

АКАДЕМИЯ НАУК СССР
ОКЕАНОГРАФИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

Н. В. БУТОРИН

ВЕКОВЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ
СРЕДНЕГО УРОВНЯ
АТЛАНТИЧЕСКОГО ОКЕАНА
И ИХ СВЯЗЬ
С ЦИРКУЛЯЦИЕЙ
АТМОСФЕРЫ

~

ИЗДАТЕЛЬСТВО
АКАДЕМИИ НАУК СССР
МОСКВА • ЛЕНИНГРАД

1 9 6 0

Ответственные редакторы:
доктор географических наук,
профессор *И. В. Максимов*,
доктор географических наук
В. Н. Степанов

ВВЕДЕНИЕ

Исследованию вековых колебаний уровня моря посвящен ряд работ советских и зарубежных исследователей. Наличие вековых колебаний уровня в отдельных морях и океанах отмечалось в работах Л. Ф. Рудовица (1917), Р. Виттинга (Witting), 1918, Х. Мармера (Marmer), 1927, 1951, Б. Гутенберга (Gutenberg), 1933, 1941, Л. С. Берга (1943), С. Поли (Polli), 1946, 1952, И. В. Максимова (1954), Ф. Юнга (Jung), 1954, Н. В. Буторина (1955, 1959) и других исследователей. Однако причины и закономерности вековых изменений среднего уровня до настоящего времени исследованы недостаточно.

В результате многолетней деятельности ряда организаций в различных странах по отдельным районам Мирового океана накоплены значительные материалы уровенных наблюдений, публикуемых Ассоциацией физической океанографии. Однако использование основных сведений о колебаниях среднего уровня моря встречает некоторые затруднения. Прежде всего в большинстве случаев для одного и того же пункта указано несколько местных отметок нуля поста, в результате чего среднемесячные и среднегодовые уровни для одного и того же пункта даются в несоизмеримых величинах. Кроме того, использование материалов затрудняется различием единиц измерения уровня (футы, дюймы, метры, сантиметры).

В связи с этим потребовалась некоторая переработка основных таблиц среднемесячных и среднегодовых уровней. Для каждого пункта, данные наблюдений которого нами использовались (Приложение I), выбрана единая отметка нуля поста (одна из тех, которые указывались в сведениях для данного пункта) и, помимо этого, высоты уровня пересчитаны в единую метрическую систему

мер. В результате такого пересчета были составлены таблицы, которые приводятся в Приложении II, где, кроме среднемесячных и среднегодовых высот уровня, даны минимальные и максимальные высоты, а также годовая амплитуда колебаний уровня. Пункты, в которых отсутствуют среднемесячные высоты уровня моря, представлены в Приложении III.

На основе указанных материалов мы исследовали общий характер вековых изменений среднего уровня Атлантического океана и его морей в эпоху общепланетарного изменения циркуляции атмосферы и климата различных районов Земли, происшедших в первой половине текущего столетия. Особое внимание нами было уделено причинам вековых изменений среднего уровня моря и установлению их связи с многолетними изменениями циркуляции атмосферы.

Автор считает своим приятным долгом выразить глубокую благодарность профессору И. В. Максиму за руководство работой в процессе ее подготовки к печати.

О ВЕКОВЫХ ИЗМЕНЕНИЯХ СРЕДНЕГО УРОВНЯ В АТЛАНТИЧЕСКОМ ОКЕАНЕ

При рассмотрении вековых изменений среднего уровня необходимо прежде всего на достаточно обширном материале убедиться в реальности существования таких изменений. Под таковыми мы понимаем общие изменения среднего уровня в том или ином пункте за весь период наблюдений. Естественно, что о вековых изменениях уровня можно говорить лишь в том случае, если эти изменения по своему характеру и количественным показателям носят более или менее закономерный характер. Для установления наличия вековых изменений среднего уровня моря был использован метод скользящих средних. При различной продолжительности колебаний уровня этим методом сглаживаются волны коротких колебаний и более отчетливо обнаруживаются систематические изменения векового характера. При вычислении скользящих средних был принят одиннадцатилетний период осреднения. Вычисление одиннадцатилетних скользящих средних позволило полностью исключить не только короткопериодные, но и одиннадцатилетние гелиообусловленные колебания уровня. Результаты вычислений

скользящих одиннадцатилетних средних для некоторых пунктов восточного и западного побережий Атлантического океана изображены на рис. 1 и 2.

Анализ кривых, приведенных на рис. 1 и 2, и соответствующих цифровых материалов показал, что в раз-

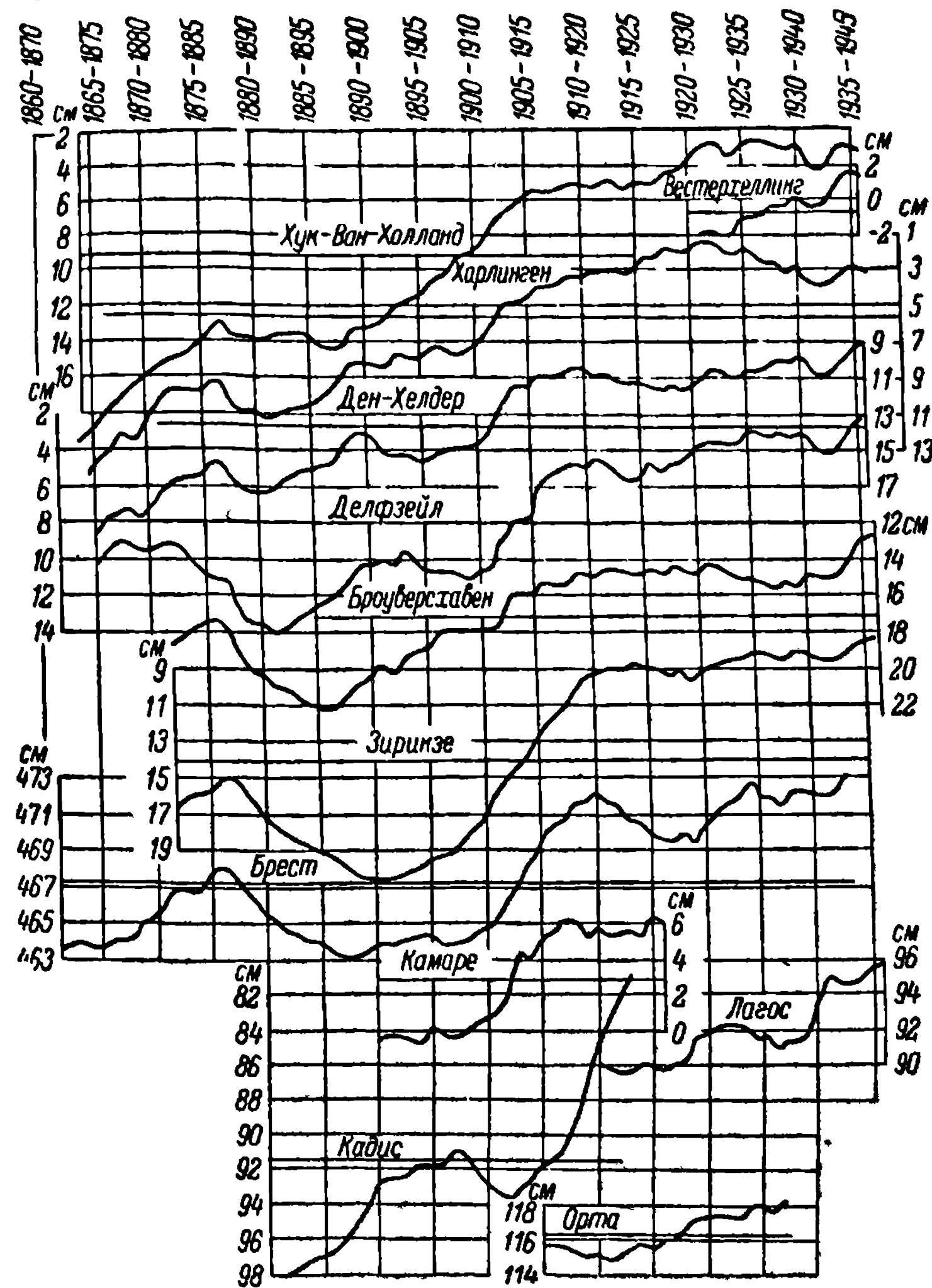


Рис. 1.

личных пунктах Атлантического океана имели место заметные колебания уровня, которые носили согласованный характер на значительном протяжении как восточ-

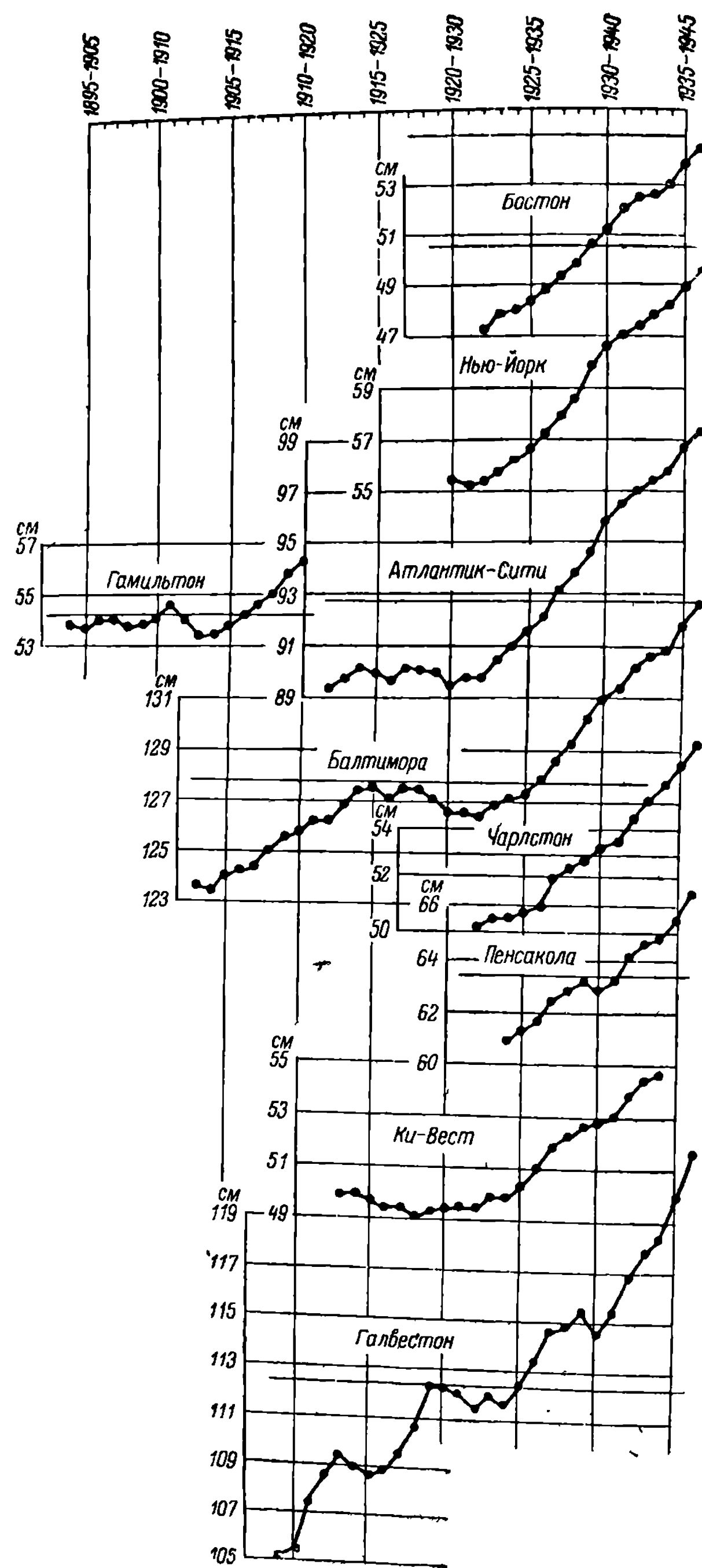


Рис. 2,

ного, так и западного побережий океана. Для большинства рассмотренных пунктов восточного побережья (Делфзейл, Харлинген, Ден-Хелдер, Хук-ван-Холланд, Брест) одиннадцатилетние средние уровня, начиная с 1902—1903 по 1946 г., держались выше многолетнего среднего. Изображенные на рис. 1 и 2 горизонтальными линиями многолетние средние уровня вычислялись за тот же период, что и скользящие одиннадцатилетние средние.

О повышении среднего уровня, начиная примерно с конца прошлого столетия, говорят сами скользящие одиннадцатилетние средние уровня. Рассматривая наиболее продолжительные ряды наблюдений над колебаниями уровня у восточного побережья Атлантического океана, мы видим, что за период наблюдений с 1865 по 1946 г. в Делфзейл одиннадцатилетние средние высоты уровня падали ниже многолетнего среднего на величину, превышающую 5.0 см, 6 раз, а именно: в одиннадцатилетние периоды, начинающиеся в 1879, 1880, 1881, 1882, 1883 и 1884 гг. Наибольшее отрицательное отклонение от многолетнего среднего равнялось 6.1 см и наблюдалось в период с 1882 по 1892 г. В каждом из указанных периодов встречались случаи, когда средний годовой уровень был на 8.6 см ниже многолетнего среднего. Начиная с 1903—1913 гг. одиннадцатилетние средние уровни были всегда выше многолетнего среднего и достигали максимальных значений в периоды, начинающиеся в 1935 и 1936 гг., когда положительные отклонения от многолетнего среднего превышали 5.0 см. Если до 1903 г. средняя годовая высота уровня превышала многолетнюю среднюю на 5.0 см только один раз — в 1877 г., то после 1903 г. такие случаи наблюдались 15 раз, причем средний годовой уровень 1944 г. превышал многолетнюю среднюю на 10.8 см, а уровень 1945 г. — на 10.9 см. Подобные изменения среднего уровня наблюдались во всех пунктах, расположенных на побережье Северного моря.

Материалы уровенных наблюдений на западном побережье Атлантического океана слишком ограничены, но и те непродолжительные наблюдения, по которым построены скользящие одиннадцатилетние средние, приведенные на рис. 2, показывают заметные и согласованные в общих чертах колебания уровня. Рис. 2 показывает, что эти

колебания сходны на всем протяжении восточного побережья Северной Америки и, как у западного побережья Европы, уровень за рассмотренные годы заметно повышался.

В южном полушарии наиболее пригодны для рассмотрения векового хода уровня два пункта: Буэнос-Айрес и Мар-дель-Плата. Скользящие кривые одиннадцатилетних средних для этих пунктов приведены на рис. 3

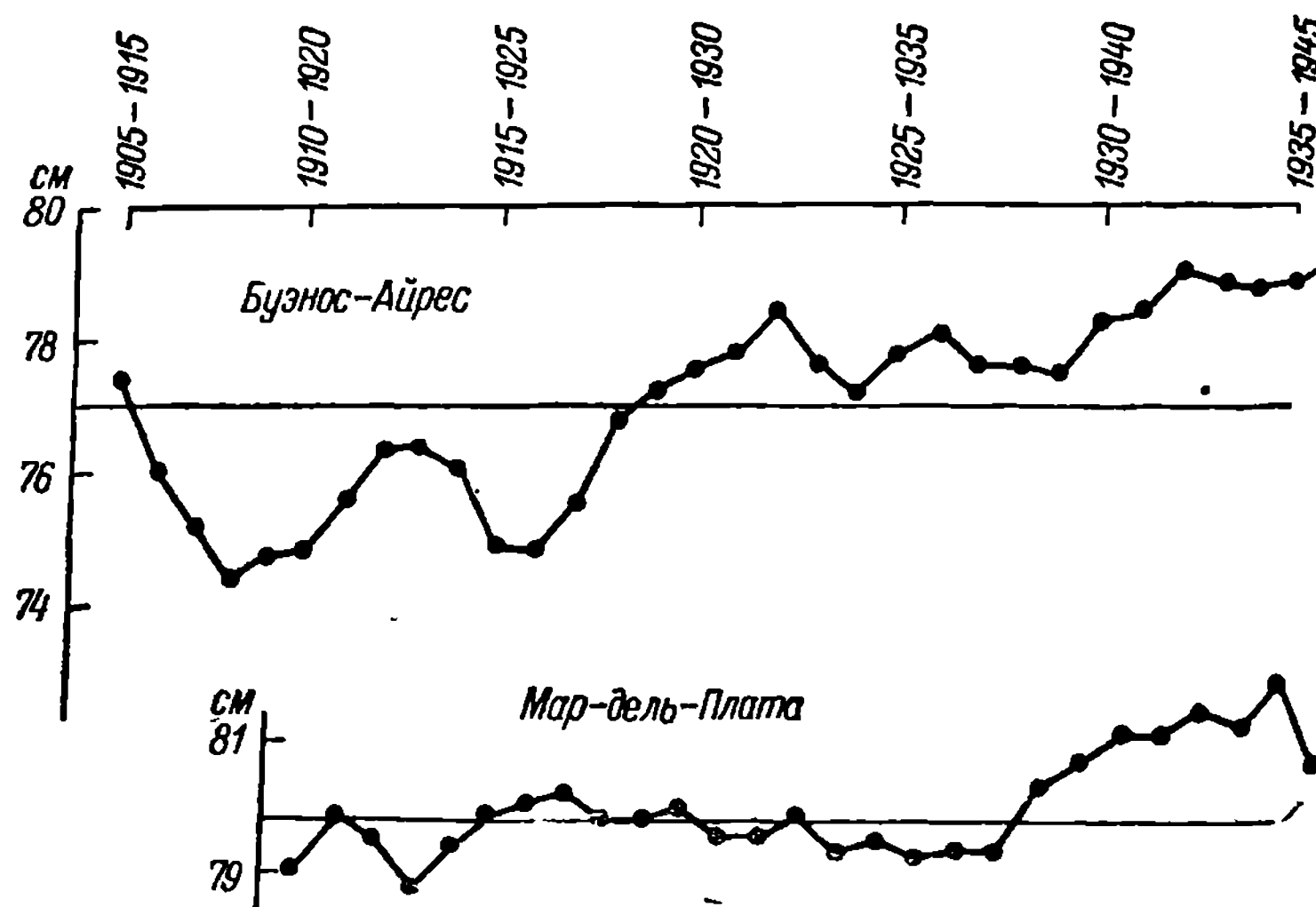


Рис. 3.

и показывают хорошо выраженную тенденцию к повышению, особенно за последние десятилетия.

Не останавливаясь подробно на рассмотрении скользящих одиннадцатилетних средних годовых уровней в отдельных пунктах Атлантического океана, отметим, что за исследуемый период в Атлантическом океане наблюдалось весьма значительное колебание уровня, которое отразилось на скользящих одиннадцатилетних средних в виде волнообразного изгиба кривых, причем данные всех пунктов восточного и западного побережий указывают на значительное повышение среднего уровня за последние десятилетия.

Отмеченные выше особенности изменений среднего

уровня не ограничиваются Атлантическим океаном. Сопоставление кривых уровня Балтийского и Средиземного морей с кривыми уровня Атлантического океана показало большое сходство как за весь период одновременных наблюдений, так и в отношении интенсивного поднятия среднего уровня за последние десятилетия. Для сравнения особенностей уровня режима Балтийского и Средиземного морей с колебаниями уровня Атлантического океана на рис. 4 сопоставлены кривые скользящих одиннадцатилетних уровней в Свиноуйсьце (Свинемюнде), Бресте и Марселе. Для этих пунктов имеются наиболее продолжительные и однородные ряды наблюдений и поэтому они наиболее достоверно отражают уровень режим соответствующих бассейнов.

Наблюдения над колебаниями уровня в Свиноуйсьце за прошлое столетие свидетельствуют о том, что в начале прошлого столетия в Балтийском море тоже имело место повышение уровня, которое, однако, не достигло размеров современного.

После некоторого повышения уровня в 1815—1817 гг. одиннадцатилетние средние в Свиноуйсьце продолжительное время держались ниже многолетней средней. Этот период продолжался 50 лет — с 1822 по 1872 г. За этот период, несмотря на то что одиннадцатилетние средние испытывали значительные колебания, они ни разу не превышали многолетней средней. Максимальные отрицательные отклонения их от многолетней наблюдались в 1832, 1838, 1847 и 1856 гг. и составляли в среднем 3.4 см.

Примерно с 1862 г. в Свиноуйсьце началось медленное, но систематическое повышение среднего уровня, и в одиннадцатилетние периоды, начинающиеся в 1873 и 1874 гг., одиннадцатилетняя средняя была выше многолетней. Подобная картина изменений среднего уровня наблюдалась и в Бресте. С 1861 г. средний уровень в Бресте, так же как и в Свиноуйсьце, медленно повышался и в 1876 г. достигал положения выше многолетней средней.

Средний уровень снова начинает опускаться — в Свиноуйсьце с 1875 г., в Бресте с 1876 г. и держится ниже многолетней средней в Свиноуйсьце до 1888 г. и в Бресте до 1903 г., причем наибольшее отрицательное отклонение от многолетней средней в Свиноуйсьце наблюдалось

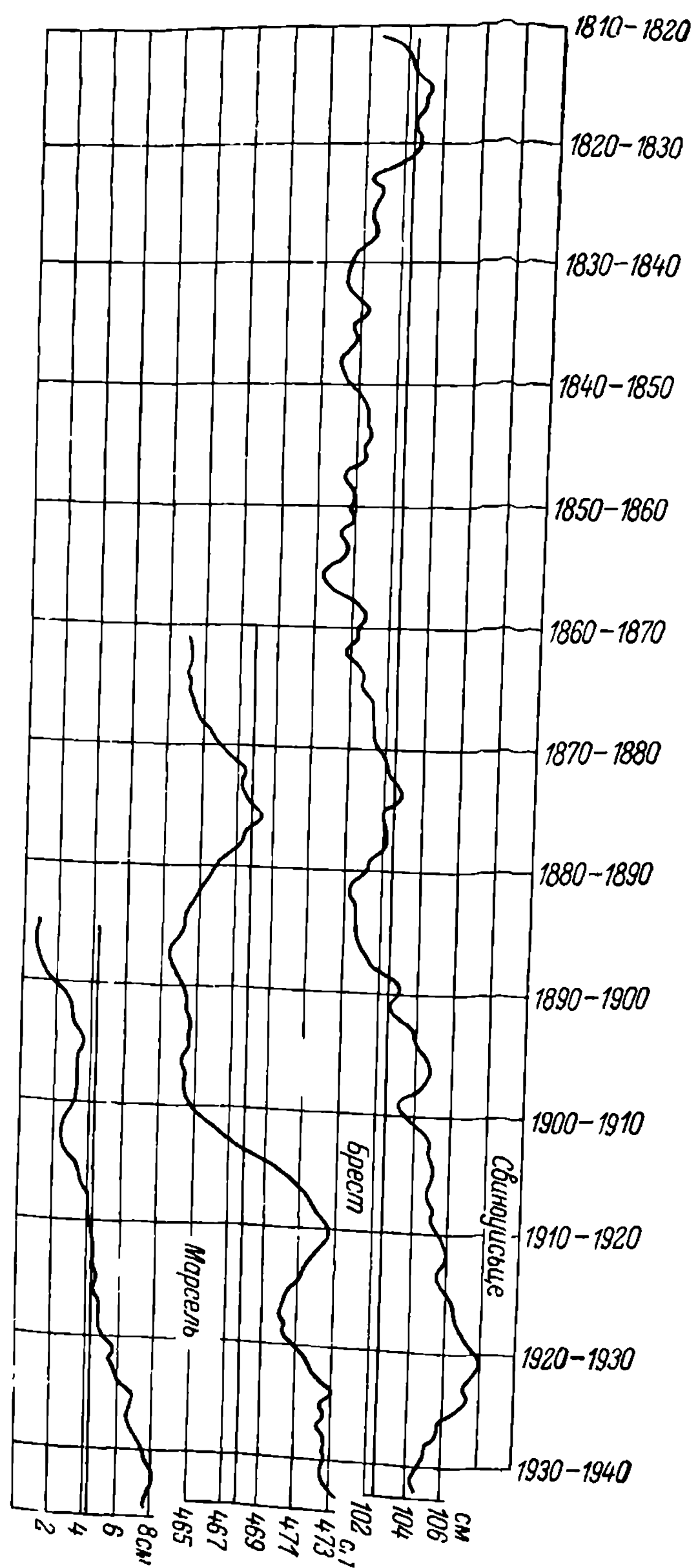


Рис. 4.

в 1882 г и равнялось 2,2 см, а в Бресте в 1886—1887 гг. 4,4 см. В эти же годы наблюдалось максимальное отрицательное отклонение одиннадцатилетних средних от многолетней в Марселе, где оно равнялось 3,6 см. Одиннадцатилетние средние уровней в Марселе держались ниже многолетней до 1909 г.

Начиная с 1889 г. в Свиноуйсьце, с 1904 г. в Бресте и с 1910 г. в Марселе одиннадцатилетние средние всегда были выше многолетних, причем превышение их за этот период достигало значительных размеров. Так, в Свиноуйсьце за период с 1889 по 1943 г. одиннадцатилетние средние превышали многолетнюю в среднем на 2,3 см, достигая максимальных значений в периоды, начинающиеся в 1920—1922 гг., когда положительные отклонения их от многолетней равнялись 5,4 см. В Бресте за период с 1904 по 1943 г. одиннадцатилетние средние превышали многолетнюю в среднем на 2,8 см, а максимальные положительные отклонения их от многолетней наблюдались в периоды, начинающиеся в 1924 и 1933 гг., и равнялись 5,2 см и 5,6 см. В период с 1911 по 1917 г. в Бресте одиннадцатилетние средние понизились на 2,6 см, но несмотря на это они оставались выше многолетней средней. Подобное понижение уровня наблюдалось и в других пунктах восточного побережья Атлантического океана (Делфзейл, Ден-Хелдер), но значительно меньшее, чем в Бресте. В этот же период отмечалось некоторое понижение одиннадцатилетних средних уровня в ряде пунктов Балтийского моря (Варберг, Копенгаген, Ратан).

В Марселе одиннадцатилетние средние с 1910 г. держались всегда выше многолетней средней. Максимальные положительные отклонения от многолетней наблюдались в период, начинающийся в 1932—1933 гг., и равнялись 3,8 см.

Таким образом, анализ скользящих одиннадцатилетних среднегодовых уровней в Свиноуйсьце, Бресте и Марселе показал, что в Атлантическом океане, Балтийском и Средиземном морях крупные изменения среднего уровня происходили согласованно. Некоторые расхождения в датах начала периода последнего повышения уровня в Свиноуйсьце, Бресте и Марселе, а также различия в величинах колебания одиннадцатилетних средних в этих пунктах объясняются частично различием

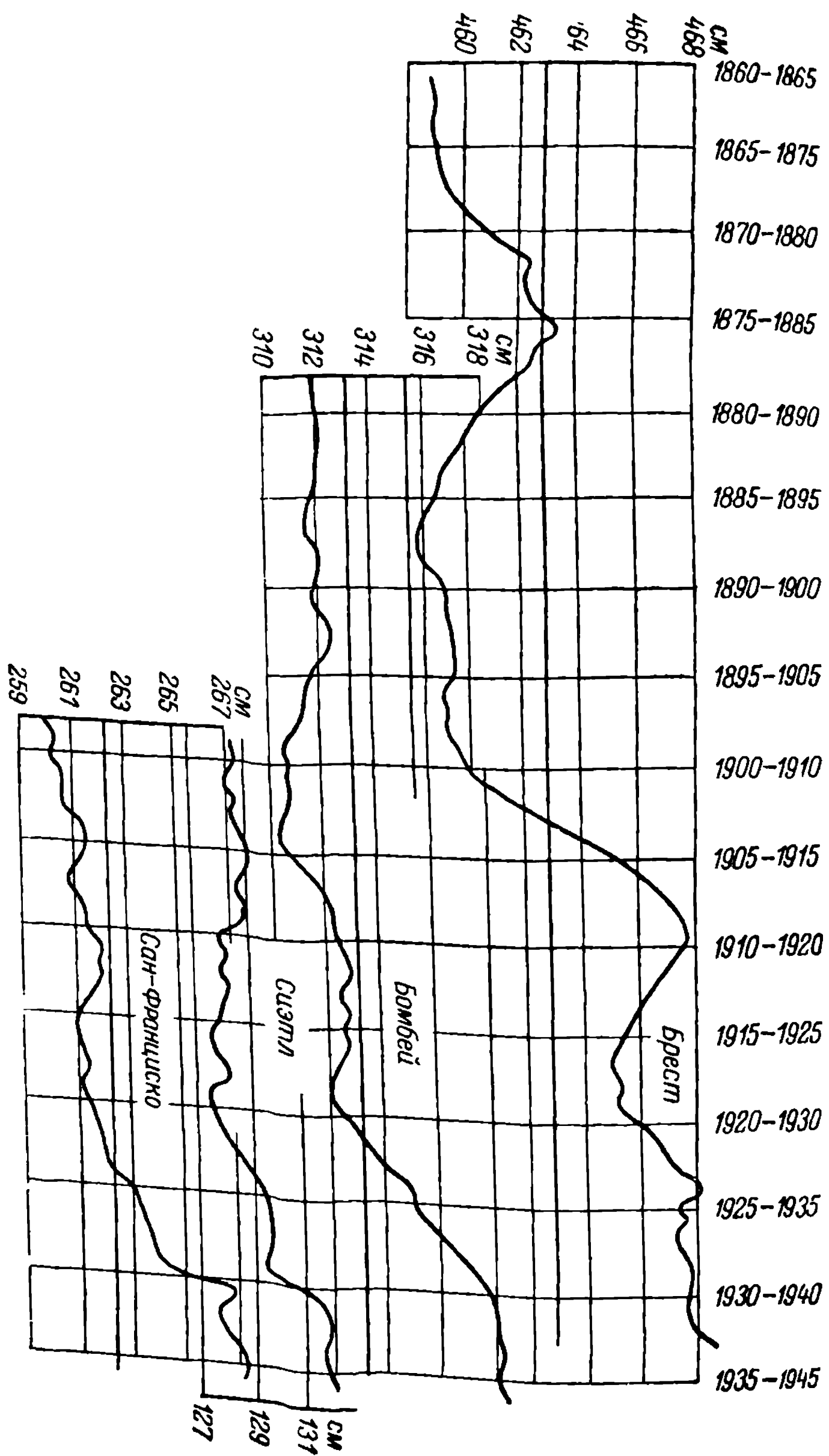


Рис. 5.

географического положения пунктов а частично различной продолжительностью наблюдений

Для сравнения с колебаниями уровня Атлантического океана были вычислены скользящие одиннадцатилетние средние для двух пунктов Тихого океана (Сиэтл и Сан-Франциско) и одного пункта Индийского океана (Бомбей). На рис. 5 сопоставлены полученные данные с кривой для Бреста.

В Бомбее одиннадцатилетние средние с начала наблюдений до 1922 г. держались ниже многолетней средней, а после 1922 г. всегда превышали ее. Максимальное отрицательное отклонение их от многолетней наблюдалось в период, начинающийся в 1904 г., и равнялось 2.8 см. Наиболее значительное повышение среднего уровня в Бомбее отмечалось в период с 1931 по 1936 г. и равнялось в среднем 4.8 см. Аналогичная картина наблюдалась и в северной части Тихого океана. В Сиэтле и Сан-Франциско одиннадцатилетние средние были до 1924 г. ниже многолетней средней, а после 1924 г. значительно выше ее. Наиболее значительное повышение среднего уровня в Сиэтле и Сан-Франциско отмечалось в периоды, начинающиеся в 1933—1936 гг., и равнялось в Сиэтле 2.8, а в Сан-Франциско 4.8 см.

Сопоставление кривых скользящих для Бреста, Бомбея, Сиэтла и Сан-Франциско показало определенное сходство в отношении крупных колебаний уровня режима за период одновременных наблюдений во всех трех океанах. Особенно хорошо выражено на кривых значительное повышение среднего уровня за последние десятилетия. Что это повышение реально, а не является результатом местных особенностей или неточностей наблюдений, видно из того, что для всех пунктов Атлантического океана, включая Балтийское и Средиземное моря, а также для рассмотренных пунктов Тихого и Индийского океанов отмечается одинаковый характер изменений среднего уровня за исследуемый период наблюдений.

Чтобы иметь представление о характере колебания среднего уровня и определить порядок величин изменения его в различных районах Атлантического океана, мы вычислили соответствующие величины для возможно большего числа пунктов Атлантического океана, включая Балтийское и Средиземное моря, а также для указанных

выше пунктов Тихого и Индийского океанов. Результаты вычисления приведены в табл. 1. При вычислении абсолютных величин изменения среднего уровня по возможности учтены все факторы, влияющие на него, в том числе поднятие и опускание береговой черты. Используя данные Б. Гутенберга (Gutenberg) 1941, С. Поли (Polli), 1946, 1952, И. Хела (Hela), 1947, 1953 и других авторов о вертикальных перемещениях береговой черты, нами введена поправка в среднегодовые уровни, учитывающая эти перемещения. Поправка вводилась для пунктов, где имеются сведения о подобных перемещениях, и представляла годовую величину движения суши в том или ином пункте, прибавляемую к среднегодовому уровню с соответствующим знаком и увеличивающуюся в арифметической прогрессии от начала ряда к концу.

Результаты вычислений величины и характера изменения среднего уровня, приведенные в табл. 1, показывают, что за время наблюдений средний уровень повышался во всех районах Атлантического океана, включая Балтийское и Средиземное моря. Только в отдельных пунктах наблюдалось незначительное по абсолютной величине понижение среднего уровня. Из 140 пунктов, для которых была вычислена величина изменения среднего уровня, понижение отмечалось в 14, причем в 7 из них величина такого изменения меньше 10 см.

Географическое расположение этих пунктов различно. Они встречаются как в северном полушарии, так и в южном, как в Атлантическом океане, так и в Балтийском и Средиземном морях. Все это говорит о том, что начиная с конца прошлого столетия и до 50-х годов текущего в Атлантическом океане происходило систематическое повышение среднего уровня. Рассмотренные данные по Тихому и Индийскому океанам дают основание предполагать, что сходная картина изменений среднего уровня наблюдалась и в этих районах.

Таким образом, при анализе видно, что в северном полушарии Атлантического, Тихого и Индийского океанов наблюдаются значительные по абсолютной величине и согласованные в общих чертах вековые изменения среднего уровня. Различная продолжительность наблюдений в отдельных пунктах Атлантического, Тихого и Индийского океанов не дает возможности сравнить размеры

Таблица 1

**Общие изменения среднего уровня в Атлантическом океане
(в сантиметрах)**

Название пункта	Годы наблюдений	Изменения уровня	
		наблю-даемые	с учетом движения 6 р гов
Атлантический океан			
Англия			
Абердин	1862 1913	—0.8	+1.8
Данди	1897—1912	0.0	0.0
Данбар	1913--1946	+0.3	+1.6
Феликстоу	1918 1946	—2.7	—2.7
Пензанс	1915—1946	+4.3	+4.3
Северное море			
Федеративная Республика Германии			
Куксхафен	1843—1918	+13.4	+13.4
Бремерхафен	1898—1943	+0.2	+3.9
Вильгельмсхафен	1854—1919	+14.1	+14.1
Голландия			
Вестерсхеллинг	1921—1946	+2.7	+2.7
Делфзейл	1895—1946	+7.0	+3.1
Харлинген	1865—1946	+11.2	+3.0
Ден-Хелдер	1865—1946	+11.0	+4.4
Эймейден	1871—1946	+1.3	+8.9
Хук-ван-Холланд	1864—1946	+14.0	+29.6
Маслэйс	1848—1936	+11.5	+7.9
Хеллевутслэйс	1861—1946	+9.9	+5.6
Брауверсхафен	1872—1946	+6.1	+6.1
Зирикзе	1872—1946	+5.4	+2.4
Флиссинген	1862—1946	+2.0	+9.6
Франция			
Шербур	1891—1944	+3.0	—2.0
Брест	1807—1943	+8.0	+3.1
Камаре	1890—1927	+6.1	+3.8
Киберон	1889—1917	+6.5	+4.9
Ле-Сабль-д'Олонн	1892—1910	+7.4	+4.2
Ла-Паллис	1911—1933	+8.4	+7.1
Биарриц	1889—1923	—3.0	—6.0
Сен-Жан-де-Люз	1890—1944	—1.2	—4.4

Продолжение

Название пункта	Годы наблюдений	Изменения уровня	
		наблю- даемые	с учетом движения берегов
Португалия			
Каскаэс	1917—1946	—6.1	+4.1
Лагос	1908—1946	—4.6	+9.5
Испания			
Кадис	1880—1923	+19.0	+19.0
Азорские острова			
Орта	1905—1938	+0.7	+0.4
Канада			
Сент-Пол	1895—1926	+0.4	+3.6
Квебек	1894—1919	—3.8	+5.8
Сент-Джон	1894—1917	0.0	+2.3
С Ш А			
Портленд	1912—1945	+1.7	+5.8
Бостон	1922—1946	+7.2	+7.2
Нью-Йорк	1920—1946	+8.3	+5.6
Гамильтон	1893—1920	+2.6	+2.6
Атлантик-Сити	1911—1946	+9.9	+2.7
Балтимора	1903—1946	+11.0	+5.5
Хемптон	1928—1946	+5.9	+5.9
Чарлстон	1922—1946	+7.0	+7.0
Мексиканский залив			
Фернандина	1897—1924	—2.5	+4.0
Пенсакола	1923—1946	+5.6	+3.4
Галвестон	1908—1946	+16.5	+2.1
Ки Вест	1913—1946	+4.6	+1.3
Панамский канал			
Кристобаль	1909—1938	+2.2	+5.7
Аргентина			
Буэнос-Айрес	1905—1946	+1.8	—0.7
Ла-Плата	1916—1934	+7.7	+6.6
Мар дель-Плата	1910—1946	+1.5	—0.7
Пуэрто-Бельграно	1914—1936	+2.3	+0.9
Сан-Антонио	1910—1924	—2.3	—3.2
Десеадо	1912—1937	+7.2	+5.6

16

Продолжение

Название пункта	Годы наблюдений	Изменения уровня	
		наблю- даемые	с учетом движения берегов

Балтийское море

Финляндия

Кеми	1920—1944	—9.0	+17.2
Оулу (Улеаборг)	1889—1944	—23.8	+15.7
Икспилла	1889—1924	—18.1	+11.1
Васа	1883—1921	—20.2	+14.9
Ренишер	1867—1910	—25.9	+10.6
Васкилуото	1922—1944	—8.6	+13.4
Репосари	1889—1912	—8.0	+10.4
Мянтюлуото	1910—1944	—16.0	+12.0
Леке	1858—1936	—39.4	+13.5
Люпертё	1858—1936	—35.4	+13.6
Стрёмма	1899—1936	—15.1	+6.4
Хельсинки	1857—1944	—19.2	+20.4
Сёдершер	1866—1936	—13.4	+10.0
Экнес	1900—1936	—1.8	+13.4
Дегербю	1924—1944	—7.7	+4.5
Лемстром	1889—1936	—21.0	+6.6
Юнгфрусунд	1858—1934	—20.8	+10.8
Утё	1866—1936	—13.6	+12.7
Руссарё	1866—1936	—18.8	+7.5

Швеция

Фуруэгрунд	1916—1946	—21.0	+10.9
Драхсхеллан	1898—1946	—31.6	+10.0
Бьёрн	1906—1946	—17.8	+3.0
Гевле	1896—1946	—26.0	+7.2
Стокгольм	1825—1932	—33.5	+20.5
Стрёмстад	1900—1940	5.4	+5.8
Баскевик	1895—1928	—4.5	+3.7
Гётеборг	1887—1946	—10.5	—5.8
Вестервнк	1896—1927	—2.0	+3.1
Варберг	1887—1946	+2.1	+8.6
Кальмар	1903—1927	—4.8	+3.4
Карлсхамн	1887—1946	—4.3	+2.8
Мальмё	1902—1927	+2.8	+1.9
Истад	1887—1936	+7.3	+7.3

СССР

Выборг	1889—1939	—10.8	+4.5
Вентспилс (Виндава)	1873—1936	+4.8	+7.2
Даугавгрива	1872—1937	+8.9	+8.9
Рига	1872—1936	+1.1	+7.6

Продолжение

Название пункта	Годы наблюдений	Изменения уровня	
		наблю-даемые	с учетом движения берегов
Лиепая (Либава)	1865—1938	+3.4	+7.0
Балтийск	1898—1943	+5.2	-3.0
Клайпеда	1898—1919	-1.0	+2.8
Польская Народная Республика			
Уисье	1911—1943	+2.8	+5.7
Свиноуйсьце	1811—1943	+5.3	+11.9
Германская Демократическая Республика			
Аркона	1882—1936	+3.0	+7.9
Варнемюнде	1856—1943	+8.1	+8.7
Висмар	1849—1943	+7.1	+5.2
Федеративная Республика Германии			
Мариенлюхте	1882—1943	+7.0	+2.1
Травемюнде	1855—1943	+8.3	+1.3
Дания			
Хирсхальс	1892—1915	+1.4	+3.5
Фредериксхавн	1893—1946	+0.1	-0.4
Орхус	1888—1946	+2.0	+2.6
Хорнбек	1898—1946	-1.7	+2.1
Копенгаген	1889—1946	+0.3	+3.7
Фредерисия	1889—1946	+3.5	+8.6
Корсёр	1897—1946	+1.5	+1.5
Кнусховед	1896—1946	+2.6	+3.0
Гессер	1898—1946	+2.5	+2.5
Средиземное море			
Франция			
Ницца	1888—1909	+1.3	+0.5
Пор-де-Бук	1894—1946	+15.8	+13.7
Сет	1888—1933	+3.5	+1.7
Мартиг	1894—1946	-0.7	-3.5
Марсель	1885—1946	+6.9	+4.5
Марсель	1890—1938	+10.1	+8.2
Ла-Сьота	1893—1942	+6.0	+4.0
Пор-Вандр	1888—1943	+10.1	+7.9
Бастия	1912—1934	-9.5	-8.8
Корсика			
Аяччо	1912—1937	+0.8	+1.6
Сардиния			
Кольяри	1896—1934	+4.3	+2.6

Продолжен			
Название пункта	Годы наблюдения	Изменения уровня	
		наблю даемые	с учетом движения берегов
И т а л и я			
Венеция	1896—1920	5.8	3.6
Венеция	1917—1934	2.2	0.7
Порто-Корсини	1896—1922	3.9	1.6
Генуя	1883—1910	2.0	2.0
Порто-Мауризо	1928—1946	+0.9	0.9
Порто-Мауризо	1896—1922	2.6	+2.6
Чивита-Веккия	1896—1922	—0.7	—0.7
Неаполь	1899—1922	4.1	3.4
Неаполь	1896—1934	+4.0	3.2
С и ц и л и я			
Палермо	1896—1922	0.8	2.9
Катания	1896—1920	+0.6	2.5
И с п а н и я			
Аликанте	1874—1934	—0.8	+9.4
А л ж и р			
Бон	1889—1941	+5.8	+3.7
Алжир	1905—1942	1.4	—0.1
Оран	1908—1942	+22.1	+20.7
Т у н и с			
Ла-Гуллет	1899—1938	+1.2	+1.2
Сус	1910—1942	9.8	+9.8
Сфакс	1916—1938	+13.9	+13.9
Суэцкий канал			
Порт-Саид	1923—1946	+8.3	+6.7
Порт-Тевфик	1923—1946	+0.8	—0.8
Тихий океан			
Сиэтл	1899—1946	3.0	+5.3
Сан-Франциско	1898—1946	+7.3	6.3
Индийский океан			
Бомбей	1878—1946	+6.9	8.9

этих изменений, но повышение среднего уровня за последние десятилетия, которое началось почти одновременно во всех трех океанах, свидетельствует о том, что вековые изменения уровня в Атлантическом, Тихом и Индийском океанах приблизительно одного порядка и происходят однофазно и что, следовательно, причины этих изменений имеют общепланетарный характер.

О ВЕКОВЫХ ИЗМЕНЕНИЯХ АТМОСФЕРНОЙ ЦИРКУЛЯЦИИ

В. Ю. Визе (1924, 1925), Л. С. Берг (1943), Г. Я. Вангенгейм (1946), И. В. Максимов (1954) и другие показали, что повышение температуры воздуха над Европой, потепление полярных областей и уменьшение ледовитости северных морей, наблюдавшееся в первой половине текущего столетия, вызваны изменениями интенсивности и характера общей циркуляции атмосферы. Одновременно было доказано, что первопричиной всех более или менее крупных изменений в характере общей циркуляции атмосферы является солнечная активность. Зависимость общей циркуляции атмосферы от многолетних изменений солнечной активности показана в работах В. Ю. Визе (1925), В. Б. Шостаковича (1934), Л. А. Вительса (1946, 1948), М. С. Эйгенсона (1949, 1951) и других исследователей. При этом было установлено, что в эпохи увеличения солнечной активности интенсивность общей циркуляции атмосферы над северным полушарием возрастает, а в эпохи уменьшения — падает.

По данным М. С. Эйгенсона (1951), вековое изменение солнечной деятельности носит циклический характер, а не является случайной статистической флуктуацией векового фона солнечной деятельности и, следовательно, соответствующим образом проявляется в тех или иных солнечно обусловленных процессах нашей планеты. В. Ю. Визе (1945), М. С. Эйгенсон (1951), Л. А. Вительс (1946), И. В. Максимов (1954) и другие авторы показали, что вековое изменение климата Земли является непосредственным результатом глубокой и тесной связи климатических процессов с солнечной активностью и с наличием вековой изменчивости последней.

Для определения вековых изменений солнечной дея-

тельности мы вычислили скользящие одиннадцатилетние средние годовых чисел Вольфа. Результаты вычислений представлены кривой на рис. 6, отражающей отклонения от нормы одиннадцатилетних средних годовых чисел Вольфа, выраженные в процентах. Анализ этой кривой дает основание сделать вывод, что за исследуемый период скользящие одиннадцатилетние годовых чисел Вольфа были подвержены значительным колебаниям. Это особенно относится к вековому циклу XVIII столетия, который можно коротко охарактеризовать следующими особенностями: пологая ветвь подъема кривой, высокий, резко выраженный максимум цикла около 1790 г., затем кривая ветвь спада и резко выраженный минимум цикла около 1810 г. Вековой цикл XIX столетия имеет крутую ветвь подъема, невысокий, слабо выраженный максимум цикла, пологую ветвь спада и такой же неопределенный минимум цикла.

Такие значительные колебания активности солнечной деятельности, несомненно, оказывали влияние на изменения интенсивности и типа общей циркуляции атмосферы. Как было показано А. Я. Безруковой (1950), средний тип общепланетарной атмосферной циркуляции является функцией фазы векового изменения солнечной деятельности. Сопоставление с солнечной активностью различных типов циркуляции по Б. Л. Дзердзеевскому,

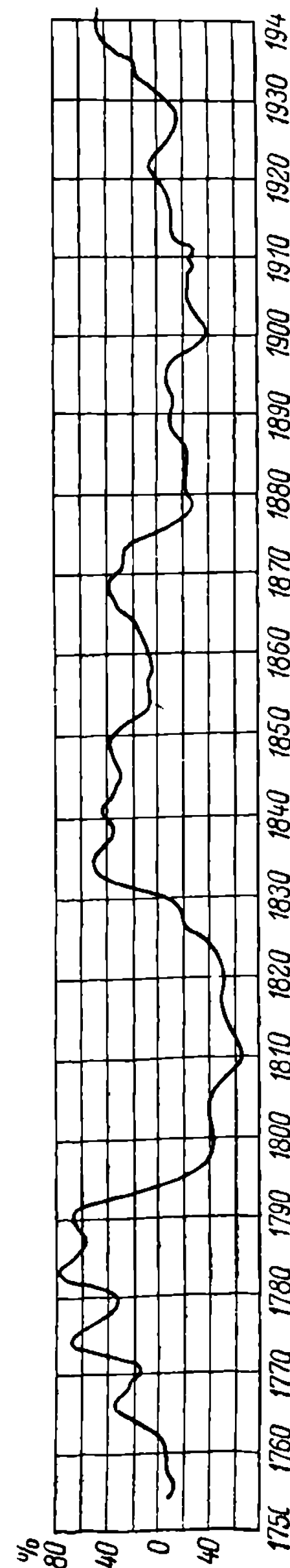


Рис. 6.

выполненное А. Я. Безруковой, показало, что наиболее тесную и прямую связь с солнечной активностью имеет западно-восточный перенос воздушных масс

Аналогичные результаты получены нами при сопоставлении с солнечной активностью типов циркуляции по Вангенгейму. Для исследования многолетних изменений циркуляции каждого типа мы брали число дней в год с циркуляцией соответствующего типа, что отражает повторяемость процессов циркуляции различных типов в течение года, а затем вычислили скользящие одиннадцатилетние средние повторяемости различных типов циркуляции. Как и следовало ожидать, все три основных типа атмосферной циркуляции испытывали за исследуемый период значительные и резкие колебания. Особенно резкое изменение повторяемости процессов циркуляции того или иного типа наблюдалось от года к году.

Повторяемость западного типа атмосферной циркуляции, отражающей западно-восточный перенос воздушных масс, возрастала в текущем вековом цикле солнечной активности так же, как и интенсивность солнечной активности. Прогрессирующее развитие процессов западной циркуляции в первых десятилетиях текущего столетия особенно хорошо видно на рис. 7, где периоды однозначных отклонений повторяемости западной циркуляции от нормы указывают на ту общую тенденцию в развитии атмосферных процессов, которая характерна для данного периода. Положительное соответствие хода циркуляции западного типа и солнечной активности наблюдалось до 30-х годов текущего столетия, когда процессы западной циркуляции получили максимальное развитие. В конце 30-х годов началось резкое падение повторяемости процессов западной циркуляции, несмотря на то что солнечная активность продолжала увеличиваться.

Резкое расхождение в ходе атмосферной циркуляции западного типа и солнечной активности в конце 30-х и в начале 40-х годов XX века вовсе не означает, что с данного момента прекращается связь этих явлений. Подобное, более или менее внезапное падение тесноты солнечно-географических связей практически до нуля или обращение знака этой связи в обратный для последних десятилетий отмечал ряд исследователей и в других явлениях. Так, например, как указывает В. Ю. Визе (1950), ледовитость Баренцева моря в период с 1896 по

1912 г. имела отрицательный коэффициент корреляции солнечной активностью, равной 0.64, а в период 1913 по 1934 г. положительный, равный +0.59.

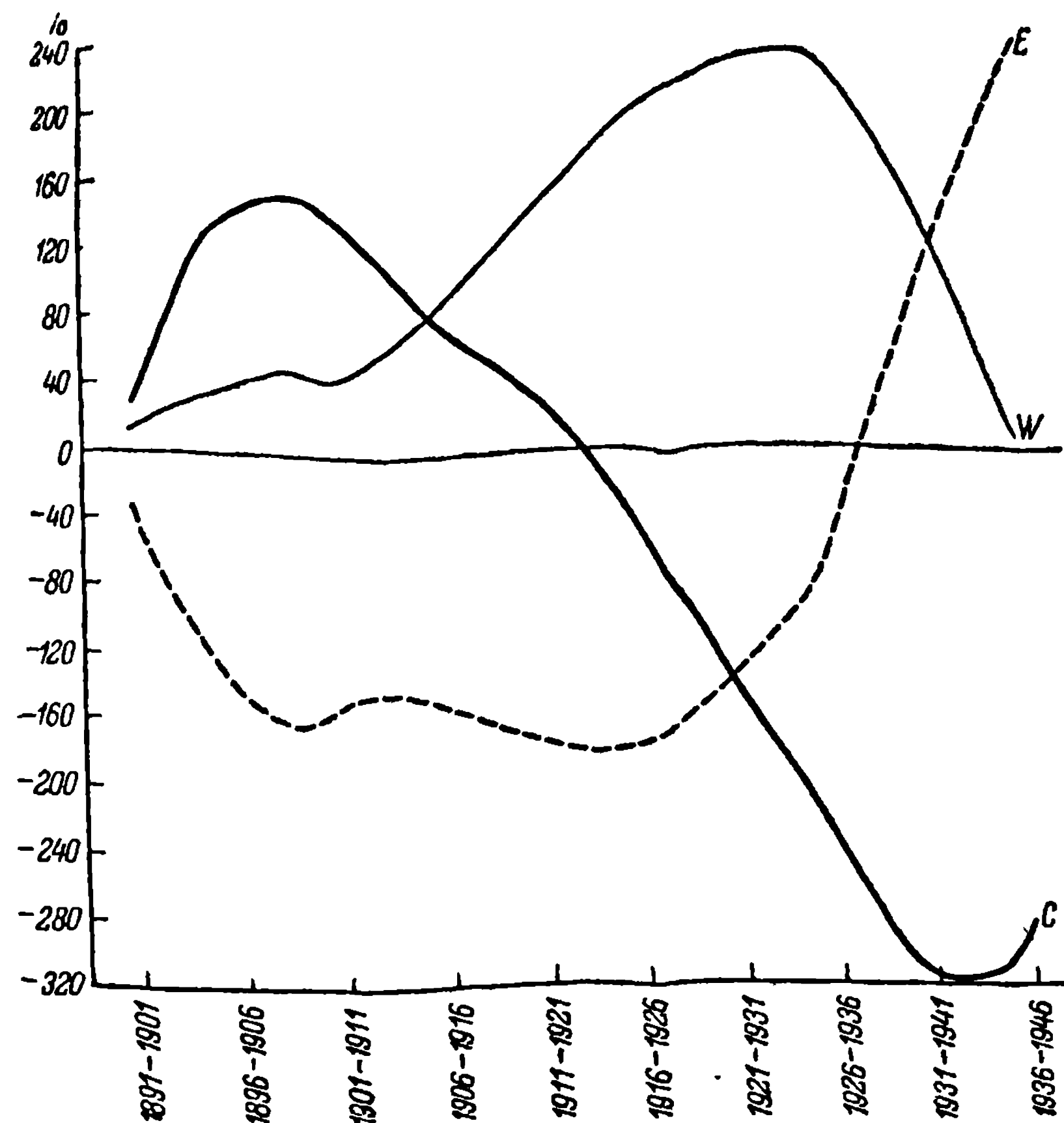


Рис. 7.

Обратный рассмотренному характер имеет зависимость между циркуляцией восточного типа и солнечной активностью. Повторяемость процессов восточной циркуляции в первых десятилетиях XX века резко уменьшилась и в 20-х годах достигла минимума, в то время как солнечная активность продолжала расти. С 20-х до 40-х годов повторяемость процессов восточной циркуляции резко возрастала и в этот период увеличению солнечной

активности соответствовало увеличение повторяемости процессов восточной циркуляции.

Циркуляция меридионального типа имеет менее ярко выраженную связь с изменениями солнечной активности. В конце прошлого и начале текущего столетия наблюдалось значительное увеличение повторяемости процессов меридиональной циркуляции, в то время как солнечная активность в эти годы значительно понижена. Примерно с 1905 г. началось резкое уменьшение повторяемости процессов меридиональной циркуляции, которое продолжалось до 1936 г., в то время как солнечная активность за эти годы непрерывно росла. Отсюда видно, что с конца прошлого столетия до середины 30-х годов текущего столетия развитие процессов меридиональной циркуляции обратно ходу солнечной активности. Только с 1935 г. увеличение повторяемости процессов меридиональной циркуляции соответствует увеличению солнечной активности.

Рассмотренные материалы показывают, что за исследуемый период наблюдались значительные колебания повторяемости различных типов циркуляции атмосферы, которые и определяли особенности хода атмосферных процессов.

ЗАВИСИМОСТЬ ИЗМЕНЕНИЙ СРЕДНЕГО УРОВНЯ АТЛАНТИЧЕСКОГО ОКЕАНА ОТ АТМОСФЕРНОЙ ЦИРКУЛЯЦИИ

Исследованиями М. Хепворта (Hepworth), 1910, К. Брукса (Brooks), 1926, В. В. Шулейкина, 1949, 1953, А. А. Дмитриева, 1949 и других установлено, что с изменениями напряженности океанических течений связаны существенные изменения в тепловом состоянии подстилающей поверхности океана. Следовательно, трансформация воздушных масс над океанами должна быть связана с показателями теплового состояния течений, в частности непосредственно с температурой морской воды. Из-за отсутствия продолжительных и систематических наблюдений над температурой воды в океанах по данным температурных рядов невозможно проследить многолетние изменения теплового состояния отдельных океанических течений, а следовательно, и установить для каждого года особенности трансформации воздушных масс над океанами. Так как

уровенный режим, по которому имеются продолжительные ряды наблюдений, формируется как океаническими, так и воздушными течениями, перераспределяющими тепло и холод, то возникает возможность заменить отсутствующие данные наблюдений над температурой воды многолетними рядами наблюдений над колебаниями уровня моря, характеризующими одновременно напряженность океанических течений и их тепловое состояние.

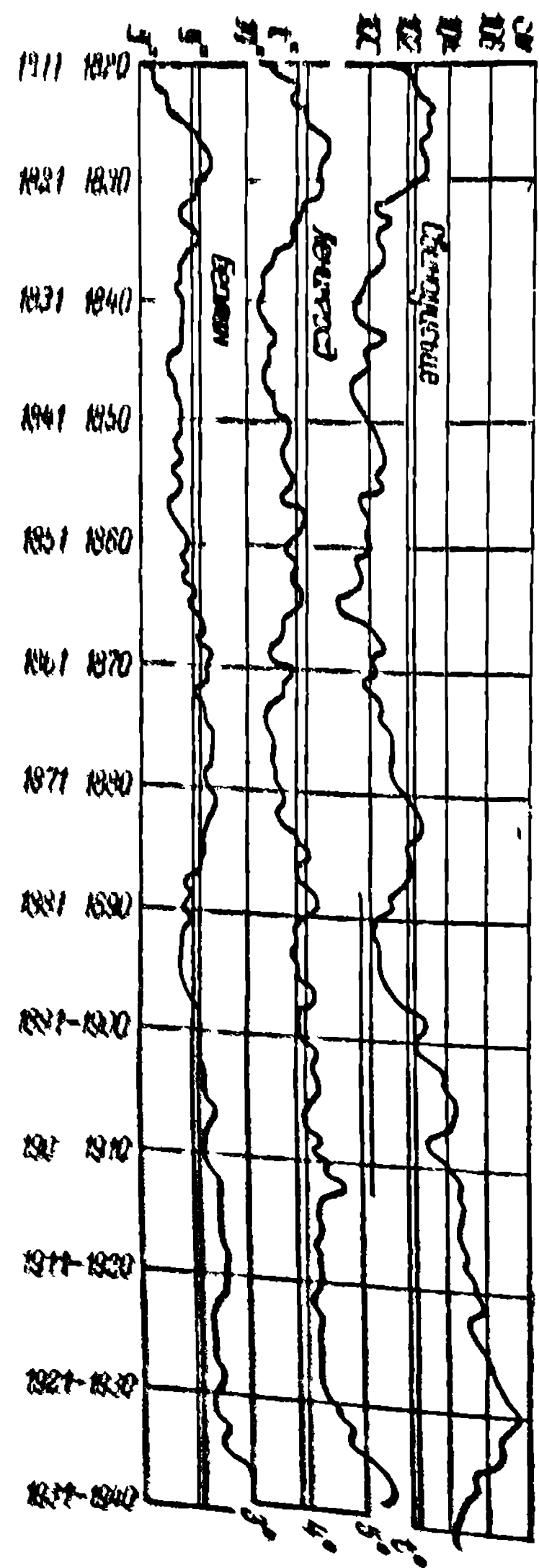
На возможность замены данных о температуре поверхности воды данными уровня наблюдений указывал ряд исследователей. Е. Ляфон (La Fond), 1939, коррелируя температуру поверхностной воды и колебания среднего уровня за 11-летний период, получил коэффициенты корреляции между ними — для Сан-Диего 0.74, Сан-Франциско 0.77 и Лос-Анжелоса 0.78. Подобный коэффициент корреляции для Ла-Джолла по 17-летнему ряду наблюдений оказался равным 0.64. Такие высокие коэффициенты корреляции указывают на тесную связь между изменениями поверхностной температуры воды и среднего уровня моря в одном и том же пункте и дают основания высказать предположение, что по колебаниям среднего уровня можно составить общие представления об изменениях термического режима отдельных районов Мирового океана.

А. И. Дуванин (1951) установил наличие связи среднемесячных температур воздуха с колебаниями среднего уровня моря, причем такая связь прослеживается даже в пунктах, значительно удаленных от побережья океана.

Для подтверждения наличия связи между изменениями средних температур воздуха и среднего уровня моря нами использованы наиболее продолжительные ряды наблюдений над температурой воздуха в Ленинграде и Берлине и многолетние колебания уровня моря в Свиноуйсьце.

На рис. 8 представлены кривые скользящих одиннадцатилетних средних уровней в Свиноуйсьце и скользящих десятилетних средних температур воздуха в Ленинграде и Берлине, заимствованные из работы Е. С. Рубинштейн (1946).

Несмотря на то что для температурных рядов вычислены скользящие десятилетние, а не одиннадцатилетние средние (как для уровня), результаты вполне сравнимы, так как при десятилетних средних одиннадцатилетняя



Page 2

цикличность также почти полностью погашает я. Сравнивая кривые скользящих средних уровня и температуры за одни и те же годы, мы находим между ними определенное сходство. Прежде всего как кривая уровня в Свиноуйсьце указывает на значительное повышение его за последние десятилетия, так и кривые температуры в Ленинграде и Берлине показывают значительное повышение температуры за те же самые годы. Одиннадцатилетние средние уровни в Свиноуйсьце с периода, начинающегося в 1891 г., всегда стоят выше многолетней средней. С этого же периода и десятилетние средние температуры в Ленинграде и Берлине всегда держатся выше многолетней средней. Максимальные значения уровня в Свиноуйсьце за период наблюдений наступают несколько раньше, чем максимальные значения температуры в Ленинграде и Берлине, но в подавляющем большинстве пунктов Атлантического океана и Балтийского моря максимальные средние уровни как раз совпадают с наиболее высокими температурами в Ленинграде и Берлине.

Согласованность в изменениях среднего уровня в Свиноуйсьце и средней температуры в Ленинграде и Берлине не ограничивается только последними десятилетиями. Кривые на рис. 8 наглядно показывают хорошую согласованность между этими показателями на протяжении всего периода одновременных наблюдений. Так, например, в период с 1876 по 1888 г. наблюдалось некоторое понижение одиннадцатилетних уровней ниже многолетней средней. Подобная картина наблюдалась и в изменениях средней температуры в Ленинграде и Берлине. Такая согласованность в колебаниях среднего уровня моря и средней температуры свидетельствует о том, что причины значительных изменений уровня и температурного режимов едины и заключаются в макропроцессах, происходящих одновременно в океане и атмосфере.

Наблюдаемые изменения температурного режима воздуха и воды должны вызывать соответствующие им изменения запасов материкового льда и ледовитости северных морей, реагирующей даже на небольшие колебания средней температуры воздуха в период интенсивного зимнего ледообразования. Отсюда вполне понятно, что те значительные колебания температурного режима,

которые отмечались за период непосредственных наблюдений над температурой воздуха, несомненно, вызывали значительные колебания запасов материкового льда и ледовитости северных морей.

Сравнивая многолетние колебания ледовитости полярных морей с многолетними изменениями среднего уровня Атлантического океана (рис. 9), мы находим между ними

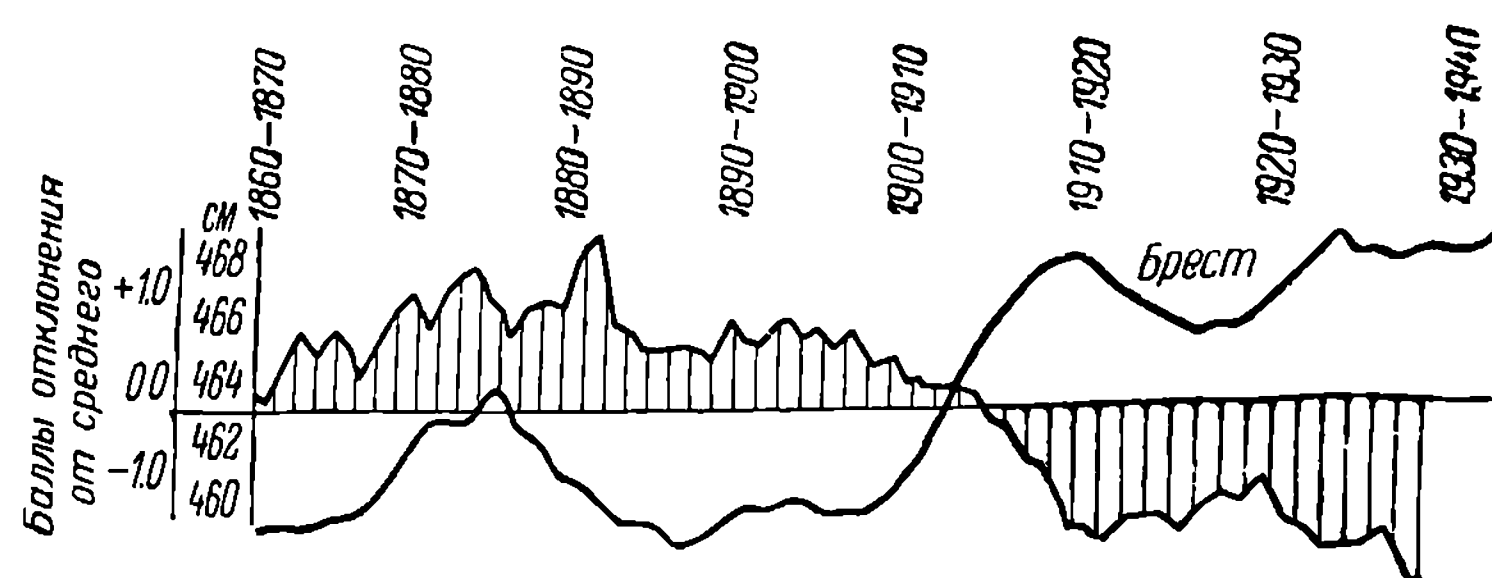


Рис. 9.

определенную зависимость. Начиная с 1904 г. наблюдалось значительное уменьшение ледовитости Девисова пролива, где с 1921 по 1930 г. отмечалась самая малая ледовитость за 111 лет наблюдений. Ледовитость была ниже средней за эти же годы и в других полярных морях. В то же время средний уровень за последние десятилетия был значительно выше многолетней средней. Следовательно, между многолетними изменениями уровня и многолетними колебаниями ледовитости полярных морей существует обратная зависимость — годам с наиболее высоким уровнем соответствуют годы пониженной ледовитости.

Так как общая циркуляция атмосферы в конечном счете определяет всю совокупность процессов, происходящих как в атмосфере, так и в гидросфере Земли, то, кроме установленной В. Ю. Визе (1924) зависимости между изменениями ледовитости северной части Атлантического океана и интенсивностью атмосферной циркуляции, предпринимались попытки установления связи ее и с другими элементами гидрологического режима. Н. А. Белинский и Г. П. Калинин (1946) установили связь между колебаниями уровня Каспийского моря и изменениями мощности циклонов и антициклонов в районе

азорского максимума атмосферного давления. А. Я. Безрукова нашла, что вековые изменения уровней ряда озер и даже целых озерных систем близко соответствуют вековому ходу повторяемости того или иного типа атмосферной циркуляции. Значительный интерес представляет сопоставление обнаруженных вековых изменений среднего уровня Северной Атлантики с многолетними изменениями атмосферной циркуляции и выявление их зависимости от различных типов последней.

Для установления связи между колебаниями уровня моря и основными типами циркуляции атмосферы по Вангенгейму мы использовали многолетние наблюдения над изменением январских уровней в Харлингене. На рис. 10, где представлены средние январские уровни в Харлингене за период с 1891 по 1946 г. и индексы циркуляции атмосферы по Вангенгейму, отчетливо видно, что наиболее высокие уровни приходятся на те годы, когда в январе преобладал западный тип циркуляции атмосферы. Отражая господствующий в умеренных широтах западно-восточный перенос, этот тип циркуляции вызывает увеличение напряженности дрейфовых течений и, как следствие, повышение уровня у восточных берегов Атлантического океана. При восточном и меридиональных типах циркуляции происходит нарушение в той или иной степени западно-восточного переноса, что приводит к ослаблению дрейфовых потоков северо-атлантического течения и к понижению среднего уровня у берегов Западной Европы.

Особенно отчетливо обнаруживается на рис. 11 тесная связь многолетних изменений уровня у восточных берегов Атлантического океана с западным типом циркуляции атмосферы, где сопоставлены кривые многолетних изменений уровня моря в Харлингене, Копенгагене и Свиноуйсьце с кривой многолетней повторяемости процессов западной циркуляции.

Это сопоставление указывает на прямую и тесную связь между обоими явлениями. Одновременно с развитием процессов западной циркуляции, которое отмечалось с конца прошлого столетия и было особенно интенсивным в первые десятилетия текущего, наблюдалось значительное повышение среднего уровня в Атлантическом океане. Кривые многолетнего изменения уровня в Харлингене, Копенгагене и Свиноуйсьце показывают его непрерывное

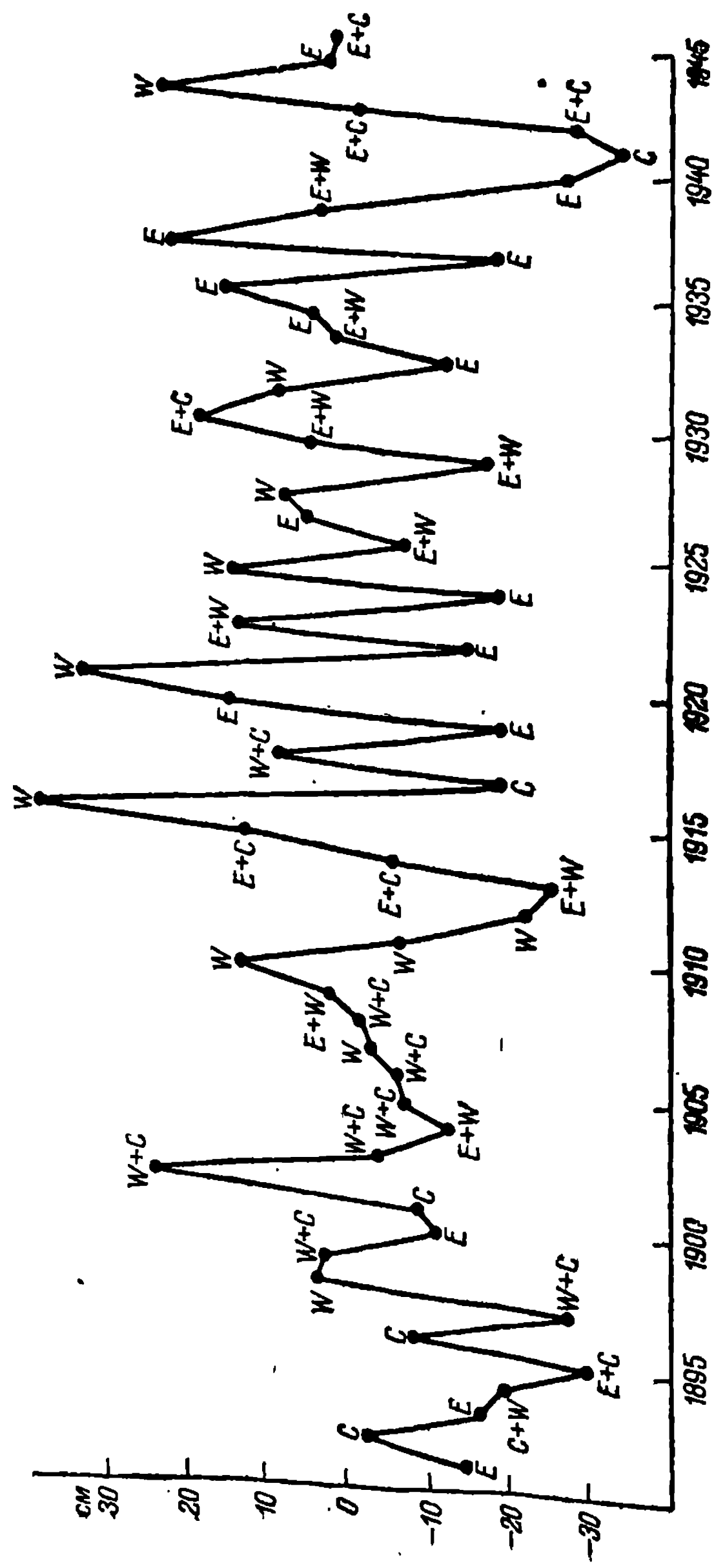


Рис. 10.

повышение. После 30-х годов, когда произошел перелом в режиме циркуляции атмосферы, выразившийся в резком падении повторяемости процессов западного типа, аналогичная картина наблюдалась и в изменениях уровня. Средний уровень в рассматриваемых пунктах, изменяясь в соответствии с ходом атмосферной циркуляции,

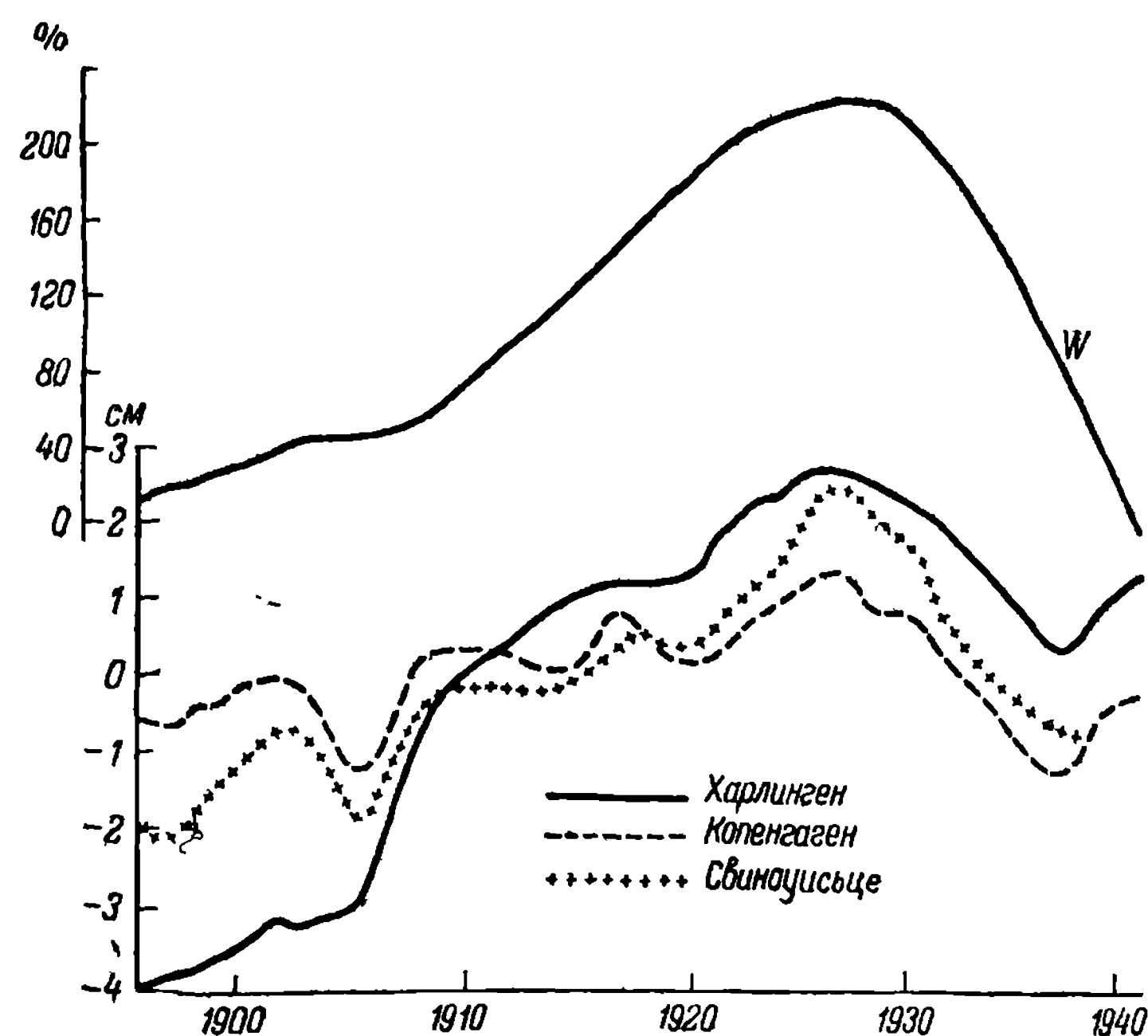


Рис. 11.

с момента резкого уменьшения повторяемости процессов западного типа значительно понизился у восточных берегов Атлантического океана. Связь в ходе кривых на рис. 11 настолько тесна, что даже частный минимум среднего уровня около 1905 г. совпадает с некоторым уменьшением повторяемости процессов атмосферной циркуляции западного типа в эти же годы. Параллелизм циркуляционной и уровенных кривых настолько высок, что можно быть вполне уверенным в полной атмосферной обусловленности многолетнего изменения среднего уров-

ия, наблюдаемого в северо-восточной части Атлантического океана. Теснота связи между изменениями уровня в некоторых пунктах Атлантического океана, Балтийского и Средиземного морей и типами атмосферной циркуляции характеризуется соответствующими коэффициентами корреляции, приведенными в табл. 2.

Т а б л и ц а 2

Коэффициенты корреляции между отклонениями от нормы одиннадцатилетних средних повторяемости процессов различных типов циркуляции атмосферы по Г. Я. Вангенгейму и отклонения от нормы одиннадцатилетних средних уровней

Название пунктов	Типы циркуляций			Период наблюдений
	W	E	C	
Свиноунсье . . .	0.93 ± 0.01	-0.12 ± 0.1	-0.54 ± 0.08	1891—1943
Харлингген . . .	0.85 ± 0.03	$+0.13 \pm 0.09$	-0.66 ± 0.06	1891—1946
Зирикзе . . .	0.82 ± 0.03	$+0.08 \pm 0.1$	-0.60 ± 0.07	1891—1946
Брест . . .	0.78 ± 0.04	$+0.30 \pm 0.09$	-0.75 ± 0.05	1891—1943
Копенгаген . . .	0.73 ± 0.05	-0.45 ± 0.08	-0.06	1891—1946
Данбар . . .	0.60 ± 0.07	-0.48 ± 0.08	$+0.12$	1914—1946
Марсель . . .	0.40 ± 0.09	0.78 ± 0.04	-0.97 ± 0.01	1891—1946

Эти данные показывают, что во всех рассмотренных точках уровень связан положительным коэффициентом корреляции с западным типом циркуляции атмосферы. Высокие и положительные коэффициенты корреляции указывают на прямую и тесную связь уровня с циркуляцией атмосферы в северо-восточной части Атлантического океана и в Балтийском море. Только для Марселя коэффициент корреляции равняется $+0.40 \pm 0.09$, то есть значительно ниже, чем для других пунктов. Но это вполне понятно, так как на колебания уровня Средиземного моря западно-восточный перенос оказывает значительно меньшее влияние.

Связь между уровнем и различными типами циркуляции атмосферы в данном районе далеко неодинакова. Наиболее высокая положительная связь уровня наблюдается с западным типом циркуляции. При циркуляции восточного и меридионального типов таких тесных и устойчивых связей не обнаруживается. Но в данном случае наиболее важное значение имеет установление связи

многолетних колебаний среднего уровня именно с циркуляцией западного типа, так как повторяемость ее процессов характеризует интенсивность общей циркуляции атмосферы

На основании установленной связи между колебаниями уровня и изменением повторяемости процессов циркуляции западного типа можно подойти к решению такого важного вопроса в океанографии, как взаимодействие океанической и атмосферной циркуляции. Установление и выявление характера такой связи найдет практическое применение при решении многих вопросов океанографии и метеорологии, для которых могут быть использованы данные уровенных наблюдений. Прежде всего установление надежных и тесных связей между многолетними изменениями среднего уровня в северо-восточной части Атлантического океана и типами атмосферной циркуляции дает в руки исследователя новый ценный материал для изучения особенностей самой атмосферной циркуляции за тот период, когда отсутствовали систематические наблюдения для составления ежедневных карт погоды.

При исследовании многолетних колебаний циркуляции атмосферы Г. Я. Вангенгейм использовал данные непосредственных наблюдений за период с 1891 по 1950 г. Для более раннего периода систематические наблюдения отсутствуют и невозможно определить действительную повторяемость процессов циркуляции того или иного типа. Поэтому на основании установленной связи между колебаниями среднего уровня и изменениями атмосферной циркуляции западного типа представляется возможность сделать некоторые, хотя и самые общие, выводы повторяемости процессов западной циркуляции за весь период уровенных наблюдений. Это позволило бы исследовать основные особенности крупных макропроцессов в атмосфере за период с начала прошлого столетия.

На основании кривой (рис. 12), на которой представлены одиннадцатилетние средние отклонения от нормы уровня моря в Свиноуйсьце за период с 1811 по 1943 г., мы предприняли попытку восстановить повторяемость процессов атмосферной циркуляции западного типа за данный период. Кривая на рис. 12 показывает, что в начале прошлого столетия наблюдалось некоторое увеличение повторяемости процессов западной циркуляции. По всей вероятности, это произошло за счет уменьшения

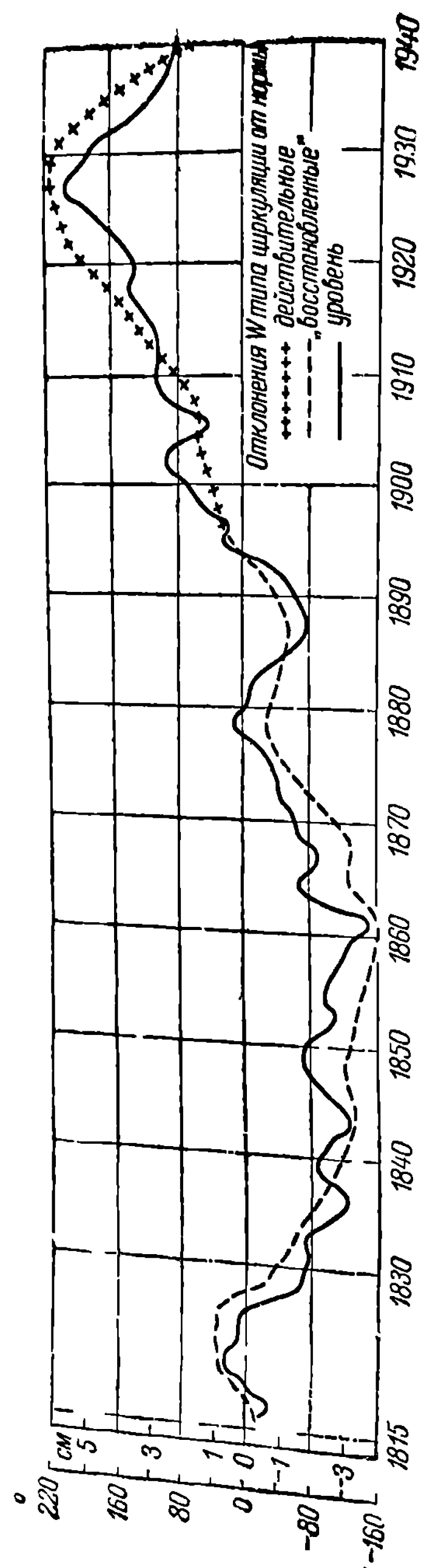


Рис. 12.

повторяемости главным образом меридиональной циркуляции. О некотором увеличении повторяемости процессов западной циркуляции в первых двух десятилетиях прошлого столетия свидетельствуют и данные наблюдений над температурой воздуха в Европе, и сведения о ледовитости полярных морей. По данным Е. С. Рубинштейн (1946), средние годовые температуры воздуха в Европе в начале XIX века резко повысились и их десятилетние средние около двадцатых годов прошлого столетия превышали норму. Примерно в этот же период наблюдалось резкое падение уровня Каспийского моря и некоторые увеличения ледовитости полярных морей.

лярных морей, по данным В. Ю. Визе, превышает норму только с 1828 по 1837 г., а в период 1838—1854 гг. десятилетние средние ледовитости держатся ниже нормы. Все это говорит о том, что около 30-х годов прошлого столетия, по видимому, происходило интенсивное преобразование западной циркуляции сначала в меридиональную, развитие которой в сочетании с западной и вызывает повышенную ледовитость полярных морей в эти годы, а затем и в восточную циркуляцию.

В 60-х годах прошлого столетия, вероятно, снова преобладали процессы меридиональной циркуляции, повторяемость которых увеличивалась за счет преобразования циркуляции восточного типа, потому что наряду с некоторым повышением средних годовых температур в Европе и понижением уровня Каспийского моря ледовитость Северной Атлантики резко возрастала. Такое возрастание ледовитости в этот период может быть обусловлено только возрастанием повторяемости процессов меридиональной циркуляции, которая в сочетании с западной характеризуется пониженным температурным фоном и, как следствие, повышенной ледовитостью северной части Атлантического океана.

С 1861 г. начинается новая эпоха, в которой наряду с процессами меридиональной происходило и некоторое усиление западной циркуляции. На увеличение повторяемости процессов западной циркуляции в этот период указывает прежде всего повышение среднего уровня моря в Свиноуйсьце. Но западная циркуляция в эти годы не получила значительного развития. С 1879 г. уровенные данные для Свиноуйсьце снова указывают на уменьшение повторяемости процессов западной циркуляции, которое продолжалось до конца 80-х годов прошлого столетия. На значительное преобладание меридиональной циркуляции в эти годы указывает повышенная ледовитость полярных морей. Положительные отклонения десятилетних средних ледовитостей от нормы достигают в начале 80-х годов прошлого столетия максимальных значений. В это же время наблюдалось значительное повышение уровня Каспийского моря и некоторое понижение средних годовых температур воздуха в Европе.

Дальнейшее развитие атмосферных макропроцессов и многолетние изменения типов циркуляции атмосферы в связи с изменениями уровня уже были рассмотрены

по данным непосредственных наблюдений. Следует только отметить, что систематическое повышение среднего уровня в Свиноуйсьце за первые десятилетия текущего столетия, указывающее на резкое увеличение повторяемости процессов западной циркуляции, сопровождалось значительным понижением уровня Каспийского моря, уменьшением ледовитости полярных морей и общим потеплением климата в зоне умеренных широт, которое достигло максимума в конце 30-х годов настоящего столетия. Такая согласованность многолетних изменений этих гидрометеорологических элементов за последний период максимальной повторяемости процессов западной циркуляции указывает на то, что многолетний ход этих гидрометеорологических характеристик является хорошим показателем усиления или ослабления того или иного типа атмосферных процессов.

Вековые колебания многих климатических и гидрологических характеристик обуславливаются наличием вековой цикличности солнечной активности ввиду зависимости от нее общей циркуляции земной атмосферы. Описанные нами вековые изменения среднего уровня Атлантического океана и его морей, в частности повышение уровня с 90-х годов прошлого столетия по 40-е годы текущего, происходили синхронно с аналогичными повышениями активности солнца и атмосферы, так как все они приходятся на ветвь роста текущего векового солнечного цикла. С 90-х годов прошлого столетия активизировалась солнечная деятельность, усилилась интенсивность атмосферной циркуляции, резко повысилась средняя температура воздуха в высоких и средних широтах, уменьшилась ледовитость полярных стран и арктических морей. В результате уменьшения запасов прежде всего материкового льда увеличилось количество воды в Мировом океане, что и привело к повышению его среднего уровня в первые десятилетия XX века.

Исследование вековых изменений уровня Атлантического океана позволило установить следующее:

1. Помимо сезонных колебаний, средний уровень Атлантического океана за период наблюдений испытывал вековые изменения. Начиная с конца прошлого (1890) и за первые десятилетия текущего столетия (1946) он повысился на 6.1 см.

- 2 Вековые изменения уровня Атлантического океана

находятся в тесной связи с многолетними изменениями интенсивности общей циркуляции атмосферы.

3. Главную роль в вековых изменениях среднего уровня Атлантического океана играют эвстатические колебания, первопричиной которых, по всем данным, следует считать вековые колебания солнечной активности.

ЛИТЕРАТУРА

- Безрукова А. Я. 1950. Характер циркуляции земной атмосферы и солнечная активность. Бюлл. Комиссии по исследованию Солнца, № 5—6 (19—20).
- Белинский Н. А., Г. П. Калинин. 1946. О прогнозе колебаний уровня Каспийского моря, Тр. НИУ ГУГМС, сер. IV, вып. 37.
- Берг Л. С. 1943. Уровень Каспийского моря и условия плавания в Арктике. Изв. Всес. геогр. общ., т. XXV, вып. 4.
- Буторин Н. В. 1955. Многолетние колебания среднего уровня Атлантического океана и их связь с общей циркуляцией атмосферы. Автореф. дисс. Л.
- Буторин Н. В. 1959. К изучению вековых изменений среднего уровня Атлантического океана. Уч. зап. Ленингр. высшего инж. морского училища им. адм. Макарова, вып. XIII. Л.
- Вангенгейм Г. Я. 1946. Ледовитость Баренцева моря в связи с различными типами атмосферной циркуляции. Тр. НИУ ГУГМС, сер. V, вып. 12.
- Вангенгейм Г. Я. 1946а. О колебаниях атмосферной циркуляции над северным полушарием, Изв. АН СССР, сер. геогр. и геофиз., т. X, № 5.
- Визе В. Ю. 1924. Льды в полярных морях и общая циркуляция атмосферы. Геофизика и метеорология, № 1.
- Визе В. Ю. 1925. Колебания гидрологических элементов, в частности колебания уровня воды в озере Виктория в связи с общей циркуляцией атмосферы и солнечной деятельностью. Изв. ГГИ, № 13.
- Визе В. Ю. 1925. Льды в полярных морях как индикатор общего состояния гидросферы и атмосферы Тр. 1-го Всеросс. гидрол. съезда в Ленинграде 7—14 мая 1924 г., Л.
- Визе В. Ю. 1945. Доклады юбилейной сессии АНИИ. Л.
- Визе В. Ю. 1950. Доклады на сессии ЛГУ. Л.
- Вительс Л. А. 1946. Интенсивность атмосферной циркуляции в Арктике и солнечная активность. Метеорология и гидрология, № 6.
- Вительс Л. А. 1948. Многолетние изменения барико-циркуляционного режима и их влияние на колебания климата. Тр. ГГО, вып. 8/70, Л.
- Гирс А. А. 1948. К вопросу изучения основных форм атмосферной циркуляции. Метеорология и гидрология, № 3.
- Дмитриев А. А. 1949. Влияние материков и океанов на циркуляцию атмосферы. Тр. Морского гидрофизич. инст., сб. статей, т. II.

- Дуванин А. И. 1949. Изменчивость течений в связи с колебаниями интенсивности циркуляции атмосферы в северной части Атлантического океана. *Метеорология и гидрология*, № 2.
- Дуванин А. И. 1951. Колебания уровня моря. Л.
- Максимов И. В. 1954. Вековые колебания ледовитости северной части Атлантического океана, Тр. Инст. океанол. АН СССР, т. VIII.
- Максимов И. В. 1954а. О некоторых географических проявлениях одиннадцатилетнего цикла солнечной активности. *Изв. АН СССР, сер. геогр.*, № 1.
- Рубинштейн Е. С. 1946. К проблеме изменения климата. Гидрометиздат, М.—Л.
- Рудовиц Л. Ф. 1917. О колебаниях уровня Балтийского моря. *Зап. по гидрол.*, т. XI, вып. 5 и 6.
- Шокальский Ю. М. 1933. Уровень Мирового океана. *Зап. ГГИ*, т. X.
- Шостакович В. Б. 1934. Иловые отложения озер и периодические колебания в природе. *Зап. ГГИ*, т. 13.
- Шулейкин В. В. 1949. Очерки по физике моря. Изд. АН СССР.
- Шулейкин В. В. 1953. Физика моря. Изд. АН СССР.
- Эйгенсон М. С. 1949. Вековые изменения солнечной активности и ее географические последствия. *Бюлл. Комиссии по иссл. Солнца*, № 3—4 (17—18). М.—Л.
- Эйгенсон М. С. 1951. Географическое проявление векового цикла деятельности Солнца. *Изв. Всес. геогр. общ.*, т. 83, вып. 1.
- Эйгенсон М. С. 1957. Очерки физико-географических проявлений солнечной активности. Львов.
- Brooks C. E. P. 1926. Effects of Eluctuations of the Gulf Stream on the Distribution of Pressure over the Eastern North Atlantic and Western Europe. *Geophysical Memoirs* № 34, London.
- Gutenberg B. 1933. Tilting due to glacial melting. *Lour. Geol.* vol. 41.
- Gutenberg B. 1941. Changes in Sea level, post-glacial uplift and Mobility of the Earth's interior. *Geol. Soc. Amer., Bull.* 52.
- Heja I. 1947. Annular Variations of the level of the Baltic Sea. *Helstingforse*.
- Heja I. 1953. A Study of Land upheaved at the Finnish coast, *Fennia*, 76, № 5.
- Hepworth M. W. 1910. Comparison of the Changes in the North Atlantic Sea Temperatures, and in the Strength of Trade Winds. *Meteorological Office* 203, London.
- Jung F. Rudolf. 1954. Variations séculaires du niveau de l'Atlantique-Nord sur les côtes allemandes. *Bull. géod., suppl.*, № 34.
- La Fond Eugene C. 1939. Variations of Sea level on the Pacific coast of the United States. *Journal Marine Research*, vol. II, № 1.
- Lisitzin E. 1953. Variations of Sea level in the Baltic. *Internat. Hydrogr. Rev.* 30, № 1.
- Marmier H. A. 1925. Mean Sea level and its variations. *Assoc. Amer. Geographers, Annals*, 15.
- Marmier H. A. 1927. Tidal datum planes. *Special Pub.* № 135, Washington.
- Marmier H. A. 1951. Changes in Sea level determined from tide observations, *Proc. Second Conf. Coastal Engineering*.

- Monthly and annual mean heights of Sea level 1940 Publ. scient. Assoc. oceanogr. Phys. № 5
- Monthly and annual mean heights of Sea level 1937 to 1946 and unpublished data for earlier years, 1950, Publ. scient. Assoc. oceanogr. Phys. № 10.
- Monthly and annual mean heights of Sea level 1947 to 1951 and unpublished data for earlier years, 1953, Publ. scient. Assoc. oceanogr. Phys. № 12.
- Monthly and annual mean heights of Sea level 1952-1956 and unpublished data for earlier years, 1958, Publ. scient. Assoc. oceanogr. Phys. № 19.
- Polli S. 1946. Il gradual aumento del livello marino determinato per 30 porti del Mediterraneo, Boll. Soc. Adriatica di Sc. Nat. Trieste, vol. XLII.
- Polli S. 1952. Gli attuali movimenti verticali delle coste continentali. Annali di geofisica V, № 4.
- Secular variation of Sea level 1954, Publ. scient. Assoc. oceanogr. Phys. № 13.
- Witting R. 1918. Hafsytan, Geodytan och Landhöjningen utmed Baltiska Hafvet och vid Nordsjön, Fennia 39, № 5, Helsingfors.
-

ПРИЛОЖЕНИЕ I

ПУНКТЫ НАБЛЮДЕНИЙ НАД КОЛЕБАНИЯМИ
УРОВНЯ МОРЯ, ИХ КООРДИНАТЫ
И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ НАБЛЮДЕНИЙ

Название пункта	Координаты		Продолжи- тельность наблюдений
	широта	долгота	

АТЛАНТИЧЕСКИЙ ОКЕАН			
Восточное побережье			
Нарвик	68°26' С	17°25' В	1928—1939
Берген	60°24' С	05°18' В	1928—1951
Абердин	57°09' С	02°05' З	1862—1913
Данди	56°27' С	02°58' З	1897—1912
Данбар	56°00' С	02°31' З	1913—1950
Куксхафен	53°52' С	08°43' В	1843—1918
»			1938—1956
Бремерхафен	53°33' С	08°34' В	1898—1943
Вестерсхеллинг	53°22' С	05°13' В	1921—1955
Делфзейл	53°20' С	06°56' В	1865—1955
Харлингген	53°10' С	05°25' В	1865—1955
Вильгельмсхафен	53°01' С	08°06' В	1854—1919
Ден-Хелдер	52°58' С	04°45' В	1865—1955
Эймейден	52°28' С	04°35' В	1871—1955
Хук-Ван-Холланд	51°59' С	04°07' В	1864—1955
Феликстоу	51°56' С	01°19' В	1918—1950
Маслэйс	51°55' С	04°15' В	1848—1936
Хеллевутслэйс	51°49' С	04°08' В	1861—1955
Брауверсхавен	51°44' С	03°54' В	1872—1955
Зирикзе	51°38' С	03°55' В	1872—1955
Флиссинген	51°27' С	03°36' В	1862—1955
Пензанс	50°06' С	05°33' З	1915—1956
Шербур	49°39' С	01°37' З	1891—1950
Брест	48°23' С	04°29' З	1807—1935
»			1846—1856
»			1861—1943
Камаре	48°16' С	04°36' З	1890—1927
Кнберон	47°29' С	03°06' З	1889—1917
Ле-Сабль-д'Олонн	46°30' С	01°47' З	1892—1956
Ла-Паллис	46°10' С	01°13' З	1911—1955
Бнарриц	43°29' С	01°34' З	1889—1942
Сен-Жан-де Люц	43°24' С	01°41' З	1890—1956
Каскаэс	34°41' С	09°25' З	1917—1956
Орта	38°32' С	28°38' З	1905—1938
Лагос	37°06' С	08°40' З	1908—1956
Кадис	36°32' С	06°17' З	1880—1923
Такоради	34°53' С	01°45' З	1929—1946

Название пункта	Координаты		Продолжи- тельность наблюдений
	широта	долгота	
Западное побережье			
Сент-Пол	47°12' С	60°09' З	1895—1926
Квебек	46°50' С	71°10' З	1894—1932
»			1939—1956
Сент-Джон	45°16' С	66°04' З	1895—1917
Портленд	43°40' С	70°15' З	1912—1956
Бостон	42°21' С	71°03' З	1922—1956
Нью-Йорк	40°42' С	74°01' З	1920—1956
Гамильтон	40°37' С	74°02' З	1893—1920
Атлантик-Снти	39°21' С	74°25' З	1911—1956
Балтимора	39°16' С	76°35' З	1903—1956
Хемптон	36°57' С	76°20' З	1928—1956
Чарлстон	32°47' С	79°55' З	1922—1956
Фернандина	30°41' С	81°28' З	1897—1924
Пенсакола	30°24' С	87°13' З	1923—1956
Гелвестон	29°19' С	94°48' З	1908—1956
Кн-Вест	24°23' С	81°48' З	1913—1956
Кристобаль	09°21' С	79°55' З	1909—1933
Буэнос-Айрес	34°36' Ю	58°22' З	1905—1946
Ла-Плата	34°55' Ю	57°56' З	1916—1934
Мар-дель-Плата	38°03' Ю	57°33' З	1910—1946
Некоча	38°35' Ю	58°42' З	1910—1946
Пуэрто-Бельграно	38°53' Ю	62°06' З	1914—1936
Сан-Антонио	40°48' Ю	64°52' З	1910—1924
Комодоро-Ривадавия	45°52' Ю	67°29' З	1911—1941
Десеадо	47°45' Ю	65°55' З	1912—1937

БАЛТИЙСКОЕ МОРЕ

Кеми	65°44' С	24°33' В	1920—1944
Оулу (Улеаборг)	65°02' С	25°26' В	1889—1944
Фуруэгрунд	64°55' С	21°14' В	1916—1946
Рахе (Брахестада)	64°42' С	24°30' В	1923—1944
Ратан	64°00' С	20°55' В	1892—1946
Икспилла	63°50' С	23°02' В	1889—1924
Пнетерсарн (Якобстада)	63°42' С	22°42' В	1914—1944
Васа	63°05' С	21°38' В	1883—1921
Ренншер	63°04' С	20°48' В	1867—1910
»			1920—1936
Драхсхеллан	62°20' С	17°28' В	1898—1946
Репосари	61°37' С	21°27' В	1889—1926
Мянтюлуото	61°36' С	21°29' В	1910—1956
Сяппи	61°30' С	21°20' В	1921—1936
Леке	60°51' С	21°11' В	1858—1936
Выборг	60°42' С	28°44' В	1889—1939
Гевле	60°40' С	17°10' В	1896—1946
Бьён	60°38' С	17°58' В	1906—1946
Люпертё	60°36' С	21°14' В	1858—1936

Название пункта	Координаты		Продолжительность наблюдений
	широта	долгота	
Котка	60°27' С	26°57' В	1908—1937
Приморск	60°22' С	28°36' В	1921—1939
Стремма	60°11' С	22°53' В	1913—1936
Хельсинки	60°09' С	24°58' В	1857—1944
Седершер	60°07' С	25°25' В	1866—1936
Экнес	60°06' С	23°33' В	1900—1936
Лемстром	60°06' С	20°01' В	1889—1936
Гогланд	60°05' С	26°59' В	1919—1936
Дегербю	60°02' С	20°23' В	1924—1944
Кронштадт	59°59' С	29°46' В	1841—1913
Юнгфрусунд	59°57' С	22°22' В	1858—1934
Уте	59°47' С	21°26' В	1866—1936
Руссаре	59°46' С	22°56' В	1866—1936
Таллин	59°26' С	24°43' В	1873—1913
»			1928—1938
Стокгольм	59°19' С	18°05' В	1825—1956
»			1889—1946
Тахкона	59°05' С	22°35' В	1885—1913
Стрёмстад	58°57' С	11°11' В	1900—1940
Баскевик	58°22' С	11°15' В	1895—1928
Вилсанди	58°22' С	21°51' В	1884—1913
Гетеборг	57°43' С	11°58' В	1887—1900
»			1902—1946
Вестервик	57°46' С	16°39' В	1896—1927
Хирсхальс	57°36' С	9°57' В	1892—1915
»			1947—1956
Фредериксхавн	57°26' С	10°34' В	1893—1956
Вентспилс (Виндава)	57°24' С	21°33' В	1873—1936
Гранкулла	57°22' С	17°06' В	1923—1946
Варберг	57°06' С	12°13' В	1887—1946
Даугавгрива	57°03' С	24°02' В	1872—1917
»			1922—1937
Рига	56°57' С	24°07' В	1872—1936
Кальмар	56°40' С	16°22' В	1903—1927
Лиепая (Либавя)	56°32' С	20°59' В	1865—1913
»			1921—1938
Орхус	56°09' С	10°13' В	1888—1956
Хорнбек	56°06' С	12°28' В	1898—1956
Карлсхамн	56°06' С	15°35' В	1887—1946
Клайпеда	55°43' С	21°07' В	1898—1919
Копенгаген	55°41' С	12°36' В	1889—1956
Мальмё	55°37' С	13°00' В	1902—1927
Фредерисня	55°34' С	09°46' В	1889—1956
Истад	55°25' С	13°49' В	1887—1946
Корсёр	55°25' С	11°08' В	1897—1956
Кнусховед	55°17' С	10°55' В	1896—1946
Аркона	54°41' С	13°26' В	1882—1936
Балтийск	54°38' С	19°54' В	1898—1943

Название пункта	Координаты		Продолжи тельность наблюдений
	широта	долгота	
Уисье	54 35 С	16 51 В	1911—1943
Гессер	54 34 С	11 58' В	189—1956
Мариенлюкте	54 30 С	11 15 В	1882—1943
Варнемюнде	54 11 С	12 05 В	1856—1943
Травемюнде	53 58' С	10 53 В	1855—1943
Свиноунсьце	53 56 С	14 17 В	1811—1943
Висмар	53 54' С	11°28' В	1849—1943

СРЕДИЗЕМНОЕ МОРЕ

Венеция	45°25' С	12°20' В	1896—1920
»	45 24' С	12°21' В	1889—1913
»	45 21' С	12°23' В	1917—1934
Пула	44°52' С	13 51' В	1897—1912
Порто-Корсинн	44°30' С	12°17' В	1896—1922
Генуя	44°25' С	08°55' В	1883—1910
»			1928—1950
Порто-Мауризо	43°52' С	08°01' В	1896—1922
Ферра	43°42' С	07°20' В	1913—1946
Ницца	43°41' С	07°17' В	1888—1909
Пор-де-Бук	43°24' С	04°59' В	1894—1956
Сет	43°24' С	03°42' В	1888—1956
Мартиг	43°24' С	05°03' В	1894—1956
Марсель	43°18' С	05°21' В	1885—1946
Ла-Сьота	43°10' С	05°37' В	1893—1952
Бастия	42°41' С	09°26' В	1912—1956
Пор-Вандр	42°31' С	03°07' В	1888—1956
Чивита-Веккия	42°03' С	11°49' В	1896—1922
Аяччо	41°55' С	08°44' В	1912—1956
Неаполь	40°52' С	14°16' В	1899—1922
Кальяри	39°12' С	09°10' В	1896—1934
Аликанте	38°20' С	0°29' З	1874—1911
»			1916—1923
»			1927—1934
Мессина	38°12' С	15°34' В	1897—1923
Палермо	38°08' С	13°20' В	1896—1922
Катания	37°30' С	15°08' В	1896—1920
Бон	36°54' С	07°46' В	1889—1941
Ла-Гулет	36°49' С	10°18' В	1889—1956
Алжир	36°47' С	03°04' В	1905—1956
Сус	35° 49' С	10°37' В	1910—1956
Оран	35°43' С	0°39' З	1908—1956
Сфакс	34°44' С	10°46' В	1910—1956
Порт-Санд	31°15' С	32°18' В	1923—1946
Порт-Тевфик	29°57' С	32°34' В	1923—1946

СРЕДНЕМЕСЯЧНЫЕ И СРЕДНЕГОДОВЫЕ,
ГОДОВАЯ АМПЛИТУДА
(в санти

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII

АТЛАНТИЧЕСКИЙ

Нарвик

Местная отметка нуля поста —44.2 см.

1928	—	395.8	376.8	414.8	393.8	383.8	371.8	391.8
1929	436.8	432.8	394.4	414.9	410.9	403.1	396.3	393.3
1930	—	—	384.7	402.5	390.0	385.3	398.9	393.5
1931	—	—	—	—	—	—	—	387.4
1932	347.3	383.7	389.8	393.7	405.1	397.5	368.9	380.5
1933	361.3	379.1	386.6	391.4	403.6	400.4	385.2	381.9
1934	352.1	370.1	393.6	403.7	386.9	395.1	394.6	394.6
1935	379.4	366.5	395.4	402.4	404.8	392.6	382.3	385.1
1936	384.2	390.6	397.3	402.2	406.5	387.0	352.3	378.7
1937	372.8	383.4	407.4	404.8	401.0	390.5	390.7	391.3
1938	364.1	389.3	374.0	390.8	396.5	383.9	389.2	379.8
1939	382.0	367.5	393.6	391.3	383.3	372.6	391.7	394.4

* При отсчете уровня от условного нуля вниз все среднее значение. Поэтому в данном пункте, как и в дальнейшем, их

Берген

Местная отметка нуля поста 1.4 см.

1928	13.6	1.6	—8.4	—2.4	—11.4	2.6	7.6	7.6
1929	—12.4	—10.3	—9.6	—9.0	—8.8	—1.6	—1.6	7.6
1930	21.9	—13.3	—1.3	—8.0	—1.6	0.5	3.0	8.5
1931	9.6	2.8	—4.0	—5.4	—3.3	2.3	17.8	7.8
1932	26.5	—8.0	—1.9	2.0	2.8	—6.1	5.7	3.1
1933	10.2	3.1	—4.7	—4.8	—6.5	—1.1	—1.2	1.1
1934	10.5	—0.8	—6.9	—18.5	—2.2	—6.1	0.3	7.7
1935	—4.4	15.2	—12.0	—5.8	—18.4	—2.2	—1.4	—8.2
1936	13.1	7.6	—6.9	—5.8	—14.8	—7.6	—4.7	—2.1
1937	7.9	10.1	—7.4	—8.9	—4.9	—0.9	2.5	—5.6
1938	16.2	—6.8	2.5	—10.4	—8.4	—0.8	—0.1	—0.8
1939	6.8	14.0	—6.1	—4.0	—15.9	—3.5	2.1	1.3
1940	—8.7	—7.9	—4.6	—13.8	—9.5	—7.9	—5.3	—1.3
1944	—	—9.5	—9.3	—8.9	—9.8	1.8	0.6	—0.4
1946	12.8	11.4	—0.4	3.7	—8.1	11.0	7.1	14.6
1947	2.1	—14.4	—1.0	0.4	—22.4	—11.2	2.3	—10.9
1948	12.4	—6.2	—1.2	—0.4	—5.4	4.2	1.8	5.1

МИНИМАЛЬНЫЕ И МАКСИМАЛЬНЫЕ ВЫСОТЫ
КОЛЕБАНИЙ УРОВНЯ
(в метрах)

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					

ОКЕАН

Отсчеты уровня от условного нуля вниз *

—	408.8	414.8	414.8	—	—	—	—	1928
385.1	370.4	365.0	351.7	396.2	436.8	351.7	85.1	1929
392.7	370.7	357.5	371.5	384.7	—	—	—	1930
386.5	362.6	375.0	363.1	—	—	—	—	1931
361.8	369.0	364.4	352.9	376.2	405.1	347.3	57.8	1932
387.4	373.8	382.8	374.8	384.0	403.6	361.3	42.3	1933
385.9	360.1	364.9	378.1	381.6	403.7	352.1	51.6	1934
391.0	374.7	379.2	383.5	386.4	404.8	366.5	38.3	1935
374.8	366.8	342.2	339.6	376.8	406.5	339.6	66.9	1936
380.8	372.9	369.5	390.2	387.9	407.9	369.5	38.4	1937
380.3	365.6	353.0	377.7	378.7	396.5	353.0	43.5	1938
387.4	385.7	363.8	374.6	382.3	394.4	363.8	30.6	1939

сячные, минимальные и максимальные уровни имеют отрицатель-
следует рассматривать как величины со знаком минус.

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

4.6	15.6	19.6	9.6	5.0	—11.4	19.6	31.0	1928
14.1	24.5	21.7	29.8	3.7	—12.4	29.8	42.2	1929
7.6	24.6	21.2	9.3	6.0	—13.3	24.6	37.9	1930
—2.4	7.2	18.1	15.7	5.5	—5.4	17.8	23.2	1931
13.9	21.9	14.9	20.1	7.9	—8.0	26.5	34.5	1932
1.0	5.7	0.2	—3.5	0.0	—6.5	10.2	16.7	1933
19.1	27.4	11.4	14.2	4.7	—18.5	27.4	45.9	1934
15.0	26.7	17.8	7.7	2.5	—18.4	26.7	45.1	1935
—2.6	8.1	10.5	19.7	2.0	—14.8	19.7	34.5	1936
6.3	5.2	9.4	0.2	1.2	—8.9	10.1	19.0	1937
—0.5	27.3	30.2	11.1	5.0	—10.4	30.2	40.6	1938
1.4	—4.4	14.9	0.2	0.6	—15.9	14.9	30.8	1939
10.8	10.5	20.1	3.4	—1.2	—13.8	20.1	33.9	1940
8.4	12.5	17.8	6.9	0.9	—	—	—	1944
20.2	3.8	14.9	11.1	8.5	—8.1	20.2	28.3	1946
4.1	1.8	17.7	5.1	—2.2	—22.4	17.7	40.1	1947
15.1	18.7	15.5	15.5	6.3	—6.2	18.7	24.9	1948

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1949	14.7	8.8	15.2	1.5	9.1	4.3	9.7	2.7
1950	4.9	10.3	4.5	0.5	12.6	-1.2	2.3	8.7
1951	5.9	4.9	2.4	-3.5		-9.7	-3.3	5.7

Абердин

Местная отметка нуля поста 0.0 см

1862	484.9	477.3	475.4	471.8	471.2	480.1	479.8	476.1
1863	491.3	479.8	471.2	471.8	464.8	472.4	467.0	476.4
1864	482.2	480.7	474.0	460.8	461.5	469.7	469.4	469.4
1865	494.1	476.1	463.0	461.8	472.7	459.9	471.5	472.1
1866	495.9	487.1	473.6	469.1	466.3	470.3	473.0	480.7
1867	485.5	489.5	470.9	477.0	464.5	466.3	474.0	475.8
1868	485.8	489.8	474.6	466.3	471.8	469.4	467.0	476.4
1869	484.6	493.5	459.0	465.7	465.1	463.3	470.9	467.9
1870	499.9	473.6	467.9	468.5	467.6	464.2	469.4	467.6
1871	471.8	477.3	475.5	467.6	463.9	464.2	477.9	475.2
1872	492.6	482.2	478.5	471.8	470.0	469.7	472.1	472.7
1873	499.9	466.0	461.5	459.0	464.8	471.2	482.5	477.0
1874	491.0	475.5	470.9	468.5	456.9	464.8	472.4	477.0
1875	486.5	464.8	463.9	465.1	463.6	465.7	467.2	470.9
1876	471.5	478.5	487.4	469.1	458.4	471.5	475.2	476.1
1877	494.1	481.9	471.2	468.5	471.5	478.2	481.0	484.9
1878	473.4	474.9	470.0	467.2	478.2	474.6	471.2	476.7
1879	474.9	476.1	468.2	474.0	463.6	479.1	478.5	480.4
1880	473.0	486.5	465.7	469.7	462.1	468.2	471.5	470.9
1881	472.1	463.0	472.4	466.0	465.1	486.2	476.7	484.0
1882	477.9	478.5	481.9	466.0	467.6	471.5	478.5	473.6
1883	484.0	480.4	464.2	465.4	468.8	466.0	474.9	474.6
1884	485.2	478.8	471.5	466.3	468.2	464.2	469.1	473.6
1885	472.7	487.7	462.1	465.4	473.6	466.3	464.5	468.5
1886	474.9	459.0	469.1	463.0	463.6	468.5	474.0	473.4
1887	479.8	470.6	467.6	463.0	463.6	463.9	475.8	475.5
1888	471.8	454.8	463.6	460.2	464.5	462.1	472.4	474.0
1889	471.8	465.1	469.1	472.1	465.4	464.5	467.0	478.2
1890	495.0	459.9	478.5	470.3	468.8	470.9	474.6	472.7
1891	473.0	463.3	474.0	459.0	464.5	461.5	470.6	477.9
1892	479.1	468.2	465.4	462.4	467.6	467.9	467.2	474.3
1893	471.5	482.5	473.4	459.3	465.4	466.6	469.1	474.0
1894	484.3	478.8	472.1	467.6	463.3	467.0	473.4	473.6
1895	463.3	462.4	473.0	468.8	457.5	462.1	473.4	476.1
1896	471.2	467.0	473.0	463.3	455.1	466.6	468.5	466.0
1897	467.9	472.4	472.7	464.5	467.6	466.0	470.3	477.6
1898	483.1	478.5	467.2	470.3	469.7	465.4	467.2	473.6
1899	484.0	480.1	470.9	473.6	464.5	464.8	470.9	470.9

Годы	Месяцы				Среднего водн уровн	Мини альны средне мес ный уровень	Максим ьный средне мес ный уро вень	Годо вая амплитуд	Годы
	IX	X	XI	XII					
1949	5.0	14.6	20.2	21.9	3.8	-15.2	21.9	37.1	1949
1950	20.6	12.5	5.3	6.8	2.4	12.6	20.6	33.2	1950
1951	13.4	7.4	20.4	30.3	5.6				1951

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

469.1	495.9	482.5	493.8	479.8	469.1	495.9	26.8	1862
485.5	488.6	487.4	493.2	479.1	464.8	493.2	28.4	1863
483.1	479.8	490.4	488.6	475.8	460.8	490.4	29.6	1864
472.7	486.8	493.2	495.9	476.7	459.9	495.9	36.0	1865
489.5	473.4	490.7	495.3	480.4	466.3	495.9	29.6	1866
480.1	483.4	486.2	485.2	477.9	464.5	489.5	25.0	1867
474.6	484.0	481.6	507.5	479.1	466.3	507.5	41.2	1868
489.2	482.2	489.8	482.8	476.1	459.0	493.5	34.5	1869
474.9	489.5	483.7	488.0	474.3	464.2	499.9	35.7	1870
474.9	486.8	480.7	484.3	474.9	463.9	486.8	22.9	1871
483.7	486.8	495.9	490.7	480.4	469.7	495.9	26.2	1872
477.6	486.2	486.8	495.0	477.3	459.0	499.9	40.9	1873
484.6	493.2	486.2	482.5	477.0	456.9	493.2	36.3	1874
475.5	482.8	482.5	483.7	472.7	463.6	486.5	22.9	1875
477.6	486.8	488.9	499.9	478.5	458.4	499.9	41.5	1876
473.6	485.8	501.4	484.6	481.3	468.5	501.4	32.9	1877
484.6	489.2	476.7	475.8	476.1	467.2	489.2	22.0	1878
479.8	475.8	474.0	482.8	475.5	463.6	482.8	19.2	1879
477.9	475.8	489.8	487.7	474.9	462.1	489.8	27.7	1880
475.8	483.4	499.9	487.1	477.6	463.0	499.9	36.9	1881
475.2	482.5	488.0	483.4	477.0	466.0	488.0	22.0	1882
477.6	483.1	490.4	479.1	475.8	464.2	490.4	26.2	1883
475.2	478.8	474.9	485.8	474.3	464.2	485.8	21.6	1884
481.3	478.5	479.8	481.3	473.4	462.1	487.7	25.6	1885
478.2	480.4	482.8	482.5	472.4	459.0	482.8	23.8	1886
475.8	475.5	479.8	481.3	472.7	463.0	481.3	18.3	1887
465.7	474.3	488.0	487.4	470.0	454.8	488.0	33.2	1888
472.4	476.7	477.0	477.0	471.2	465.1	478.2	13.1	1889
475.2	482.2	481.0	471.5	475.2	459.9	495.0	35.1	1890
484.9	489.5	483.1	489.5	474.3	459.0	489.5	30.5	1891
477.3	479.8	480.4	476.7	472.1	462.4	480.4	18.0	1892
481.9	484.9	477.9	484.0	474.3	459.3	484.9	25.6	1893
465.7	474.6	491.3	488.0	474.9	463.3	491.3	28.0	1894
474.6	480.1	483.4	484.0	471.5	457.5	484.0	26.5	1895
481.0	473.4	472.7	483.1	470.0	455.1	483.1	28.0	1896
473.6	474.0	478.5	481.6	472.1	464.5	481.6	17.1	1897
473.0	481.9	478.8	491.0	474.9	465.4	491.0	25.6	1898
482.8	481.0	491.3	476.4	475.8	464.5	491.3	26.8	1899

Местная								
	IV	V	VI	VII	VIII			
1	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
2	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
3	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
4	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
5	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
6	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
7	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
8	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
9	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
10	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
11	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
12	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
13	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
14	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
15	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
16	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
17	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
18	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
19	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
20	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
21	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
22	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
23	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
24	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
25	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
26	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
27	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
28	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
29	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
30	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
31	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
32	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
33	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
34	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
35	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
36	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
37	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
38	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
39	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
40	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
41	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
42	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
43	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
44	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
45	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
46	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
47	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
48	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
49	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
50	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
51	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
52	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
53	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
54	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
55	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
56	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
57	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
58	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
59	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
60	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
61	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
62	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
63	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
64	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
65	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
66	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
67	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
68	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
69	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
70	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
71	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
72	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
73	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
74	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
75	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
76	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
77	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
78	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
79	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
80	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
81	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
82	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
83	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
84	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
85	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
86	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
87	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
88	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
89	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
90	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
91	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
92	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
93	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
94	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
95	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
96	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
97	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
98	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
99	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			
100	471.2	469.1	468.2	472.4	475.2			

Данди

Местная отметка нуля поста 0.0 см.

1	315.2	308.2	307.2	309.4	313.3	318.8
2	307.8	311.2	311.2	309.4	308.2	314.6
3	312.3	314.6	304.8	309.1	310.0	315.2
4	303.6	302.7	308.4	308.8	313.3	312.1
5	306.9	310.9	297.5	310.0	306.0	311.2
6	313.0	306.0	301.1	304.2	309.1	309.4
7	329.2	313.0	308.8	304.5	316.1	322.8
8	309.7	312.7	309.1	305.4	312.7	314.8
9	313.8	309.8	298.4	309.1	310.4	316.5
10	310.6	296.6	305.1	302.7	305.6	321.2
11	303.4	308.8	309.2	315.5	307.1	315.9
12	301.8	299.0	304.3	304.5	308.6	313.6
13	316.8	311.2	302.4	303.3	312.0	314.4
14	305.1	306.2	304.8	310.0	312.7	314.8
15	306.6	311.2	309.4	311.8	307.2	316.7
16	322.8	301.4	311.8	312.2	309.7	320.3

Данбар

Местная отметка нуля поста —762.0 см.

1913	—	—	—	—	391.8	393.0	394.6	393.8
1914	395.2	413.0	398.2	391.6	395.9	390.7	395.9	397.0
1915	413.9	397.8	392.3	386.7	384.8	390.0	397.5	395.8
1916	35	396.8	392.8	390.0	390.5	394.2	390.2	398.0
1917	391.7	388.6	390.9	384.0	384.6	391.0	392.2	400.4
1918	394.9	396.5	385.5	382.7	384.6	388.5	395.2	394.5
1919	393.4	394.9	389.0	387.0	382.4	393.8	390.2	399.2
1920	404.6	398.3	395.1	394.1	390.2	392.1	401.2	393.8

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1921	412.9	389.2	399.4	383.7	390.6	388.1	393.4	394.7
1922	395.1	398.5	394.2	388.0	391.0	393.1	397.1	397.3
1923	396.4	396.3	384.8	390.0	391.3	389.7	395.7	398.8
1924	398.2	392.7	393.4	387.2	393.2	391.4	398.3	400.1
1925	405.9	405.3	383.0	391.0	395.4	392.0	393.6	399.6
1926	401.2	402.1	392.9	394.2	391.8	396.1	396.3	400.7
1927	400.9	392.1	397.5	393.1	386.4	395.7	395.1	402.8
1928	402.1	394.0	390.1	395.0	385.7	398.2	396.5	399.5
1929	387.0	385.2	389.2	386.7	391.1	396.0	396.7	398.5
1930	410.8	386.0	392.9	388.0	390.0	393.4	398.9	400.8
1931	398.5	387.2	388.3	390.9	392.3	394.7	403.5	396.4
1932	408.9	384.3	394.1	393.9	393.1	389.3	400.1	395.0
1933	398.0	396.4	395.9	390.0	390.4	393.2	396.8	399.7
1934	401.1	388.2	391.2	386.8	389.3	387.2	391.8	397.8
1935	390.5	404.8	395.3	390.4	380.2	394.9	394.4	394.0
1936	410.0	398.8	389.3	393.0	381.0	390.7	400.5	394.1
1937	399.7	407.8	389.5	389.3	388.0	391.6	397.3	393.2
1938	406.9	387.0	400.0	384.5	389.0	396.6	392.5	393.0
1939	402.4	401.3	387.8	392.9	384.3	391.7	398.5	393.9
1940	389.7	388.5	397.1	403.5	388.9	388.7	395.6	395.8
1941	388.1	396.1	386.4	381.7	385.2	389.5	395.1	400.4
1942	381.4	379.9	386.6	385.7	393.0	389.7	401.5	397.3
1943	402.7	399.7	331.1	399.3	390.3	392.6	395.1	401.3
1944	404.0	388.1	387.6	389.1	386.2	393.4	394.5	395.7
1945	395.7	398.5	389.3	395.7	395.8	399.5	395.8	397.3
1946	406.6	401.2	394.8	394.1	390.3	402.2	395.6	402.0
1947	392.6	389.0	399.9	397.4	385.5	398.0	398.9	390.6
1948	408.2	392.5	392.8	392.6	389.1	398.5	398.7	403.6
1949	403.7	402.6	384.4	400.7	391.4	390.4	392.3	399.8
1950	398.0	418.9	396.4	396.8	384.6	395.0	396.9	400.0

Куксхафен

Местная отметка нуля поста — данные отсутствуют

1843	3.5	—8.4	—58.9	—33.4	—54.1	—26.4	—18.8	—28.1
1844	—7.3	—28.3	—28.8	—35.3	—40.0	—11.6	—15.7	—1.1
1845	—31.9	—39.8	—42.9	—44.1	—34.3	—30.5	—28.1	—13.8
1846	—23.3	8.5	—13.1	—32.6	—31.0	—27.9	—12.1	—28.8
1847	—56.1	—19.7	—33.6	—25.9	—31.5	—26.2	—26.4	—34.3
1848	—89.5	—20.7	—44.9	—35.7	—38.9	—27.5	—20.7	—13.3
1849	—21.7	0.6	—26.2	—50.8	—44.8	—21.5	—25.0	—16.7
1850	—58.2	9.2	—22.3	—42.5	—36.2	—27.0	—23.6	—11.9
1851	—36.6	—25.8	—30.1	—35.7	—33.1	—14.7	—19.5	—21.4
1852	—2.8	—14.1	—41.3	—45.5	—31.4	—26.5	—33.3	—20.5
1853	—18.2	—48.4	—56.9	—31.2	—43.8	—28.2	—19.3	—19.3

Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уро ень	Годовая амплитуда	Годы
IX	X	XI	XII					
396.8	403.2	398.3	409.1	396.6	383.7	412.9	29.2	1921
396.9	398.9	402.8	407.2	396.7	388.0	407.2	19.2	1922
398.9	412.3	402.7	396.3	396.1	384.8	412.3	27.5	1923
405.2	405.4	401.5	412.8	398.3	387.2	412.8	25.6	1924
401.2	404.4	403.9	411.6	398.9	383.0	411.6	28.6	1925
400.3	404.2	408.1	394.0	398.5	391.8	408.1	16.3	1926
403.7	403.4	404.3	398.2	397.8	386.4	404.3	17.9	1927
399.3	405.4	408.6	414.6	399.1	385.7	414.6	28.9	1928
402.5	407.6	411.2	411.8	397.0	385.2	411.8	26.6	1929
399.0	411.4	411.4	400.5	398.6	386.0	411.4	25.4	1930
393.3	406.4	409.6	402.6	397.0	387.2	409.6	22.1	1931
403.0	407.2	401.5	407.3	398.1	384.3	408.0	24.6	1932
396.2	402.8	397.4	393.2	395.8	390.0	402.8	12.8	1933
400.5	406.3	398.2	407.2	395.5	386.8	407.2	20.4	1934
404.1	407.2	408.0	402.2	396.3	380.2	408.0	27.8	1935
394.3	404.3	400.3	405.8	396.8	381.0	410.0	29.0	1936
403.9	398.3	405.3	397.6	396.8	388.0	407.8	19.8	1937
396.6	407.5	414.6	400.3	397.4	384.5	414.6	30.1	1938
395.6	396.6	406.5	395.4	395.6	384.3	406.5	22.2	1939
402.2	398.0	411.2	392.2	395.9	388.5	411.2	22.7	1940
390.4	400.6	396.8	401.7	392.7	381.7	401.7	20.0	1941
404.2	411.4	399.7	421.2	396.0	381.4	421.2	39.8	1942
402.7	409.1	401.7	396.2	398.5	390.3	409.1	18.8	1943
398.3	397.5	405.6	397.3	394.8	386.2	405.6	19.4	1944
397.0	403.5	406.4	409.5	398.7	389.3	409.5	20.2	1945
405.7	399.2	407.6	397.4	399.7	390.3	407.6	17.3	1946
403.1	396.9	411.7	399.0	396.9	385.5	411.7	26.2	1947
407.6	407.3	406.6	412.3	400.8	389.1	412.3	23.2	1948
402.0	410.7	409.9	408.5	399.7	384.4	410.7	26.3	1949
410.0	406.8	411.2	402.4	401.4	384.6	418.9	34.3	1950

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

—20.9	—0.4	—12.3	—4.7	—24.4	—58.9	3.5	62.4	1843
—32.2	—16.6	—36.5	—75.9	—27.4	—75.9	—1.1	74.8	1844
—17.6	—2.8	—14.6	—22.1	—26.9	—44.1	—2.8	41.3	1845
—22.6	—25.7	—38.6	—22.2	—22.4	—38.6	8.5	47.1	1846
—5.3	—32.9	—21.4	—49.8	—30.7	—56.1	—5.3	50.8	1847
—24.0	—29.3	3.8	—38.4	—31.6	—89.5	3.8	93.3	1848
—37.9	—23.6	—21.9	—48.1	—28.6	—50.8	0.6	51.4	1849
—30.5	—14.7	2.5	—6.1	—21.8	—58.2	9.2	67.4	1850
—31.3	—13.8	—16.5	—20.1	—24.9	—36.6	—13.8	22.8	1851
—17.8	—15.5	—16.2	2.2	—22.1	—45.5	2.2	47.7	1852
—10.1	—24.0	—35.5	—49.3	—32.0	—56.9	—10.1	46.8	1853

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1854	-38.6	5.9	-29.2	-33.5	-33.6	-32.4	-30.5	-19.1
1855	-23.7	-59.5	-40.0	-32.2	-37.1	-35.2	-28.6	-16.1
1856	-24.2	-31.8	-54.6	-39.6	-37.6	-27.0	-17.7	-19.6
1857	-44.5	-39.5	-47.5	-47.1	-47.1	-34.9	-18.0	-35.5
1858	-22.2	-56.1	-24.2	-37.0	-36.9	-30.2	-18.1	-26.7
1859	-8.2	-13.8	-15.1	-20.7	-46.4	-30.4	-29.7	-23.2
1860	-23.3	-18.2	-35.2	-38.1	-31.6	-28.2	-20.9	-13.6
1861	-45.3	-31.3	-9.8	-32.5	-25.0	-32.4	-19.6	-3.0
1862	-36.4	-39.9	-43.3	-25.0	-34.9	-16.3	-10.1	-25.0
1863	2.5	-13.6	-34.7	-27.6	-33.1	-28.6	-15.0	-20.7
1864	-51.3	-43.2	-26.3	-38.1	-38.5	-24.5	-22.1	-11.6
1865	-12.5	-52.1	-50.8	-39.7	-29.6	-26.1	-22.8	-23.8
1866	5.3	1.2	-50.4	-40.7	-35.1	-29.3	-13.4	-10.1
1867	-26.5	1.5	-48.6	-8.6	-39.9	-23.1	-12.0	-24.2
1868	-22.8	18.1	-15.4	-27.0	-32.7	-24.5	-27.4	-10.3
1869	-39.7	4.7	-47.0	-40.5	-33.6	-20.3	-28.5	-20.0
1870	-29.3	-68.3	-32.3	-30.8	-25.2	-26.1	-27.1	-18.9
1871	-53.3	-43.1	-30.3	-26.5	-23.9	-25.8	-17.5	-20.9
1872	-31.3	-53.3	-32.1	-26.0	-28.1	-30.1	-22.3	-22.4
1873	-15.3	-42.6	-53.5	-40.5	-25.1	-21.1	-21.7	-14.6
1874	5.0	-33.0	-18.1	-28.8	-41.7	-25.2	-27.1	-13.6
1875	-23.0	-60.9	-42.0	-34.1	-30.9	-22.9	-29.9	-24.2
1876	-42.1	-24.0	-1.5	-37.5	-41.2	-41.9	-18.9	-19.2
1877	-14.1	-0.9	-25.4	-43.5	-30.6	-25.4	-14.1	-13.5
1878	-13.7	-22.9	5.2	-39.4	-25.9	-23.3	-11.9	-18.5
1879	-42.9	-36.4	-46.7	-36.6	-35.9	-20.9	-13.9	-15.7
1880	-22.6	-20.7	-37.5	-29.0	-28.7	-20.7	-16.2	-21.9
1881	-29.1	-46.1	-31.9	-36.9	-31.3	-19.4	-10.9	-2.7
1882	-14.7	-8.3	-12.1	-36.5	-29.1	-14.7	-24.7	4.1
1883	-33.7	-36.1	-38.1	-43.9	-23.9	-30.3	-13.5	-10.5
1884	15.7	-33.5	-40.7	-41.7	-23.1	-20.7	-20.8	-23.1
1885	-40.9	-27.3	-24.3	-40.2	-23.9	-22.8	-25.3	-14.7
1886	-23.5	-53.4	-50.3	-35.5	-35.1	-20.9	-16.1	-16.7
1887	-40.6	-39.9	-33.8	-31.5	-28.9	-23.7	-18.8	-10.3
1888	-29.0	-49.0	-50.3	-35.0	-28.7	-30.5	-12.9	-14.9
1889	-37.1	-8.1	-31.7	-38.9	-42.3	-32.7	-17.1	-8.4
1890	-2.5	-55.4	-17.9	-25.3	-25.3	-19.4	-10.9	-15.9
1891	-26.1	-37.8	-3.1	-44.2	-30.2	-33.1	-16.9	-8.9
1892	-14.1	-22.3	-42.9	-30.7	-27.1	-20.1	-21.2	-15.3
1893	-32.7	-22.2	-18.1	-33.9	-30.7	-24.9	-21.4	-11.6
1894	-29.9	4.5	-24.8	-41.4	-31.5	-23.3	-22.1	-11.6
1895	-43.3	-36.9	-24.5	-24.3	-33.3	-25.5	-6.5	-9.9
1896	-15.9	-35.9	-10.0	-16.9	-20.3	-15.3	-12.1	-12.0
1897	-51.7	-26.1	-15.7	-28.8	-20.0	-23.7	-10.1	-14.7
1898	-4.5	10.1	-30.7	-36.2	-17.5	-18.7	-0.5	-12.5

Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
IX	X	XI	XII					
-9.9	-14.5	-20.5	-5.3	-21.8	-38.6	5.9	44.5	1854
-26.1	4.0	-38.4	-30.3	-30.3	-59.5	4.0	63.5	1855
-17.9	-36.7	-6.7	-3.8	-26.4	-54.6	-3.8	50.8	1856
-26.4	-22.4	-41.3	-4.1	-34.0	-47.5	-4.1	43.4	1857
-25.3	-16.1	-31.5	-33.0	-29.8	-56.1	-16.1	40.0	1858
-17.7	-25.1	-19.6	-30.7	-23.4	-46.4	-8.2	38.2	1859
-20.3	-3.4	-47.3	-53.3	-27.8	-53.3	-3.4	49.9	1860
-10.4	-36.9	5.5	-26.7	-22.3	-45.3	5.5	50.8	1861
-37.1	0.9	-40.5	-9.2	-26.4	-40.5	0.9	41.4	1862
-4.7	-18.3	-14.8	23.3	-16.8	-34.7	23.3	58.0	1863
-14.8	-24.7	-32.9	-47.6	-31.3	-51.3	-11.6	39.7	1864
-23.4	-19.9	-16.9	-27.2	-28.7	-52.1	-12.5	39.6	1865
-10.8	-41.6	16.9	4.9	-16.0	-50.4	16.9	67.3	1866
-10.3	-12.1	3.1	-7.1	-17.3	-48.6	3.1	51.7	1867
-22.6	-3.9	-17.5	-8.5	-16.5	-32.7	18.1	50.8	1868
2.1	0.4	14.4	-24.7	-19.4	-47.0	14.4	61.4	1869
-17.6	-9.9	-18.5	-41.6	-28.8	-68.3	-9.9	58.4	1870
-26.4	-30.6	-28.2	-16.9	-28.6	-53.3	-16.9	36.4	1871
6.9	-22.9	-17.9	-34.7	-26.2	-53.3	6.9	60.2	1872
-3.5	-5.7	-12.7	4.4	-21.0	-53.5	4.4	57.9	1873
-13.8	-2.1	-23.5	-26.9	-20.7	-41.7	5.0	46.7	1874
-21.8	-44.1	-31.5	-18.1	-32.5	-60.9	-18.1	42.8	1875
-8.4	-24.9	-36.1	-51.3	-28.9	-51.3	-1.5	49.8	1876
-12.5	0.2	0.0	-7.7	-15.6	-43.5	0.2	43.7	1877
-5.9	-12.9	-22.3	-16.4	-17.3	-39.4	5.2	44.6	1878
-19.9	-9.5	-16.9	-20.5	-26.3	-46.7	-9.5	37.2	1879
-15.3	-7.7	6.3	23.9	-15.8	-37.5	23.9	61.4	1880
-27.7	-20.6	-6.9	-16.0	-22.8	-46.1	-2.7	43.4	1881
-25.1	-33.1	-7.1	-41.3	-20.2	-41.3	4.1	45.4	1882
-17.5	-5.6	-0.5	7.7	-20.5	-43.9	7.7	51.6	1883
-12.5	13.5	-19.5	7.6	-16.6	-41.7	15.7	57.4	1884
-9.8	-11.5	-38.0	4.9	-22.8	-40.9	4.9	45.8	1885
-15.6	-38.5	-15.0	2.3	-26.5	-53.4	2.3	55.7	1886
-15.1	2.3	-25.7	-6.5	-22.7	-40.6	2.3	42.9	1887
-19.4	-4.5	-24.9	-22.6	-26.5	-50.3	-4.5	45.8	1888
-10.1	-36.8	-17.4	-32.5	-26.1	-42.3	-8.1	34.2	1889
-22.7	10.9	-26.7	-57.5	-22.4	-57.5	10.9	68.4	1890
-11.2	-21.9	-31.4	-4.4	-23.9	-44.2	-4.4	39.8	1891
-15.0	-19.7	-34.3	-13.1	-23.0	-42.9	-14.1	28.8	1892
-0.5	7.1	-9.7	-13.9	-16.9	-33.9	7.1	41.0	1893
-17.1	-23.5	-11.7	5.8	-18.9	-41.4	5.8	47.2	1894
-11.9	5.6	-26.8	-4.2	-20.1	-43.3	5.6	48.9	1895
-5.9	-20.3	-23.7	-35.9	-18.7	-35.9	-5.9	30.0	1896
1.1	-18.9	-19.4	-19.5	-20.6	-51.7	1.1	52.8	1897
-9.3	-36.4	-18.5	27.9	-12.2	-36.4	27.9	64.3	1898

Годы	Месяцы								Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII				
1899	3.7	-18.3	9.9	-15.3	-22.2	-19.0	-12.3	-10.7	12.5	0.3	12.0	-28.7	-9.0	-28.7	12.5	41.2
1900	-19.8	-27.8	-28.0	-22.1	-18.8	-20.6	-10.7	-14.2	-6.2	10.0	-32.8	2.3	15.7	-32.8	10.0	42.8
1901	-19.7	-24.1	-35.7	-22.0	-34.6	-16.2	-27.0	-7.4	-22.4	3.3	10.6	-3.9	-17.1	-35.7	10.6	46.3
1902	24.8	-43.5	-12.9	-38.4	-14.1	-23.8	-3.6	-7.9	-15.2	-14.0	-44.0	-21.0	-17.8	-44.0	24.8	68.8
1903	-11.2	17.6	-12.7	4.4	-21.6	-24.6	-9.1	5.8	-16.6	-0.2	11.4	-35.4	-7.7	-35.4	17.6	53.0
1904	-20.0	-20.1	-46.5	-11.8	-21.6	-15.3	-20.9	-5.9	-31.0	-7.0	8.2	0.8	-15.9	-46.5	8.2	54.7
1905	-4.3	-8.8	-34.6	-23.5	-28.3	-27.0	-11.4	-9.6	-8.4	11.1	-26.0	-13.4	-15.4	-34.6	11.1	45.7
1906	-2.6	-10.3	7.0	-33.5	-30.2	-16.6	-14.0	-7.2	-17.0	-16.4	-6.9	2.8	-12.6	-33.5	7.0	40.5
1907	-12.4	-9.4	-14.8	-28.7	-2.7	-15.3	-11.8	1.6	-18.3	-21.0	-29.4	-23.6	-17.1	-29.4	1.6	31.0
1908	5.1	4.9	-46.4	-31.0	-25.8	-21.0	-17.2	-0.4	-14.3	-40.2	-6.0	-28.6	-19.3	-46.4	4.9	51.3
1909	-4.4	-27.6	-37.4	-24.1	-29.6	-24.0	-3.0	-9.6	-16.9	-5.0	0.6	-4.4	-15.4	-37.4	0.6	38.0
1910	4.6	-12.4	-28.0	-18.3	-25.2	-17.6	-9.4	-10.6	-13.2	-30.6	3.8	-14.0	-14.2	-30.6	4.6	35.2
1911	-10.3	13.8	-32.2	-16.8	-26.2	-19.0	-18.3	-15.0	-0.8	-15.6	-1.8	-21.0	-14.5	-32.2	13.8	46.0
1912	-45.4	-18.7	-14.0	-13.0	-13.4	-15.4	-22.7	-4.6	-6.8	-13.4	8.8	18.4	-11.7	-45.4	18.4	63.8
1913	-53.2	-17.4	-2.3	-25.4	-36.6	-11.8	-11.0	-11.3	-27.1	-15.4	25.2	22.0	-13.7	-53.2	25.2	78.4
1914	-8.0	-11.1	-9.8	-19.2	-20.7	-19.4	-10.6	-17.8	10.6	-20.6	-2.4	-0.6	-11.3	-20.7	10.6	31.3
1915	-8.9	-36.2	-18.4	-22.4	-29.2	-24.6	1.7	-9.9	-15.7	-40.9	-3.8	-11.2	-18.3	-40.9	1.7	42.6
1916	36.0	-15.4	-35.9	-23.4	-23.6	-12.3	-16.7	18.8	-6.9	3.0	-13.2	-5.0	-7.9	-35.9	36.0	71.9
1917	-34.3	-26.8	-32.6	-12.3	-34.8	-22.3	-12.3	-8.8	8.7	-12.7	17.2	0.2	-11.3	-34.8	17.2	52.0
1918	5.2	2.7	-41.8	-29.8	-33.3	-0.8	-8.8	-5.3	15.2	-11.3	-20.8	4.7	-10.3	-41.8	15.2	57.0
...
1938	22.9	-4.6	-16.5	9.3	-8.5	8.1	-4.0	-0.8	-1.3	-23.3	25.9	-25.4	5.3	-25.4	25.9	51.3
1939	-0.1	8.1	-10.3	0.7	-17.4	-4.8	5.9	-3.3	-3.1	-27.1	13.9	-0.6	-3.3	-27.1	13.9	41.0
1940	-30.0	-34.7	6.3	-7.3	-9.6	-5.9	6.0	22.9	26.0	-11.0	31.3	1.1	-0.4	-34.7	31.3	66.0
1941	-46.8	-15.5	-11.1	-26.1	-10.5	1.0	2.9	19.3	-1.7	17.6	-29.1	29.0	-5.8	-46.8	29.0	75.8
1942	-40.4	-31.4	-40.8	-23.8	-6.8	1.4	6.8	0.1	13.6	29.6	18.8	22.6	-4.0	-40.8	29.6	70.4
1943	-6.1	28.6	-9.0	23.3	-9.3	0.9	6.2	17.1	6.5	0.9	16.2	-2.5	5.8	-9.3	28.6	37.9
1944	36.6	1.4	14.7	-4.2	3.4	5.2	3.2	0.4	13.8	-3.9	20.1	7.3	8.2	-4.2	20.1	24.3
1945	1.8	10.9	13.9	8.3	0.3	10.9	11.8	12.2	3.5	15.8	1.6	12.2	8.6	0.3	15.8	16.1
1946	2.7	40.1	-14.7	6.0	-9.5	12.9	7.5	-	-	-	-	-15.4	(3.2)	-	-	-
1947	-44.5	-76.4	-5.8	10.6	-25.3	2.2	2.8	-8.2	11.4	-13.8	37.0	17.5	-7.4	-76.4	37.0	113.4
1948	14.3	-6.7	1.8	-0.1	-7.0	6.2	10.4	15.1	29.5	21.6	13.5	14.4	8.6	-7.0	29.5	36.5
1949	28.4	23.3	-9.6	18.0	-1.1	6.5	6.7	12.0	-2.1	15.9	5.1	38.6	11.8	-9.6	38.6	48.2
1950	-11.5	13.7	1.5	12.3	-8.8	5.6	5.9	4.0	29.8	12.8	10.0	6.4	6.7	-11.5	29.8	41.3
1951	10.3	-10.4	-3.0	4.9	-14.5	-1.2	3.4	6.9	7.9	-16.7	14.7	39.7	3.6	-16.7	39.7	56.4
1952	22.9	19.8	-20.7	-4.1	0.3	11.2	4.9	8.3	19.6	12.9	12.8	8.7	8.0	-20.7	22.9	43.6
1953	7.8	6.6	-4.6	-8.9	-0.1	-2.7	12.4	20.2	16.4	5.6	11.2	0.0	5.4	-8.9	20.2	29.1
1954	-2.8	-40.3	-11.9	-9.0	-12.1	2.7	19.9	15.3	31.3	26.0	5.8	40.6	5.8	-40.3	40.6	80.9
1955	2.7	-3.3	-12.4	0.1	11.5	-3.6	1.6	1.4	16.4	23.1	13.4	37.2	7.4	-12.4	37.2	49.6
1956	12.5	-30.4	-14.1	-4.8	-1.9	3.3	11.6	18.7	4.8	14.6	10.5	4.1	2.6	-30.4	18.7	49.1
...
Бремерхафен																
Местная отметка нуля поста —603.1 см.																
1898	17.9	34.4	-6.7	-10.9	8.4	5.0	22.3	8.6	Отсчеты уровня от условного нуля вверх							
									6.9	-17.6	-3.6	43.7	9.0	-17.6	43.7	61.3

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1899	21.3	-2.2	5.6	4.5	-4.3	1.0	5.4	7.8
1900	-2.7	-11.5	-12.0	-5.8	-2.0	-3.6	7.0	3.2
1901	-3.1	-5.7	-17.1	-3.7	-15.6	0.8	-8.3	10.1
1902	38.2	-25.8	6.7	-19.2	4.6	-4.8	13.7	8.1
1903	5.1	34.5	5.9	23.5	-1.4	-4.2	11.3	23.5
1904	-2.8	0.8	-27.2	8.6	-2.1	3.9	-0.7	11.6
1905	14.3	9.4	-14.4	-2.4	-7.3	-5.8	9.9	9.5
1906	14.4	2.7	26.4	-14.5	-8.4	4.2	4.1	10.6
1907	4.7	7.7	6.1	-9.6	-2.6	4.1	8.4	17.2
1908	11.8	20.4	-24.1	-12.2	-5.9	-2.0	2.9	17.2
1909	12.4	-7.8	-18.4	-4.1	-11.3	-3.3	15.3	10.3
1910	21.2	7.3	-6.9	2.6	-4.5	3.2	10.7	8.1
1911	3.0	36.0	-10.3	7.4	-3.4	4.9	5.0	10.0
1912	-21.3	6.6	11.1	10.6	10.5	7.4	-0.3	18.0
1913	-27.8	3.7	19.9	-2.2	-13.5	12.6	14.2	14.1
1914	16.2	14.1	20.9	9.9	9.3	10.1	17.8	9.9
1915	22.4	-5.8	12.8	6.1	0.6	6.0	21.3	20.6
1916	63.0	13.0	-4.7	6.9	7.5	17.9	13.1	24.2
1917	-11.6	-4.6	-10.9	11.4	-9.8	2.1	12.5	13.3
1918	29.8	16.2	-16.6	-5.1	-7.0	24.2	17.6	19.5
1919	-7.0	0.6	2.3	8.4	-9.7	25.4	15.6	29.2
1920	33.0	28.0	9.8	12.5	5.5	11.8	16.1	18.3
1921	51.5	4.8	15.4	1.9	11.6	21.5	12.4	17.7
1922	-9.6	-4.6	8.5	1.5	12.2	15.0	23.5	20.0
1923	32.4	-18.7	-14.4	-9.6	9.6	30.5	18.1	28.9
1924	-5.3	7.0	5.7	6.1	5.6	15.2	20.1	18.6
1925	33.5	17.9	10.4	2.1	3.0	22.0	10.6	22.7
1926	0.4	-6.5	22.3	-2.7	3.0	9.3	18.5	22.4
1927	12.4	-8.1	-3.8	21.6	5.1	8.4	4.6	10.7
1928	10.4	10.0	-34.5	-12.4	-5.6	14.3	13.3	11.6
1929	-20.7	-54.8	-6.2	-3.6	-10.8	9.9	5.8	3.0
1930	8.8	-32.2	-8.6	-18.4	-5.4	-8.8	11.5	13.6
1931	18.3	-9.1	-14.7	-6.2	-4.0	2.3	16.8	9.5
1932	20.1	-10.6	-11.1	8.5	2.6	4.1	11.5	5.8
1933	-12.1	5.6	-4.6	2.0	-0.7	6.6	11.1	14.2
1934	6.7	13.8	-5.2	-16.3	2.8	0.7	9.7	7.7
1935	3.7	34.8	-19.3	7.8	-13.3	1.6	21.7	1.6
1936	20.8	-5.3	-14.4	12.7	-15.2	-1.3	8.7	9.8
1937	-38.0	20.1	-5.1	1.0	-3.0	12.0	17.0	7.0
1938	27.9	2.9	21.0	19.1	-1.9	13.9	2.1	7.0
1939	5.0	11.0	-4.0	6.1	-11.0	0.1	9.0	0.9
1940	-26.0	-28.0	14.1	-3.9	-3.0	-0.1	10.9	29.0
1941	-40.0	-9.0	-6.0	-21.9	-5.9	8.0	7.1	21.9
1942	-38.0	-24.1	-33.0	-19.0	-1.2	-6.6	11.4	2.4
1943	-5.6	31.4	-7.5	28.4	-6.7	5.5	9.3	18.4

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднеме- сячный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1899	26.8	15.4	27.3	-13.1	8.1	-13.1	27.3	40.4	1899
1900	9.6	22.9	-16.2	15.6	0.4	-16.2	22.9	39.1	1900
1901	-5.2	13.0	28.3	9.7	0.2	-17.1	28.3	45.4	1901
1902	1.1	1.5	-29.6	-4.3	-0.8	-29.6	38.2	67.8	1902
1903	0.3	16.9	29.3	-17.9	10.6	-17.9	34.5	52.4	1903
1904	-12.4	11.8	25.9	17.1	2.9	-27.2	25.9	53.1	1904
1905	9.7	28.7	-10.6	3.3	3.7	-14.4	28.7	43.1	1905
1906	1.5	-1.2	12.3	16.9	5.8	-14.5	26.4	40.9	1906
1907	-1.5	-4.5	-13.6	-6.9	0.8	-13.6	17.2	30.8	1907
1908	4.6	-22.8	10.6	-11.6	-0.9	-24.1	20.4	44.5	1908
1909	1.7	12.4	19.2	13.8	3.3	-18.4	19.2	37.6	1909
1910	5.6	-13.3	19.6	4.9	4.9	-13.3	21.2	34.5	1910
1911	15.2	8.2	16.7	2.8	7.7	-10.3	36.0	46.3	1911
1912	15.0	10.0	28.9	39.1	11.3	-21.3	39.1	60.4	1912
1913	-3.4	9.3	46.5	46.3	10.0	-27.8	46.5	74.3	1913
1914	38.4	-0.4	25.2	22.6	16.2	-0.4	38.4	38.8	1914
1915	12.7	-13.3	23.0	17.9	10.4	-13.3	23.0	36.3	1915
1916	17.6	25.7	7.4	18.5	17.5	-4.7	63.0	67.7	1916
1917	30.5	34.1	39.0	23.7	10.8	-11.6	39.0	50.6	1917
1918	35.9	9.5	0.7	28.0	12.7	-16.6	35.9	52.5	1918
1919	21.9	12.1	-1.9	17.7	9.6	-9.7	29.2	38.9	1919
1920	15.4	-19.6	-5.5	-6.2	9.9	-19.6	33.0	52.6	1920
1921	10.4	30.0	1.7	42.4	17.1	1.7	51.5	49.8	1921
1922	16.4	-2.9	38.3	32.3	12.6	-9.6	38.3	47.9	1922
1923	19.6	41.5	29.6	17.5	15.4	-18.7	41.5	60.2	1923
1924	27.1	11.9	8.2	16.8	11.4	-5.3	27.1	32.4	1924
1925	34.4	25.7	13.9	35.9	19.3	2.1	35.9	33.8	1925
1926	17.7	28.6	9.1	20.5	11.9	-6.5	28.6	35.1	1926
1927	16.5	21.4	-11.4	-31.4	3.8	-31.4	21.6	53.0	1927
1928	5.1	10.1	37.7	0.5	5.0	-34.5	37.7	72.2	1928
1929	12.8	23.2	6.6	16.9	-1.5	-54.8	23.2	78.0	1929
1930	1.3	22.8	39.9	-8.6	1.3	-32.2	39.9	72.1	1930
1931	12.0	26.5	-6.2	25.0	5.8	-14.7	26.5	41.2	1931
1932	22.8	24.2	9.3	-0.7	7.2	-11.1	24.2	35.3	1932
1933	-1.2	11.3	-8.9	-21.4	0.2	-21.4	14.2	35.6	1933
1934	4.7	29.8	2.9	-9.4	4.0	-16.3	29.8	46.1	1934
1935	30.6	32.7	0.7	2.7	8.8	-19.3	34.8	54.1	1935
1936	-0.1	36.6	5.6	29.6	7.3	-15.2	36.6	51.8	1936
1937	17.1	-1.9	11.0	-11.0	2.2	-38.0	20.1	58.1	1937
1938	3.1	24.2	25.1	-23.9	10.0	-23.9	27.9	51.8	1938
1939	2.0	-21.0	17.1	4.1	1.6	-21.0	17.1	38.1	1939
1940	30.1	-6.0	34.0	4.0	4.5	-28.0	34.0	62.0	1940
1941	5.0	15.0	-23.0	35.0	-1.2	-40.0	29.5	67.5	1941
1942	14.4	29.5	22.5	22.4	-1.6	-38.0	31.4	38.9	1942
1943	6.3	0.4	17.4	-0.4	8.1	-7.5	31.4	38.9	1943

Годы	Месяцы								Месяцы				Средне- годо- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII					

Вестерсхеллинг

Местная отметка нуля поста —0.0 см.

1921	19.4	-22.3	-8.1	-24.8	-23.8	-18.3	-15.7	-6.4
1922	-22.3	-19.5	-15.1	-21.1	-16.4	-13.0	-3.7	-5.9
1923	2.3	-26.6	-31.1	-26.4	-11.2	-9.3	-9.8	-1.0
1924	-21.3	-16.4	-16.6	-19.7	-14.2	-15.0	-6.8	-4.0
1925	3.6	0.7	-19.8	-19.4	-15.4	-10.9	-13.4	-6.4
1926	-10.0	-12.8	-5.6	-15.1	-16.5	-9.4	-9.3	-2.4
1927	0.3	-17.4	-10.6	-2.2	-18.5	-6.3	-10.0	0.1
1928	2.4	-1.4	-30.6	-19.2	-19.4	-4.1	-5.0	-2.4
1929	-24.0	-44.2	-22.7	-18.7	-22.6	-8.0	-10.7	-5.7
1930	5.4	-34.2	-18.0	-23.9	-17.4	-16.8	1.4	0.2
1931	5.8	-16.4	-25.0	-16.6	-14.3	-11.6	3.8	-4.2
1932	4.7	-26.6	-22.1	-6.4	-9.8	-15.3	-1.8	-10.2
1933	-19.3	-8.1	-14.5	-17.8	-16.2	-9.8	-7.6	-3.6
1934	-3.8	-12.6	-14.6	-23.4	-17.3	-16.6	-13.2	-5.6
1935	-8.3	12.4	-27.4	-5.4	-2.8	-9.8	-3.4	-10.9
1936	12.8	-10.2	-19.8	-9.0	-25.4	-11.9	3.2	-4.2
1937	-19.5	15.4	-11.7	-8.9	-15.9	-6.0	-0.3	-7.5
1938	16.2	-11.0	-0.2	-11.0	-16.0	-4.6	-8.3	-5.4
1939	-0.4	-2.6	-10.6	-8.3	-21.6	-12.8	-2.6	-8.2
1940	-24.1	-24.7	-1.1	-10.3	-13.9	-12.9	0.6	6.2
1941	-31.9	-10.3	-18.3	-28.5	-17.8	-11.6	-5.6	8.3
1942	-35.1	-29.0	-31.9	-26.4	-11.8	-11.8	-2.0	-4.9
1943	-4.3	11.0	-14.6	5.0	-12.9	-6.9	-3.0	7.4
1944	18.8	-7.1	-1.4	-14.4	-13.8	-5.8	-6.6	-7.6
1945	-1.2	3.1	-6.3	-5.5	-6.0	-3.2	-3.8	1.2
1946	0.2	21.3	-18.1	-8.7	-15.0	2.9	-3.0	0.7
1947	-32.1	-50.5	-6.2	-5.4	-28.5	-9.7	-9.3	-18.4
1948	9.2	-15.4	-16.4	-9.1	-18.0	-3.2	-1.9	3.1
1949	10.6	3.4	-20.2	-1.7	-17.0	-13.0	-11.0	-3.8
1950	-14.6	8.8	-11.9	0.5	-19.1	-7.3	-6.0	-4.1
1951	2.9	-7.9	-7.1	-5.9	-19.5	-13.1	-11.5	-2.2
1952	12.4	1.6	-21.1	-13.8	-13.1	-4.3	-10.9	-3.5
1953	-3.6	-3.7	-20.6	-16.7	-13.2	-9.8	-1.4	1.6
1954	-14.4	-31.4	-11.5	-22.3	-19.5	-8.8	3.4	1.8
1955	-8.2	-5.8	-17.4	-16.1	-1.1	-13.6	-13.0	-10.0

Делфзейл

Местная отметка нуля поста —0.0 см.

1865	4.0	-31.0	-23.0	-30.0	-16.0	-17.0	-10.0	-11.0
1866	4.0	8.0	-33.0	-29.0	-18.0	-17.0	-3.0	-1.0
1867	-13.0	9.0	-27.0	3.0	-21.0	-11.0	1.0	-13.0

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

-14.4	-1.5	-14.0	10.9	-9.9	-24.8	19.4	44.2	1921
-4.7	-19.1	8.9	10.9	-10.1	-22.3	10.9	33.2	1922
-4.8	13.2	5.9	-7.0	-8.8	-31.1	13.2	44.3	1923
3.0	-6.2	-10.7	0.0	-10.7	-21.3	3.0	24.3	1924
8.0	0.4	-2.2	15.4	-5.0	-19.8	15.4	35.2	1925
-2.0	3.9	-1.4	-5.0	-7.1	-16.5	3.9	20.4	1926
6.0	2.0	-10.9	-30.6	-8.2	-30.6	6.0	36.6	1927
-9.0	2.9	24.3	-7.4	-5.7	-30.6	24.3	54.9	1928
-1.6	13.3	5.5	16.4	-10.2	-44.2	16.4	60.6	1929
-5.6	11.6	20.6	-11.3	-7.3	-34.2	20.6	54.8	1930
-7.3	7.3	-6.0	6.7	-6.5	-25.0	7.3	32.3	1931
4.7	15.5	0.3	-10.9	-6.5	-26.6	15.5	42.1	1932
-12.8	4.6	-14.1	-31.3	-12.6	-31.3	4.6	35.9	1933
-5.8	14.4	-8.8	-6.8	-9.5	-23.4	14.4	37.8	1934
13.9	19.9	2.2	-0.1	-1.7	-27.4	19.9	47.3	1935
-4.4	17.8	1.5	15.5	-2.9	-25.4	17.8	43.2	1936
6.1	-5.5	4.3	-8.7	-4.8	-19.5	15.4	34.9	1937
-6.6	13.9	16.0	-17.4	-2.9	-17.4	16.2	33.6	1938
-6.0	-17.7	13.4	-3.0	-6.7	-21.6	13.4	35.0	1939
10.8	-12.1	23.4	-5.0	-5.3	-24.7	23.4	48.1	1940
-12.5	10.6	-17.7	15.0	-10.0	-31.9	15.0	46.9	1941
5.2	18.6	7.2	14.9	-8.9	-35.1	18.6	53.7	1942
-0.7	0.1	11.7	-7.2	-1.2	-14.6	11.7	26.3	1943
5.0	-4.1	17.2	4.7	-1.3	-14.4	18.8	33.2	1944
-3.2	4.5	-0.8	7.0	-1.2	-6.3	7.0	13.3	1945
8.8	-8.3	1.6	-15.1	-2.7	-18.1	21.3	39.4	1946
-0.8	-17.6	24.6	5.3	-12.4	-50.5	24.6	75.1	1947
10.4	7.6	-0.2	1.0	-2.7	-18.0	10.4	28.4	1948
-6.4	9.3	4.6	21.9	-1.9	-20.2	21.9	42.1	1949
16.7	3.1	9.6	2.9	-1.8	-19.1	16.7	35.8	1950
-2.5	-16.8	12.1	22.8	-4.0	-19.5	22.8	42.3	1951
5.0	3.1	2.8	2.0	-3.3	-21.1	12.4	33.5	1952
3.6	-4.6	3.7	-5.2	-5.8	-20.6	3.7	24.3	1953
13.4	12.7	0.9	22.2	-4.5	-31.4	22.2	53.6	1954
4.0	12.5	4.6	22.1	-3.5	-17.4	22.1	39.5	1955

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

-15.0	-12.0	-11.0	-24.0	-16.0	-31.0	4.0	35.0	1865
-1.0	-25.0	23.0	11.0	-7.0	-33.0	23.0	56.0	1866
-1.0	5.0	15.0	0.0	-5.0	-27.0	15.0	42.0	1867

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1868	-16.0	14.0	-10.0	-17.0	-21.0	-11.0	-11.0	-5.0
1869	-24.0	13.0	-31.0	-29.0	-17.0	-9.0	-17.0	-8.0
1870	-18.0	-55.0	-19.0	-21.0	-16.0	-13.0	-17.0	-4.0
1871	-33.0	-25.0	-21.0	-14.0	-15.0	-9.0	-6.0	-9.0
1872	-17.0	-37.0	-17.0	-11.0	-14.0	-15.0	-7.0	-7.0
1873	-7.0	-29.0	-35.0	-23.0	-12.0	-7.0	-6.0	1.0
1874	11.0	23.0	-3.0	-12.0	-23.0	-9.0	-11.0	-1.0
1875	-11.0	-36.0	-25.0	-22.0	-15.0	-13.0	-15.0	-11.0
1876	-35.0	-13.0	7.0	-26.0	-24.0	-13.0	-5.0	-3.0
1877	19.0	25.0	7.0	-14.0	-11.0	-5.0	1.0	3.0
1878	-1.0	-18.0	18.0	-21.0	-10.0	-5.0	3.0	-5.0
1879	-29.0	-20.0	-27.0	-20.0	-21.0	-5.0	0.0	-7.0
1880	-20.0	-12.0	-29.0	-19.0	-19.0	-8.0	-8.0	-11.0
1881	-13.5	-21.5	-15.5	-29.0	-29.0	-15.0	-8.5	7.5
1882	-6.5	-3.0	-6.5	-26.5	-19.5	-7.5	-11.5	10.0
1883	-21.5	-25.5	-29.0	-38.0	-22.5	-30.0	-13.5	-13.5
1884	8.0	-28.0	-31.0	-31.0	-18.0	-16.0	-18.0	-20.0
1885	-30.3	-12.5	-15.0	-28.3	-12.4	-16.2	-19.9	-9.0
1886	-11.1	-36.0	-34.4	-22.9	-23.4	-9.9	-8.4	-10.0
1887	-26.1	-27.2	-22.2	-23.5	-20.2	-17.9	-14.0	-4.5
1888	-17.5	-36.2	-29.2	-25.3	-18.9	-22.9	0.3	-2.4
1889	-19.3	7.8	-13.8	-25.1	-24.2	-18.6	-9.1	1.1
1890	2.3	-43.5	-10.7	-16.6	-16.4	-14.1	-5.2	-8.7
1891	-14.7	-28.6	0.0	-31.4	-18.9	-19.3	-6.7	-1.2
1892	-3.0	-8.6	-29.7	-19.8	-16.9	-10.3	-13.4	-9.2
1893	-17.4	-2.9	-1.6	-23.9	-17.8	-15.1	-12.8	-5.9
1894	-20.0	2.7	-15.6	-29.6	-23.9	-14.1	-13.2	-2.9
1895	-30.5	-26.2	-15.4	-14.3	-17.2	-15.7	-0.3	-4.5
1896	-8.7	-26.7	-3.6	-11.1	-15.8	-9.9	-8.5	-8.4
1897	-28.4	-13.3	-8.3	-20.0	-8.3	-14.3	-3.3	-7.9
1898	2.8	18.4	-18.0	-23.3	-5.0	-11.1	2.2	-6.4
1899	2.2	-13.9	-11.4	-12.9	-16.8	-14.9	-11.2	-11.5
1900	-12.2	-20.6	-21.6	-22.2	-18.1	-17.8	-10.1	-10.8
1901	-9.9	-15.7	-26.8	-16.4	-26.9	-15.4	-20.6	-7.7
1902	22.8	-37.0	-6.0	-30.2	-9.0	-16.8	-4.5	-8.7
1903	-5.0	13.2	-8.9	9.3	-16.9	-17.0	-2.8	7.5
1904	-13.5	-7.0	-33.7	-6.1	-15.7	-12.4	-17.3	-9.3
1905	-9.0	-11.1	-31.1	-17.4	-24.6	-21.3	-11.4	-15.3
1906	-8.4	-13.9	4.7	-35.7	-27.1	-17.4	-9.1	-6.2
1907	-4.8	-3.8	-13.0	-22.0	-17.0	-10.0	-10.0	-0.1
1908	-4.5	9.9	-25.5	-14.9	-15.5	-15.5	-11.8	-2.1
1909	-0.2	-17.0	-21.4	-14.9	-21.4	-13.1	2.5	-0.6
1910	10.8	-3.0	-20.1	-12.1	-14.2	-6.9	-0.6	-6.4
1911	-8.8	15.4	-17.6	-7.7	-14.4	-9.3	-8.9	-1.5
1912	-23.7	1.1	6.4	-1.2	-3.7	-4.1	-7.4	6.0

Месяцы				Среднегодо- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
IX	X	XI	XII					
-12.0	6.0	-1.0	-11.0	-8.0	21.0	14.0	35.0	1868
5.0	17.0	31.0	-4.0	-6.0	-31.0	31.0	62.0	1869
-5.0	5.0	-6.0	-23.0	-16.0	-55.0	5.0	60.0	1870
-9.0	-17.0	-13.0	-4.0	-14.5	-33.0	-4.0	29.0	1871
13.0	-7.0	1.0	-13.0	-11.0	-37.0	13.0	50.0	1872
6.0	5.0	5.0	7.0	-8.0	-35.0	7.0	42.0	1873
-1.0	6.0	-7.0	-8.0	-6.5	-23.0	11.0	34.0	1874
-8.0	-20.0	-1.0	-4.0	-15.5	-36.0	-1.0	35.0	1875
4.0	-7.0	-13.0	-19.0	-12.5	-35.0	7.0	42.0	1876
1.0	9.0	5.0	-9.0	2.5	-14.0	25.0	39.0	1877
5.0	-7.0	-11.0	-9.0	-4.5	-21.0	18.0	39.0	1878
-8.0	-4.0	-6.0	-14.0	-13.5	-29.0	0.0	29.0	1879
-7.0	3.0	10.0	27.0	-7.5	-29.0	27.0	56.0	1880
-17.0	-5.0	0.0	-4.0	-13.5	-29.0	7.5	36.5	1881
-16.0	-19.0	-1.0	-29.5	-11.5	-29.5	10.0	39.5	1882
-16.0	-4.0	4.5	13.0	-16.5	-38.0	13.0	51.0	1883
-13.0	6.0	-16.0	2.0	-15.0	-31.0	8.0	39.0	1884
-5.7	0.5	-25.0	6.4	-14.0	-30.3	6.4	36.7	1885
-10.0	-26.6	-8.4	10.2	-16.0	-36.0	10.2	46.2	1886
-3.1	11.7	-11.1	6.7	-13.0	-27.2	11.7	38.9	1887
-16.5	0.8	-15.0	-8.0	-16.0	-36.2	0.8	37.0	1888
0.6	-19.9	-6.6	-16.7	-12.0	-25.1	7.8	32.9	1889
-17.7	13.0	-12.9	-43.9	-15.0	-43.9	13.0	56.9	1890
-3.7	-12.6	-15.1	7.4	-12.0	-31.4	7.4	38.8	1891
-8.9	-5.9	-16.2	-1.0	-12.0	-29.7	-1.0	28.7	1892
1.3	14.2	-1.2	-6.7	-7.0	-23.9	14.2	38.1	1893
-9.7	-14.4	-2.0	14.1	-11.0	-29.6	14.1	43.7	1894
-10.9	7.2	-19.1	1.5	-12.0	-30.5	7.2	37.7	1895
0.3	-9.8	-13.8	-21.3	-11.0	-26.7	0.3	27.0	1896
3.6	-14.6	-11.2	-11.2	-11.0	-28.4	3.6	32.0	1897
-8.1	-22.9	-17.2	21.8	-6.0	-23.3	21.8	45.1	1898
8.6	-4.2	11.2	-24.4	-8.0	-24.4	11.2	35.6	1899
-0.3	14.5	-16.5	9.2	-10.0	-22.2	14.5	36.7	1900
-16.2	-2.2	11.7	-0.1	-12.2	-26.9	11.7	38.6	1901
-21.9	-14.9	-46.5	-15.0	-15.6	-46.5	22.8	69.3	1902
-8.5	6.9	16.9	-26.2	-2.6	-26.2	16.9	43.1	1903
-28.9	-8.8	4.1	-1.5	-12.6	-33.7	4.1	37.8	1904
-14.3	-0.3	-38.4	-31.3	-18.8	-38.4	-0.3	38.1	1905
-13.0	-9.2	-1.7	7.2	-10.9	-35.7	7.2	42.9	1906
-16.8	-15.0	-19.8	-13.8	-12.2	-22.0	-0.1	21.9	1907
-14.3	-28.6	3.9	-17.4	-11.4	-28.6	9.9	38.5	1908
-4.8	2.3	6.2	-0.3	-6.9	-21.4	6.2	27.6	1909
-6.1	-20.5	10.6	0.0	-5.7	-20.5	10.8	31.3	1910
1.4	-3.1	5.4	-4.0	-4.4	-17.6	15.4	33.0	1911
4.4	0.3	22.0	26.2	2.2	-23.7	26.2	49.9	1912

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1913	-26.8	-4.2	2.2	-14.6	-22.2	-4.1	-1.9	-4.4
1914	-7.5	-3.2	-1.2	-11.7	-10.9	-9.6	-1.2	-10.5
1915	10.0	-18.9	-6.4	-14.3	-19.1	-14.0	-0.7	1.2
1916	37.3	-4.9	-9.2	-8.0	-10.9	-0.7	-6.8	1.2
1917	-20.7	-21.3	-21.3	-7.8	-23.6	-13.3	-6.2	-3.1
1918	5.6	-5.9	-33.3	-20.2	-25.7	-3.0	-6.5	-4.8
1919	-21.2	-17.1	-12.9	-16.8	-28.7	2.1	-7.2	1.0
1920	12.0	5.6	-11.3	-8.2	-14.8	-10.3	-0.2	1.4
1921	30.8	-21.0	-5.7	-15.4	-16.0	1.4	-7.2	-0.4
1922	-16.8	-20.4	-7.8	-15.4	-8.6	-3.8	-1.0	-5.0
1923	11.0	-33.6	-28.2	-25.4	-10.6	4.8	-5.0	5.1
1924	-20.6	-9.0	-9.8	-13.7	-14.9	-9.4	-2.5	-3.1
1925	11.5	-0.2	-7.4	-16.1	-17.5	1.8	-9.8	0.3
1926	-10.0	-13.6	6.2	-15.2	-8.4	-3.4	3.5	5.0
1927	2.4	-17.2	-9.0	11.6	-5.4	-3.2	-4.6	3.0
1928	4.6	-0.6	-35.1	-15.6	-12.8	1.0	1.1	1.7
1929	-20.1	-45.7	-13.1	-9.5	-17.8	0.2	-5.6	-3.6
1930	2.1	-32.8	-15.1	-21.0	-12.8	-14.0	3.2	5.0
1931	15.8	-15.8	-18.4	-12.4	-12.0	-7.4	8.0	2.3
1932	6.0	-17.9	-17.8	-1.3	-5.8	-6.8	1.2	-6.4
1933	-14.6	-2.1	-14.4	-8.8	-8.2	-2.2	-1.8	2.3
1934	-1.6	1.8	-15.5	-24.1	-9.8	-9.7	-2.5	-3.4
1935	0.7	20.6	-25.2	-2.8	-21.5	-10.4	8.6	-9.5
1936	12.2	-7.4	-19.6	2.3	-18.1	-8.6	0.2	-1.5
1937	-34.6	13.5	-11.5	-5.2	-10.2	1.7	5.1	-2.2
1938	18.7	-6.6	2.6	3.4	-11.5	0.8	-7.9	-2.0
1939	-1.1	-1.5	-5.2	-2.5	-16.9	-8.2	-3.1	-7.7
1940	-29.3	-29.6	4.1	-9.4	-9.8	-9.2	-0.7	14.1
1941	-36.4	-11.7	-12.4	-25.3	-17.7	-9.5	-7.9	7.9
1942	-39.5	-28.0	-34.0	-24.1	-8.6	-4.3	-2.8	-3.4
1943	-8.1	17.1	-13.1	14.2	-15.0	-5.0	-1.1	9.0
1944	24.7	1.2	10.1	-9.7	-3.8	-1.1	-2.8	-4.8
1945	-2.1	6.0	5.0	0.6	-5.2	3.7	4.1	7.5
1946	-1.5	31.9	-14.7	-1.2	-8.4	7.4	0.4	3.7
1947	-34.5	-47.5	-5.1	1.6	-28.7	-8.1	-7.6	-13.0
1948	6.7	-12.8	-11.2	-7.0	-12.6	-1.1	3.8	6.1
1949	15.6	9.1	-13.9	6.2	-10.0	-5.0	-3.8	0.5
1950	-14.0	9.6	-5.5	6.5	-12.8	-5.7	-5.7	-5.6
1951	0.6	-15.8	-9.3	-5.6	-17.6	-8.1	-6.4	-2.1
1952	13.9	9.4	-21.5	-9.7	-6.3	2.8	-2.7	0.6
1953	-0.8	2.7	-14.0	-13.3	-4.8	-5.9	2.6	8.1
1954	-10.1	-36.6	-12.5	-12.5	-14.0	-3.8	8.7	5.0
1955	-8.8	-8.3	-13.3	-11.3	0.4	-5.5	-1.2	-1.3

Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
IX	X	XI	XII					
-14.7	-5.1	25.8	25.7	-3.7	-26.8	25.8	52.6	1913
10.9	-13.0	8.7	11.3	-3.2	-13.0	11.3	24.3	1914
-8.4	-27.6	7.0	3.5	-7.3	-27.6	10.0	37.6	1915
-1.3	3.3	-8.2	5.7	-0.2	-10.9	37.3	48.2	1916
7.7	14.7	15.0	1.2	-6.5	-23.6	15.0	38.6	1917
10.6	-7.1	-15.4	11.4	-7.9	-33.3	11.4	44.7	1918
0.5	-8.5	-18.1	1.9	-10.4	-28.7	2.1	30.8	1919
-4.7	-27.9	-17.2	-16.1	-7.6	-27.9	12.0	39.9	1920
-6.4	12.3	-8.8	22.9	-1.2	-21.0	30.8	51.8	1921
-6.5	-20.6	14.5	8.9	-6.8	-20.6	14.5	35.1	1922
-3.3	19.0	10.2	0.3	-4.6	-33.6	19.0	52.6	1923
7.4	-6.8	-9.3	-2.7	-7.9	-20.6	7.4	28.0	1924
13.5	6.6	3.1	18.2	0.4	-17.5	18.2	35.7	1925
3.8	15.0	-4.0	8.6	-1.0	-15.2	15.0	30.2	1926
7.9	9.2	-10.6	-26.9	-3.6	-26.9	11.6	38.5	1927
-2.2	3.6	32.4	-3.2	-2.1	-35.1	32.4	67.5	1928
5.6	17.3	2.7	13.7	-6.3	-45.7	17.3	63.0	1929
-2.8	17.1	33.0	-10.8	-4.0	-32.8	33.0	65.8	1930
5.1	17.0	-11.0	16.4	-1.0	-18.4	17.0	35.4	1931
10.8	16.0	-0.6	-9.7	-2.7	-17.9	16.0	33.9	1932
-8.1	6.4	-9.6	-24.2	-7.2	-24.2	6.4	30.6	1933
-3.5	24.3	-3.0	-11.6	-4.9	-24.1	24.3	48.4	1934
16.2	22.6	-5.0	0.2	-0.5	-25.2	22.6	47.8	1935
-6.3	24.2	-2.8	16.2	-0.8	-19.6	24.2	43.8	1936
7.6	-7.5	5.5	-12.3	-4.4	-34.6	13.5	48.1	1937
-6.2	20.1	14.7	-23.1	0.2	-23.1	20.1	43.1	1938
-4.1	-23.1	8.8	-6.6	-5.9	-23.1	8.8	31.9	1939
14.9	-13.0	23.7	-3.3	-4.0	-29.6	23.7	53.3	1940
-8.4	13.6	-23.5	-21.3	-9.2	-36.4	13.6	50.0	1941
5.7	19.1	15.4	13.6	-7.1	-39.5	19.1	58.6	1942
-1.3	-3.2	12.2	-6.0	0.0	-15.0	17.1	32.1	1943
4.9	-6.1	16.8	4.9	2.9	-9.7	24.7	34.4	1944
-1.5	6.9	2.6	8.9	3.0	-5.2	8.9	14.1	1945
12.2	-4.7	-4.6	-13.7	0.6	-14.7	31.9	46.6	1946
5.5	-16.8	26.6	8.6	-9.9	-47.5	26.6	74.1	1947
16.6	8.7	1.3	-1.6	-0.3	-12.8	16.6	29.4	1948
-6.8	5.5	2.6	25.8	2.2	-13.9	25.8	39.7	1949
16.7	2.7	3.4	-3.4	-1.2	-14.0	16.7	30.7	1950
0.7	-17.3	9.9	24.0	-3.9	-17.6	24.0	41.6	1951
9.9	6.3	8.5	1.1	1.0	-21.5	13.9	35.4	1952
6.5	-1.3	1.8	-3.7	-1.8	-14.0	8.1	22.1	1953
16.9	15.4	0.9	26.7	-1.3	-36.6	26.7	63.3	1954
10.6	17.2	9.2	26.2	1.2	-13.3	26.2	39.5	1955

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII

Харлингген

Местная отметка нуля поста —0.0 см

1865	—11.0	—34.5	—40.5	—37.5	—25.5	—29.0	—17.5	—18.0
1866	9.5	6.5	—33.5	—31.5	—28.0	—17.5	—6.0	—3.5
1867	—15.0	0.0	—38.0	2.0	—30.0	—23.0	—6.5	—16.0
1868	—22.0	8.5	—8.0	—20.5	—24.5	—17.5	—20.5	—7.5
1869	—28.5	5.5	—37.5	—30.5	—25.0	—18.0	—25.5	—14.5
1870	—24.0	—58.5	—26.5	—28.0	—23.0	—23.5	—20.5	—16.0
1871	—38.0	—27.5	—20.5	—14.0	—18.0	—13.0	—1.5	—11.5
1872	—16.0	—32.5	—17.5	—13.0	—16.5	—16.5	—9.5	—9.0
1873	—1.0	—34.0	—35.5	—29.5	—12.5	—10.0	—5.5	—0.5
1874	6.0	—23.5	—11.5	—17.0	—28.5	—16.5	—13.0	0.5
1875	—9.0	—41.5	—32.0	—27.0	—19.0	—12.0	—14.5	—10.0
1876	—35.0	—5.5	12.0	—19.0	—32.0	—16.5	—6.0	—3.5
1877	3.5	11.5	—12.0	—29.5	—31.0	—9.0	1.5	2.0
1878	—5.5	—17.5	5.5	—24.5	—7.5	—6.5	—2.0	—0.5
1879	—34.5	—20.0	—30.5	—19.5	—22.5	—2.0	3.5	—1.5
1880	—17.5	—7.0	—25.0	—16.5	—21.5	—10.0	—1.0	—10.0
1881	—16.5	—24.5	—14.5	—31.0	—25.5	—15.0	—5.5	10.5
1882	—7.5	—5.5	—2.0	—20.5	—22.5	—7.5	—12.5	13.0
1883	—11.5	—21.0	—22.0	—34.0	—19.0	—25.5	—4.5	—4.5
1884	20.0	—19.0	—24.0	—27.0	—12.0	—17.0	—12.0	—13.0
1885	—22.6	—10.6	—17.5	—27.1	—5.8	—15.9	—19.8	—9.2
1886	—3.7	—35.3	—31.3	—23.9	—23.0	—12.4	—7.8	—8.8
1887	—24.5	—29.1	—25.3	—26.4	—21.9	—20.8	—14.2	—5.6
1888	—17.5	—36.6	—23.7	—24.0	—17.6	—18.9	—0.3	—3.6
1889	—22.9	5.2	—15.8	—21.7	—20.5	—21.1	—5.3	6.7
1890	5.9	—41.4	—8.0	—15.7	—17.5	—10.2	—2.9	—3.9
1891	—13.8	—29.3	—1.6	—30.0	—14.6	—19.8	—3.5	4.4
1892	2.4	—5.3	—29.9	—18.9	—15.0	—9.4	—10.6	—5.6
1893	—16.8	—3.3	—3.6	—28.3	—20.3	—15.5	—9.5	—4.1
1894	—14.3	8.4	—11.1	—24.0	—19.1	—13.5	—8.2	1.7
1895	—21.6	—25.3	—10.0	—15.3	—22.6	—19.1	4.2	—2.1
1896	—8.7	—26.2	1.3	—12.2	—21.7	—10.7	—6.9	—6.3
1897	—25.1	—10.5	0.6	—17.4	—7.2	—12.2	—2.2	—0.2
1898	3.1	23.9	—17.6	—20.6	—5.8	—7.9	—0.6	—4.4
1899	7.8	—15.3	—11.1	—8.2	—19.8	—20.5	—11.3	—13.4
1900	—11.3	—16.3	—23.5	—19.1	—17.8	—15.0	—8.5	—11.6
1901	—8.7	—19.0	—27.1	—14.6	—31.3	—15.9	—23.0	—7.2
1902	19.9	—36.2	—6.4	—29.9	—7.9	—21.3	—6.3	—7.0
1903	—4.8	14.0	—0.3	7.7	—16.9	—21.6	—0.8	10.3
1904	—8.9	—2.6	—32.1	—4.0	—11.6	—12.1	—14.1	—2.9
1905	0.8	—3.3	—17.3	—10.9	—22.7	—16.8	—8.6	—1.4
1906	5.8	—3.7	7.2	—25.7	—16.7	—12.3	—9.3	—1.6

Годы	Месяцы				Среднего о- вои уро ен	Минимал среднемес ный уровне	Максимал ы среднемес ный уро ен	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

22.5	—11.5	—15.5	—27.5	—24.0	—40.5	—11.0	29.5	1865
2.0	—34.0	20.0	2.0	—9.5	—34.0	20.0	54.0	1866
—8.5	—6.5	—3.0	5.0	—12.5	—38.0	2.0	40.0	1867
—19.0	2.6	—14.0	4.5	—11.5	—24.5	8.5	33.0	1868
7.5	2.5	17.5	—12.0	—13.5	37.5	17.5	55.0	1869
—14.0	—5.0	—13.0	34.0	—24.0	—58.5	—5.0	53.5	1870
—12.0	—13.0	—15.5	8.0	—16.0	—38.0	—1.5	36.5	1871
20.0	—2.0	—2.0	—11.5	—10.5	—32.5	20.0	52.5	1872
6.0	5.0	—0.5	6.0	—9.0	—35.5	6.0	41.5	1873
0.0	7.0	—13.0	—12.5	—10.5	—28.5	7.0	35.5	1874
—8.5	—22.5	—10.5	—9.0	—18.0	—41.5	—8.5	33.0	1875
7.0	—12.0	—16.0	—23.5	—12.5	—35.0	12.0	47.0	1876
—4.5	7.5	9.5	—4.0	—4.5	—31.0	11.5	42.5	1877
6.5	—1.0	—5.0	5.0	—5.0	—24.5	6.5	31.0	1878
—4.5	—3.0	—6.0	—17.5	—13.0	—34.5	3.5	38.0	1879
—1.0	6.5	15.0	27.5	—5.0	—25.0	27.5	52.5	1880
—15.0	—10.5	2.5	—3.0	—12.5	—31.0	10.5	41.5	1881
—10.0	—15.0	12.5	—14.0	—8.0	—22.5	13.0	35.5	1882
—6.5	3.0	8.0	14.0	—10.5	—34.0	14.0	48.0	1883
—4.0	15.0	—11.0	6.0	—8.2	—27.0	20.0	47.0	1884
—2.4	5.1	—21.8	6.2	—11.8	—27.1	6.2	33.3	1885
—8.3	—16.8	—0.5	17.5	—12.9	—35.3	17.5	52.8	1886
0.4	11.7	—10.8	4.2	—13.6	—29.1	11.7	40.8	1887
—17.2	2.2	—9.7	—8.0	—14.6	—36.6	2.2	38.8	1888
1.0	—12.6	—3.7	—15.5	—10.5	—22.9	6.7	29.6	1889
—14.2	15.8	—8.8	—38.3	—11.6	—41.4	15.8	57.2	1890
0.8	—6.2	—10.7	10.4	—9.5	—30.0	10.4	40.4	1891
—0.4	2.2	—12.8	2.1	—8.4	—29.9	2.4	32.3	1892
8.6	15.0	—1.9	—0.7	—6.7	—28.3	15.0	43.3	1893
—8.4	—5.6	1.8	17.7	—6.2	—24.0	17.7	41.7	1894
—9.1	11.5	—15.1	6.5	—9.8	—25.3	11.5	36.8	1895
9.2	—2.6	—13.3	—15.6	—9.5	—26.2	9.2	35.4	1896
9.6	—11.2	—8.0	—6.8	—7.6	—25.1	9.6	34.7	1897
—6.8	—16.5	—10.1	23.1	—3.4	—20.6	23.9	44.5	1898
18.3	—2.6	10.3	—19.9	—7.1	—20.5	18.3	38.8	1899
—7.5	13.0	—20.3	7.9	—10.8	—23.5	13.0	36.5	1900
—12.5	2.4	7.5	6.0	—12.0	—31.3	7.5	38.8	1901
—12.0	—8.4	—29.4	—13.0	—13.2	—36.2	19.9	56.1	1902
—6.1	16.5	14.8	—21.6	—0.7	16.9	16.5	33.4	1903
—21.3	—2.1	14.1	6.2	—7.6	—32.1	14.1	46.2	1904
—1.5	17.9	—12.5	—8.6	—7.1	—22.7	0.8	23.5	1905
—12.3	—1.8	3.9	14.1	—4.4	—25.7	14.1	39.8	1906

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1907	-57	-18	-86	-170	98	01	-90	5.5
1908	51	121	255	-208	-138	-14.9	-100	19
1909	27	-181	-168	-136	-22.6	-172	58	-43
1910	194	18	206	-10.0	-110	-6.1	16	-75
1911	-119	128	-224	-102	-169	12.4	14.2	-8.1
1912	-211	-02	63	-56	-71	-2.4	-10.6	78
1913	-247	-101	101	13.6	-18.1	-2.6	-4.8	-57
1914	-69	37	69	-103	-106	-9.5	1.2	-8.1
1915	92	-9	-84	-160	-228	-15.8	3.6	-02
1916	362	-08	-152	-70	-9.5	2.5	-8.1	00
1917	-222	-205	-217	-7.1	-25.8	-14.5	-8.2	4.0
1918	126	-09	-291	-182	-22.0	-0.7	0.1	0.8
1919	-155	-149	-90	-101	-262	3.9	-1.6	6.1
1920	188	62	-51	-1.4	-9.8	-8.1	3.4	30
1921	299	-172	-16	-192	-20.0	-9.4	-9.6	-0.4
1922	-138	-174	-100	-146	-8.8	-6.4	3.8	1.4
1923	114	-260	-278	-23.6	-2.6	3.5	1.1	11.0
1924	-167	-88	-86	-112	-4.4	-5.1	4.4	4.3
1925	125	80	-106	-128	-10.5	-1.6	-7.4	0.3
1926	4	78	70	-8.4	-8.6	-0.2	0.6	7.5
1927	68	-110	62	109	-7.6	3.8	-2.0	9.2
1928	100	96	-286	-136	-12.7	5.3	4.4	5.6
1929	-194	-448	-172	-11.2	-18.0	-1.7	-6.6	-1.5
1930	64	-344	-144	-20.2	-12.5	-14.3	6.5	7.4
1931	172	-104	-205	-11.2	-9.0	-7.2	11.0	3.4
1932	64	-239	-19.4	13	-5.2	-10.9	1.4	-6.1
1933	-165	-1.4	-109	-11.1	-12.3	-3.7	-1.3	-0.1
1934	-17	-56	-90	-165	-10.7	-11.5	-7.3	-2.6
1935	-03	227	-231	16	-24.9	-7.3	1.7	-10.4
1936	160	-73	-192	-4.5	-22.0	-11.3	4.2	-26
1937	-20.6	190	-97	-5.0	-13.0	-2.1	2.5	-6.1
1938	191	-7.8	28	-28	-12.0	-0.8	-7.4	-3.6
1939	-05	-2.2	-65	-4.6	-19.9	-11.8	-0.1	-7.3
1940	-291	-229	2.6	-9.6	-14.3	-14.5	-2.5	7.8
1941	-352	-103	-16.7	-30.0	-17.9	-10.2	-3.5	13.6
1942	-301	-18.5	-27.7	-24.9	-8.0	-7.6	-4.2	-3.4
1943	-4.9	16.3	-130	11.3	-14.4	-4.8	-2.1	10.1
1944	200	-61	08	-14.7	-12.5	-2.4	-6.2	-8.4
1945	-07	57	-11	-2.5	-5.5	-0.9	-1.9	2.3
1946	-25	271	-197	-7.6	-15.5	4.5	-2.3	3.3
1947	-339	-485	-3.8	12	-26.6	-5.9	-6.2	-16.4
1948	129	-120	-13.4	-52	-15.7	-0.3	1.8	6.9
1949	13.2	7.1	-14.6	4.1	-13.7	-8.1	-6.3	-0.2
1950	-142	120	-9.2	7.4	-16.2	-3.6	-2.5	-1.9
1951	74	-82	-53	-26	-18.4	-9.1	-6.7	31

Месяцы				Средн го о- вой уро нь	Мини м аль ый ср днем сяч- и ны ро ень	Максим ьны средн месяч- ныи урове нь	Годовая амплитуда	Годы
IX	X	XI	XII					
130	-72	99	-90	-71	-170	55	225	1907
-20	273	34	-146	97	273	121	94	1908
-75	84	92	95	54	226	95	321	1909
-100	203	153	06	39	206	194	400	1910
-21	-4.0	99	-18	-67	224	128	35.2	1911
-15	-11	182	247	06	211	247	458	1912
129	-0.2	32.7	284	18	-247	327	574	1913
170	107	76	168	02	-107	168	275	1914
8.5	-24.3	67	88	68	-243	92	335	1915
-2.8	84	-5.6	44	0.2	-152	362	514	1916
9.5	26.4	20.2	40	-4.7	-258	264	522	1917
25.1	02	-122	123	-2.7	-291	251	542	1918
5.4	2.7	-10.4	112	-5.3	-26.2	112	374	1919
-4.5	-26.4	-16.1	-149	-46	-264	188	452	1920
-8.0	9.0	-7.6	180	30	200	299	499	1921
00	-19.4	156	15.0	-46	-194	15.6	350	1922
4.5	23.9	17.6	35	-03	-278	23.9	517	1923
11.5	-1.4	-5.6	2.6	-3.2	-167	11.5	282	1924
17.0	7.2	5.3	226	25	-12.8	226	354	1925
7.8	14.8	27	3.1	1.2	-8.6	148	23.4	1926
15.4	11.7	-6.1	-29.0	04	-290	154	444	1927
30	7.9	35.4	-1.6	1.6	28.6	354	640	1928
3.0	18.4	4.8	18.2	-64	-44.8	184	63.2	1929
0.6	17.0	30.8	-9.1	-3.1	-344	30.8	65.2	1930
0.9	13.3	-9.2	109	-09	-20.5	17.2	37.7	1931
10.5	22.4	5.1	-9.1	-2.3	-239	224	46.3	1932
-8.5	10.5	-8.7	-28.9	7.7	-28.9	10.5	39.4	1933
-3.7	20.6	-5.2	-48	-4.8	-16.5	20.6	37.1	1934
18.7	26.5	0.8	1.5	0.6	-24.9	26.5	51.4	1935
-4.2	22.8	0.3	19.5	-0.7	-22.0	22.8	44.8	1936
6.6	-7.6	3.5	-11.0	-3.8	-20.6	19.0	39.6	1937
-7.4	15.6	15.3	-19.1	-0.7	-19.1	19.1	38.2	1938
-4.7	-19.3	14.3	-4.2	-5.6	-19.9	14.3	34.2	1939
13.1	-12.3	24.0	-2.1	-5.0	-29.1	24.0	53.1	1940
-9.4	13.6	-19.6	18.5	-8.9	-35.2	18.5	53.7	1941
6.0	22.0	9.7	14.7	-5.3	-30.1	22.0	52.1	1942
-0.7	-2.2	11.3	-11.5	-0.4	-14.4	16.3	30.7	1943
5.5	-6.2	19.3	5.9	-0.4	-14.7	20.0	34.7	1944
-4.4	5.6	-2.7	4.2	-0.2	-5.5	5.7	11.2	1945
11.3	-9.1	1.2	-17.3	-2.2	-197	27.1	46.8	1946
1.5	-18.8	30.5	9.7	-9.8	-48.5	30.5	79.0	1947
13.8	9.4	-0.2	-1.7	-0.3	-15.7	13.8	29.5	1948
-6.1	10.1	5.9	27.3	1.6	-14.6	27.3	41.9	1949
22.3	5.0	10.6	33	1.1	-16.2	22.3	38.5	1950
0.9	-17.1	14.1	27.5	-1.2	-18.4	27.5	459	1951

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1952	185	78	199	-9.6	-8.8	0.9	-4.8	2.1
1953	13	06	165	-15.2	10.7	8.6	1.9	5.4
1954	108	293	-11.2	-17.4	15.0	-4.5	9.4	4.0
1955	79	-6.2	-17.2	-12.3	3.7	-12.2	9.5	-7.2

Вильгельмсхафен

Местная отметка нуля поста 0.0 см

1854	—	—	—	—	—	224.3	224.5	233.0
1855	234.5	—	222.0	219.5	218.5	217.5	219.5	234.0
1856	225.5	220.5	197.0	216.0	217.5	225.0	233.0	230.0
1857	211.0	215.5	211.0	209.5	209.0	217.5	231.5	205.0
1858	231.5	214.0	231.0	218.0	217.0	223.5	234.0	224.5
1859	236.5	239.5	250.0	229.0	211.5	225.0	222.5	226.5
1860	232.5	237.5	222.0	216.0	228.5	226.0	231.5	235.0
1861	223.5	224.5	237.5	220.0	232.5	223.0	231.5	245.5
1862	234.0	215.5	214.5	227.5	218.0	235.5	240.5	230.0
1863	249.5	232.5	221.0	230.0	219.5	235.5	234.5	226.5
1864	203.5	216.5	217.5	216.5	214.5	222.0	223.0	235.0
1865	240.5	224.0	210.0	214.5	223.5	225.0	226.5	227.5
1866	249.5	251.5	207.0	216.0	222.0	223.5	234.0	238.5
1867	233.5	252.5	214.0	252.5	221.0	234.5	241.0	231.0
1868	244.0	268.0	245.0	234.0	228.0	236.0	226.5	242.5
1869	220.0	259.0	215.0	215.5	222.5	238.0	228.0	236.5
1870	223.5	238.5	227.0	221.5	226.5	227.0	225.5	231.0
1871	203.5	218.5	224.0	226.0	229.5	231.5	236.5	228.0
1872	217.5	—	—	—	215.5	218.5	227.0	226.5
1873	235.5	211.5	196.0	217.5	224.0	219.0	227.0	234.5
1874	250.0	219.0	227.0	220.0	209.5	228.5	227.5	234.5
1875	230.0	196.0	212.5	217.5	219.5	222.0	221.5	226.5
1876	210.5	228.5	245.0	216.5	214.0	221.5	234.0	233.0
1877	2 20	254.0	228.5	217.0	227.0	233.5	242.5	243.5
1878	242.0	234.5	262.5	220.0	232.5	235.0	245.5	238.5
1879	217.5	223.0	223.5	227.0	225.5	238.0	244.0	239.5
1880	2 50	240.0	224.0	227.0	227.0	234.5	237.5	233.0
1881	228.5	215.0	218.0	218.0	224.5	235.0	243.0	253.0
1882	2 90	245.5	241.5	220.5	228.0	239.0	237.0	258.0
1883	229.5	221.0	240.5	214.5	222.0	225.0	238.5	240.5
1884	266.5	219.0	214.5	217.0	232.0	235.0	233.0	232.5
1885	2 60	231.5	2 05	218.5	232.0	233.5	230.5	243.5
1886	233.5	208.0	213.0	221.5	222.0	230.5	239.5	239.0
1887	219.0	218.5	223.0	223.0	225.0	231.0	234.5	245.5
1888	229.5	213.5	205.5	220.0	230.5	225.5	241.5	241.0
1889	225.0	251.5	227.5	217.5	217.0	224.5	238.0	246.6
1890	250.5	203.5	236.5	229.0	229.0	235.0	242.0	237.0

Месяцы				Среднего- вой уров- нь	Минималь- ный сред- немесяч- ный уровень	Максималь- ный сред- немесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
IX	X	XI	XII					
8.1	6.2	8.2	3.3	1.0	-19.9	18.5	38.4	1952
5.8	3.6	3.9	3.7	3.5	16.5	5.8	22.3	1953
17.1	15.6	0.3	28.4	1.1	29.3	28.4	57.7	1954
7.9	16.7	4.6	24.0	1.3	17.2	24.0	41.2	1955

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

230.0	237.5	233.0	282.5	237.8	—	—	—	1854
220.0	246.5	212.0	227.0	224.7	—	—	—	1855
232.5	214.0	244.0	242.0	224.8	197.0	244.0	47.0	1856
224.0	227.5	212.0	242.0	218.0	205.0	242.0	37.0	1857
224.0	232.5	222.5	221.0	224.4	214.0	234.0	20.0	1858
231.5	219.5	232.5	226.0	229.2	211.5	250.0	38.5	1859
235.0	258.5	212.0	212.0	228.9	212.0	258.5	46.5	1860
241.5	215.5	257.0	233.5	232.1	215.5	257.0	41.5	1861
229.5	253.5	217.5	249.5	230.4	214.5	253.5	39.0	1862
240.5	231.5	236.0	269.0	234.4	219.5	269.0	49.5	1863
228.5	225.5	219.0	207.0	219.3	203.5	235.0	31.5	1864
226.5	232.5	227.0	219.0	224.7	210.0	240.5	30.5	1865
243.0	216.0	267.0	250.5	234.9	207.0	267.0	60.0	1866
246.5	234.5	226.5	245.5	236.1	214.0	252.5	38.5	1867
237.0	258.0	240.5	251.5	242.6	226.5	268.0	41.5	1868
254.0	258.5	269.0	234.5	237.8	215.0	269.0	54.0	1869
233.5	241.5	232.5	215.5	228.6	223.5	241.5	18.0	1870
226.0	219.0	224.5	239.0	225.4	203.5	239.0	35.5	1871
248.5	223.5	230.0	215.0	218.5	—	—	—	1872
245.0	238.5	237.5	247.0	228.1	196.0	247.0	51.0	1873
238.0	248.0	235.5	227.5	230.4	219.0	250.0	31.0	1874
231.5	211.5	225.0	234.5	221.0	196.0	234.5	38.5	1875
242.0	230.0	217.5	207.0	225.0	207.0	242.0	35.0	1876
245.0	256.5	254.0	232.5	239.7	217.0	256.5	39.5	1877
251.5	244.0	234.0	243.0	240.2	220.0	262.5	42.5	1878
238.0	255.0	245.0	233.5	234.0	217.5	255.0	37.5	1879
240.0	250.0	259.5	276.5	240.3	224.0	276.5	52.5	1880
226.5	236.5	246.5	224.0	231.0	215.0	253.0	38.0	1881
231.5	225.0	252.5	222.5	236.7	220.5	258.0	37.5	1882
235.0	247.0	251.5	262.5	235.6	214.5	262.5	48.0	1883
241.5	266.0	237.5	253.0	237.3	214.5	266.5	52.0	1884
247.0	244.0	221.5	258.5	233.9	216.0	258.5	42.5	1885
242.5	221.5	243.0	256.0	230.9	208.0	256.0	48.0	1886
240.5	259.0	232.5	249.5	233.4	218.5	259.0	40.5	1887
227.5	261.5	233.0	234.5	229.4	205.5	261.5	56.0	1888
249.0	223.0	240.5	229.5	232.5	217.0	251.5	34.5	1889
229.5	263.5	231.0	203.0	232.5	203.0	263.5	60.5	1890

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1891	234.5	215.0	243.5	211.0	224.5	225.5	236.5	242.0
1892	246.0	235.0	216.0	224.5	228.5	235.0	233.0	239.5
1893	231.0	237.5	247.0	222.5	228.0	231.5	234.5	244.5
1894	230.5	259.0	232.0	217.5	223.5	233.0	233.0	244.0
1895	218.5	225.5	232.0	230.0	222.0	228.5	245.0	241.0
1896	238.0	224.5	243.0	235.0	231.5	237.5	241.5	241.5
1897	213.5	231.0	234.0	222.0	236.0	229.0	241.0	238.5
1898	248.5	262.5	227.5	219.0	235.0	232.5	233.5	231.0
1899	263.5	231.0	239.5	235.5	226.5	234.0	235.5	244.5
1900	234.5	222.0	222.0	227.0	231.0	229.0	243.0	235.5
1901	235.5	228.5	217.0	227.0	216.0	233.0	224.0	242.0
1902	271.5	212.0	239.0	215.5	236.5	226.0	245.5	242.5
1903	242.0	264.0	240.0	258.0	231.0	230.0	244.0	255.5
1904	234.5	235.5	210.5	239.0	231.0	236.5	233.0	247.0
1905	252.0	245.0	220.5	232.5	226.5	229.0	243.0	243.5
1906	251.0	239.5	261.0	221.5	226.0	237.5	239.5	246.5
1907	233.5	248.0	236.0	212.0	242.0	232.0	240.0	252.0
1908	250.5	258.0	209.5	225.5	222.0	233.0	237.0	253.5
1909	254.5	231.0	222.0	230.0	224.5	232.0	251.0	245.0
1910	260.5	245.0	228.5	231.0	233.0	239.0	246.0	243.0
1911	238.5	263.5	225.5	240.5	232.0	237.0	238.0	243.0
1912	219.0	244.5	244.0	241.5	240.5	240.0	233.0	249.0
1913	209.5	239.5	251.5	233.0	232.0	244.0	245.5	243.5
1914	248.0	246.0	245.5	236.5	237.5	238.5	245.5	239.0
1915	252.5	225.0	240.5	235.0	230.0	235.0	249.5	249.0
1916	291.0	244.0	225.0	238.5	236.0	246.0	240.0	250.5
1917	223.0	228.5	222.5	237.5	220.0	230.5	240.0	241.5
1918	257.5	244.0	215.0	226.0	222.0	251.5	244.0	247.5
1919	225.5	232.5	233.0	235.0	—	—	—	—

Ден-Хелдер

Местная отметка нуля поста 0.0 см.

1865	-11.5	-34.0	-41.0	-40.0	-25.0	-30.5	-23.0	-19.5
1866	-3.5	-1.0	-32.5	-27.0	-23.5	-20.5	-12.0	-7.5
1867	-17.0	-9.5	-36.0	-12.5	-33.5	-27.5	-14.5	-25.0
1868	-19.0	-2.0	-21.5	-29.5	-24.5	-29.0	-27.0	-16.0
1869	-28.5	1.0	-36.0	-35.5	-30.0	-25.5	-30.5	-21.0
1870	-24.5	-46.0	-25.5	-30.5	-29.0	-29.0	-26.5	-15.0
1871	-37.5	-32.5	-27.0	-26.0	-30.0	-23.0	-17.0	-23.5
1872	-22.5	-33.0	-24.0	-23.5	-25.0	-27.5	-19.0	-19.0
1873	-10.0	-33.0	-38.0	-31.5	-22.5	-22.0	-20.0	-13.5
1874	-4.0	-30.5	-22.0	-24.5	-30.5	-25.0	-21.5	-11.5
1875	-22.5	-46.0	-38.5	-32.0	-27.0	-24.0	-18.5	-16.0
1876	-38.0	-13.0	-2.0	-24.5	-33.0	-21.0	-13.0	-7.5

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1891	243.5	236.5	230.5	253.5	233.0	211.0	253.5	42.5	1891
1892	240.0	239.5	227.0	246.5	234.2	216.0	246.0	30.0	1892
1893	254.5	260.5	245.5	240.0	239.8	228.0	260.5	32.5	1893
1894	241.5	232.0	244.5	262.0	237.7	217.5	262.0	44.5	1894
1895	242.0	257.0	225.5	254.0	235.1	218.5	257.0	38.5	1895
1896	240.0	234.0	235.5	223.5	235.5	224.5	243.0	18.5	1896
1897	251.0	235.0	234.5	232.0	233.1	213.5	251.0	37.5	1897
1898	242.5	221.0	234.5	279.0	239.3	219.0	279.0	60.0	1898
1899	263.5	251.0	262.5	225.5	242.7	226.5	263.5	37.0	1899
1900	242.5	259.0	221.0	252.5	234.9	221.0	259.0	38.0	1900
1901	231.0	250.0	261.0	248.5	234.4	216.0	261.0	45.0	1901
1902	236.5	239.0	214.0	238.5	234.7	212.0	271.5	59.5	1902
1903	237.5	244.5	259.5	221.0	244.8	221.0	264.0	43.0	1903
1904	226.0	249.5	262.5	262.0	238.1	210.5	262.5	52.0	1904
1905	245.5	264.5	228.5	241.5	239.3	220.5	264.5	44.0	1905
1906	241.0	239.5	249.0	238.0	240.9	221.5	261.0	39.5	1906
1907	237.0	236.0	230.0	235.5	236.8	212.0	252.0	40.0	1907
1908	240.0	218.5	252.5	229.5	236.3	209.5	258.0	48.5	1908
1909	248.5	250.0	258.0	249.0	241.3	222.0	258.0	36.0	1909
1910	243.0	227.5	259.5	243.5	242.0	227.5	260.5	33.0	1910
1911	250.0	242.0	252.5	238.0	241.7	225.5	263.5	38.0	1911
1912	246.5	241.0	262.5	270.5	244.3	219.0	270.5	51.5	1912
1913	233.5	242.5	220.0	279.5	244.5	209.5	279.5	70.0	1913
1914	265.5	233.0	256.5	257.0	245.7	233.0	265.5	32.5	1914
1915	243.0	222.5	257.0	248.5	240.6	222.5	257.0	34.5	1915
1916	247.0	252.5	270.0	247.5	249.0	225.0	291.0	66.0	1916
1917	258.0	260.5	267.5	255.0	240.4	220.0	267.5	47.5	1917
1918	264.0	242.5	234.0	259.0	242.2	215.0	264.0	49.0	1918
1919	—	—	—	—	—	—	—	—	1919

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

1865	-29.5	-12.5	-19.5	-30.5	-26.5	-41.0	-11.5	29.5	1865
1866	-7.5	-31.5	9.5	3.5	-13.0	-32.5	9.5	42.0	1866
1867	-13.0	-12.5	-8.5	-9.5	-18.0	-36.0	-8.5	27.5	1867
1868	-21.0	-5.5	-17.5	1.0	-18.5	-29.5	1.0	30.5	1868
1869	-3.0	1.0	10.5	-17.0	-18.0	-36.0	10.5	46.5	1869
1870	-20.0	-2.0	-13.5	-26.0	-24.0	-46.0	-2.0	44.0	1870
1871	-18.5	-22.0	-20.0	-17.0	-24.5	-37.5	-17.0	20.5	1871
1872	3.5	-11.5	-9.0	-14.5	-19.0	-33.0	3.5	36.5	1872
1873	-6.5	-2.0	-9.0	-6.0	-18.0	-38.0	-2.0	36.0	1873
1874	-14.0	-6.0	-19.0	-24.0	-19.5	-30.5	-4.0	26.5	1874
1875	-11.5	-26.0	-10.5	-15.5	-24.0	-46.0	-10.5	35.5	1875
1876	0.0	-17.0	-19.0	-22.0	-17.5	-38.0	0.0	38.0	1876

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1877	-20	45	180	-28.0	-19.0	-16.0	-6.5	-3.5
1878	-15.0	-23.5	-5.0	-26.5	-13.0	-13.0	-9.5	-3.5
1879	-33.0	-19.5	-30.0	-21.0	-26.5	-9.5	-5.0	-8.5
1880	-26.0	-13.5	-31.5	-21.0	-26.5	-15.5	-13.5	-17.5
1881	-23.5	29.5	-24.7	-32.0	-30.7	-22.3	-14.5	-0.5
1882	-17.2	-16.0	-15.2	-26.7	-29.0	-14.7	-19.2	-3.4
1883	-18.9	-28.3	-30.3	-36.3	-24.3	-29.3	-13.9	-15.3
1884	4.0	-22.0	-29.0	-32.0	-23.0	-23.0	-18.0	-18.0
1885	-27.0	-14.4	-30.8	-30.6	-16.5	-23.4	-26.9	-16.0
1886	-8.0	-38.4	-32.2	-29.1	-25.5	-16.2	-13.0	-14.4
1887	-24.6	-34.3	-29.3	-34.4	-28.1	-28.3	-22.0	-13.5
1888	-24.5	-36.8	-26.1	-30.9	-25.2	-24.9	-8.9	-13.3
1889	-25.1	-5.3	-22.7	-26.7	-25.5	-24.9	-13.7	-3.1
1890	-1.6	-41.3	-17.0	-21.8	-22.1	-19.6	-9.5	-12.2
1891	-18.4	-32.7	-7.1	-32.2	-19.1	-22.2	-10.4	-3.1
1892	-4.9	-10.4	-31.4	-23.6	-22.4	-16.4	-16.8	-12.0
1893	-17.6	-4.5	-11.7	-31.7	-24.4	-20.7	-14.8	-9.6
1894	-17.0	-5.7	-20.1	-27.1	-24.4	-18.5	-11.7	-6.0
1895	-22.4	-22.2	-15.1	-20.4	-26.2	-23.0	-6.6	-8.7
1896	-17.7	-29.8	11.5	-21.9	-28.0	-16.2	-13.9	-13.4
1897	-23.8	-19.6	-10.7	-27.2	-16.3	-19.9	-13.8	-8.5
1898	-6.0	7.6	-22.2	-28.5	-15.5	-18.1	-12.0	-12.3
1899	-3.6	-16.9	-16.1	-12.4	-20.2	-22.7	-15.4	-16.0
1900	-15.6	-20.9	-30.8	-26.4	-23.8	-19.4	-15.0	-11.5
1901	-13.8	-25.4	-31.6	-23.9	-36.4	-24.4	-26.7	-17.0
1902	-1.3	-45.1	-21.3	-39.4	-24.4	-26.4	-21.4	-19.4
1903	-18.0	-3.2	-17.5	-10.3	-29.1	-31.0	-14.2	-6.8
1904	-10.7	-4.7	-30.5	-10.9	-16.7	-17.1	-17.4	-9.0
1905	-9.4	-12.6	-25.9	-20.1	-27.5	-21.7	-15.3	-11.5
1906	0.5	-10.8	-3.6	-31.7	-22.3	-20.3	-16.5	-9.0
1907	-12.7	-9.3	-19.5	-22.0	-18.2	-9.9	-16.4	-5.5
1908	-10.5	-0.6	-29.1	-27.1	-22.1	-23.1	-18.0	-5.9
1909	-4.2	-21.9	-19.8	-21.0	-27.2	-22.9	-2.4	-10.2
1910	12.2	-5.4	-27.6	-18.4	-18.0	-13.3	-6.2	-12.3
1911	-17.8	1.2	-24.5	-17.9	-22.9	-17.1	-19.7	-12.3
1912	-22.6	-5.6	-1.3	-18.3	-16.5	-11.0	-15.6	1.5
1913	-26.8	-19.4	-3.5	-23.1	-26.6	-16.0	-14.9	-15.4
1914	-11.9	-4.4	-2.7	-19.1	-17.8	-16.7	-6.9	-16.9
1915	8.7	-9.9	-13.2	-21.6	-26.3	-22.8	-5.8	-5.7
1916	17.5	-7.6	-16.4	-14.3	-19.8	-9.6	-17.9	-9.4
1917	-24.3	-28.4	-26.8	-17.8	-29.7	-20.7	-16.1	-3.5
1918	2.9	-12.0	-32.2	-23.7	-26.8	-13.4	-13.9	-14.2
1919	-16.9	-17.8	-13.6	-15.4	-30.3	-6.3	-10.0	-5.1
1920	5.0	-7.2	-13.1	-10.0	-18.7	-16.7	-6.8	-9.6
1921	13.9	-24.2	-12.6	-25.8	-25.5	-16.8	-17.3	-10.1

Месяцы				Среднего вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуд	Го ды
IX	X	XI	XII					
10.0	2.0	1.0	9.5	9.0	28.0	1.0	29.0	1877
2.0	-7.5	8.5	-11.0	-11.5	-26.5	-2.0	24.5	1878
10.0	-11.0	11.0	22.5	-17.5	-33.0	-5.0	28.0	1879
-12.5	5.0	2.5	9.5	14.5	-31.5	9.5	41.0	1880
-18.5	-17.7	-5.7	-10.7	-19.3	-32.0	0.5	3.5	1881
-19.0	-17.2	3.6	-18.7	-15.7	-29.0	3.6	32.6	1882
13.3	-4.1	1.1	6.7	17.3	36.3	6.7	43.0	1883
-12.0	1.0	16.0	-1.0	16.0	-32.0	4.0	36.0	1884
-6.8	2.9	-22.0	-0.7	-18.0	-30.8	2.9	33.7	1885
-12.6	16.8	-4.8	9.7	-17.0	-38.4	9.7	48.1	1886
-10.4	0.2	21.2	-6.6	-21.0	-34.4	0.2	34.6	1887
-22.0	-7.0	-13.3	-12.7	20.0	-36.8	-7.0	29.8	1888
4.5	-15.0	9.2	-20.6	-16.0	-26.7	-3.1	23.6	1889
-22.8	5.3	-10.8	-37.3	-18.0	-41.3	5.3	46.6	1890
-5.3	-10.3	-13.3	3.4	-14.0	-32.7	3.4	36.1	1891
-8.6	-2.9	-15.8	-2.0	-14.0	-31.4	-2.0	29.4	1892
0.8	6.8	-5.9	-9.1	-12.0	31.7	6.8	38.5	1893
-14.7	-9.3	-2.0	11.9	-12.0	-27.1	11.9	39.0	1894
-14.7	6.1	-16.8	1.4	-15.0	-26.2	6.1	32.3	1895
0.8	-10.0	-19.2	-19.5	-17.0	-29.8	0.8	30.6	1896
-2.5	-18.3	-14.2	-13.3	-16.0	-27.2	-2.5	24.7	1897
-14.3	-17.3	-10.4	13.5	-11.0	-28.5	13.5	42.0	1898
10.6	-6.1	2.7	-21.6	-11.0	-22.7	10.6	33.3	1899
-13.6	4.3	-19.2	1.5	-16.0	-30.8	4.3	35.1	1900
-22.5	-11.5	-4.5	-9.5	-20.6	-36.4	-4.5	31.9	1901
-22.7	-18.3	-32.7	-22.4	-24.6	-45.1	-1.3	43.8	1902
-21.0	0.7	-3.8	-22.9	-14.8	-31.0	0.7	31.7	1903
-22.5	-5.7	7.5	-0.4	-11.5	-30.5	7.5	38.0	1904
-10.2	2.4	-18.1	-15.2	-15.4	-27.5	2.4	29.9	1905
-18.8	-6.2	-1.9	4.8	-11.3	-31.7	4.8	36.5	1906
-18.9	-11.3	-13.4	-11.0	-14.0	-22.0	-5.5	16.5	1907
-8.8	-27.3	-0.9	-16.7	-15.8	-29.1	-0.6	28.5	1908
-13.4	2.3	0.8	4.3	-11.3	-27.2	4.3	31.5	1909
-14.7	-19.0	10.7	-1.6	-9.5	-27.6	12.2	39.8	1910
-7.2	-6.4	3.8	-7.3	-12.3	-24.5	3.8	28.3	1911
-12.0	-7.1	9.0	11.4	-7.3	-22.6	11.4	34.0	1912
-20.1	-7.9	21.4	13.3	-11.6	-26.8	21.4	48.2	1913
4.1	-15.1	1.9	10.7	-7.9	-19.1	10.7	29.8	1914
-12.9	-25.8	4.0	-1.2	-11.0	-26.3	8.7	35.0	1915
-10.5	-1.2	-7.7	-1.1	-8.2	-19.8	17.5	37.3	1916
4.5	11.0	4.9	-7.3	-13.6	-29.7	11.0	40.7	1917
6.6	-7.9	-14.6	8.1	-11.8	-32.2	8.1	40.3	1918
-2.5	-10.6	-15.9	0.6	-12.0	-30.3	0.6	30.9	1919
-13.1	-28.1	-19.9	-17.6	-13.0	-28.1	5.0	33.1	1920
-16.4	3.0	-14.4	9.0	-12.0	-25.8	13.9	39.7	1921

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1922	-17.8	-21.1	-17.1	-21.9	-20.0	-15.8	-8.6	-10.5
1923	-2.3	-27.6	-31.8	-27.7	-15.6	-12.0	-11.7	-3.3
1924	-22.1	-15.7	-17.7	-21.7	-16.3	-17.3	-8.6	-6.3
1925	-1.1	-4.9	-19.9	-21.2	-17.8	-11.2	-16.0	-11.0
1926	-14.5	-16.9	-11.4	-20.3	-20.0	-14.8	-12.5	-7.7
1927	-5.2	-20.3	-14.7	-5.6	-20.8	-9.8	-12.9	-3.8
1928	-3.8	-6.2	-32.9	-20.3	-20.9	-9.5	-9.9	-6.9
1929	-27.5	-45.4	-26.3	-20.3	-26.2	-9.0	-10.9	-9.2
1930	0.0	-32.6	-19.6	-22.2	-18.7	-19.4	-1.4	-2.6
1931	6.7	-15.6	-24.1	-17.0	-15.8	-14.8	0.2	-5.0
1932	0.9	29.6	-22.0	-8.3	-12.2	-18.5	-4.9	-13.1
1933	-20.2	-10.2	-16.9	-20.7	-17.6	-11.6	-11.4	-8.0
1934	-10.5	-19.6	-19.3	-25.6	-21.6	-21.3	-17.6	-11.4
1935	-9.8	4.9	-30.8	-10.3	-29.9	-16.3	-9.3	-16.1
1936	8.8	-11.6	-24.3	-12.7	-26.7	-16.7	-3.8	-12.1
1937	-21.1	11.9	-15.9	-12.1	-20.2	-12.1	-4.8	-11.9
1938	10.9	-14.9	-6.3	-14.8	-20.0	-9.6	-13.2	-9.4
1939	-4.7	-9.6	-15.8	-14.0	-26.0	-18.1	-9.1	-14.0
1940	-30.6	-27.5	-5.2	-14.7	-18.8	-18.6	-9.0	-1.1
1941	-34.1	-13.1	-21.5	-32.2	-21.9	-16.3	-10.1	3.5
1942	-37.0	-31.5	-32.5	-29.8	-16.7	-16.0	-5.2	-10.3
1943	-8.5	4.3	-19.4	0.8	-19.1	-13.4	-9.7	0.6
1944	9.1	-15.8	-9.5	-21.7	-19.5	-8.7	-10.6	-12.8
1945	-5.1	-2.8	-12.1	-10.2	-11.1	-10.4	-9.4	-3.9
1946	-6.1	16.2	-22.0	-15.4	-19.8	-4.9	-8.7	-3.0
1947	-35.2	-47.4	-8.9	-9.3	-33.4	-15.6	-14.0	-23.3
1948	5.0	-17.7	-22.8	-14.6	-22.8	-9.4	-7.8	-2.8
1949	3.6	-2.8	-23.0	-5.0	-17.1	-13.2	-11.1	-4.5
1950	-18.7	5.6	-17.2	-2.2	-22.3	-10.9	-8.8	-6.6
1951	1.0	-11.8	-9.6	-11.2	-22.5	-16.2	-14.7	-5.9
1952	8.9	-3.5	-24.8	-17.9	-14.6	-6.2	-12.0	-5.6
1953	-8.8	-7.3	-26.0	-21.4	-17.2	-11.9	-3.0	0.6
1954	-18.1	-30.1	-14.2	-23.6	-17.8	-8.8	3.7	2.7
1955	-6.8	-6.3	-20.1	-17.6	-3.3	-13.1	-11.3	-7.8

Эймёйден

Местная отметка нуля поста 0.0 см.

1871	22.0	-24.0	-17.0	-7.0	-13.0	1.0	3.0	-7.0
1872	-21.0	-31.0	-22.0	-16.0	-17.0	-15.0	-13.0	-3.0
1873	1.0	-31.0	-29.0	-11.0	-5.0	-8.0	-6.0	-4.0
1874	2.0	-19.0	-9.0	-19.0	-20.0	-14.0	-15.0	-3.0
1875	-11.0	-33.0	-27.0	-23.0	-19.0	-12.0	-8.0	-9.0
1876	-33.0	-5.0	11.0	-17.0	-27.0	-16.0	-13.0	-7.0
1877	5.0	12.0	-5.0	-19.0	-12.0	-7.0	1.0	1.0

Годы	Месяцы				Среднегodo- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1922	-8.4	-22.4	2.6	3.2	-13.1	-22.4	3.2	25.6	1922
1923	-8.2	10.3	4.6	-5.6	-10.9	-31.8	10.3	42.1	1923
1924	-0.1	-8.1	-13.0	-5.3	-12.7	-22.1	-0.1	22.0	1924
1925	3.2	-5.0	-5.8	9.0	-8.5	-21.2	9.0	30.2	1925
1926	-6.6	-1.0	-7.6	-6.4	-11.7	-20.3	-1.0	19.3	1926
1927	2.0	-3.0	-13.2	-31.7	-11.6	-31.7	2.0	33.7	1927
1928	-13.9	-4.1	18.5	-10.5	-10.0	-32.9	18.5	51.4	1928
1929	-5.7	8.2	-1.4	9.0	-13.7	-45.4	9.0	54.4	1929
1930	-5.6	10.8	19.6	-11.1	-8.6	-32.6	19.6	52.2	1930
1931	-9.7	4.2	-9.1	3.9	-8.0	-24.1	6.7	30.8	1931
1932	-1.2	14.2	-3.6	-12.8	-9.1	-22.0	29.6	51.6	1932
1933	-16.4	1.9	-13.8	-33.1	-14.8	-33.1	1.9	35.0	1933
1934	-11.7	8.5	-13.4	-9.6	-14.4	-25.6	8.5	34.1	1934
1935	6.9	11.7	-2.5	-2.5	-8.7	-30.8	11.7	42.5	1935
1936	-10.6	12.2	-4.1	9.6	-7.7	-26.7	12.2	38.9	1936
1937	0.8	-10.7	0.8	-10.9	-9.1	-21.1	11.9	33.0	1937
1938	-11.1	9.0	10.3	-19.0	-7.3	-20.0	10.9	30.9	1938
1939	-11.2	-20.0	7.8	-8.6	-11.9	-26.0	7.8	33.8	1939
1940	5.2	-13.8	17.8	-5.3	-10.1	-30.6	17.8	48.4	1940
1941	-16.8	6.3	-20.7	8.5	-14.4	-34.1	8.5	42.6	1941
1942	-0.2	13.8	2.6	10.2	-12.7	-37.0	13.8	50.8	1942
1943	-7.0	-7.1	5.0	-15.0	-7.4	-19.4	5.0	24.4	1943
1944	-1.3	-8.0	13.7	-0.9	-7.2	-21.7	13.7	35.4	1944
1945	-8.9	-0.9	-5.5	2.4	-6.5	-12.1	2.4	14.5	1945
1946	2.7	-12.8	-1.2	-18.7	-7.8	-22.0	16.2	38.2	1946
1947	-7.2	-23.7	18.4	-0.5	-16.7	-47.4	18.4	65.8	1947
1948	3.7	2.0	-8.4	-4.8	-8.4	-22.8	5.0	27.8	1948
1949	-7.1	6.9	2.1	16.6	-4.6	-23.0	16.6	39.6	1949
1950	12.8	-1.1	8.5	-1.1	-5.5	-22.3	12.8	35.1	1950
1951	-5.8	-20.3	8.4	16.1	-7.7	-22.5	16.1	38.6	1951
1952	1.8	0.2	0.8	-0.4	-6.1	-24.8	8.9	33.7	1952
1953	1.6	-6.9	-0.2	-6.8	-8.9	-26.0	1.6	27.6	1953
1954	12.1	12.3	1.3	20.7	-5.0	-30.1	20.7	50.8	1954
1955	4.7	12.2	1.4	18.0	-4.2	-20.1	18.0	38.1	1955

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

-1.0	-10.0	-13.0	-15.0	-7.0	-24.0	22.0	46.0	1871
10.0	-7.0	2.1	-9.0	-12.0	-31.0	10.0	41.0	1872
7.1	5.0	-3.0	-5.0	-7.5	-31.0	7.1	38.1	1873
-2.0	7.0	-1.0	-8.0	-8.5	-20.0	7.0	27.0	1874
-11.0	-19.0	-5.0	-9.0	-15.5	-33.0	-5.0	28.0	1875
9.0	-8.0	-7.0	-19.0	-11.0	-33.0	-11.0	44.0	1876
-3.0	5.0	7.0	2.0	-1.0	-19.0	12.0	31.0	1877

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1878	70	140	50	-150	30	-10	30	30
1879	-270	-130	-180	110	-150	-30	10	-40
1880	-170	-110	-250	130	170	70	-70	-90
1881	-195	265	190	240	230	-12.5	-8.5	4.5
1882	-120	-80	0.0	-16.0	-12.5	3.5	0.0	14.0
1883	-185	-245	205	-21.5	-7.5	-17.5	-0.5	-1.0
1884	70	-220	280	-260	-180	18.0	-15.0	-16.0
1885	-23.1	-12.0	-25.7	-25.7	-11.9	-19.5	-24.7	-13.3
1886	-6.7	-34.6	-28.9	-25.8	23.1	12.7	-8.8	-10.9
1887	-22.9	-31.9	-30.3	-33.9	-27.2	-27.7	-23.0	-14.6
1888	-27.4	-38.5	-26.2	-33.7	29.3	27.1	-11.4	17.1
1889	-24.2	-7.2	-22.7	-27.3	-25.2	-24.9	-12.2	-7.6
1890	-10.6	-45.8	-21.4	-25.2	-23.5	20.5	-12.2	15.5
1891	-24.9	-38.9	-12.7	-36.1	-21.4	-25.5	-13.6	-4.0
1892	-7.2	-13.5	-33.7	-23.3	-23.0	-16.1	-17.5	-12.3
1893	-16.4	-4.0	-9.0	-27.6	-21.3	-17.4	-11.0	-8.1
1894	-16.5	-7.2	-19.9	-23.7	-21.4	-13.7	-6.8	-1.4
1895	-28.7	36.2	-22.2	-25.2	-30.3	-26.8	-12.8	-14.5
1896	-22.3	-35.3	-17.2	-25.0	-32.3	-19.2	-17.8	-17.4
1897	-26.2	-22.8	-14.1	-29.0	17.9	-20.8	-16.7	-11.6
1898	-12.1	1.5	-26.6	-29.3	-17.6	-20.8	-16.0	-13.7
1899	-4.3	-19.9	-19.6	-13.3	23.2	-25.4	-17.7	-19.3
1900	-14.4	-21.9	-30.7	-28.2	-25.9	-19.2	-16.2	-15.1
1901	-16.1	-25.1	-31.5	-21.2	-33.3	-21.6	-22.7	-15.2
1902	-4.0	-46.2	-22.8	-36.0	-22.4	-26.6	-23.6	-20.8
1903	-21.8	-7.0	-21.0	-11.5	-28.4	-32.0	-14.5	-7.7
1904	-20.0	-12.6	-35.8	-18.9	-25.2	-25.5	-25.1	-18.7
1905	-19.5	-20.2	-31.3	-25.0	-32.6	-23.9	-18.1	-15.4
1906	-2.6	-14.7	-13.8	-39.2	-26.0	-23.3	-20.5	-15.8
1907	-19.8	-18.7	-27.6	-26.6	-24.3	-15.2	-22.3	-13.4
1908	-22.0	-11.7	-35.8	32.2	-28.7	-29.3	-22.4	-8.6
1909	-9.6	-23.1	-20.1	-22.7	-28.3	-22.8	-3.6	-10.6
1910	5.6	-9.9	-31.8	19.1	-19.0	-13.1	-6.8	-14.5
1911	-21.6	-3.2	-25.9	-19.9	-22.8	-17.8	-21.6	-13.5
1912	-21.6	-7.1	-1.5	-19.5	-16.5	-11.3	-15.3	-1.9
1913	-28.6	-24.5	-12.3	-28.2	-20.9	-9.4	-7.9	-8.7
1914	-13.0	-5.2	-3.4	-17.9	-17.0	-14.6	-5.3	-15.8
1915	6.8	-16.4	-15.4	-22.5	-24.8	-19.3	-4.5	-5.1
1916	16.7	-4.7	14.4	-10.6	-16.5	-5.9	-16.4	-7.9
1917	-23.5	-27.5	-23.8	-16.5	-26.5	-20.3	-15.2	-2.6
1918	-0.5	-13.9	-31.6	-21.3	-24.3	-12.4	-8.2	-16.9
1919	-25.5	-26.4	-21.0	-22.8	-36.9	-14.1	-17.8	-11.3
1920	-5.8	-15.0	-20.5	-15.1	-22.9	-21.8	-13.4	-14.0
1921	6.8	-29.4	-18.4	-30.2	-28.9	-22.1	-21.7	-15.4
1922	-25.0	-24.3	-21.8	-23.8	-22.8	-19.0	-13.2	-14.4

Месяцы				Среднего вои уровен	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
IX	X	XI	XII					
70	00	00	-1.0	-2.0	-150	70	220	1878
-30	-30	20	170	100	270	10	280	1879
-50	30	60	110	7.5	250	110	360	1880
12.0	-16.5	-11.0	7.0	14.5	265	45	310	1881
2.0	-8.0	5.0	-15.0	-4.0	16.0	140	300	1882
-50	3.0	8.5	6.0	8.5	-24.5	8.5	33.0	1883
11.0	0.0	14.0	2.0	-13.0	-28.0	70	350	1884
-5.2	8.1	-19.5	1.2	-15.0	25.7	8.1	33.8	1885
11.2	13.4	-2.4	9.2	-14.0	34.6	9.2	43.8	1886
-13.3	-4.7	-19.2	-6.8	-21.0	-33.9	-4.7	29.2	1887
-26.7	-13.6	-18.9	17.1	-24.0	38.5	-11.4	27.1	1888
-10.1	-20.1	14.5	-24.9	-18.0	-27.3	-7.2	20.1	1889
26.7	0.9	-16.1	42.0	-22.0	-45.8	-0.9	44.9	1890
-8.1	-14.6	15.8	1.5	-18.0	-38.9	1.5	40.4	1891
9.3	-0.6	12.8	2.8	14.0	33.7	-0.6	33.1	1892
2.0	9.5	-3.0	-8.8	-10.0	27.6	9.5	37.1	1893
-11.6	-7.8	-1.1	9.3	-10.0	-23.7	9.3	33.0	1894
-22.5	-0.1	-23.8	-2.6	20.0	36.2	-0.1	36.1	1895
-4.0	-14.0	-23.4	-23.2	-21.0	35.3	-4.1	31.2	1896
-9.2	-23.0	-18.4	-20.1	-19.0	29.0	9.2	19.8	1897
-18.0	-20.0	-18.5	3.6	-16.0	-29.3	3.6	32.9	1898
7.3	-12.1	-1.3	25.1	-14.0	-25.4	7.3	32.7	1899
-17.1	0.5	-17.5	-1.8	-17.0	-30.7	0.5	31.2	1900
-14.7	-7.8	2.2	-6.5	-17.8	-33.3	2.2	35.5	1901
-25.3	-19.9	-36.5	-22.9	-25.5	-46.2	-4.0	42.2	1902
-18.3	0.7	-3.2	-28.3	-16.1	-32.0	0.7	32.7	1903
-31.0	-15.3	0.4	-10.1	-19.8	-35.8	0.4	36.2	1904
-15.7	-4.6	-21.9	-21.9	-20.8	-32.6	-4.6	28.0	1905
-23.0	-11.6	-8.3	-2.5	-16.8	-39.2	-2.5	36.7	1906
-28.0	-20.8	-22.7	-20.8	-21.7	-28.0	-13.4	14.6	1907
-13.3	-29.5	-5.3	-18.6	-21.5	-35.8	-5.3	30.5	1908
-16.5	-1.4	-3.4	2.2	-13.7	-28.3	-1.4	26.9	1909
-17.4	-20.4	6.4	-6.4	-12.2	-31.8	6.4	38.2	1910
-8.2	-8.1	-2.7	-8.7	-14.5	-25.9	-2.7	23.2	1911
-14.9	-6.7	7.3	6.9	-8.5	-21.6	7.3	28.9	1912
-13.1	-3.4	20.0	9.9	-10.6	-28.6	20.0	48.6	1913
0.3	-15.0	1.6	8.8	-8.0	-17.9	8.8	26.7	1914
-14.0	-25.4	-0.5	1.9	-11.6	-25.4	6.8	32.2	1915
-8.8	-1.8	-9.4	0.1	-6.6	-16.5	16.7	33.2	1916
-2.8	14.8	5.5	-9.7	-12.3	-27.5	14.8	42.3	1917
1.6	-15.2	-22.8	-1.9	-13.9	-31.6	1.6	33.2	1918
-9.8	-15.8	-19.8	-5.5	-18.9	-36.9	-5.5	31.4	1919
-19.5	-33.9	-25.6	-22.0	-19.1	-33.9	-5.8	28.1	1920
-20.2	-7.9	-21.6	-1.4	-17.5	-30.2	6.8	37.0	1921
-12.9	-26.3	-4.3	-1.8	-17.5	-26.3	-1.8	24.5	1922

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1923	9.6	29.6	34.0	-30.3	-17.4	-15.6	-13.6	-8.6
1924	-26.4	-21.8	23.4	-24.4	-18.8	21.0	-12.8	-9.1
1925	-9.4	-10.1	-26.4	-20.4	-23.5	-17.2	-17.6	-5.8
1926	-2.8	2.4	-0.7	-6.2	6.2	-2.6	0.0	3.2
1927	2.9	-18.2	-12.0	-3.2	17.8	-6.9	-9.7	-0.8
1928	-3.2	-7.2	-29.2	-16.4	-17.6	-5.8	-7.2	-3.8
1929	-25.9	41.8	-24.4	-18.1	-23.9	10.8	-12.6	-9.7
1930	-4.3	-37.0	21.0	21.4	-16.9	-18.6	-0.1	-2.3
1931	2.7	-17.2	-27.8	-16.3	14.6	-14.2	-0.6	-6.1
1932	-6.1	32.3	-25.5	-9.4	-11.8	-17.2	-5.5	-12.4
1933	-22.5	-14.8	-17.3	-20.5	-16.2	-10.2	-10.9	-7.8
1934	-12.0	-19.7	-18.1	-23.0	-19.8	-18.1	-15.8	-9.4
1935	-12.5	3.4	-30.0	-8.8	-28.2	-14.2	-9.7	-14.4
1936	9.7	-10.4	-19.9	-11.2	-23.0	-13.4	-1.8	-8.6
1937	18.0	13.4	-10.2	-4.9	-13.6	-7.0	-1.1	-7.6
1938	8.0	-19.1	-6.6	-14.9	-19.5	-10.5	-12.8	-10.3
1939	-2.5	-8.9	-13.4	9.8	-21.3	-13.0	-4.5	-9.5
1940	-28.9	-23.5	-4.3	-12.3	-16.0	-15.0	-6.4	-1.6
1941	-30.9	-12.8	-20.5	-29.7	-18.3	-11.8	-5.7	8.2
1942	-35.9	-33.7	-33.7	-26.5	-12.6	-10.5	0.0	-6.5
1943	5.9	4.5	-17.7	-0.4	-19.6	-7.6	-3.5	6.4
1944	5.0	-15.9	-8.6	-16.2	-13.3	-1.3	-0.1	-0.1
1945	-7.0	-10.0	-14.5	-9.5	-12.3	-12.0	-8.8	-4.6
1946	-14.6	9.8	-26.6	-13.8	-15.3	-3.4	-8.3	-3.8
1947	-37.2	-45.4	-6.7	-8.8	-25.7	-7.9	-6.8	-17.4
1948	10.6	-15.2	-17.5	-8.9	-16.9	-0.8	1.1	1.5
1949	4.7	-2.7	-19.8	-3.2	-14.4	-12.0	-10.0	-2.7
1950	-16.2	6.2	-14.6	2.9	-17.8	-5.5	-3.9	-2.8
1951	3.0	-10.5	-7.1	-8.4	-13.7	-3.2	-9.2	-2.1
1952	15.2	2.5	-16.4	-12.0	-11.2	-5.6	-5.9	-0.3
1953	-4.5	1.1	-24.0	-18.1	-12.5	-5.5	-1.4	1.6
1954	-18.6	-26.9	-11.7	-21.2	-16.5	-7.8	6.4	3.4
1955	-8.0	-4.8	-19.6	-17.1	-2.6	-9.6	-5.8	-3.2

Хук-Ван-Холланд

Местная отметка нуля поста 0.0 см.

1864	-50.0	-33.0	-29.0	-39.0	-29.0	-21.0	-25.0	-19.0
1865	-23.0	-17.0	-31.0	-37.0	-33.0	-35.0	-28.0	-26.0
1866	-27.0	-17.0	-36.0	-34.0	-31.0	-29.0	-21.0	-23.0
1867	-28.0	-17.0	-37.0	-24.0	-35.0	-27.0	-17.0	-30.0
1868	-33.0	-13.0	-21.0	-26.0	-36.0	-31.0	-27.0	-19.0
1869	-38.0	-8.0	-24.0	-32.0	-26.0	-24.0	-30.0	-14.0
1870	-29.0	-42.0	-23.0	-27.0	-25.0	-26.0	-29.0	-19.0
1871	39.0	-27.0	-27.0	15.0	-18.0	-17.0	-22.0	-23.0

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1923	-12.9	4.8	-3.3	-13.4	-15.3	34.0	4.8	38.8	1923
1924	-4.4	-10.8	-17.5	-11.4	-16.8	-26.4	-4.4	22.0	1924
1925	12.8	6.2	4.8	21.3	-7.1	-26.4	21.3	47.7	1925
1926	4.8	8.7	3.9	-0.8	-0.1	6.2	8.7	14.9	1926
1927	3.8	-2.3	-11.2	30.0	-8.8	-30.0	3.8	33.8	1927
1928	-10.8	-0.9	18.8	-9.8	-7.8	-29.2	18.8	48.0	1928
1929	-7.6	5.5	-3.2	4.2	-14.0	-41.8	5.5	47.3	1929
1930	-6.4	8.7	16.2	-13.1	-9.7	-37.0	16.2	53.2	1930
1931	-9.0	1.9	-10.4	-2.0	-9.5	-27.8	2.7	30.5	1931
1932	0.2	13.4	-5.8	-15.0	-10.6	-32.3	13.4	45.7	1932
1933	-15.0	1.8	-13.3	-34.0	-15.1	-34.0	1.8	35.8	1933
1934	-10.3	7.0	-12.1	-9.0	-13.4	-23.0	7.0	30.0	1934
1935	5.0	10.2	-2.8	-0.8	-8.6	-30.0	10.2	40.2	1935
1936	-7.3	13.8	-0.2	6.6	-5.5	-23.0	13.8	36.8	1936
1937	2.9	-9.3	0.8	-10.1	-5.4	-18.0	13.4	31.4	1937
1938	-13.1	3.6	7.0	-18.6	-8.9	-19.5	8.0	27.5	1938
1939	-5.5	-13.1	8.3	-8.8	-8.5	-21.3	8.3	29.6	1939
1940	4.7	-13.8	15.3	-6.2	-9.0	-28.9	15.3	44.2	1940
1941	-12.1	9.1	-16.7	5.7	-11.3	-30.9	9.1	40.0	1941
1942	2.1	16.6	5.1	11.0	-10.4	-35.9	16.6	52.5	1942
1943	-6.3	-6.2	12.9	-9.4	-4.4	-19.6	12.9	32.5	1943
1944	12.0	-11.0	17.0	2.0	-2.5	-16.2	17.0	33.2	1944
1945	-10.4	-7.0	-7.0	-3.9	-8.9	-14.5	-3.9	10.6	1945
1946	1.6	-10.5	-8.9	-23.8	-9.8	-26.6	9.8	36.4	1946
1947	-2.7	-18.1	22.1	3.3	-12.6	-45.4	22.1	67.5	1947
1948	5.2	5.4	-3.3	-2.5	-3.4	-17.5	10.6	28.1	1948
1949	-4.9	8.7	4.9	15.1	-3.0	-19.8	15.1	34.9	1949
1950	15.5	1.8	10.8	1.9	-1.8	-17.8	15.5	33.3	1950
1951	-1.9	-15.0	11.9	17.9	-3.2	-15.0	17.9	32.9	1951
1952	5.9	4.7	5.6	3.6	-1.2	-16.4	15.2	31.6	1952
1953	1.0	-6.1	-2.2	-5.6	-6.4	-24.0	1.6	25.6	1953
1954	10.6	12.3	-0.3	18.0	-4.4	-26.9	18.0	44.9	1954
1955	7.6	16.7	4.9	20.7	-1.7	-19.6	20.7	40.3	1955

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

1864	-22.0	-25.0	-26.0	-45.0	-30.0	-50.0	-19.0	31.0	1864
1865	-32.0	-24.0	-29.0	-35.0	-29.5	-37.0	-17.0	20.0	1865
1866	-23.0	-31.0	0.0	-15.0	-24.0	-36.0	0.0	36.0	1866
1867	-21.0	-19.0	-22.0	-19.0	-25.0	-37.0	-17.0	20.0	1867
1868	-27.0	-13.0	-27.0	-13.0	-24.0	-36.0	-13.0	23.0	1868
1869	-11.0	-7.0	-3.0	-23.0	-20.0	-38.0	-3.0	35.0	1869
1870	-23.0	-11.0	-19.0	-31.0	-25.0	-42.0	-11.0	31.0	1870
1871	-15.0	-19.0	-29.0	-19.0	-22.5	-39.0	-15.0	24.0	1871

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1872	28.0	39.0	-21.0	18.0	-21.0	18.0	20.0	-11.0
1873	15.0	39.0	-32.0	27.0	17.0	15.0	-13.1	-12.0
1874	18.0	36.0	23.0	27.0	29.0	-25.0	-23.0	-13.0
1875	23.0	-41.0	35.0	35.0	27.0	21.0	21.0	-19.0
1876	-44.0	-21.0	6.0	27.0	37.0	23.0	17.0	-15.0
1877	10.0	-1.0	-21.0	31.0	-21.0	17.0	-11.0	-11.0
1878	-23.0	-30.0	11.0	27.0	-15.0	-14.0	-13.0	-11.0
1879	-37.0	22.0	29.0	21.0	-27.0	-13.0	-7.0	-9.0
1880	27.0	19.0	30.0	20.0	-27.0	15.0	14.0	-16.0
1881	-28.0	30.0	23.5	27.5	27.5	17.0	-14.5	-1.5
1882	-28.0	-25.0	17.5	-26.5	-25.0	-8.5	-13.0	-0.5
1883	-22.5	32.5	-28.5	29.5	-19.5	-21.0	-8.0	-13.0
1884	6.0	29.5	29.0	-25.5	-20.5	-17.5	-15.5	-15.0
1885	-27.0	-17.0	22.5	-23.0	-8.5	14.5	-19.0	-10.0
1886	-12.5	-37.0	31.0	-27.5	-25.0	-9.5	-9.0	-9.5
1887	-29.5	-36.0	-30.0	23.5	-18.0	-20.0	-16.5	-12.4
1888	-26.4	-33.0	-24.7	-28.4	-28.8	-23.8	-9.9	-15.8
1889	-29.4	-9.6	23.2	27.7	26.2	24.1	-15.6	-8.2
1890	-11.2	-41.7	-19.7	-20.0	-20.6	-19.8	-12.1	-13.0
1891	-27.3	-36.8	-9.7	-29.7	-18.6	-19.8	-11.6	-9.7
1892	9.1	-11.7	-31.6	-21.5	-22.0	-16.3	-17.7	-14.6
1893	-21.3	7.3	-16.8	-33.1	-23.0	-21.9	-18.2	-16.6
1894	-25.7	-17.6	-26.5	28.3	-27.6	24.7	-18.7	-12.7
1895	-21.3	-30.0	-17.9	-21.3	-24.3	-23.3	-11.9	-16.4
1896	-20.4	-37.4	16.4	-24.8	-30.0	-19.3	-17.4	-16.3
1897	-26.1	22.7	-17.8	-28.3	-16.6	-19.5	-17.6	-14.8
1898	-17.3	1.0	-24.6	-28.2	-15.1	-20.6	-14.4	-14.2
1899	-5.8	-19.7	-20.4	-10.8	-19.3	-20.1	-13.0	-15.8
1900	-11.9	-18.5	24.9	-27.6	-24.1	18.0	-15.6	-14.8
1901	-17.1	-23.7	-26.7	-18.6	-29.3	-19.1	-22.4	-14.8
1902	1.4	-34.3	-16.0	-27.8	14.2	-18.6	-15.0	-12.8
1903	12.0	-3.1	-11.9	3.0	-16.9	-20.6	-6.2	-2.0
1904	-16.3	5.8	-25.5	11.6	-17.9	-16.4	-17.8	-10.9
1905	-14.8	-13.2	-22.1	-16.5	-25.0	-16.1	-13.4	-8.8
1906	3.6	-14.0	6.7	29.7	18.2	-15.4	-15.1	-11.4
1907	-13.6	11.2	-16.9	-19.5	-18.3	-11.5	-15.2	-6.7
1908	-12.7	2.2	-25.3	22.1	-16.7	-16.6	-15.9	-7.1
1909	-6.9	-16.9	-15.3	-17.2	-23.5	-15.4	0.0	-6.5
1910	5.5	9.4	28.8	16.9	-15.9	-9.7	-3.4	-14.1
1911	-20.0	-3.0	18.0	14.8	-18.1	-14.5	-16.8	-10.8
1912	-15.0	0.6	0.3	16.2	-14.3	-10.2	-13.6	-1.8
1913	-22.8	-18.8	-9.2	-17.9	-18.9	-10.6	-8.1	-9.5
1914	-12.9	-8.3	-1.6	-16.4	-13.8	-10.2	-0.9	-12.6
1915	9.4	17.0	-12.6	18.6	19.7	-16.1	-5.0	-5.4
1916	20.4	1.6	4.3	11.1	15.4	-4.6	13.9	-6.0

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	
	IX	X	XI	XII					
1872	9.0	13.0	11.0	-15.0	-17.5	-39.0	9.0	48.0	1872
1873	9.0	15.0	-17.0	-21.0	-19.5	39.0	-9.0	30.0	1873
1874	14.0	15.0	-20.0	-25.0	22.5	-36.0	-13.0	23.0	1874
1875	19.0	-31.0	-11.0	-20.0	25.5	-41.0	-11.0	30.0	1875
1876	12.0	17.0	22.0	-25.0	-22.5	44.0	-6.0	38.0	1876
1877	17.0	-12.0	-15.0	-18.0	15.5	31.0	-1.0	30.0	1877
1878	9.0	-19.0	-14.0	-20.0	-17.0	-30.0	-9.0	21.0	1878
1879	13.0	16.0	-15.0	-29.0	19.5	-37.0	-7.0	30.0	1879
1880	14.0	-5.0	-1.0	9.0	-14.5	-30.0	9.0	39.0	1880
1881	14.0	-20.5	17.5	-21.0	-20.0	-30.0	-1.5	28.5	1881
1882	15.0	-18.0	-2.5	-22.5	-17.0	28.0	-0.5	27.5	1882
1883	13.5	12.0	-6.0	-2.5	-17.0	-32.5	-2.5	30.0	1883
1884	13.5	-6.0	-19.5	-7.0	-17.0	-29.5	-6.0	23.5	1884
1885	-5.5	4.0	-24.5	-8.5	-14.5	-27.0	4.0	31.0	1885
1886	-12.0	-15.0	-8.5	2.5	-16.5	-37.0	2.5	39.5	1886
1887	12.5	-0.2	-18.6	-7.8	-18.5	-36.0	-0.2	35.8	1887
1888	25.1	-13.8	-19.4	-18.2	-22.0	-33.0	-9.9	23.1	1888
1889	-6.7	-18.1	-12.2	-23.4	-19.0	-29.4	-6.7	22.7	1889
1890	23.2	3.8	-15.0	-37.7	-19.0	-41.7	3.8	45.5	1890
1891	-14.5	-19.8	-21.2	-4.9	-19.0	-36.8	-4.9	31.9	1891
1892	-11.7	-4.0	-15.8	-8.7	-15.0	-31.6	-4.0	27.6	1892
1893	-6.1	-1.1	-10.0	-18.6	-16.0	-33.1	-1.1	32.0	1893
1894	13.4	-10.9	-8.5	6.2	-17.0	-28.3	6.2	34.5	1894
1895	-20.6	-0.8	-21.7	0.8	-17.0	-30.0	0.8	30.8	1895
1896	-5.1	-14.2	-21.6	-24.9	-21.0	-37.4	-5.1	32.3	1896
1897	-9.4	-22.0	-18.9	-23.7	-20.0	-28.3	-9.4	18.9	1897
1898	-18.2	-16.8	-18.4	-0.4	-16.0	-28.2	1.0	29.2	1898
1899	7.9	-10.2	-3.4	-23.5	-13.0	-23.5	7.9	31.4	1899
1900	15.8	0.0	-18.6	-5.2	-16.0	-27.6	0.0	27.6	1900
1901	-14.3	-7.6	-0.4	-6.3	-16.7	-29.3	-0.4	28.9	1901
1902	-17.9	-11.6	-27.0	-10.7	-17.0	-34.3	1.4	35.7	1902
1903	-10.4	3.9	4.6	-21.5	-7.8	-21.5	4.6	26.1	1903
1904	-22.1	-6.4	7.5	-1.6	-12.1	-25.5	7.5	33.0	1904
1905	-9.4	7.9	-17.0	-17.0	-13.8	-25.0	7.9	32.9	1905
1906	18.4	-9.1	-4.3	4.1	-11.8	-29.7	4.1	33.8	1906
1907	-19.9	-13.9	-13.7	-11.5	-14.3	-19.9	-6.7	13.2	1907
1908	-12.7	-25.0	-2.3	-16.0	-14.6	-25.3	-2.2	23.1	1908
1909	-11.3	2.5	1.4	-0.4	-9.1	-23.5	2.5	26.0	1909
1910	-12.9	-17.3	10.9	-1.1	-9.4	-28.8	10.9	39.7	1910
1911	-5.5	-5.1	-3.2	-9.3	-11.6	-20.0	-3.0	17.0	1911
1912	-9.6	-4.7	11.4	7.4	-5.6	-16.2	11.4	27.6	1912
1913	-11.9	-0.3	20.6	13.7	-7.8	-22.8	20.6	43.4	1913
1914	3.6	-9.3	3.5	8.4	-5.9	-16.4	8.4	24.8	1914
1915	-11.6	-21.5	4.5	7.4	-8.8	-21.5	9.4	30.9	1915
1916	7.0	-2.3	-12.2	-0.1	-4.6	-15.4	20.4	35.8	1916

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1917	-20.3	-27.2	-22.3	-15.6	-23.5	-19.3	-15.5	-9.4
1918	-4.6	-18.4	-33.0	-19.6	-23.8	-13.0	-9.1	-10.6
1919	-19.0	-21.2	-15.0	-15.0	-27.7	-8.3	-12.3	-8.0
1920	5.8	-7.5	-14.0	-8.2	-18.9	-11.7	-1.2	-4.1
1921	10.0	-22.6	-14.8	-23.0	-22.0	-12.6	-13.4	-7.6
1922	13.6	-16.3	-11.6	-9.8	-11.3	-6.7	-3.0	-4.0
1923	-0.8	-17.8	-19.9	-16.8	-10.0	-7.0	-8.1	-2.0
1924	-18.7	-14.2	-16.4	-15.9	-11.0	-13.4	-6.6	-3.1
1925	-4.2	-5.2	-14.4	-15.1	-12.7	-11.3	-9.4	-4.6
1926	-5.5	-3.8	-2.5	-7.4	-14.4	-9.8	-7.2	-7.6
1927	-4.8	-13.6	-5.1	4.8	-13.4	-4.0	-5.6	0.8
1928	-6.4	-4.9	-24.6	-8.4	-8.8	-5.7	-8.6	-6.2
1929	-21.2	-40.0	-22.8	-13.8	-21.0	-7.0	-7.3	-6.3
1930	-3.3	-30.8	-16.2	-13.8	-9.8	-11.0	6.8	3.4
1931	11.6	-13.1	-19.3	-11.2	-11.2	-9.6	4.2	0.7
1932	-2.3	-25.6	-18.4	-3.0	-8.1	-12.7	-0.7	-9.2
1933	-21.6	-9.2	-14.2	-18.4	-12.5	-5.8	-8.0	-6.0
1934	-11.1	-16.4	-17.2	-19.4	-17.6	-13.9	-11.9	-6.6
1935	-8.2	5.6	-24.4	-6.6	-22.7	-10.6	-4.0	-7.2
1936	11.7	-6.4	-18.0	-5.2	-16.1	-9.3	0.7	-6.2
1937	-14.5	18.3	-5.1	-3.0	-11.2	-5.9	-0.8	-3.5
1938	10.7	-11.0	-7.2	-11.9	-15.8	-7.9	-8.5	-3.6
1939	-0.5	-8.5	-8.4	-3.8	-17.3	-8.0	-4.5	-5.9
1940	-22.9	-14.7	1.6	-8.5	-11.5	-10.3	-5.1	3.6
1941	-21.6	-6.1	-16.9	-22.6	-15.0	-9.9	-2.4	8.5
1942	-32.5	-26.0	-22.7	-22.1	-10.1	-8.6	1.5	-6.2
1943	-6.2	4.0	-15.0	3.0	-13.9	-8.5	-2.9	5.7
1944	9.5	-5.9	-3.2	-12.2	-10.9	-2.6	-3.1	-7.5
1945	-4.1	-4.5	-11.3	-5.2	-6.0	-8.6	-4.3	3.0
1946	-4.9	20.6	-10.9	-8.8	-9.4	1.0	-2.8	0.0
1947	30.4	-28.0	2.2	-6.2	-20.1	-6.0	-5.3	-14.0
1948	15.0	-12.1	-14.4	-6.6	-13.5	-0.4	3.0	5.9
1949	5.6	-1.2	-15.1	-2.7	-14.4	-10.1	-7.5	-2.3
1950	-14.2	7.5	-14.2	4.3	-14.2	-6.1	-6.0	-4.3
1951	4.7	-7.1	-2.0	-4.6	-12.9	-7.8	-8.3	-2.7
1952	12.1	0.3	-15.1	-14.0	-12.4	-5.0	-7.3	-7.1
1953	-2.6	5.3	-18.2	-13.5	-12.6	-4.0	0.8	0.9
1954	-15.8	-21.3	-5.6	-14.5	-10.1	-1.3	10.8	9.5
1955	0.9	1.8	-14.3	-14.4	-1.4	-3.6	-2.8	0.0

Феликстоу

Местная отметка нуля поста —762.0 см.

1917	—	—	—	—	—	—	—	—
1918	415.3	402.4	399.0	410.8	400.9	407.4	412.4	415.8
							409.5	411.9

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	
	IX	X	XI	XII					
1917	-8.4	9.5	0.2	-11.7	-13.6	-27.2	9.5	36.7	1917
1918	6.6	-9.8	-18.0	4.2	-12.4	-33.0	6.6	39.6	1918
1919	-7.1	-9.4	-12.0	2.4	-12.7	-27.7	2.4	30.1	1919
1920	-10.0	-21.8	-16.4	-11.1	-9.9	-21.8	5.8	27.6	1920
1921	-13.0	-0.5	-10.0	4.0	-10.4	-23.0	10.0	33.0	1921
1922	-1.1	-15.9	7.4	5.6	-6.7	-16.3	7.4	23.7	1922
1923	-5.6	12.8	0.0	-6.8	-6.8	-19.9	12.8	32.7	1923
1924	0.8	-5.5	-10.5	-10.2	-10.4	-18.7	0.8	19.5	1924
1925	8.8	1.5	2.5	16.9	-4.0	-15.1	16.9	32.0	1925
1926	-5.6	-1.4	-7.2	-7.3	-6.6	-14.4	-1.4	13.0	1926
1927	3.4	-2.8	-8.6	-29.0	-6.5	-29.0	4.8	33.8	1927
1928	-10.2	0.2	21.8	-5.4	-5.6	-24.6	21.8	46.4	1928
1929	-7.3	6.2	-1.0	5.3	-11.4	-40.0	6.2	46.2	1929
1930	-1.2	13.8	21.3	-7.7	-4.0	-30.8	21.3	52.1	1930
1931	0.5	2.8	-10.7	-0.2	-5.0	-19.3	11.6	30.9	1931
1932	2.7	17.1	0.0	-15.0	-6.3	-25.6	17.1	42.7	1932
1933	-11.2	3.8	-7.2	-30.6	-11.8	-30.6	3.8	34.4	1933
1934	-8.6	7.4	-11.0	-6.7	-11.1	-19.4	7.4	26.8	1934
1935	9.2	10.6	-1.4	1.4	-4.8	-24.4	10.6	35.0	1935
1936	-4.1	17.5	1.7	7.7	-2.2	-18.0	17.5	35.5	1936
1937	7.3	-7.3	3.5	-8.0	-2.7	-14.5	18.3	32.8	1937
1938	-5.8	5.9	5.9	-15.1	-5.4	-15.8	10.7	26.5	1938
1939	-2.7	-5.7	14.6	-2.8	-4.4	-17.3	14.6	31.9	1939
1940	4.8	-8.1	23.7	-2.2	-4.1	-22.9	23.7	46.6	1940
1941	-10.8	9.0	-13.0	7.5	-7.8	-22.6	9.0	31.6	1941
1942	3.6	13.8	5.7	9.9	-7.8	-32.5	13.8	46.3	1942
1943	-2.5	-2.5	11.3	-8.4	-3.0	-15.0	11.3	26.3	1943
1944	0.0	-6.0	20.5	2.1	-1.6	-12.2	20.5	32.7	1944
1945	-1.0	2.2	0.1	4.7	-2.9	-11.3	4.7	16.0	1945
1946	5.8	-5.6	1.7	-13.1	-2.2	-13.1	20.6	33.7	1946
1947	-0.4	-11.8	23.9	8.0	-7.3	-28.0	30.4	58.4	1947
1948	7.2	3.8	-3.0	-1.9	-1.4	-14.4	15.0	29.4	1948
1949	-2.1	3.6	3.0	12.6	-2.6	-15.1	12.6	27.7	1949
1950	14.4	-0.5	9.7	5.5	-1.5	-14.2	14.4	28.6	1950
1951	-0.5	-13.4	10.7	10.6	-2.8	-13.4	10.7	24.1	1951
1952	2.1	5.6	12.8	7.8	-1.7	-15.1	12.8	27.9	1952
1953	0.0	-3.2	-3.4	-4.4	-4.6	-18.2	5.3	23.5	1953
1954	15.2	13.4	2.2	18.6	0.1	-21.3	18.6	39.9	1954
1955	9.2	14.3	2.2	16.4	0.7	-14.4	16.4	30.8	1955

Отсчёты уровня от условного нуля вверх

413.6	416.0	415.6	413.8	—	—	—	—	1917
419.3	409.5	407.7	417.6	409.3	399.0	419.3	20.3	1918

Годы	Месяцы								Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII					
1919	399.9	411.7	409.9	406.2	399.2	411.8	412.6	414.4	417.2	415.6	415.6	410.9	410.4	399.2	417.2	18.0	1919
1920	414.0	409.4	406.5	409.2	401.9	410.8	411.9	414.2	413.2	412.5	407.2	412.9	410.3	401.9	414.2	12.3	1920
1921	422.6	405.3	407.8	406.4	404.8	409.7	407.3	413.4	412.8	421.6	413.1	421.7	412.2	404.8	422.6	17.8	1921
1922	406.5	403.4	411.7	408.3	404.6	409.8	411.3	412.9	416.7	413.3	421.2	415.2	411.7	403.4	421.2	17.8	1922
1923	410.9	399.5	401.6	406.6	408.1	409.8	410.8	412.6	410.4	422.8	416.4	413.2	410.2	399.5	422.8	23.3	1923
1924	404.9	414.3	411.7	406.4	407.7	408.2	413.2	416.7	417.9	419.4	413.7	412.0	412.1	404.9	419.4	14.5	1924
1925	413.6	410.0	407.0	406.3	408.2	414.4	410.6	416.4	421.1	410.7	426.3	426.9	414.9	406.3	426.9	20.6	1925
1926	408.5	412.9	412.1	411.1	413.0	413.9	415.4	415.9	418.1	423.0	415.0	415.8	414.6	408.5	423.0	14.5	1926
1927	409.2	396.2	410.0	413.4	409.1	413.6	414.4	417.8	418.8	416.0	426.3	406.4	412.6	396.2	426.3	30.1	1927
1928	407.2	407.4	403.0	415.2	411.5	414.9	414.6	414.7	417.6	417.7	426.8	411.6	413.5	403.0	426.8	23.8	1928
1929	405.4	394.7	410.6	407.5	405.2	413.0	418.9	428.2	—	429.6	425.6	420.3	—	—	—	—	1929
1930	412.1	404.6	408.9	412.4	409.7	408.5	413.3	415.6	414.8	—	—	—	—	—	—	—	1930
1931	—	400.3	407.9	408.8	409.8	409.6	416.8	419.9	416.5	425.2	413.0	416.0	—	—	—	—	1931
1932	411.4	409.2	407.0	412.5	413.4	411.3	416.5	415.8	421.8	423.9	416.4	414.0	414.4	407.0	423.9	16.9	1932
1933	408.5	412.3	413.6	408.6	413.0	416.0	413.0	418.5	420.9	417.2	412.9	408.7	413.6	408.5	420.9	12.4	1933
1934	406.0	408.1	405.4	403.9	404.5	409.7	412.5	415.2	415.0	421.3	416.6	416.6	411.2	403.9	421.3	17.4	1934
1935	413.6	418.1	402.5	412.4	408.0	408.7	415.9	414.0	419.8	421.1	416.5	421.2	414.3	402.5	421.2	18.7	1935
1936	424.0	417.1	406.8	418.6	406.0	412.0	415.9	414.4	413.8	415.5	413.3	413.5	414.2	406.0	424.0	18.0	1936
1937	400.8	421.2	408.7	409.7	405.4	411.8	412.0	413.6	421.8	415.9	424.0	407.9	412.7	400.8	424.0	23.2	1937
1938	420.0	410.0	413.3	412.0	408.3	408.6	409.3	415.2	414.7	415.9	423.3	411.4	413.3	408.3	423.3	15.0	1938
1939	419.6	411.5	412.0	414.1	408.3	410.9	414.4	414.2	422.2	421.0	414.3	415.7	414.9	408.3	422.2	13.9	1939
1940	409.1	407.9	416.8	409.0	411.5	411.2	414.1	413.4	422.8	413.1	425.9	409.9	414.2	407.9	425.9	18.0	1940
1941	407.6	412.3	404.4	399.5	408.5	413.3	416.6	418.1	413.0	428.6	408.1	420.2	412.5	399.5	428.6	29.1	1941
1942	422.0	402.7	401.4	404.8	410.8	411.6	415.3	414.0	421.7	427.3	427.7	428.7	413.1	401.4	428.7	27.3	1942
1943	415.0	412.4	409.5	418.3	408.3	412.0	416.4	413.1	420.3	420.4	425.6	414.3	416.0	408.3	425.6	17.3	1943
1944	419.2	415.7	415.8	406.6	408.0	412.8	415.0	415.2	417.1	421.5	418.2	428.5	416.2	406.6	428.5	21.9	1944
1945	—	409.8	409.1	414.5	414.6	413.3	416.2	417.8	417.2	417.2	428.0	423.7	—	—	—	—	1945
1946	413.4	—	408.5	413.3	417.4	416.6	413.3	417.9	419.4	423.4	418.7	411.3	—	—	—	—	1946
1947	401.6	404.9	419.4	410.9	406.4	416.5	416.7	416.5	—	—	—	422.8	—	—	—	—	1947
1948	419.2	411.0	414.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1948
1949	—	—	—	416.3	409.9	412.2	414.0	419.4	—	—	—	—	—	—	—	—	1949
1950	411.6	421.6	410.5	419.4	410.7	415.1	416.0	417.2	423.5	425.0	—	—	—	—	—	—	1950
									424.0	419.9	426.6	419.2	417.7	410.5	426.6	16.1	

Маслѣйс

Местная отметка нуля поста 0.0 см.

1848	—53.0	10.5	—7.5	0.0	—19.5	—9.0	—8.0	—3.0
1849	—1.5	—5.5	—12.5	—19.5	—15.0	—7.0	—10.0	—9.5
1850	—24.0	27.0	—12.0	—11.5	—15.0	—12.0	—8.5	—5.5
1851	—17.5	—15.0	—10.0	—4.5	—9.0	—7.0	—9.5	0.5
1852	2.5	8.5	—23.5	—26.5	—15.0	—5.5	—19.0	—4.0
1853	3.5	—15.5	—27.0	—2.0	—14.0	0.0	—0.5	—10.0
1854	—20.5	11.5	—21.0	—19.5	—15.0	—12.0	—10.5	—5.0
1855	—11.0	—23.0	—7.5	—10.0	—10.5	—14.5	—5.0	—6.5
1856	—7.0	—14.5	—38.0	—20.0	—7.5	—3.0	—5.0	—5.5

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

—12.0	—11.0	9.0	—20.0	—10.0	—53.0	10.5	63.5	1848
—20.0	—10.0	—11.5	—8.5	—11.0	—20.0	—1.5	18.5	1849
—15.5	—3.0	1.0	0.5	—6.0	—24.0	27.0	51.0	1850
—8.5	1.0	1.0	—18.0	—8.0	—18.0	1.0	19.0	1851
—6.0	8.0	1.0	3.0	—6.0	26.5	8.5	35.0	1852
2.0	—9.0	—31.0	—34.5	11.5	—34.5	3.5	38.0	1853
—8.0	—7.0	—3.5	34.5	—6.5	—21.0	34.5	55.5	1854
—16.5	7.5	—23.0	—19.0	—11.5	—23.0	7.5	30.5	1855
—3.0	—22.0	6.5	2.0	—9.5	—38.0	6.5	44.5	1856

Го д	Ме яц							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1857	1	25.0	20.0	17.0	25.5	17.5	7.0	23.0
1858	-21.0	34.5	12.0	21.5	21.0	-20.5	7.5	-11.5
1859	-14.0	-1.5	6.5	-5.5	22.0	0.0	14.5	8.5
1860	4.0	1.0	1.0	0.5	-5.5	4.5	-6.0	5.0
1861	-17.5	-5.5	13.0	15.0	-14.5	11.5	-2.5	2.5
1862	6.5	6.5	12.5	-12.5	15.5	-1.5	3.0	-8.0
1863	9.5	-4.5	-13.5	-9.5	18.0	-10.0	-8.0	-8.0
1864	-29.0	-10.5	-3.5	-19.0	-13.0	-3.5	-2.5	4.0
1865	2.0	-3.0	-16.5	-18.5	10.5	-17.0	-9.0	-6.0
1866	0.5	21.0	-13.5	-11.5	9.0	-9.0	3.5	8.0
1867	13.0	29.0	-5.0	22.0	0.0	-2.5	10.5	-7.0
1868	-7.5	16.0	6.0	-7.0	-8.5	-7.5	-8.5	-3.0
1869	5.0	16.0	-11.0	-17.5	9.0	-5.5	-13.0	-3.0
1870	-5.0	-34.0	-5.5	-15.0	-14.5	-14.5	-17.5	1.5
1871	-17.5	-6.0	-14.5	-4.5	-2.5	1.5	14.5	3.0
1872	-14.5	-26.0	-6.0	-4.0	-7.0	-2.0	-6.0	-3.0
1873	-1.0	-22.5	-11.0	-11.5	-4.5	-5.5	-5.0	-5.0
1874	-4.5	-22.5	-11.5	-15.0	-16.5	-14.0	-12.0	-1.0
1875	-28.5	-24.0	-26.5	-30.0	-23.0	-16.5	-11.5	-14.0
1876	-30.0	-0.5	30.0	-12.0	-23.5	-12.0	-5.5	-7.5
1877	5.0	22.0	5.0	-6.5	-8.5	-5.5	0.5	3.5
1878	-2.0	-12.0	17.5	-6.0	6.5	6.5	4.0	3.5
1879	-13.5	-1.0	-11.0	-7.5	-17.0	-1.5	9.0	0.0
1880	-16.0	-14.5	-14.0	-14.0	-19.5	-8.5	-9.5	-10.5
1881	-9.0	-9.5	-8.5	-18.0	-22.0	-14.0	-12.5	3.5
1882	-18.5	-16.5	-10.0	-21.5	-21.5	-5.0	-7.0	7.5
1883	5.0	-16.5	-15.5	-24.5	-13.5	-15.5	1.0	-7.0
1884	9.0	-16.0	-22.0	-23.0	-13.0	-13.0	-13.0	-13.0
1885	-18.9	-7.1	-15.1	-20.1	-7.0	-14.5	-17.7	-10.9
1886	1.1	-25.8	-22.5	-21.0	-20.6	-6.2	-4.4	-9.0
1887	-19.8	-27.1	-18.7	-20.5	-14.7	-12.8	-14.0	-6.1
1888	-19.4	-26.1	-5.0	-7.2	-11.1	-9.2	8.0	2.9
1889	-18.9	9.9	-4.9	-7.5	-10.0	-7.4	1.9	7.8
1890	5.2	-23.8	-6.9	-7.9	-6.9	-6.8	3.6	-0.5
1891	-16.0	-26.4	2.0	-16.6	-7.9	-6.8	0.6	1.8
1892	6.0	5.0	-17.0	-13.0	-11.9	-6.2	-7.9	-6.0
1893	-15.0	10.1	1.3	-21.9	-13.8	-11.1	-5.6	-3.0
1894	-13.4	3.2	-9.9	-16.1	-11.7	-6.5	-1.2	4.5
1895	-8.8	-20.0	-8.2	-6.6	-13.1	-13.4	-4.4	-8.4
1896	1.3	-15.8	8.8	-9.9	-16.5	-7.3	-4.6	-3.0
1897	-8.7	1.5	5.0	-9.0	-0.8	-3.2	1.0	1.9
1898	-1.2	21.3	-4.3	-11.6	4.2	-0.7	4.6	2.4
1899	15.0	-4.2	-5.6	4.9	-3.3	-6.1	1.9	-1.5
1900	1.6	-1.0	-11.6	-13.8	-11.6	-6.4	-3.3	-2.7
1901	-4.6	-11.2	-10.3	-0.6	-18.2	-8.8	-10.7	-1.9

Месяцы				Ср не о ои ур в	Мн м р ны	М я - ро	М а с а ср дн ны	Г дов м п ит	Годы
I	II	III	IV						
14.5	12.5	26.0	17.0	1.5	26.0	7.0	19.0	1857	
17.5	9.5	22.5	16.5	-18.0	34.5	7.5	27.0	1858	
-4.5	8.0	-4.0	15.5	7.0	22.0	6.5	28.5	1859	
2.0	11.0	17.0	15.5	2.5	17.0	11.0	28.0	1860	
0.5	20.5	15.0	12.5	6.0	20.5	15.0	35.5	1861	
18.0	5.5	14.5	10.0	6.5	18.0	10.0	28.0	1862	
0.5	-10.5	-7.5	13.5	5.5	-18.0	13.5	31.5	1863	
7.0	-15.0	16.5	34.5	13.0	-34.5	-2.5	32.0	1864	
-15.5	-4.5	-14.0	25.5	-11.5	-25.5	2.0	27.5	1865	
8.0	-20.5	24.0	19.5	1.5	-20.5	24.0	44.5	1866	
-1.0	1.5	3.5	11.0	6.0	7.0	29.0	36.0	1867	
-11.5	4.0	4.5	13.0	-1.5	-11.5	16.0	27.5	1868	
10.5	11.5	27.0	12.0	1.0	17.5	27.0	44.5	1869	
7.0	6.5	12.0	-0.5	-8.0	-34.0	12.0	46.0	1870	
2.0	2.0	11.0	-12.5	-4.5	-17.5	14.5	32.0	1871	
13.5	-5.5	7.5	10.5	-3.5	-26.0	13.5	39.5	1872	
3.5	-2.0	-6.0	-8.0	-6.5	-22.5	3.5	26.0	1873	
-3.0	-2.0	-10.5	-7.0	-9.5	-22.5	-1.0	21.5	1874	
-18.0	-22.5	10.0	-12.0	-18.5	-30.0	10.0	40.0	1875	
2.0	-10.0	-13.0	-12.0	-7.5	-30.0	30.0	60.0	1876	
6.0	-4.0	-2.0	1.5	0.0	-8.5	22.0	30.5	1877	
7.0	11.8	2.0	-2.5	3.0	-12.0	11.8	23.8	1878	
-4.0	-6.5	0.0	-20.0	-6.0	-20.0	9.0	29.0	1879	
-9.0	5.0	15.0	24.0	5.5	-19.5	24.0	43.5	1880	
-4.0	-5.0	-7.5	-6.5	-9.4	-22.0	3.5	25.5	1881	
-2.0	4.0	20.0	3.0	-5.6	-21.5	20.0	41.5	1882	
-8.0	2.5	9.5	20.0	-5.6	-24.5	20.0	44.5	1883	
-8.0	4.0	-12.0	11.0	-9.1	-23.0	11.0	34.0	1884	
-5.6	13.7	-14.5	8.4	-9.1	-20.1	13.7	33.8	1885	
-9.5	-12.2	-1.6	19.4	-9.4	-25.8	19.4	45.2	1886	
0.4	12.1	-8.0	3.2	-10.5	-27.1	12.1	39.2	1887	
-10.2	5.6	-3.7	-6.8	-6.8	-26.1	8.0	34.1	1888	
7.9	-4.3	-0.7	-10.6	-3.1	-18.9	9.9	28.8	1889	
-10.0	16.2	1.9	-28.0	-5.3	-28.0	16.2	44.2	1890	
-0.4	-9.0	-11.4	9.8	-7.1	-26.4	9.8	36.2	1891	
-5.1	2.1	-8.6	1.4	-5.1	-17.0	6.0	23.0	1892	
6.8	10.5	3.3	-5.3	-3.6	-21.9	10.5	32.4	1893	
-1.1	5.5	0.1	12.0	-3.8	-16.1	12.0	28.1	1894	
-15.6	5.1	-15.2	18.2	-7.5	-20.0	18.2	38.2	1895	
6.3	-2.5	-4.0	-9.8	-4.8	-16.5	8.8	25.3	1896	
11.1	-5.6	-5.0	-6.3	-1.5	-9.0	11.1	20.1	1897	
-3.9	-5.0	-5.6	14.3	1.2	-11.6	21.3	32.9	1898	
23.5	-0.1	2.9	-18.6	0.7	18.6	23.5	42.1	1899	
-6.6	8.7	-10.4	7.7	-4.1	-13.8	8.7	22.5	1900	
-0.7	8.3	12.5	10.0	-3.0	-18.2	12.5	30.7	1901	

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1902	187	186	11	11.2	3.2	4.8	-17	-0.8
1903	02	62	-12	14.6	5.5	9.6	6.0	10.8
1904	-59	113	10.1	31	-6.4	30	70	15
1905	31	-26	-124	31	12.8	6.4	3.5	05
1906	119	-13	155	166	-6.0	-0.8	-27	07
1907	-24	-08	-3.1	75	-3.4	1.0	-3.8	1.9
1908	-81	113	9.6	11.2	-4.5	-5.7	7.8	38
1909	01	-7.2	101	-10.1	17.0	-13.7	12.6	1.7
1910	245	9.3	-106	6.1	-2.4	3.6	14.9	08
1911	-5.5	118	27	-2.5	-6.7	-3.0	-5.4	-1.2
1912	-29	29	11.0	2.4	-4.9	1.4	-2.9	12.2
1913	-105	-31	40	6.4	-8.2	0.4	4.3	20
1914	7.2	6.6	243	3.6	2.4	6.7	-12.0	-1.7
1915	250	-3.1	3.0	4.0	-5.4	-3.3	8.6	86
1916	338	121	6.6	7.2	-0.7	10.4	1.2	7.5
1917	2.9	-15.9	-8.1	-0.2	-9.9	-3.9	-0.8	5.2
1918	19.1	-02	15.9	-3.9	-6.3	4.3	7.2	3.6
1919	-05	-6.1	3.7	5.9	-11.5	8.7	6.4	7.4
1920	30.5	8.3	-3.3	2.9	-7.4	-2.0	2.8	4.2
1921	207	-128	8.3	-15.5	-16.8	-5.0	-8.6	-3.6
1922	-68	12.4	-4.7	-2.1	-3.0	-2.1	0.2	0.2
1923	9.3	-9.5	-11.2	-13.6	-3.5	2.6	-0.8	5.6
1924	-3.6	02	-4.9	-1.5	5.8	0.5	4.8	9.0
1925	62	4.8	-4.3	-6.5	5.6	0.4	-4.2	0.1
1926	13.8	8.4	10.2	-2.4	0.2	8.2	10.8	10.5
1927	42	-7.7	1.6	12.8	-0.9	7.2	4.4	9.5
1928	7.8	9.0	-18.9	-3.8	-4.7	3.9	0.5	-0.2
1929	-97	-32.6	-14.4	-4.8	-14.3	1.1	-0.8	0.5
1930	5.9	-21.4	-82	-6.8	-3.2	-6.9	11.4	9.9
1931	22.8	00	-4.7	0.5	-0.5	-0.3	13.4	10.0
1932	6.3	-18.6	-16.5	5.1	2.6	-3.1	7.9	-0.1
1933	-150	-2.2	-84	-12.0	-4.5	2.6	0.8	1.7
1934	-4.5	6.8	-9.0	13.8	-9.5	-7.3	-3.9	1.6
1935	4.0	20.1	-127	6.6	-10.0	-2.8	2.9	-4.5
1936	20.2	2.2	-13.0	2.3	-10.6	-3.1	6.7	0.8

Хеллевутслейс

Местная отметка нуля поста 0.0 см.							
1861	-26.0	-15.0	-2.0	-20.0	-16.0	-11.0	-6.0
1862	-16.0	-20.0	-15.0	-14.0	-12.0	-1.0	-9.0
1863	-4.0	-12.0	-18.0	-14.0	-19.0	-13.0	-9.0
1864	-34.0	-18.0	-12.0	-20.0	-16.0	-6.0	-8.0
1865	-3.0	-11.0	22.0	-23.0	-14.0	-16.0	-8.0
1866	-6.0	5.0	-19.0	-19.0	-14.0	-11.0	0.0

Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
IX	X	XI	XII					
-6.7	-1.4	-19.0	-4.0	-4.0	-19.0	18.7	37.7	1902
-0.6	15.5	16.0	8.3	3.9	-9.6	16.0	25.6	1903
-14.3	0.2	13.0	4.2	1.4	-14.3	13.0	27.3	1904
05	22.1	-4.8	5.8	-2.6	-12.8	22.1	34.9	1905
98	-2.2	3.3	15.7	0.6	-16.6	15.7	32.3	1906
-11.1	-9.5	-9.8	-5.1	-4.5	-11.1	1.9	13.0	1907
-22	-20.6	2.4	-12.6	-5.4	-20.6	11.3	31.9	1908
-34	8.6	10.6	14.9	-1.1	-17.0	14.9	31.9	1909
2.4	-6.4	26.4	13.9	5.9	-10.6	26.4	37.0	1910
2.5	4.3	7.5	1.5	0.1	-6.7	11.8	18.5	1911
5.5	4.0	25.2	19.5	5.7	-4.9	25.2	30.1	1912
0.3	8.6	33.8	28.4	4.4	-10.5	33.8	44.3	1913
19.2	-2.2	11.1	16.5	8.8	-12.0	24.3	36.3	1914
0.2	-12.7	11.1	17.3	3.8	-12.7	25.0	37.7	1915
6.1	9.1	1.2	12.7	8.9	-0.7	33.8	34.5	1916
3.8	29.1	21.7	10.7	2.9	-15.9	29.1	45.0	1917
17.8	1.6	-8.0	17.9	3.1	-15.9	19.1	35.0	1918
5.8	5.1	3.8	22.9	4.3	-11.5	22.9	34.4	1919
-0.5	-17.1	-15.6	-9.1	-0.5	-17.1	30.5	47.6	1920
-7.6	4.5	-4.7	8.5	-4.1	-16.8	20.7	37.5	1921
8.2	-5.4	16.2	13.7	0.2	-12.4	16.2	28.6	1922
-1.9	18.9	14.9	8.4	1.6	-13.6	18.9	32.5	1923
13.5	4.4	5.8	-3.0	2.6	-4.9	13.5	18.4	1924
17.0	9.7	13.2	26.5	4.8	-6.5	26.5	33.0	1925
7.2	11.4	5.4	6.0	7.5	-2.4	13.8	16.2	1926
16.8	9.0	3.5	-14.9	3.8	-14.9	16.8	31.7	1927
-4.5	5.0	30.2	6.8	2.6	-18.9	30.2	49.1	1928
5.2	14.2	3.3	14.4	-3.1	-32.6	14.4	47.0	1929
4.9	22.9	35.0	0.2	3.6	-21.4	35.0	56.4	1930
10.4	14.0	-4.0	9.7	5.9	-4.7	22.8	27.5	1931
8.2	22.2	6.4	-8.4	1.0	-18.6	22.2	40.8	1932
-5.2	9.6	-0.6	-23.2	-4.7	-23.2	9.6	32.8	1933
0.4	16.2	-2.4	-2.5	-3.4	-13.8	16.2	30.0	1934
12.5	14.3	1.1	8.4	3.4	-12.7	20.1	32.8	1935
0.9	23.1	7.1	14.7	4.3	-13.0	23.1	36.1	1936

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

-6.0	-22.0	2.0	-22.0	12.0	-26.0	2.0	28.0	1861
-18.0	-2.0	-19.0	4.0	-10.5	-20.0	4.0	24.0	1862
-4.0	-13.0	-16.0	4.0	-10.5	-19.0	4.0	23.0	1863
-11.0	-15.0	-18.0	-34.0	-16.5	-34.0	-4.0	30.0	1864
-16.0	-7.0	-14.0	-30.0	-15.0	-30.0	-3.0	27.0	1865
0.0	-22.0	17.0	0.0	-5.5	-22.0	17.0	39.0	1866

Годы	Месяцы								Месяцы								Годы
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	
1867	50	40	180	20	100	100	40	10	0	40	-20	0	-4	10	40	220	1867
1868	10	60	50	120	140	100	60	10	110	20	110	20	70	10	60	200	1868
1869	220	60	10	-210	120	80	140	4	30	60	140	80	-6	220	140	6	69
1870	180	-400	80	190	140	140	110	40	100	20	70	195	125	00	40	44	1870
1871	360	240	200	110	80	-30	10	80	-40	110	-130	170	130	0	10	50	1871
1872	240	300	140	80	120	-120	-60	70	70	110	-60	-60	105	300	70	70	1872
83	10	70	220	-140	-60	-60	-60	60	00	-60	-100	140	105	-270	00	270	1873
74	110	260	160	-170	160	-140	-120	-40	60	60	-100	-130	125	260	-40	22	1874
1875	130	20	240	-220	-170	110	-80	60	100	220	30	-90	-140	280	30	310	1875
1876	-30	70	140	-130	-190	-80	-20	-20	30	-80	-90	150	-8.5	-320	10	460	1876
8	00	140	40	-140	-60	-40	40	40	30	20	-40	20	10	40	140	280	1877
1878	70	140	100	-120	00	-40	30	20	40	60	00	40	-20	140	100	240	1878
879	200	60	-140	-60	120	-20	50	-40	-40	60	10	-200	-70	-200	50	250	1879
0	160	110	180	-100	150	-40	60	-80	80	50	80	140	-5.1	-180	140	32	1880
1881	120	175	125	210	-220	130	-115	45	70	-65	-85	-9.5	-11.5	-220	45	265	1881
188	195	150	105	215	-215	60	-10.5	80	-70	50	140	-7.5	-8.5	-215	140	355	1882
1883	110	30	155	-22.5	120	-150	-1.0	-50	-50	45	90	160	65	-230	160	390	1883
1884	50	210	240	-22.0	15.0	-14.0	-14.0	-150	-11.0	30	-13.0	30	110	-240	50	290	1884
1885	202	-14.1	210	-23.8	-10.5	17.5	-22.1	-124	-7.3	112	-16.3	11	-130	23.8	112	350	1885
1886	25	276	-24.9	-21.7	-18.9	-8.0	-5.4	-80	88	-8.3	-0.4	15.1	-100	27.6	15.1	27	1886
1887	218	-25.6	-18.5	-15.9	-10.7	11.2	-9.5	-35	-56	8.4	-11.2	1.9	10.0	-25.6	8.4	34.0	1887
1888	190	-25.4	11.2	16.9	-17.5	-14.0	1.4	-5.4	147	2.1	-9.7	-10.6	-120	25.4	1.4	26.8	1888
1889	-21.9	3.8	12.1	-15.9	-15.4	-14.3	-4.8	1.4	24	-11.4	-6.1	-17.8	90	-21.9	3.8	25.7	1889
1890	35	-34.0	12.6	-11.5	-11.9	-11.4	-2.5	-36	-14.8	12.7	-4.6	30.3	110	-34.0	12.7	46.7	1890
1891	158	-28.2	-0.8	-20.1	-10.4	-11.2	-3.6	-13	53	-11.2	-11.0	6.1	-90	-28.2	6.1	34.3	1891
1892	04	3.9	23.6	-14.1	-13.7	-8.3	-9.2	-66	-4.6	1.1	-9.4	-0.6	-8.0	-23.6	1.1	24.7	1892
893	143	02	5.2	-13.7	-11.6	-6.9	-4.6	-46	4.6	8.2	1.8	-7.6	-6.0	-22.5	8.2	30.7	1893
1894	164	-3.6	-14.2	-17.2	-12.5	-9.2	-3.5	1.4	-2.0	0.0	0.3	13.3	-5.0	-17.2	13.3	30.5	1894
895	-13.9	24.7	-11.4	-12.7	-14.8	-14.1	-3.9	-69	-13.8	5.4	-18.1	7.3	-10.0	-24.7	7.3	32.0	1895
896	143	-29.3	-7.0	-13.9	-18.9	-10.5	-8.1	-69	2.5	-6.7	-12.8	-18.1	-12.0	-29.3	2.5	31.8	1896
897	168	-12.8	-7.5	-18.1	-5.9	-9.7	-7.2	-54	1.2	-13.0	-10.0	-15.3	-10.0	-18.1	1.2	19.3	1897
898	86	12.3	12.8	-19.6	-6.0	-10.0	-4.2	-56	-10.6	-12.5	-13.3	4.0	-7.0	-19.6	12.3	31.9	1898
899	04	13.7	-14.3	-5.3	-14.2	-15.0	-8.2	-10.9	13.6	-7.1	0.6	-20.0	-8.0	-18.6	6.6	25.2	1900
1900	-5.4	-10.8	-14.3	-18.6	-14.6	-9.6	-8.6	-52	8.8	6.6	-12.9	20	-8.0	-18.6	6.6	25.2	1900
1901	87	-15.2	-18.4	-10.7	-22.3	-12.1	-14.0	-52	-5.3	2.4	7.0	3.2	-8.3	-22.3	7.0	29.3	1901
1902	98	-26.0	-7.0	-19.1	-2.8	-10.3	-6.2	-50	-9.8	-4.2	-22.4	-7.9	-9.2	-26.0	9.8	35.8	1902
1903	-80	00	7.9	9.3	-11.9	-14.0	0.9	4.1	-7.3	8.1	9.7	-18.6	-3.0	-18.6	9.7	28.3	1903
1904	-12.6	-1.3	-19.5	5.8	-13.2	-10.3	-11.9	-5.2	-18.2	-3.5	10.3	0.1	-7.6	-19.5	10.3	29.8	1904
9	7.5	-7.3	-18.8	-9.9	-16.6	-9.8	-6.8	-2.2	-3.6	16.1	-11.2	10.6	-7.4	-18.8	16.1	34.9	1905
1906	31	-7.7	3.2	-21.1	-11.3	-7.0	-7.9	-4.9	-11.5	-4.3	0.3	10.8	-4.8	21.1	10.8	31.9	1906
907	7.2	-6.7	12.6	-14.0	-11.4	-5.7	-9.2	-2.3	-13.8	-10.0	-10.6	-8.8	-9.4	-14.0	-2.3	11.7	1907
908	101	3.9	-20.0	-16.7	-13.2	-11.8	-10.2	1.2	-5.5	-21.4	1.5	-13.9	-9.6	-21.4	3.9	25.3	1908
1909	-3.4	-12.5	-11.6	-14.1	-20.0	-13.4	6.0	-2.9	-6.2	4.5	6.0	6.8	5.1	-20.0	6.8	26.8	1909
90	128	3.6	-20.5	-10.8	-8.6	-3.0	4.4	-6.5	-5.0	-11.7	17.5	4.8	-2.5	-20.5	17.5	38.0	1910
91	136	4.5	-11.8	8.6	-11.2	-8.4	-10.7	-5.4	0.2	0.1	1.2	-5.3	-5.8	-13.6	4.5	18.1	1911

Годы	Месяцы								Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII					
1912	10.7	0.8	3.6	7.8	-7.5	3.3	7.8	6.1	0.6	0.8	17.5	11.6	0.2	-10.7	17.5	28.2	1912
1913	18.8	13.6	2.3	12.5	13.5	-5.0	-2.2	4.0	-8.2	0.9	22.4	17.7	-3.2	-18.8	22.4	41.2	1913
1914	3.8	0.4	10.2	6.7	-3.3	-0.5	8.5	3.1	16.5	-0.8	12.0	14.7	3.7	-6.7	16.5	23.2	1914
1915	19.6	9.5	0.2	8.0	-8.1	5.9	6.0	5.4	-2.2	-12.8	13.2	15.2	1.1	-12.8	19.6	32.4	1915
1916	27.3	7.4	0.9	2.2	-3.1	7.0	-1.1	7.2	5.2	6.8	-1.9	10.7	5.7	3.1	27.3	30.4	1916
1917	-6.4	16.1	8.9	2.4	-11.3	6.2	-0.2	6.7	6.1	24.2	15.4	4.4	0.4	-16.1	24.2	40.3	1917
1918	13.3	-4.6	-18.1	-5.9	-10.8	1.0	2.9	1.8	18.0	2.3	-7.0	14.1	0.6	-18.1	18.0	36.1	1918
1919	-9.5	7.5	0.5	0.2	-14.5	7.6	4.3	5.9	6.1	3.5	0.3	14.8	0.9	-14.5	14.8	29.3	1919
1920	16.5	3.1	5.0	3.1	-8.1	-2.7	3.1	6.6	1.0	-13.8	-9.4	-4.5	-0.8	-13.8	16.5	30.3	1920
1921	21.5	9.3	4.7	11.5	-12.7	-1.3	-4.7	-0.4	-4.0	8.4	-2.5	12.8	-0.7	-12.7	21.5	34.2	1921
1922	-4.3	-9.9	-4.1	-1.2	-2.3	1.7	4.3	3.5	8.0	-9.9	14.4	9.5	0.9	-9.9	14.4	24.3	1922
1923	5.3	-14.9	-15.3	-14.6	-4.9	1.7	-3.1	2.7	-5.0	14.1	8.9	4.1	-1.8	-15.3	14.1	29.4	1923
1924	11.4	-3.3	-9.3	-7.9	-3.7	-6.3	-0.1	3.1	7.7	0.3	-3.7	-6.5	-3.4	-11.4	7.7	19.1	1924
1925	1.3	1.3	-6.3	-9.8	-8.3	0.1	-4.9	-0.7	14.5	5.3	9.0	22.1	1.7	-9.8	22.1	31.9	1925
1926	-0.5	0.9	3.4	-5.7	-3.5	1.1	5.2	4.5	4.5	8.2	-0.6	2.9	1.7	-5.7	8.2	13.9	1926
1927	-1.1	-11.5	3.6	8.4	-5.1	1.9	0.7	5.6	10.7	4.1	-1.9	-19.5	-1.0	-19.5	10.7	30.2	1927
1928	1.3	1.3	-21.2	-6.7	-5.8	0.5	-2.5	-0.4	-5.1	1.7	26.1	-0.3	-1.0	-21.2	26.1	47.3	1928
1929	-15.1	-35.5	-18.3	-7.5	-17.7	-3.4	-5.5	-5.5	0.9	9.3	-1.8	8.0	-7.7	-35.5	9.3	44.8	1929
1930	0.1	-24.5	-18.4	7.9	-4.9	-7.3	10.3	6.3	2.5	17.9	28.2	-4.9	0.3	-24.5	28.2	52.7	1930
1931	16.1	-6.3	-12.1	-4.7	-3.7	-5.0	6.4	5.7	5.7	11.4	-8.4	6.0	1.0	-12.1	16.1	28.2	1931
1932	0.4	-20.8	-14.6	1.2	-1.9	-6.1	4.0	-3.7	7.6	20.4	2.7	-12.4	-1.9	-20.8	20.4	41.2	1932
1933	-17.9	-5.3	-11.5	14.5	-7.2	1.7	-1.5	0.9	-6.4	8.5	-2.5	-25.6	-6.7	-25.6	8.5	34.1	1933
1934	-7.8	-11.5	-10.2	-14.6	-12.6	-9.9	-6.2	-0.9	-2.9	12.7	-1.8	-2.0	-5.6	-14.6	12.7	27.3	1934
1935	-0.1	12.2	-19.9	3.0	-13.3	-6.8	0.0	-6.9	9.1	10.1	-2.4	4.5	-0.9	-19.9	12.2	32.1	1935
1936	13.0	-3.5	-17.2	-1.4	-13.3	-7.7	2.2	-4.3	-2.8	18.8	0.4	8.9	-0.6	-17.2	18.8	36.0	1936
1937	-14.3	20.4	-2.0	2.3	-7.4	-1.1	3.1	-1.3	8.0	-4.4	6.2	-6.1	0.1	-14.3	20.4	34.7	1937
1938	14.4	-5.7	2.4	-4.8	-9.8	-1.3	-4.8	0.9	-3.3	8.6	7.6	-13.9	-1.2	-13.9	14.4	28.3	1938
1939	2.4	-4.8	-1.6	-0.8	-9.6	-4.0	0.9	-3.0	1.6	-2.1	16.2	2.7	-0.2	-9.6	16.2	25.8	1939
1940	-20.2	-13.7	7.0	-1.3	-6.6	-6.2	0.6	9.6	13.3	-5.3	23.7	2.8	0.3	-20.2	23.7	43.9	1940
1941	-18.8	-2.6	-9.7	-15.1	-9.3	-1.5	0.2	12.2	-7.9	14.4	-12.7	9.5	-3.5	-18.8	14.4	33.2	1941
1942	-30.4	-26.6	-23.2	-22.2	-9.6	-8.9	3.8	-4.8	2.5	14.5	7.0	9.7	-7.4	-30.4	14.5	44.9	1942
1943	-2.7	6.9	-13.3	7.0	-11.6	-5.8	-1.5	6.8	-2.8	-2.9	13.7	-7.2	-1.1	-13.3	13.7	27.0	1943
1944	11.7	-1.2	1.7	-9.8	-8.9	0.5	-2.2	-4.7	4.4	-1.2	22.4	7.1	1.6	-9.8	22.4	32.2	1944
1945	4.2	5.9	1.0	1.5	2.5	-0.5	3.0	8.5	1.5	2.5	7.5	8.5	3.8	-8.5	8.5	17.0	1945
1946	-3.5	29.4	-5.0	-2.5	-3.0	11.0	3.8	8.0	12.7	1.6	6.2	-8.8	4.2	-8.8	29.4	38.2	1946
1947	-23.4	-25.7	8.1	3.0	-18.5	-2.7	-0.8	-7.4	5.2	-10.1	28.8	12.8	-2.6	-25.7	28.8	54.5	1947
1948	-19.8	-6.9	-10.7	-1.9	-8.3	4.7	11.8	7.6	9.8	6.0	-2.1	-2.2	2.3	-19.8	11.8	31.6	1948
1949	6.1	2.8	-9.4	3.6	-8.1	-5.8	3.2	1.2	-0.9	5.8	5.7	17.1	1.2	-9.4	17.1	26.5	1949
1950	-10.9	11.8	-10.7	8.1	-7.9	3.0	3.4	4.1	19.8	6.6	13.2	5.2	3.8	-10.9	19.8	30.7	1950
1951	4.9	-6.2	2.6	-0.4	-7.2	-1.2	-2.2	2.7	3.6	-8.9	16.2	20.4	2.0	-8.9	20.4	29.3	1951
1952	23.3	11.1	-5.9	-3.9	-4.2	1.9	-0.6	3.2	9.9	9.7	17.1	11.9	6.1	-5.9	23.3	29.2	1952
1953	2.4	9.9	-14.9	-8.6	-0.9	6.2	10.4	10.9	10.7	0.4	-0.1	-0.3	2.2	-14.9	10.9	25.8	1953
1954	-9.4	-20.9	-5.1	-12.0	-7.4	-0.1	12.3	10.9	16.5	15.3	4.1	24.6	2.4	-20.9	24.6	45.5	1954
1955	1.7	4.6	-8.7	-9.0	4.4	-1.8	1.0	3.5	12.2	19.8	7.9	21.9	4.8	-9.0	21.9	30.9	1955

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII

Брауверсхаген

Местная отметка нуля поста 00 см

1872	-36.0	-42.0	-27.0	22.0	-20.0	21.0	16.0	-18.0
1873	24.0	-44.0	38.0	-26.0	-18.0	-14.0	-14.0	-14.0
1874	24.0	-38.0	-28.0	-27.0	-28.0	24.0	-21.0	-14.0
1875	30.0	-46.0	-39.0	-34.0	-25.0	-20.0	-16.0	-14.0
1876	-46.0	18.0	2.0	-25.0	-28.0	-18.0	-12.0	-10.0
1877	-8.0	-2.0	-19.0	-28.0	-17.0	-10.0	-3.0	-2.0
1878	-27.0	24.0	4.0	-16.0	-5.0	-4.0	-2.0	-1.0
1879	-37.0	-18.0	-28.0	-16.0	-22.0	-9.0	-6.0	-12.0
1880	3.0	-22.0	31.0	-19.0	-22.0	-11.0	-16.0	-20.0
1881	-18.5	-24.5	-24.0	26.0	-28.0	-19.5	-17.0	-2.0
1882	-26.0	-22.0	-16.5	-25.5	-27.0	-12.5	-17.0	-1.0
1883	-19.5	-30.0	-26.0	-33.0	-22.5	-26.5	-13.5	-18.5
1884	-6.0	-30.0	-32.0	-28.0	-24.0	-22.0	-20.0	-20.0
1885	26.0	-22.0	-29.0	-28.0	-17.0	-24.0	-28.0	-18.0
1886	-16.0	-40.0	-38.0	-34.0	-30.0	-19.0	-18.0	-19.0
1887	-33.0	-40.0	-34.0	-32.0	-26.0	-28.0	-24.0	-16.0
1888	31.0	-36.0	-25.0	-30.0	-31.0	-26.0	-13.0	-19.0
1889	-33.0	-10.0	-26.0	-29.0	-28.0	-26.0	-17.0	-11.0
1890	-17.0	-45.0	-24.0	-23.0	-24.0	-24.0	-17.0	-17.0
1891	28.3	-42.0	-15.0	-33.2	-23.1	-24.7	-18.5	-16.6
1892	-14.0	-20.1	36.3	-28.3	-26.8	-22.3	-23.5	-20.3
1893	-27.2	-17.2	-21.3	-35.7	-26.2	-24.6	-19.5	-18.7
1894	29.9	-23.0	-29.8	-30.5	-26.7	-25.1	-19.5	-14.7
1895	-25.3	-36.4	-24.8	-27.3	-27.5	-27.8	-15.7	-20.3
1896	-25.9	-39.0	-18.5	-26.4	-29.0	-20.9	-19.1	-18.0
1897	-25.1	-25.5	-20.2	-28.3	-15.9	-19.8	-17.1	-15.0
1898	-17.9	-0.2	-23.5	-28.9	-16.9	-22.0	-15.8	-15.5
1899	-9.0	-22.4	-21.4	-14.8	-22.8	-22.9	-16.5	-18.4
1900	-15.2	-20.2	-24.8	-27.3	-22.8	-17.9	-16.8	-15.9
1901	-15.0	-22.3	-25.8	-19.2	-28.2	-23.9	-23.7	-16.4
1902	-3.5	-35.0	-17.4	-26.5	-14.1	-20.4	-16.8	-15.2
1903	-18.6	-10.9	-18.4	-3.1	-21.6	-22.0	-8.6	-6.8
1904	-21.8	-13.0	-28.8	-18.0	-21.9	-20.3	-20.8	-14.7
1905	-17.9	-17.6	-29.2	-20.9	-26.0	-18.2	-16.0	-11.0
1906	-9.7	-17.0	-11.0	-30.3	-21.0	-18.1	-17.6	-14.4
1907	-17.2	-18.7	-24.3	-23.7	-29.0	-16.8	-19.2	-12.0
1908	-20.9	-10.0	-33.3	-27.8	-25.2	-22.4	-19.9	-8.5
1909	-14.1	-23.8	-21.3	-25.5	-29.9	-22.7	-7.4	-13.6
1910	-2.9	-18.5	-34.5	-23.0	-20.8	-16.4	-11.2	-21.3
1911	-26.9	-10.3	-24.2	-20.5	-23.6	-21.2	-22.0	-15.5
1912	-25.6	-10.1	-10.2	-18.8	-17.7	-14.5	-18.2	-6.5
1913	30.3	-25.9	-15.5	-23.2	-25.4	-17.6	-13.6	-13.7

IX	Месяцы				Среднего вой урове нь	Миним ьн и среднем ь ный уров ь	Ма симальн ый среднеме сячный уров ень	Головая амп итуд	Годы
	X	XI	XII						

От четы уровня от условного нуля вверх

2.0	-20.0	-20.0	-26.0	-22.5	-42.0	-2.0	40.0	1872
-12.0	-20.0	24.0	-32.0	-23.0	-44.0	-12.0	32.0	1873
-16.0	-20.0	-25.0	-30.0	-24.0	-38.0	-14.0	24.0	1874
-17.0	-30.0	-14.0	-24.0	25.5	-46.0	-14.0	32.0	1875
6.0	-17.0	-20.0	-24.0	-18.5	-46.0	-2.0	44.0	1876
-12.0	-4.0	-7.0	-10.0	-10.0	28.0	-2.0	26.0	1877
-8.0	-19.0	-18.0	-18.0	-11.5	-27.0	4.0	31.0	1878
-16.0	-21.0	-14.0	-34.0	-19.5	-37.0	-6.0	31.0	1879
-20.0	-10.0	-8.0	-5.0	-18.0	-33.0	-5.0	28.0	1880
-15.0	-15.5	-13.5	-16.5	-18.5	-28.0	-2.0	26.0	1881
-14.5	-13.0	3.0	-14.5	-15.5	-27.0	3.0	30.0	1882
-14.5	-8.5	-4.5	1.0	-18.0	-33.0	1.0	34.0	1883
-16.0	-3.0	-19.0	-8.0	-19.0	-32.0	-3.0	29.0	1884
-13.0	-1.0	-29.0	-14.0	-21.0	-29.0	-1.0	28.0	1885
-20.0	-21.0	-14.0	-10.0	-22.0	-40.0	-10.0	30.0	1886
-16.0	-4.0	-22.0	-12.0	-24.0	-40.0	-4.0	36.0	1887
-27.0	-16.0	-21.0	-22.0	-25.0	-36.0	-13.0	-23.0	1888
-9.0	-22.0	-18.0	-29.0	-22.0	-33.0	-9.0	24.0	1889
-28.0	-10.0	-19.0	-41.0	-23.0	-45.0	-10.0	35.0	1890
-19.4	-24.7	-22.7	-9.4	-23.0	-42.0	-9.4	32.6	1891
-18.3	-13.0	-23.6	-16.2	-22.0	-36.3	-13.0	23.3	1892
-8.7	-6.5	-13.5	-23.3	-20.0	-35.7	-6.5	29.2	1893
-16.7	-13.8	-15.6	-0.4	-20.0	-30.5	-0.4	30.1	1894
-24.3	-4.4	-26.7	-5.5	-22.0	-36.4	-4.4	32.0	1895
-8.5	-18.2	-24.0	-27.5	-23.0	-39.0	-8.5	30.5	1896
-10.2	-21.6	-18.4	-25.7	-20.0	-28.3	-10.2	18.1	1897
-19.0	-17.4	-19.5	-4.0	-17.0	-28.9	-0.2	28.7	1898
5.1	-14.4	-8.4	-25.7	-16.0	-25.7	5.1	30.8	1899
-19.0	0.6	-17.4	-6.1	-17.0	-24.8	0.6	25.4	1900
-15.2	-8.4	-3.5	-7.8	-17.4	-28.2	-3.5	24.7	1901
-18.9	-12.7	-28.9	-17.4	-28.9	-35.0	-3.5	31.5	1902
-15.4	-1.6	-0.6	-27.0	-12.9	-27.0	-0.6	26.4	1903
-25.3	-11.4	1.2	-9.2	-17.0	-28.8	1.2	30.0	1904
-13.1	4.8	-20.2	-21.2	-17.2	-29.2	4.8	34.0	1905
-20.1	-11.4	-7.9	1.7	-14.7	-30.3	1.7	32.0	1906
-19.3	-15.6	-17.8	-19.7	-18.9	-29.0	-12.0	17.0	1907
-16.7	-29.6	-7.7	-22.8	-20.4	-33.3	-7.7	25.6	1908
-17.0	-7.0	-6.1	-7.0	-16.3	-29.9	-6.1	23.8	1909
-17.5	-22.4	2.9	-9.0	-16.2	-34.5	2.9	37.4	1910
-10.3	-10.0	-10.5	-16.1	-17.6	-26.9	-10.0	16.9	1911
-13.8	-10.1	3.4	-1.6	-12.0	-25.6	3.4	29.0	1912
-16.4	-6.9	11.0	3.6	-14.5	-30.3	11.0	41.3	1913

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1914	199	-145	92	234	194	169	84	195
1915	06	-248	168	252	229	-208	100	104
1916	65	118	157	157	201	102	191	97
1917	246	-316	245	205	-270	-219	160	105
1918	-65	-219	-343	-216	269	159	-137	-141
1919	-266	-228	174	-173	-294	88	-112	-90
1920	-45	-138	-200	-124	231	-184	-119	-87
1921	37	-282	-190	-259	-256	-167	181	-126
1922	-193	-259	-195	-189	-219	-147	117	-129
1923	-115	-267	-296	-250	-164	-132	-139	-88
1924	-256	-187	-205	-207	-181	-197	-125	-94
1925	-131	-134	-211	217	-199	-132	-153	-127
1926	-173	-145	-127	-173	-153	-140	-93	-93
1927	-137	-249	-170	-85	-195	-109	-129	-66
1928	-129	-151	-322	-181	-185	-114	-144	-95
1929	-287	-457	-307	-209	-276	-153	-165	-152
1930	-149	-381	-238	-211	-187	-213	-28	-83
1931	-23	-227	-287	-187	-185	-193	-60	-93
1932	-168	-353	-293	-135	-157	-197	-99	-163
1933	-295	-199	-232	-270	-204	-123	-154	-125
1934	-196	-263	-233	-267	-237	-200	-177	-113
1935	-161	-57	-347	-99	-267	-192	-131	-176
1936	-17	-161	-270	-135	-252	-198	-123	-194
1937	-287	24	-188	-139	-230	-171	-120	-160
1938	23	-178	-131	-152	-187	-138	-158	-100
1939	-85	-167	-157	-148	-231	-172	-135	-162
1940	-305	-251	-89	-154	-187	-191	-133	-58
1941	-306	-154	-234	-278	-202	-148	-110	06
1942	-365	-331	-324	-300	-175	-182	-76	-143
1943	-129	-63	-227	-25	-200	-155	-108	-21
1944	-12	-131	-95	-209	-186	-84	-141	-185
1945	-78	-50	-170	-125	-75	-100	-65	-25
1946	-201	84	-205	-170	-160	-90	-134	-70
1947	-327	-390	-76	-130	-334	-122	-116	-171
1948	31	-234	-227	-130	-158	-41	-04	-11
1949	-32	-58	-183	-60	-155	-134	-90	-37
1950	-170	31	-174	14	-173	-106	-88	-66
1951	12	-132	-75	-98	-148	-121	-140	-87
1952	98	-17	-170	-150	-125	-61	-89	-41
1953	-101	-20	-236	-182	-127	-65	-62	-33
1954	-197	-299	-157	-244	-184	-121	-18	-17
1955	-118	-82	-214	-228	-105	-163	-115	-70

Месяцы				Среднего о вои уров ь	Минимал ь
--------	--	--	--	-----------------------------	---

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII

Зирикзе

Местная отметка нуля поста 0.0 см

1872	-34.5	-38.5	-25.5	-19.5	-18.5	-18.5	-12.5	-15.5
1873	-20.5	-38.5	-34.5	-21.5	-12.5	-10.5	-9.5	-8.5
1874	-20.5	-30.5	-22.5	-22.5	-23.5	-18.5	-16.5	-8.5
1875	-24.5	-42.5	-32.5	-28.5	-19.5	-16.5	-14.5	-14.5
1876	-42.5	-16.5	1.5	-22.5	-26.5	-14.5	-10.5	-8.5
1877	-7.5	0.5	-15.5	-23.5	-12.5	-10.5	-4.5	-2.5
1878	-22.5	-28.5	-1.5	-18.5	-7.5	-8.5	-6.5	-4.5
1879	-35.5	-16.5	-26.5	-13.5	-19.5	-7.5	-2.5	-10.5
1880	-28.5	-18.5	-28.5	-16.5	-18.5	-8.5	-10.5	-12.5
1881	-25.5	-26.5	-22.5	-21.0	-19.5	-11.0	-10.0	2.5
1882	-31.0	-21.5	-14.0	-23.5	-21.0	-5.5	-11.0	2.0
1883	-23.0	-31.5	-22.5	-27.0	-13.5	-16.5	-6.5	-12.0
1884	-9.0	-31.0	-28.5	-22.5	-15.0	-13.5	-12.0	-13.0
1885	-28.0	-21.5	-24.5	-21.0	-8.5	-15.5	-20.5	-10.5
1886	-12.0	-38.5	-30.0	-27.5	-20.0	-5.5	-6.5	-8.0
1887	-35.5	-39.0	-29.0	-22.5	-14.5	-15.0	-11.5	-7.0
1888	-25.0	-31.0	-18.0	-25.0	-24.0	-20.0	-9.0	-13.0
1889	-33.0	-8.0	-25.0	-27.0	-25.0	-25.0	-15.0	-9.0
1890	-15.0	-43.0	-22.0	-22.0	-23.0	-23.0	-17.0	-16.0
1891	-26.8	-41.4	-14.1	-32.4	-22.8	-24.2	-17.2	-14.9
1892	-12.9	-18.5	-33.7	-26.7	-24.8	-20.7	-21.9	-18.4
1893	-27.2	-14.5	-20.5	-34.0	-25.3	-23.6	-18.1	-16.6
1894	-29.4	-20.9	-28.6	-28.8	-26.0	-24.6	-18.5	-13.8
1895	-21.8	-34.2	-20.7	-23.6	-23.8	-24.3	-11.8	-15.1
1896	-22.5	-34.3	-14.8	-22.8	-26.4	-17.0	-15.7	-14.5
1897	-24.7	-24.0	-18.5	-27.8	-16.3	-19.6	-16.3	-13.3
1898	-24.4	-7.3	-29.7	-35.2	-22.7	-27.7	-22.3	-21.8
1899	-14.5	-28.5	-27.3	-20.9	-28.0	-29.0	-22.9	-23.2
1900	-22.6	-25.1	-31.1	-32.3	-28.4	-22.9	-22.1	-20.4
1901	-23.8	-31.9	-34.9	-26.9	-37.8	-28.0	-29.4	-20.4
1902	-5.2	-33.8	-17.3	-27.9	-14.5	-20.0	-15.7	-14.4
1903	-20.1	-13.7	-19.0	-7.0	-22.9	-23.6	-10.3	-8.5
1904	-24.3	-14.5	-30.3	-21.0	-24.1	-22.1	-21.4	-15.2
1905	-18.9	-18.3	-31.1	-23.8	-25.0	-16.8	-16.1	-10.6
1906	-9.3	-17.2	-10.6	-30.2	-20.8	-18.8	-16.4	-13.0
1907	-19.2	-18.9	-23.4	-22.3	-21.6	-15.2	-19.1	-11.2
1908	-18.5	-8.1	-31.0	-25.7	-20.9	-20.4	-17.0	-6.4
1909	-11.8	-20.8	-17.4	-21.8	-26.8	-19.2	-4.6	-11.0
1910	2.8	-13.5	-28.2	-17.3	-15.7	-11.6	-7.1	-15.3
1911	-22.3	-6.3	-21.0	-16.8	-19.9	-17.5	-19.7	-12.7
1912	-26.1	-8.9	-10.1	-19.3	-18.7	-14.3	-19.2	-7.0
1913	-24.0	-19.8	-9.6	-20.1	-22.8	-15.2	-13.6	-16.2

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

2.5	18.5	-18.5	-22.5	-20.5	-38.5	-2.5	36.0	1872
-7.5	-14.5	-18.5	-26.5	-18.5	-38.5	-7.5	31.0	1873
10.5	-12.5	-20.5	-24.5	-19.0	-30.5	-8.5	22.0	1874
-15.5	-28.5	-10.5	-22.5	-22.0	-42.5	-10.5	32.0	1875
-5.5	-16.5	-18.5	-24.5	-17.5	-42.5	1.5	44.0	1876
-14.5	-6.5	-12.5	-20.5	11.0	-23.5	0.5	24.0	1877
-6.5	-14.5	-12.5	-16.5	-12.5	-28.5	-1.5	27.0	1878
-14.5	-17.5	-12.5	-30.5	-17.0	-35.5	-2.5	33.0	1879
-12.5	-4.5	-4.5	1.5	-13.5	-28.5	1.5	30.0	1880
-13.0	-20.5	-19.5	-21.5	-17.0	-26.5	2.5	29.0	1881
-15.0	-16.5	-3.0	-22.5	-15.0	-31.0	2.0	33.0	1882
-12.0	-12.5	-7.5	2.0	-15.0	-31.5	2.0	33.5	1883
-14.5	-4.5	-22.5	-9.5	-16.5	-31.0	-4.5	26.5	1884
-6.5	-1.0	-28.5	-12.0	-16.5	-28.5	-1.0	27.5	1885
-11.5	-17.5	-13.0	-1.0	-16.0	-38.5	-1.0	37.5	1886
-10.5	2.0	-17.0	-8.0	-17.1	-39.0	2.0	41.0	1887
-24.0	-14.0	-19.0	-20.0	-20.1	-31.0	-9.0	22.0	1888
-9.0	-20.0	-17.0	-28.0	-20.0	-33.0	-8.0	25.0	1889
-27.0	-2.0	-17.0	-39.0	-22.1	-43.0	-2.0	41.0	1890
-17.2	-22.2	-21.3	-9.2	-22.0	-41.4	-9.2	32.2	1891
-16.8	-11.7	-22.5	-15.3	-20.0	-33.7	-11.7	22.0	1892
-7.0	-5.9	-13.8	-22.9	-19.0	-34.0	-5.9	28.1	1893
-13.5	-10.7	-12.4	2.1	-19.0	-29.4	2.1	31.5	1894
-20.2	-0.8	-23.0	-2.9	-19.0	-34.2	-0.8	33.4	1895
-5.1	-15.3	-21.5	-24.0	-19.0	-34.3	-5.1	29.2	1896
-9.6	-22.0	-18.8	-25.9	-20.0	-27.8	-9.6	18.2	1897
-25.0	-23.0	-25.1	-10.1	-23.0	-35.2	-7.3	27.9	1898
-0.8	-20.1	-14.6	-31.9	-22.0	-31.9	-0.8	31.1	1899
-23.8	-9.5	-27.3	-15.0	-23.0	-32.3	-9.5	22.8	1900
-19.0	-7.2	-4.1	-6.5	-22.5	-37.8	-4.1	33.7	1901
-18.1	-11.8	-26.1	-20.3	-18.8	-33.8	-5.2	28.6	1902
-17.4	-4.0	-2.5	-29.2	-14.8	-29.2	-2.5	26.7	1903
-26.0	-13.0	-0.5	-9.5	-18.5	-30.3	-0.5	29.8	1904
-13.2	4.4	-20.3	-20.9	-17.6	-31.1	4.4	35.5	1905
-19.8	-10.3	-7.0	0.0	-14.4	-30.2	0.0	30.2	1906
-20.8	-16.0	-15.4	-16.2	-18.3	-23.4	-11.2	12.2	1907
-13.0	-25.6	-4.7	-21.0	-17.7	-31.0	-4.7	26.3	1908
-13.9	-2.5	-3.4	-1.5	-12.9	-26.8	-1.5	25.3	1909
-12.5	-18.0	6.9	-4.7	-11.2	-28.2	6.9	35.1	1910
-7.9	-9.1	-8.7	-14.8	-14.6	-22.3	-6.3	16.0	1911
-10.6	-3.2	8.6	3.9	-10.4	-26.1	8.6	34.7	1912
-19.7	-11.2	17.5	13.3	-11.8	-24.0	17.5	41.5	1913

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1914	134	63	00	-159	-119	-100	-1.7	119
1915	68	162	-10.0	-177	-155	-14.3	-3.0	-38
1916	17	-39	-81	-103	-14.8	-6.1	-14.4	-48
1917	-197	-243	-187	156	-219	-16.9	-11.4	-47
1918	-10	-157	-276	-16.2	-20.4	-10.4	-8.4	85
1919	-218	156	-127	-12.8	-19.8	-0.5	-2.4	0.0
1920	24	-49	-9.1	-2.2	-14.3	-8.6	-2.6	-0.1
1921	115	209	-10.7	-17.9	-22.4	-14.9	-15.2	-10.0
1922	-141	-205	-14.9	-14.3	-17.7	-10.7	-7.6	-92
1923	72	201	-253	-20.7	-12.5	-10.6	-9.4	-53
1924	205	-135	-14.9	-15.1	-13.1	-15.1	-7.4	-5.1
1925	-67	-6.5	-16.9	-15.7	-13.9	-8.7	-9.7	-8.1
1926	-123	-85	-8.1	-12.3	-11.4	-9.1	-6.3	-5.1
1927	93	105	-12.9	-5.2	-17.2	-6.9	-9.8	-2.9
1928	67	-91	-271	-14.2	-15.5	-7.7	-10.3	-5.9
1929	-246	-400	-26.1	-16.7	-22.9	-11.1	-12.7	-10.9
1930	74	-323	-18.0	-16.3	-13.7	-16.6	1.5	-3.3
1931	44	-165	-228	-13.4	-13.1	-13.3	-0.3	-5.0
1932	-9.6	-298	-21.9	-7.7	-9.8	-14.8	-4.8	-11.9
1933	-21.7	-124	-17.5	-22.2	-14.0	-3.6	-7.3	-4.2
1934	-128	-19.5	-16.7	-17.1	-16.2	-13.6	-10.8	-5.9
1935	-73	61	-22.6	-0.7	-17.4	-7.9	-3.0	-6.8
1936	0.6	-125	-223	-9.9	-24.0	-17.1	-9.6	-18.5
1937	-272	48	-15.9	-12.4	-20.1	-14.6	-9.1	-13.1
1938	-07	194	-15.4	-18.9	-20.8	-16.7	-18.4	-13.4
1939	-63	-13.1	-12.7	-10.7	-22.6	-18.4	-14.2	-17.4
1940	-239	-18.2	-2.0	-8.3	-12.0	-12.0	-14.6	-7.2
1941	-32.5	-163	-24.4	-29.0	-23.7	-20.4	-16.6	-8.1
1942	-32.3	-29.9	-28.4	-26.7	-12.9	-14.5	-3.4	-14.8
1943	-118	-2.6	-20.0	-4.6	-19.8	-14.6	-10.3	-0.4
1944	-0.7	-13.5	-7.0	-18.6	-17.6	-8.4	-11.6	-9.0
1945	-60	-35	-16.0	-10.5	-6.0	-8.0	-4.5	1.0
1946	-14.5	-130	-14.0	-11.0	-10.0	-6.5	-10.0	-4.0
1947	-305	-29.0	-1.4	-7.4	-25.1	-6.6	-7.8	-17.9
1948	89	-18.1	-18.4	-11.2	-14.8	-2.2	2.9	2.8
1949	-0.4	-4.0	-17.3	-5.2	-15.5	-13.8	-10.0	-5.7
1950	-159	5.4	-13.6	-2.9	-20.2	-13.2	-7.7	-7.4
1951	1.1	-10.4	-4.4	-6.9	-11.3	-8.9	-10.7	-5.4
1952	103	0.1	-15.0	-12.2	-10.5	-5.2	-9.2	-5.3
1953	(-4.8)	2.6	-19.5	-16.1	-10.9	-3.3	-1.3	(-1.5)
1954	-19.8	(-26.4)	-15.0	-20.4	-15.9	-9.8	(0.6)	-0.9
1955	-64	0.5	-14.3	-17.0	-4.4	-10.9	-10.0	(-6.2)

Месяцы				Средне- годовой уровень	Минималь- ный средне- месячный уровень	Максималь- ный средне- месячный уровень	Годовая амплитуда	Годы
IX	X	XI	XII					
64	-85	24	4.0	56	-159	6.4	223	1914
-96	-19.6	39	2.8	-80	-196	6.8	264	1915
50	-5.2	-132	0.2	-6.0	-148	13.7	28.5	1916
-64	83	1.4	9.9	-116	-243	8.3	326	1917
68	-103	-17.4	2.9	-10.5	-276	6.8	34.4	1918
0.4	-0.9	-4.2	-2.2	-7.7	-21.8	0.4	222	1919
-49	-16.8	-13.7	-10.3	-7.5	-16.8	-0.1	16.7	1920
-15.7	-2.5	-13.3	1.8	-10.9	-209	11.5	32.4	1921
-48	-19.3	2.3	1.1	-10.9	-205	2.3	22.8	1922
10.9	6.0	-2.3	-6.5	-10.4	-25.3	6.0	31.3	1923
-2.4	-5.9	-14.1	-10.8	-11.5	-20.5	-2.4	18.1	1924
61	-2.7	-0.1	13.9	-5.8	-16.9	13.9	30.8	1925
-3.7	-2.7	-9.3	-9.8	-8.2	-12.3	-2.7	9.6	1926
1.1	-5.9	-10.7	-27.4	-10.7	-27.4	1.1	28.5	1927
-12.7	-3.1	17.6	-11.3	-8.9	-27.1	17.6	44.7	1928
-6.2	3.3	-6.3	1.5	-14.4	-40.0	3.3	43.3	1929
-5.2	6.9	15.5	-13.7	-8.5	-32.3	15.5	47.8	1930
-7.4	3.2	-10.5	-3.2	-8.2	-22.8	4.4	27.2	1931
-0.8	13.8	-7.0	-15.6	-10.0	-29.8	13.8	43.6	1932
-9.6	5.9	-5.6	-29.6	-11.8	-29.6	5.9	35.5	1933
-7.7	7.0	-11.4	-7.5	-11.0	-19.5	7.0	26.5	1934
8.9	9.8	-3.8	2.2	-3.6	-22.6	9.8	32.4	1935
-15.4	3.0	-13.0	-6.7	-12.1	-24.0	3.0	27.0	1936
-3.7	-14.9	-4.5	-16.8	-12.5	-27.2	4.8	32.0	1937
-16.2	-4.9	-5.9	-26.1	-14.7	-26.1	-0.7	25.4	1938
-13.5	-16.3	4.2	-7.7	-12.4	-22.6	4.2	26.8	1939
-3.5	-19.9	5.5	-14.4	-10.9	-23.9	5.5	29.4	1940
-20.5	2.8	-22.2	-0.2	-17.6	-32.5	2.8	35.3	1941
-6.8	5.7	-2.1	-0.4	-13.9	-32.3	5.7	38.0	1942
-9.1	-9.2	4.9	-16.6	-9.5	-20.0	4.9	24.9	1943
-2.5	-10.5	11.5	-9.0	-8.1	-18.6	11.5	30.1	1944
-5.5	-6.0	-1.5	-1.5	-5.7	-16.0	1.0	17.0	1945
1.0	-8.0	-2.5	-17.5	-7.0	-17.5	1.0	18.5	1946
-3.7	-16.4	22.0	5.8	-9.8	-30.5	22.0	52.5	1947
4.4	0.4	-6.6	-5.4	-4.8	-18.4	8.9	27.3	1948
-6.4	3.2	6.4	10.4	-4.9	-17.3	10.4	27.7	1949
7.3	-4.5	7.1	-0.3	-5.5	-20.2	7.3	27.5	1950
-4.2	-14.5	9.5	9.3	-4.7	-14.5	9.5	24.0	1951
1.2	3.8	7.9	4.0	-2.5	-15.0	10.3	25.3	1952
(0.6)	-7.8	-7.1	-5.5	-6.2	-19.5	2.6	22.1	1953
3.1	1.5	(-4.9)	(13.3)	-7.9	(-26.4)	(13.3)	39.7	1954
4.5	10.0	-0.9	11.2	-3.7	-170	112	282	1955

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1904	-20.4	-9.5	-27.4	-17.6	-20.1	-18.2	-19.2	-15.0
1905	-18.4	-19.9	-27.1	-20.5	-29.0	-19.7	-20.7	-11.1
1906	-12.9	-19.0	-16.7	-31.9	-21.5	-22.7	-20.3	-18.3
1907	-22.1	-24.2	-24.4	-21.8	-18.5	-13.2	-17.6	-10.3
1908	-15.5	-7.5	-28.0	-21.1	-19.6	-19.1	-15.6	-8.3
1909	-14.1	-22.6	-16.6	-21.5	-29.7	-21.1	-9.1	-14.0
1910	0.6	-12.9	-30.2	-18.0	-17.6	-15.0	-11.5	-20.0
1911	-26.0	-11.8	-23.6	-19.4	-20.9	-21.6	-24.4	-16.4
1912	-28.0	-10.1	-12.2	-22.0	-22.0	-18.6	-22.4	-2.0
1913	-21.7	-21.4	-10.5	-17.0	-21.0	-14.3	-15.4	-16.0
1914	-23.8	-14.5	-8.8	-25.9	-22.7	-20.3	-12.5	-22.0
1915	-2.6	-23.0	-18.3	-26.6	-23.7	-24.8	-15.5	-16.9
1916	-1.7	-15.7	-20.0	-21.3	-23.4	-15.9	-22.4	-9.5
1917	-22.3	-28.6	-20.6	-17.8	-24.3	-20.6	-16.6	-9.2
1918	-5.8	-19.0	-32.1	-21.5	-26.6	-21.8	-19.9	-19.7
1919	-32.8	-25.8	-22.5	-24.5	-34.4	-17.1	-19.8	-17.5
1920	-12.6	-22.4	-27.9	-19.1	-31.9	-26.1	-20.6	-18.4
1921	-0.4	-31.6	-21.7	-28.0	-26.0	-19.4	-20.2	-15.3
1922	-18.0	-25.4	-19.5	-19.0	-24.7	-15.6	-12.8	-14.3
1923	-14.0	-21.6	-28.8	-22.3	-16.4	-15.1	-13.1	-9.1
1924	-22.7	-17.2	-18.6	-18.1	-17.8	-19.2	-12.2	-9.5
1925	-11.6	-13.1	-23.9	-21.7	-18.6	-15.6	-15.9	-14.2
1926	-17.3	-14.2	-15.2	-17.8	-18.0	-16.5	-13.6	-13.5
1927	-11.7	-21.8	-15.4	-8.4	-19.8	-8.2	-11.6	-5.4
1928	-9.5	-11.8	-27.8	-16.4	-18.4	-11.4	-14.4	-10.6
1929	-26.9	-41.1	-27.8	-19.5	-24.7	-15.7	-16.1	-14.9
1930	-9.8	-32.5	-19.4	-17.6	-15.5	-18.1	-0.3	-3.1
1931	1.5	-15.6	-23.7	-13.9	-14.3	-14.1	-2.3	-7.5
1932	-10.5	-32.0	-24.8	-9.5	-11.6	-16.6	-7.2	-13.9
1933	-22.6	-17.0	-18.0	-18.2	-19.0	-16.7	-14.1	-8.2
1934	-12.3	-20.6	-1.7	-28.8	-8.5	-24.6	-15.0	-10.6
1935	-13.4	-10.5	-18.6	-9.0	-20.3	-12.8	-5.0	-11.7
1936	4.5	9.1	-12.6	-7.7	-16.6	-10.9	-5.7	-9.3
1937	-20.5	-14.9	-11.5	-16.2	-16.2	-12.7	-14.6	-10.0
1938	3.5	-13.7	-12.1	-10.2	-19.0	-13.8	-9.4	-13.1
1939	-5.4	-20.6	-5.9	-13.3	-8.3	-11.9	-10.9	-5.2
1940	-25.5	-14.8	-21.3	-25.4	-17.2	-12.5	-7.2	2.4
1941	-29.3	-31.6	-24.2	-20.1	-10.4	-15.7	-5.6	-11.0
1942	-32.9	-3.8	-18.0	-3.9	-17.5	-13.7	-10.6	-1.5
1943	-7.2	-14.3	-10.1	-19.7	-20.9	-8.5	-13.0	-12.6
1944	-0.3	-15.1	-17.8	-9.5	-11.1	-12.4	-8.5	-3.0
1945	-8.0	11.4	-15.0	-10.9	-9.5	-1.1	-11.7	-5.8
1946	-13.0	-25.7	-0.4	-8.3	-23.2	-10.0	-10.3	-16.2
1947	-28.2	-22.6	-21.0	-13.6	-17.1	-5.3	-3.2	-3.6
1948	0.5							

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1904	-24.1	-12.6	-1.0	-7.7	-16.1	-27.4	-1.0	26.4	1904
1905	-16.0	1.2	-23.0	-24.0	-19.0	-29.0	1.2	30.2	1905
1906	-24.0	-14.4	-10.8	-6.2	-18.2	-31.9	-6.2	25.7	1906
1907	-18.4	-11.4	-12.3	-13.3	-17.3	-24.4	-10.3	14.1	1907
1908	-13.2	-25.3	-11.8	-22.7	-17.3	-28.0	-7.5	20.5	1908
1909	-17.2	-3.3	-6.9	-2.6	-14.9	-29.7	-2.6	27.1	1909
1910	-18.0	-21.9	3.3	-7.7	-14.1	-30.2	3.3	33.5	1910
1911	-11.8	-11.4	-11.8	-14.5	-17.8	-26.0	-11.4	14.6	1911
1912	-11.2	-5.4	2.4	2.7	-12.4	-28.0	2.7	30.7	1912
1913	-19.3	-8.4	9.9	-1.5	-13.0	-21.7	9.9	31.6	1913
1914	-4.4	-17.8	-8.2	-3.8	-15.4	-25.9	-3.8	22.1	1914
1915	-21.6	-30.4	-8.9	-8.1	-18.4	-30.4	-2.6	27.8	1915
1916	-9.0	-7.9	-16.3	-2.6	-13.8	-23.4	-1.7	21.7	1916
1917	-10.6	4.6	-2.1	-15.5	-15.3	-28.6	4.6	33.2	1917
1918	-3.6	-22.8	-28.3	-8.3	-19.1	-32.1	-3.6	28.5	1918
1919	-18.5	-18.0	-19.5	-11.0	-21.8	-32.8	-11.0	21.8	1919
1920	-22.2	-31.6	-30.2	-26.0	-24.1	-31.9	-12.6	19.3	1920
1921	-20.1	-6.4	-16.4	-4.0	-17.5	-31.6	-0.4	31.2	1921
1922	-10.8	-24.7	-4.2	-6.0	-16.2	-25.4	-4.2	21.2	1922
1923	-13.6	2.3	-7.5	-11.2	-14.2	-28.8	2.3	31.1	1923
1924	-8.6	-10.4	-20.5	-16.2	-15.9	-22.7	-8.6	14.1	1924
1925	-2.4	-10.0	-6.4	6.6	-12.2	-23.9	6.6	30.5	1925
1926	-8.4	-4.2	-11.2	-14.0	-13.7	-18.0	-4.2	13.8	1926
1927	-2.0	-9.2	-10.9	-26.2	-12.6	-26.2	-2.0	24.2	1927
1928	-15.7	-6.5	11.9	-15.7	-12.2	-27.8	11.9	39.7	1928
1929	-11.1	-2.8	-8.6	-0.8	-17.5	-41.1	-0.8	40.3	1929
1930	-4.6	2.5	9.4	-16.8	-10.5	-32.5	9.4	41.9	1930
1931	-11.5	-1.4	-14.1	-7.8	-10.4	-23.7	1.5	25.2	1931
1932	-3.4	10.1	-9.0	-18.5	-12.2	-32.0	10.1	42.1	1932
1933	-10.9	3.1	-8.6	-29.8	-13.6	-29.8	3.1	32.9	1933
1934	-10.1	3.0	-15.2	-9.7	-13.3	-20.6	3.0	23.6	1934
1935	0.0	3.2	-7.5	-3.6	-10.3	-28.8	3.2	32.0	1935
1936	-7.0	5.9	-7.6	-5.0	-8.1	-20.3	5.9	26.2	1936
1937	-0.2	-9.6	-0.5	-10.9	-8.0	-20.5	9.1	29.6	1937
1938	-12.5	-1.0	-1.4	-19.9	-10.6	-19.9	3.5	23.4	1938
1939	-8.5	-10.9	2.7	-11.5	-10.4	-19.0	2.7	21.7	1939
1940	-2.1	-17.4	7.6	-12.4	-10.5	-25.5	7.6	33.1	1940
1941	-16.1	4.5	-18.8	-2.3	-13.2	-29.3	4.5	33.8	1941
1942	-1.9	7.1	-1.6	2.6	-12.1	-32.9	7.1	40.0	1942
1943	-7.9	-6.4	5.9	-17.9	-8.5	-18.0	5.9	23.9	1943
1944	-4.7	-13.5	9.5	-9.0	-9.8	-20.9	9.5	30.4	1944
1945	-7.8	-4.6	-1.4	2.0	-8.1	-17.8	2.0	19.8	1945
1946	-0.7	-9.8	-3.6	-17.4	-7.3	-17.4	11.4	28.8	1946
1947	-3.9	-17.6	16.4	-0.2	-10.6	-28.2	16.4	44.6	1947
1948	-1.3	-2.5	-9.3	-9.0	-9.0	-22.6	0.5	23.1	1948

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1949	-4.8	-8.1	18.6	5.8	-20.0	-19.4	-13.5	-7.2
1950	17.3	2.0	-18.3	2.4	-17.3	-10.0	-8.5	-7.1
1951	1.9	-8.2	-5.0	10.6	-13.6	-9.0	-10.7	-5.3
1952	10.7	1.2	15.0	13.4	-9.9	-5.5	-7.9	-2.2
1953	-7.4	1.9	-22.7	15.5	-12.0	-5.5	-3.0	0.3
1954	-20.0	-25.7	-12.4	-22.6	-13.9	-8.1	1.1	4.8
1955	-4.7	-3.7	16.4	17.1	-4.4	-13.0	-11.2	-8.5

Пензанс

Местная отметка нуля поста —762.0 см.

1915			—	—	287.2	288.2	285.7	286.4
1916	285.1	286.3	300.1	278.5	289.2	284.2	277.3	290.8
1917	288.0	282.2	287.0	276.0	287.6	284.8	286.8	292.4
1918	293.3	276.2	280.9	282.0	278.9	276.0	286.4	282.8
1919	292.0	300.9	285.8	274.9	282.4	277.2	280.6	286.6
1920	287.7	281.3	282.2	292.2	282.2	285.6	285.6	280.8
1921	289.2	279.8	279.8	274.9	281.4	278.4	284.9	285.6
1922	290.2	291.0	287.8	287.7	277.4	280.8	282.8	282.8
1923	269.8	299.2	290.2	292.8	279.9	271.6	282.5	284.0
1924	293.3	281.9	296.0	281.8	289.3	282.3	287.9	287.0
1925	289.8	295.2	271.0	284.7	292.2	280.5	281.9	289.2
1926	299.3	300.3	279.7	289.4	289.8	283.4	286.8	283.7
1927	287.6	286.6	294.1	279.5	285.8	288.2	293.5	295.1
1928	286.8	282.3	299.9	297.9	288.5	294.3	283.5	292.7
1929	284.5	289.5	279.8	283.0	286.8	286.7	288.4	286.8
1930	302.9	285.9	295.1	290.4	284.6	287.0	291.0	291.9
1931	288.1	278.2	296.2	285.1	295.5	289.5	294.2	295.3
1932	292.6	277.2	290.6	288.7	290.3	289.0	291.2	291.0
1933	290.0	287.1	294.6	284.4	288.5	291.6	284.1	288.9
1934	283.5	266.6	287.6	293.3	280.9	282.8	286.7	288.9
1935	272.1	286.5	278.3	288.2	282.5	294.1	283.1	287.8
1936	315.2	311.9	300.3	292.7	287.8	290.4	293.6	281.9
1937	308.0	301.7	302.7	292.9	288.6	284.8	288.2	287.2
1938	288.7	277.8	281.0	274.5	286.6	284.1	285.9	287.8
1939	302.3	286.9	281.0	288.3	283.4	288.2	295.5	288.8
1940	296.3	300.3	294.3	287.2	289.4	286.6	290.5	282.9
1941	297.8	299.7	291.2	287.5	286.5	288.5	291.7	293.1
1942	280.1	278.1	293.8	291.6	293.6	284.3	286.2	292.0
1943	305.9	276.1	285.0	281.1	283.5	283.4	289.3	293.7
1944	283.0	278.2	277.4	283.8	279.5	287.9	293.5	293.1
1945	285.8	281.1	276.1	288.9	293.6	288.8	289.1	291.4
1946	297.5	283.1	294.9	284.9	299.2	292.8	287.5	294.1
1947	296.0	303.2	312.9	287.2	291.3	294.7	291.3	292.4
1948	308.4	287.8	284.4	287.2	291.0	289.4	289.8	295.7

Месяцы				Среднег- вой уровень	Минималь- ный средне- месяч- ный уровень	Максималь- ный средне- месяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
IX	X	XI	XII					
-5.5	2.3	0.5	8.7	-7.6	-20.0	8.7	28.7	1949
7.4	-3.9	8.2	-0.4	-5.2	18.3	8.2	26.5	1950
-4.5	-14.6	9.7	7.7	-5.2	14.6	9.7	24.3	1951
3.0	4.0	6.2	0.1	-2.4	-15.0	10.7	25.7	1952
0.1	-5.9	-8.8	-6.5	-7.4	-22.7	0.3	23.0	1953
6.9	6.8	0.2	15.0	-5.7	-25.7	15.0	40.7	1954
0.4	6.4	-3.7	8.4	-5.6	-17.1	8.4	25.5	1955

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

290.6	290.5	296.0	308.4	—	—	—	—	1915
284.5	296.0	301.5	298.9	289.4	277.3	301.5	24.2	1916
283.3	290.2	278.3	274.1	284.2	274.1	292.4	18.3	1917
295.0	284.0	291.7	291.5	286.4	276.0	295.0	19.0	1918
290.4	282.4	295.4	287.9	286.4	274.9	300.9	26.0	1919
284.7	302.8	295.2	293.6	287.8	280.8	302.8	22.0	1920
284.9	284.5	297.0	282.6	283.6	274.9	289.2	14.3	1921
286.7	294.8	284.5	291.7	286.5	277.4	294.8	17.4	1922
282.6	296.5	289.3	279.7	284.8	269.8	299.2	29.4	1923
293.9	297.3	295.8	297.7	290.4	281.8	297.7	15.9	1924
289.2	297.5	297.8	306.1	289.5	271.0	306.1	35.1	1925
288.0	298.8	311.1	275.5	291.3	275.5	311.1	35.6	1926
293.8	293.9	297.4	305.6	291.8	279.5	305.6	26.1	1927
289.8	298.9	295.8	286.7	291.4	282.3	299.9	17.6	1928
289.3	297.8	301.3	304.4	289.7	279.8	304.4	24.6	1929
290.8	299.3	301.7	294.5	293.0	284.6	302.9	18.3	1930
287.0	291.8	307.5	281.1	290.8	278.2	307.5	29.3	1931
287.2	299.5	294.4	301.4	291.9	277.2	301.4	24.2	1932
286.6	299.2	296.2	287.7	290.7	284.4	299.2	14.8	1933
294.0	287.9	291.6	313.9	288.1	266.6	313.9	47.3	1934
286.4	293.5	306.1	301.5	289.2	272.1	306.1	34.0	1935
290.6	289.3	292.2	290.3	294.7	287.8	315.2	27.4	1936
286.4	297.4	306.9	296.1	295.9	284.8	308.0	23.2	1937
290.9	292.6	304.5	297.0	287.6	274.5	304.5	30.0	1938
293.7	300.7	299.5	293.2	291.8	281.0	302.3	21.3	1939
289.6	302.7	302.2	280.8	291.9	282.9	302.7	19.8	1940
287.8	289.1	302.5	280.9	291.4	280.9	302.5	21.6	1941
295.8	238.9	299.8	303.6	291.5	278.1	303.6	25.5	1942
291.6	302.8	290.1	286.1	289.0	276.1	305.9	29.8	1943
289.9	293.8	298.4	291.1	287.5	277.4	293.8	16.4	1944
291.8	300.8	306.2	281.4	292.1	276.1	306.2	30.1	1945
297.7	303.4	306.4	290.2	294.3	283.1	306.4	23.3	1946
294.1	291.3	300.8	290.3	295.4	287.2	312.9	25.7	1947
290.8	297.7	298.8	310.1	294.2	284.4	310.1	25.7	1948

Го ы	М сяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1949	283.2	230	279.6	286.0	287.6	286.8	289.4	291.4
1950	292.6	305.5	288.7	285.6	291.1	292.6	294.0	296.3
1951	02.4	30.8	297.8	286.9	295.3	292.4	288.8	295.6
1952	290.7	235	301.2	288.4	296.1	291.3	287.0	297.3
1953	285.3	283.0	278.4	294.9	289.6	293.9	291.5	291.5
1954	284.1	291.3	301.9	276.1	287.5	291.7	288.4	294.2
1955	09.3	303.1	289.8	283.4	289.8	295.3	291.4	293.4
1956	295.8	275.8	293.7	282.7	277.3	280.1	291.1	294.2

Брест

Местная отметка нуля поста — 839.8 см

1807	442.3	445.0	441.4	447.1	456.1	447.0	451.4	456.9
1808	435.6	420.8	431.4	429.5	442.2	434.7	442.8	444.3
1809	462.4	456.9	431.4	429.5	441.0	447.3	444.8	452.1
1810	437.6	436.9	455.6	444.9	450.1	440.3	447.1	447.7
1811	441.0	464.0	438.4	459.1	458.0	448.7	439.9	444.8
1812	443.5	453.2	442.6	443.2	449.8	446.6	442.2	446.6
1813	435.2	444.3	423.1	434.0	447.7	440.3	448.0	436.6
1814	459.2	433.1	442.4	444.2	443.6	436.9	442.9	438.9
1815	441.1	443.5	446.7	432.9	438.1	446.0	436.3	441.8
1816	445.6	442.4	442.2	448.1	440.5	434.0	452.0	447.0
1817	451.5	429.1	436.1	425.8	446.4	443.4	447.3	454.4
1818	444.9	449.0	442.9	455.0	448.8	443.0	442.0	444.6
1819	453.3	447.3	433.1	448.1	446.4	440.1	440.4	435.0
1820	447.2	441.2	430.4	435.0	443.4	432.4	439.7	446.2
1821	455.0	433.8	450.5	443.7	435.8	436.6	446.1	443.6
1822	433.3	437.3	435.3	442.7	440.4	442.0	448.5	448.7
1823	459.5	459.6	435.3	438.9	442.9	439.7	445.2	448.0
1824	433.4	450.2	433.3	425.1	441.8	446.8	441.2	443.3
1825	431.2	429.8	438.8	440.2	445.6	442.1	440.1	446.5
1826	442.1	444.8	442.3	428.7	437.3	433.3	442.5	448.0
1827	431.8	431.8	437.5	435.1	442.2	439.7	436.6	440.5
1828	453.5	447.7	438.2	443.3	448.7	443.1	454.2	449.3
1829	445.3	438.0	452.4	459.6	437.6	438.6	451.0	442.9
1830	434.0	435.3	430.4	445.4	443.5	442.8	444.4	449.2
1831	454.0	443.8	444.2	455.6	453.2	445.4	443.8	446.4
1832	445.4	438.9	428.8	435.4	439.3	445.6	441.2	446.4
1833	437.4	452.7	439.8	440.8	435.0	443.2	440.0	444.2
1834	454.6	432.8	432.1	434.5	443.6	438.9	442.8	449.7
1835	437.7	431.7	427.4	428.5	437.4	435.5	438.6	442.6
1846	461.4	447.4	450.7	456.0	446.0	448.7	447.8	444.4
1847	458.2	460.8	447.4	443.8	449.2	444.1	441.1	438.6
1848	449.1	449.2	446.9	450.2	440.4	456.1	446.4	447.1

М сяцы				Среднего- вой уровень	Минимальн среднемесяч ныи уров нь	Максимальн среднемес ч ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
У	X	XI	XII					
302 6	307 3	305 8	297 6	291.7	279.6	307 3	27 7	19 9
296 8	296 6	307 5	298 7	295 5	285 6	307 5	21 9	1 50
299 8	296 7	315.4	301 0	298 0	286 9	315 4	28 5	1951
294 8	303.9	299 4	298.1	294 4	283 5	303.9	20 4	1952
296 5	297 6	295 4	302.9	291 7	278 4	302 9	24 5	1953
295 6	305 7	307 6	293 8	293.1	276 1	307 6	31.5	1954
295 1	297.4	304.8	307.1	296 7	283 4	309 3	25 9	195
299 7	291 1	287 6	296 0	288.7	275.9	299.7	23 8	1956

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

451.9	451.3	458.4	437.3	448.8	437.3	458.4	21.1	1807
446.4	442.8	448.0	443.9	438.6	420.8	448.0	27.2	1808
458.5	448.2	444.3	451.1	446.5	429.5	462.4	32.9	1809
445.7	453.4	465.0	433.1	446.4	433.1	465.0	31.9	1810
450.1	465.3	437.8	447.1	446.1	437.8	465.3	27.5	1811
446.5	466.0	456.2	452.9	449.1	442.2	456.2	14.0	1812
446.4	465.6	454.8	455.5	444.3	423.1	465.6	42.5	1813
447.2	463.4	451.1	459.0	446.0	433.1	459.2	26.1	1814
450.9	460.8	447.7	446.8	444.4	432.9	460.8	27.9	1815
451.3	458.7	457.0	453.2	447.7	434.0	458.7	24.7	1816
454.3	456.3	454.3	455.4	446.2	425.8	456.3	30.5	1817
450.0	457.1	459.2	443.2	448.3	442.0	459.2	17.2	1818
446.8	453.2	454.0	453.5	445.9	433.1	454.0	20.9	1819
438.7	456.2	453.0	449.2	442.7	430.4	456.2	25.8	1820
448.4	450.4	461.6	476.6	448.5	433.8	476.6	42.8	1821
455.5	470.5	460.7	440.8	446.3	433.3	470.5	37.2	1822
444.5	458.2	444.0	446.0	446.8	435.3	459.6	24.3	1823
452.0	465.1	457.5	448.8	444.9	425.1	465.1	40.0	1824
456.5	447.4	446.4	461.8	443.8	429.8	461.8	32.0	1825
454.4	449.9	443.4	440.8	442.3	428.7	454.4	25.7	1826
444.3	460.5	446.1	451.1	448.4	431.8	460.5	28.7	1827
456.3	449.7	458.1	449.7	449.3	438.2	458.1	19.9	1828
452.5	439.0	445.1	441.1	445.3	437.6	459.6	22.0	1829
448.2	439.8	459.4	454.0	443.9	430.4	459.4	29.0	1830
448.7	460.1	446.5	456.3	449.8	443.8	460.1	16.3	1831
442.4	444.7	448.6	440.0	441.4	428.8	448.6	19.8	1832
445.2	456.4	449.0	447.7	444.3	435.0	456.4	21.4	1833
448.4	444.9	451.4	433.5	442.3	432.1	454.6	22.5	1834
458.5	458.6	456.8	441.0	441.2	427.4	458.6	31.2	1835
448.4	458.2	455.6	448.5	451.1	444.4	461.4	17.0	1846
437.6	454.2	449.7	454.7	448.3	437.6	460.8	23.2	1847
451.0	464.0	452.6	464.4	451.5	440.4	464.4	24.0	1848

Годы	Месяцы								Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII					
1849	451.2	435.4	438.1	452.7	448.8	445.8	445.8	446.4	451.7	462.6	458.5	454.4	449.3	435.4	462.6	27.2	1849
1850	446.3	439.7	438.0	458.3	450.9	444.6	445.3	439.7	445.4	446.4	449.6	447.9	446.0	438.0	458.3	20.3	1850
1851	458.9	445.0	446.4	448.0	436.5	441.1	445.6	441.0	440.2	452.8	443.6	439.3	444.9	436.5	458.9	22.4	1851
1852	452.2	429.2	239.4	444.1	443.9	459.0	445.7	454.4	452.6	459.4	477.4	471.8	452.4	429.2	477.4	48.2	1852
1853	465.9	451.9	445.3	444.6	446.8	446.2	446.4	447.2	442.7	465.4	454.8	458.6	451.3	442.7	465.9	23.2	1853
1854	459.8	428.4	431.0	436.8	446.2	444.9	445.2	439.7	440.8	453.7	449.7	435.1	442.6	428.4	459.8	31.4	1854
1855	437.2	457.2	451.6	434.6	445.0	438.8	447.6	443.8	444.7	462.1	451.1	455.2	447.4	434.6	462.1	27.5	1855
1856	468.9	446.4	446.6	452.5	449.6	439.4	443.8	452.8	456.4	454.4	449.6	458.9	451.6	439.4	468.9	29.5	1856
1861	446.2	459.4	442.6	436.7	436.9	444.7	452.7	441.8	448.9	456.8	460.2	445.1	447.7	436.7	460.2	23.5	1861
1862	449.5	447.7	461.7	444.2	448.6	446.8	448.0	446.4	444.2	453.3	448.0	445.5	448.8	444.2	461.7	17.5	1862
1863	453.8	436.1	444.2	439.0	442.7	443.4	439.7	445.6	448.7	452.2	451.4	451.1	445.6	436.1	453.8	17.7	1863
1864	444.3	445.4	443.2	441.4	444.9	440.6	440.9	440.5	447.4	462.6	460.8	449.2	446.8	440.5	462.6	22.1	1864
1865	457.6	449.2	438.6	442.0	454.4	439.0	445.0	447.5	441.1	468.0	461.0	447.7	449.3	438.6	468.0	29.4	1865
1866	449.0	450.1	457.5	451.0	448.2	447.9	445.6	448.8	457.2	450.0	448.0	449.3	450.2	445.6	457.5	11.9	1866
1867	464.8	443.4	461.0	445.0	455.5	440.8	449.3	442.8	442.1	445.6	442.6	439.8	447.7	439.8	464.8	25.0	1867
1868	445.3	431.2	439.0	439.5	441.0	434.8	438.8	444.0	461.1	450.3	448.2	475.0	445.7	431.2	475.0	43.8	1868
1869	456.0	448.5	439.5	441.3	452.9	438.9	439.8	435.6	452.1	443.2	439.1	452.5	445.0	435.6	456.0	20.4	1869
1870	446.1	449.9	439.5	433.7	437.1	430.5	438.6	438.9	440.0	453.0	455.5	450.1	442.7	430.5	455.5	25.0	1870
1871	442.0	441.0	440.5	446.3	438.4	440.7	444.4	442.2	457.4	456.4	451.6	439.4	445.0	438.4	457.4	19.0	1871
1872	459.4	458.6	450.4	442.9	440.4	441.5	446.3	446.0	447.0	455.4	460.9	468.0	451.4	440.4	468.0	27.6	1872
1873	470.8	440.0	454.1	440.9	444.7	444.7	445.9	445.5	445.0	451.1	455.4	437.8	448.0	437.8	470.8	33.0	1873
1874	443.0	446.3	430.8	442.2	437.3	437.5	440.7	441.0	449.1	461.4	449.1	443.8	443.5	430.8	461.4	30.6	1874
1875	455.5	447.2	440.1	441.1	440.6	442.7	441.7	443.4	449.1	459.1	459.7	445.9	447.2	440.1	459.7	19.6	1875
1876	438.6	451.7	453.1	446.1	436.8	440.4	439.7	446.1	450.7	461.8	465.8	486.3	451.4	436.8	486.3	49.5	1876
1877	469.0	443.8	448.9	458.8	452.4	450.2	448.7	454.3	452.2	448.6	461.8	444.3	452.6	443.8	469.0	25.2	1877
1878	436.6	440.7	436.0	455.3	458.9	455.8	447.2	460.7	452.8	455.8	456.7	463.0	451.6	436.0	463.0	27.0	1878
1879	458.6	468.8	448.1	463.9	442.5	461.4	454.0	454.2	448.8	446.9	442.6	440.4	452.5	440.4	468.8	28.4	1879
1880	436.5	452.9	446.7	448.4	439.1	446.1	448.3	451.6	451.2	465.3	455.2	453.6	449.6	436.4	465.3	28.9	1880
1881	458.9	453.6	454.5	458.4	442.2	445.0	441.9	452.9	454.4	454.8	462.8	451.9	452.6	441.9	462.8	20.9	1881
1882	438.7	442.8	441.5	452.4	450.3	449.5	452.4	445.5	451.6	465.1	464.0	463.4	451.4	438.7	465.1	26.4	1882
1883	461.8	455.2	448.9	446.7	449.5	447.3	447.8	444.0	455.7	448.4	456.4	439.9	450.1	439.9	461.8	21.9	1883
1884	444.1	457.0	452.8	458.1	441.0	438.9	447.3	449.3	448.6	444.9	447.4	451.0	448.4	438.9	458.1	19.2	1884
1885	455.4	262.3	444.2	449.7	454.2	442.8	439.1	447.4	450.5	456.4	457.8	444.0	450.3	439.1	462.3	23.2	1885
1886	453.3	440.7	452.3	449.0	453.8	450.1	449.9	448.7	449.9	465.6	454.8	462.0	452.5	440.7	465.6	24.9	1886
1887	448.2	440.6	441.9	439.7	439.0	440.6	442.7	448.3	446.8	444.0	460.9	447.1	445.0	439.0	460.9	21.9	1887
1888	437.4	436.1	449.0	441.6	441.1	447.0	450.8	447.4	442.3	448.7	462.1	460.2	447.0	436.1	462.1	26.0	1888
1889	434.4	434.2	442.2	444.0	449.6	442.7	444.5	445.0	441.6	458.5	442.6	440.4	443.3	434.2	458.5	24.3	1889
1890	448.8	442.0	446.6	445.1	450.8	437.7	440.7	443.3	440.6	439.2	446.7	448.0	444.1	437.7	450.8	13.1	1890
1891	435.3	424.3	445.3	443.1	447.2	445.7	443.8	447.5	445.7	464.0	454.3	451.9	445.7	424.3	464.0	39.3	1891
1892	447.7	452.8	444.8	441.8	443.4	442.9	444.7	446.0	442.4	457.2	454.8	450.3	447.4	441.8	457.2	15.4	1892
1893	444.9	456.1	442.7	446.6	450.9	445.6	446.4	448.5	451.5	453.7	444.6	445.3	448.1	442.7	456.1	13.4	1893
1894	448.6	433.4	441.2	453.6	440.3	439.4	447.6	444.5	444.7	456.7	456.9	447.7	446.2	433.4	456.9	23.5	1894
1895	454.2	445.0	445.6	446.6	437.4	440.6	447.9	449.0	446.9	458.1	466.2	461.0	450.0	437.4	466.2	28.8	1895
1896	440.2	439.1	442.2	431.0	434.2	446.2	442.3	440.9	451.7	456.0	445.4	456.6	443.8	431.0	456.6	25.6	1896

Г	М с цы								М сяцы				Сре г до- вой ур ень	Миним ь бы ср днemesяч- ны уро е	Максимальный ср emesяч- ны уро ь	Годовая амплитуда	Годы
	I	I	III	V	V	VI	II	II	X	XI	XII						
7	5	444 5	450 5	450 2	449 9	442 8	442 2	453 1	4	449 6	451 4	456 4	448 8	442 2	460 5	18 3	1897
8 8		99	18	442 1	449 7	441 1	436 3	439 6	442	460 5	456 5	448 1	445 0	436 3	460 5	24 2	1898
8 9	57	4 9 8	441 9	444 4	444 3	444 6	441 2	447 8	451 2	453 0	449 2	457 9	449 4	441 2	459 8	18 6	1899
900	5	464 0	446 2	440 0	447 8	415 9	440 4	447 4	443 8	448 4	457 0	450 5	447 8	440 0	464 0	24 0	1900
1901	41 3	4 9 5	44 4	445 8	436 4	441 2	442 6	441 4	569	450 6	445 7	455 6	445 7	436 4	456 9	20 5	1901
2	31 6	449 5	443 0	444 9	434 1	449 3	441 8	447 8	449 3	453 9	462 8	446 9	446 5	434 1	462 8	28 7	1902
1903	55 7	441 1	450 2	444 5	450 6	445 8	446 6	450 5	449 3	449 2	465 4	451 6	441 1	468 0	26 9	1903	
904	9	463 6	448 2	440 7	440 7	444 5	446 9	442 2	451 6	446 1	448 0	451 1	447 2	440 7	463 6	22 9	1904
905	4 8 6	430 2	444 0	450 7	438 2	450 8	443 7	452 0	448 9	445 5	455 4	445 2	445 3	430 2	455 4	25 2	1905
6	50 2	443 3	440 4	437 6	449 8	440 1	440 9	444 9	440 6	454 1	455 3	444 7	445 2	437 6	455 3	17 7	1906
907	429 6	431 9	434 8	450 3	457 7	451 4	442 3	439 4	441 8	461 9	456 4	463 2	446 7	429 6	463 2	33 6	1907
8	446 3	431 8	447 1	436 8	446 5	445 7	446 4	449 7	445 9	456 3	455 7	452 8	446 8	431 8	456 3	24 5	1908
909	441 1	444 8	465 6	448 6	446 8	445 6	440 9	445 1	446 1	459 1	449 5	462 1	449 6	440 9	465 6	24 7	1909
910	4 0	456 2	439 1	448 6	452 2	448 4	449 9	447 8	444 9	458 5	467 1	474 2	453 3	439 1	474 2	35 1	1910
19 1	39 0	441 7	442 7	449 2	449 5	450 6	445 1	452 4	451 8	462 8	463 4	470 2	451 5	439 0	470 2	31 2	1911
1912	464 1	480 3	461 5	434 1	432 0	455 2	453 5	460 1	451 1	460 8	452 2	460 7	455 5	432 0	480 3	48 3	1912
1913	470 0	455 2	455 2	458 1	456 3	451 0	450 7	453 5	462 8	478 7	470 8	452 6	459 6	450 7	478 7	28 0	1913
9 4	452 6	475 3	465 9	454 2	453 2	456 2	456 0	452 7	454 8	458 7	465 9	484 3	460 8	452 6	484 3	31 7	1914
1915	463 2	469 6	453 6	442 6	456 1	456 7	455 5	453 4	457 4	460 3	465 3	479 4	459 4	442 6	479 4	36 8	1915
1916	450 8	460 9	472 2	451 5	458 3	453 1	448 4	458 2	453 1	464 3	473 4	476 0	460 0	448 4	476 0	27 6	1916
1917	459 6	452 7	453 7	444 2	454 1	450 0	450 6	451 1	450 0	460 6	446 1	440 2	451 1	440 2	460 6	20 4	1917
1918	459 0	440 0	450 0	451 3	447 5	445 5	453 4	449 5	460 6	454 1	460 2	462 0	453 1	444 0	462 0	18 0	1918
1919	453 0	465 0	453 9	442 6	445 9	440 3	442 8	447 9	454 0	445 8	457 3	450 6	449 9	440 3	465 0	24 7	1919
1920	445 8	445 1	454 8	463 6	451 0	452 9	453 4	446 4	447 9	469 2	462 4	461 5	454 5	445 1	469 2	24 1	1920
1921	457 2	447 0	447 2	444 1	448 4	442 8	445 9	447 4	448 1	454 4	458 3	446 0	448 9	442 8	458 3	15 5	1921
1922	454 1	455 4	454 5	454 3	441 8	444 2	446 0	446 0	443 1	456 9	442 3	452 3	449 2	441 8	456 9	15 1	1922
1923	432 6	461 3	446 4	458 8	447 2	433 3	444 0	443 8	443 2	459 7	454 1	447 3	447 6	432 6	461 3	28 7	1923
1924	457 0	447 9	460 9	451 1	456 4	448 0	453 3	452 7	458 9	465 5	462 6	463 3	456 5	447 9	465 5	17 6	1924
1925	455 8	464 0	436 2	449 6	456 9	446 7	452 9	451 4	449 5	461 4	461 4	471 8	454 8	436 2	471 8	35 6	1925
1926	465 1	466 8	447 0	456 2	453 5	454 3	450 4	450 7	451 5	462 2	476 8	439 5	456 2	439 5	476 8	37 3	1926
1927	454 9	452 0	460 5	447 4	451 2	453 6	456 1	459 8	458 4	457 5	465 2	470 4	457 2	447 4	470 4	23 0	1927
1928	455 8	449 3	468 4	465 8	455 7	458 6	448 0	456 5	454 1	461 6	458 8	449 4	456 8	448 0	468 4	20 4	1928
1929	443 3	449 9	439 8	444 1	446 3	445 0	446 5	443 6	447 0	454 6	466 7	468 7	449 6	439 8	468 7	28 9	1929
1930	466 5	448 6	447 8	458 1	450 4	444 8	455 4	455 3	460 4	462 3	467 1	464 4	456 8	444 8	467 1	22 3	1930
1931	455 1	447 5	461 2	455 0	458 8	454 6	459 1	459 0	449 0	454 0	470 7	444 0	455 6	444 0	470 7	26 7	1931
1932	453 7	440 9	454 6	454 1	453 8	453 0	455 0	453 3	461 4	466 0	459 0	463 5	455 7	440 9	466 0	25 1	1932
1933	54 9	452 9	459 2	447 6	453 5	454 2	448 2	448 7	457 3	462 4	460 2	449 3	454 0	447 6	462 4	14 8	1933
1934	444 7	428 5	453 8	460 4	446 5	448 1	449 0	451 0	456 6	450 3	455 0	477 6	451 8	428 5	477 6	49 1	1934
1935	436 5	452 5	442 8	453 5	447 4	458 2	446 0	451 6	457 8	458 1	473 0	468 6	453 9	436 5	473 0	36 5	1935
1936	483 4	482 2	468 6	458 0	451 9	453 7	460 3	447 9	452 3	451 0	457 2	451 5	458 6	447 9	483 4	35 5	1936
1937	464 9	461 9	457 9	456 2	453 8	452 8	453 1	447 6	455 7	457 3	476 6	456 2	457 7	447 6	476 6	29 0	1937
1938	455 9	441 6	444 6	440 1	451 9	448 5	450 7	448 2	448 2	460 4	470 1	469 2	452 4	440 1	470 1	30 0	1938
939	469 0	448 6	449 1	450 2	449 1	455 1	446 4	452 0	456 0	460 0	459 8	457 6	454 4	446 4	469 0	22 6	1939
1940	459 8	459 6	459 9	452 4	455 0	461 4	443 5	454 9	456 2	463 7	464 6	454 5	457 2	443 5	464 6	21 1	1940

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1941	452.0	455.5	463.9	452.7	452.6	457.1	441.9	457.1
1942	450.2	446.4	454.3	454.1	459.6	457.2	455.2	456.1
1943	469.4	457.5	460.9	460.4	461.0	461.9	462.7	460.5

К а с к а э с

Местная отметка нуля поста 0.0 см.

1917	426.2	427.2	442.6	432.4	429.5	435.8	432.2	434.0
1918	428.0	434.9	437.4	432.8	434.8	432.9	433.7	430.8
1919	440.7	431.2	439.7	444.7	437.7	434.7	437.3	432.2
1920	438.8	431.2	440.9	434.4	429.4	438.8	437.9	433.0
1921	437.0	434.4	439.0	434.8	436.3	432.9	433.2	434.7
1922	441.9	438.2	435.5	441.2	436.4	432.2	438.8	433.6
1923	444.9	441.0	434.0	431.2	432.2	432.5	433.4	431.7
1924	435.8	428.8	423.6	432.2	431.3	436.7	434.4	431.8
1925	441.8	439.6	428.1	439.7	434.7	429.7	434.4	432.1
1926	431.5	425.0	434.1	434.1	436.6	435.7	432.2	429.3
1927	440.4	435.7	442.4	434.5	426.7	428.4	433.1	428.8
1928	442.0	438.9	427.4	425.3	425.8	460.8	423.4	422.9
1929	430.8	427.5	436.5	421.6	433.0	428.0	425.1	424.2
1930	427.8	430.1	429.7	427.9	431.5	430.4	427.4	428.9
1931	430.9	439.8	418.0	423.4	428.0	424.8	425.6	426.3
1932	435.0	424.8	419.6	434.3	433.2	427.6	427.6	422.6
1933	426.8	427.1	429.8	432.8	431.0	432.3	430.7	425.4
1934	443.1	437.0	436.0	421.8	424.0	425.5	427.6	432.7
1935	433.0	438.3	430.9	437.5	431.4	437.0	438.4	430.2
1936	424.3	422.1	424.1	428.4	428.0	428.0	431.8	425.3
1937	435.2	438.1	437.6	441.2	437.8	440.5	430.6	431.4
1938	438.5	435.2	429.1	419.6	432.1	429.1	432.1	428.0
1939	425.8	435.3	427.5	429.8	425.4	430.6	428.6	427.5
1940	418.4	422.7	425.0	434.0	431.4	435.0	435.1	426.8
1941	423.7	424.5	423.3	425.4	433.1	431.7	426.9	429.3
1942	444.0	438.7	—	422.2	426.0	419.9	429.3	424.9
1943	420.6	434.1	418.1	422.3	427.7	428.5	429.3	—
1944	434.4	426.6	425.4	424.3	422.5	417.2	423.6	421.0
1945	429.5	439.5	427.6	419.9	423.0	423.7	427.3	426.8
1946	426.0	425.2	422.8	419.1	414.5	425.5	423.2	426.6

О р т а

Местная отметка нуля поста —286.2 см.

1905	—	—	—	—	115.1	—	114.8	113.8
1906	112.6	112.4	113.3	112.9	114.8	116.3	120.8	119.7
1907	119.7	120.3	118.1	110.4	114.2	119.8	117.9	115.4
190	114.1	116.6	116.3	111.5	114.3	114.7	117.8	119.7

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1941	458.0	458.5	465.4	455.6	455.9	441.9	465.4	23.5	1941
1942	464.5	470.5	468.2	470.5	458.9	446.4	470.5	24.1	1942
1943	464.0	475.7	463.7	461.0	463.2	457.5	475.7	18.2	1943

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

434.7	432.5	435.4	431.9	432.3	426.2	442.6	16.4	1917
432.6	435.1	430.7	442.4	433.8	428.0	442.4	14.4	1918
427.3	429.4	422.4	439.4	434.8	422.4	444.7	22.3	1919
430.6	430.3	428.4	428.5	433.2	428.4	440.9	12.5	1920
429.1	419.2	424.0	438.8	432.8	419.2	439.0	19.8	1921
432.8	416.2	426.1	432.6	433.7	416.2	441.9	25.7	1922
435.1	425.6	428.0	438.3	434.0	425.6	444.9	19.3	1923
430.3	425.2	424.9	437.2	431.1	423.6	437.2	13.6	1924
427.2	425.6	426.3	418.1	431.4	418.1	441.8	23.7	1925
429.5	418.8	426.8	429.6	430.3	418.8	436.6	17.8	1926
430.0	420.1	422.6	422.0	430.3	420.1	442.4	22.3	1927
419.0	425.2	429.2	428.7	427.3	419.0	460.8	41.8	1928
421.1	422.7	428.6	427.7	427.2	421.1	436.5	15.4	1929
425.8	423.9	424.3	428.7	428.0	423.9	431.5	7.6	1930
422.9	417.5	418.0	428.2	425.1	417.5	439.8	22.3	1931
421.2	428.4	425.0	423.1	426.9	419.6	435.0	15.4	1932
422.7	417.9	421.3	427.7	427.2	417.9	432.8	14.9	1933
432.7	428.3	422.7	430.1	430.1	421.8	443.1	21.3	1934
433.6	438.0	433.5	431.1	435.7	430.2	438.4	8.2	1935
429.1	432.5	433.1	438.4	428.8	422.1	438.4	16.3	1936
425.6	421.0	413.3	430.0	431.8	413.3	441.2	27.9	1937
430.4	426.6	434.3	427.1	430.1	419.6	438.5	18.9	1938
421.3	417.0	426.9	420.3	426.3	417.0	435.3	18.3	1939
425.4	419.7	441.7	442.2	429.8	418.4	442.2	23.8	1940
421.0	418.5	418.8	434.3	425.8	418.5	434.3	15.8	1941
420.9	411.1	406.7	—	424.5	—	—	—	1942
419.6	416.4	422.8	424.2	423.8	—	—	—	1943
421.7	420.5	421.0	425.8	423.7	417.2	434.4	17.2	1944
426.0	413.3	409.6	419.8	423.6	409.6	439.5	29.9	1945
426.1	417.9	415.7	429.6	422.4	414.5	429.6	15.1	1946

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

117.1	119.4	115.3	111.6	114.7	—	—	—	1905
124.3	118.2	118.8	123.8	117.4	112.4	124.3	11.9	1906
117.5	116.4	117.2	114.0	116.6	110.4	120.3	9.9	1907
120.2	113.0	110.5	121.3	115.8	110.5	121.3	10.8	1908

Годы	Месяцы								Месяцы				Среднего- вой урове	Минималь ы среднемесяч- ный урове ь	Максима ьны среднеме я - ный уро ень	Годовая амплитуд	Годы
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII					
1909	127.7	124.8	116.6	111.4	111.9	112.7	116.8	117.6	119.2	118.7	118.4	114.7	117.5	111.4	127.7	16.3	1909
1910	118.1	117.2	113.6	112.6	119.0	122.7	124.2	124.9	126.8	126.0	121.1	119.7	120.4	112.6	126.8	14.2	1910
1911	119.8	118.4	118.4	119.4	116.3	115.5	115.1	117.2	115.5	114.4	111.0	114.3	116.3	111.0	119.8	8.8	1911
1912	111.2	104.2	106.3	113.8	111.1	—	117.3	117.2	119.2	118.4	115.6	111.4	109.4	—	—	—	1912
1913	106.9	106.6	109.5	108.8	115.2	115.0	112.9	114.1	113.8	116.0	116.0	114.9	112.5	106.6	116.0	9.4	1913
1914	111.8	112.3	114.2	116.9	119.0	119.5	119.5	123.6	120.0	117.7	119.9	116.8	117.8	111.8	123.6	11.8	1914
1915	116.0	113.8	116.0	118.0	116.4	115.8	121.0	122.1	113.8	110.8	109.9	108.4	115.2	108.4	122.1	13.7	1915
1916	114.8	114.6	106.5	111.9	114.6	116.6	118.3	117.2	116.7	119.7	116.0	114.5	115.1	106.5	119.7	13.2	1916
1917	112.2	113.3	110.8	109.3	107.4	111.0	113.4	119.7	115.6	123.1	120.1	119.4	114.4	107.4	123.1	15.7	1917
1918	115.1	113.8	111.0	—	111.0	114.0	111.1	114.8	112.4	112.1	110.7	113.8	112.7	—	—	—	1918
1919	111.4	106.8	109.3	112.0	108.4	114.7	116.0	115.9	114.0	116.1	116.2	120.7	113.5	106.8	120.7	13.9	1919
1920	121.7	114.9	116.6	118.7	119.5	120.8	122.8	125.4	120.9	120.2	122.4	119.1	120.6	114.9	125.4	10.5	1920
1921	124.1	123.4	110.9	110.7	113.6	115.1	113.8	116.5	—	115.3	—	—	114.5	—	—	—	1921
1922	—	—	—	—	111.9	116.5	121.5	121.9	—	120.4	120.8	121.8	118.1	—	—	—	1922
1923	124.5	124.1	121.8	117.3	115.4	118.2	114.5	115.6	118.3	118.7	116.7	115.6	118.0	114.5	124.5	10.0	1923
1924	115.0	115.0	106.5	106.5	107.5	111.5	116.9	119.4	121.4	119.1	113.3	115.2	113.8	106.5	121.4	14.9	1924
1925	114.4	—	—	108.5	109.8	113.3	115.9	117.7	121.4	122.0	116.8	111.7	115.8	—	—	—	1925
1926	111.5	109.0	101.4	105.2	110.9	113.4	122.7	125.4	126.6	128.4	133.2	124.3	119.3	101.4	133.2	31.8	1926
1927	116.1	112.2	112.8	113.5	113.6	114.5	114.4	119.6	120.1	119.1	114.9	106.2	115.0	106.2	120.1	13.9	1927
1928	117.0	108.0	105.8	103.9	112.8	114.9	116.5	117.0	120.4	119.1	117.1	115.9	114.2	103.9	120.4	16.5	1928
1929	—	—	—	—	108.8	116.6	119.7	120.3	120.6	122.0	121.6	118.5	119.0	—	—	—	1929
1930	117.0	113.8	113.9	120.8	119.1	121.3	122.9	123.5	123.4	122.6	121.3	121.3	120.6	113.8	123.5	9.7	1930
1931	119.2	122.4	114.1	119.7	117.7	116.0	119.8	117.8	121.2	122.0	123.7	124.6	119.8	114.1	124.6	10.5	1931
1932	120.6	114.4	111.6	111.3	114.7	121.1	123.3	124.4	124.6	121.5	117.9	113.5	118.3	111.3	124.6	13.3	1932
1933	115.8	115.3	112.4	115.2	117.4	121.2	121.9	123.1	122.1	117.8	115.4	113.6	117.6	112.4	123.1	10.7	1933
1934	113.1	112.6	112.5	109.0	115.4	114.9	113.4	120.0	121.2	124.4	122.3	119.0	116.4	109.0	124.4	15.4	1934
1935	123.1	120.8	117.5	116.2	118.6	119.3	121.0	121.3	121.2	125.4	122.9	120.3	120.6	116.2	125.4	9.2	1935
1936	116.9	117.0	113.6	109.3	112.5	113.3	115.6	117.9	118.5	119.6	118.9	118.3	115.9	109.3	119.6	10.3	1936
1937	113.4	109.2	107.5	113.6	111.9	114.6	119.1	120.6	125.9	124.9	124.4	123.2	117.4	107.5	125.9	18.4	1937
1938	121.8	121.4	119.2	117.0	118.7	121.9	120.6	122.8	122.3	125.9	125.8	125.8	121.9	117.0	125.9	8.9	1938

Лагос

Местная отметка нуля поста 0.0 см.

1908	—	—	—	—	—	—	—	—
1909	294.9	290.6	290.8	292.6	289.8	298.0	288.5	289.3
1910	305.1	305.1	298.0	297.7	289.7	294.9	293.2	294.6
1911	301.2	295.2	299.0	—	—	296.4	291.5	291.4
1912	292.1	288.1	304.2	295.1	298.5	297.4	294.1	291.2
1913	—	292.3	292.8	291.7	291.7	288.6	286.4	285.5
1914	289.1	—	302.4	288.9	290.7	288.0	288.6	286.1
1915	294.2	298.8	281.3	295.0	283.7	288.3	283.2	285.2
1916	296.4	295.0	275.6	289.2	286.0	287.7	289.3	284.8
1917	—	280.4	291.8	287.1	285.7	289.6	284.7	288.3
1918	279.1	295.4	287.8	286.7	288.5	289.4	285.9	281.6

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

—	280.6	279.8	292.6	284.4	—	—	—	1908
289.5	286.3	277.6	288.5	289.7	277.6	298.0	20.4	1909
287.8	283.3	290.8	291.7	293.6	283.3	305.1	21.8	1910
290.7	288.2	291.9	299.5	294.1	—	—	—	1911
280.5	283.6	—	246.3	291.8	—	—	—	1912
280.3	272.9	285.9	288.1	287.2	—	—	—	1913
283.5	281.1	273.4	289.6	287.8	—	—	—	1914
284.6	285.2	276.5	281.9	286.4	276.5	298.8	22.3	1915
281.8	283.9	285.8	—	286.3	—	—	—	1916
289.0	286.6	290.5	285.0	285.9	—	—	—	1917
286.8	284.4	281.7	296.4	280.5	279.1	296.4	17.3	1918

Годы	Месяцы								Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII					
1919	294.0	285.6	292.2	288.3	288.4	280.6	281.0	276.0	270.9	278.8	275.6	289.7	283.4	270.9	294.0	23.1	1919
1920	298.4	287.6	295.5	289.6	282.2	289.5	290.3	285.6	282.2	283.5	281.9	283.8	280.5	281.9	298.4	16.5	1920
1921	292.0	283.8	287.7	289.2	288.8	286.6	284.2	285.3	281.1	271.0	275.2	289.6	284.6	271.0	292.0	21.0	1921
1922	290.6	288.4	287.9	294.6	285.4	282.8	292.3	287.3	289.0	274.5	283.3	289.7	287.2	274.5	294.6	20.1	1922
1923	300.7	298.1	285.9	286.4	288.0	287.0	286.4	284.6	292.6	287.0	287.9	297.5	290.1	284.6	300.7	16.1	1923
1924	291.2	281.7	274.5	284.6	281.4	287.9	287.4	285.9	286.4	283.0	283.2	292.8	285.0	274.5	292.8	18.3	1924
1925	297.2	296.2	286.0	297.0	293.0	286.4	285.9	281.5	277.5	276.9	283.8	279.1	286.7	276.9	297.2	20.3	1925
1926	280.7	285.9	286.5	288.9	285.8	278.8	274.1	268.6	264.5	260.8	273.6	285.3	277.7	260.8	288.9	28.1	1926
1927	294.1	291.4	295.1	288.5	281.2	282.2	289.2	282.6	281.6	272.8	276.7	278.0	284.7	272.8	295.1	22.3	1927
1928	300.7	300.2	287.3	286.1	287.9	280.2	279.4	283.0	276.9	281.9	284.7	285.7	285.8	276.9	300.7	23.8	1928
1929	291.9	293.3	288.0	289.3	294.9	299.3	296.3	285.0	285.1	289.6	292.9	289.3	291.1	285.0	299.3	14.3	1929
1930	287.0	289.4	289.2	285.2	284.4	281.9	279.6	279.6	275.2	272.2	273.5	279.5	281.4	272.2	289.4	17.2	1930
1931	284.7	318.6	287.5	291.6	304.1	282.4	281.5	291.3	281.5	263.9	271.3	281.4	286.3	263.9	318.6	54.7	1931
1932	287.0	276.9	276.6	287.2	287.4	284.5	282.4	278.1	273.4	279.3	274.0	274.5	280.4	273.4	287.4	14.0	1932
1933	280.1	286.3	293.4	290.6	286.1	289.9	289.8	278.9	284.3	268.8	261.0	272.2	281.7	261.0	293.4	32.4	1933
1934	287.6	280.9	283.1	275.7	274.4	274.0	271.8	278.3	273.0	277.8	274.9	283.4	277.8	271.8	287.6	15.8	1934
1935	284.0	292.9	290.2	291.9	280.1	284.1	278.2	274.4	278.4	278.2	276.9	278.5	282.2	274.4	292.9	18.5	1935
1936	275.9	270.9	276.2	276.0	278.1	281.8	281.6	270.2	272.5	273.1	274.1	279.8	276.0	270.2	281.8	11.6	1936
1937	282.6	283.3	291.1	292.8	292.0	290.1	283.0	280.3	264.3	259.3	257.0	268.7	278.8	257.0	292.8	35.8	1937
1938	277.1	273.7	269.5	259.4	290.8	282.8	289.7	285.4	283.4	281.4	281.5	282.4	280.3	259.4	290.8	31.4	1938
1939	285.1	294.7	288.5	288.8	286.2	285.7	282.7	283.6	278.7	275.4	286.9	281.3	284.7	275.4	294.7	19.3	1939
1940	275.7	298.5	312.0	325.3	328.6	301.3	291.4	295.3	304.3	307.0	322.6	316.4	307.0	275.7	328.6	52.9	1940
1941	293.6	296.0	301.1	299.4	300.6	304.8	284.3	282.4	281.0	—	274.5	285.0	292.9	—	—	—	1941
1942	290.6	282.7	279.1	282.5	285.9	278.2	280.7	279.0	273.7	267.9	262.9	276.1	278.1	262.9	290.6	27.7	1942
1943	283.3	291.2	274.7	277.6	283.0	278.1	281.3	274.9	274.1	272.3	278.9	279.9	279.0	272.3	291.2	18.9	1943
1944	288.8	282.0	282.0	281.8	277.4	273.0	277.4	276.3	276.2	276.5	276.1	279.3	278.9	273.0	288.8	15.8	1944
1945	283.2	295.6	288.8	274.0	280.8	277.3	280.8	282.6	279.5	274.3	268.9	279.2	281.5	268.9	295.6	26.7	1945
1946	280.5	289.7	280.7	277.3	275.0	281.0	275.8	280.4	280.6	273.9	271.6	286.1	279.1	271.6	289.7	18.1	1946

Такоради

Местная отметка нуля поста —308.6 см.

1929	—	—	—	90.5	87.2	80.8	76.8	77.1
1930	82.3	89.0	84.1	89.6	88.4	80.2	77.4	76.2
1931	83.2	86.6	86.2	82.0	81.7	72.8	73.8	71.6
1932	93.3	87.8	90.8	89.6	82.9	74.1	73.2	72.5
1933	94.5	94.2	96.0	94.8	85.6	85.3	83.8	80.5
1934	89.0	91.4	93.6	98.6	91.2	86.1	81.6	79.4
1935	89.4	90.6	95.6	97.8	93.6	87.3	82.0	80.5
1936	87.4	89.8	91.8	90.6	86.5	83.2	77.3	79.7
1937	94.4	91.2	93.2	94.7	87.3	84.6	81.4	80.3
1938	31.5	95.5	99.4	95.3	89.0	81.6	76.3	77.7
1939	91.7	92.0	96.0	98.4	91.0	87.9	84.4	81.6
1940	90.3	96.0	96.9	93.4	94.9	87.2	80.4	83.4
1941	94.4	96.4	97.3	95.3	89.2	88.8	84.9	86.3

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

79.8	93.9	102.4	91.4	—	—	—	—	1929
81.1	90.2	93.9	89.0	85.0	76.2	93.9	17.7	1930
82.6	94.5	93.6	86.6	82.9	71.6	94.5	22.9	1931
82.0	89.9	97.2	91.7	85.3	72.5	97.2	24.7	1932
86.6	97.2	98.4	93.3	90.8	80.5	98.4	17.9	1933
81.2	86.4	94.7	87.0	88.3	79.4	98.6	19.2	1934
81.2	94.4	99.7	88.4	90.0	80.5	99.7	19.2	1935
88.0	96.1	95.7	94.9	88.4	77.3	96.1	18.8	1936
86.4	97.5	102.4	94.3	91.2	80.3	102.4	22.1	1937
82.2	95.2	100.7	94.2	89.9	76.3	100.7	24.4	1938
82.1	85.5	93.6	89.8	89.5	81.6	98.4	16.8	1939
86.8	97.8	98.1	93.8	91.4	80.4	98.1	17.7	1940
91.7	103.4	100.4	95.1	93.6	84.9	103.4	18.5	1941

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1942	89.8	97.6	97.2	93.6	92.3	87.8	83.0	82.8
1943	93.3	94.4	96.4	100.2	88.8	89.2	78.5	82.3
1944	92.6	101.3	102.0	102.7	95.9	88.7	83.3	81.8
1945	94.2	100.7	98.7	95.8	91.4	88.3	85.2	85.3
1946	90.1	98.7	97.0	97.7	97.1	84.1	83.5	83.2

Портленд

Местная отметка нуля поста —840.6 см.

1912	387.7	392.3	388.0	398.4	400.5	403.6	406.0	407.2
1913	392.3	392.0	385.3	395.6	396.2	402.6	401.4	400.5
1914	404.8	390.4	396.2	393.8	398.3	396.5	403.4	402.0
1915	395.0	398.1	401.7	393.8	405.7	400.0	405.1	403.2
1916	394.4	396.8	398.4	403.9	404.8	408.1	399.6	404.5
1917	396.5	395.3	397.8	396.5	409.0	404.8	403.2	402.9
1918	405.4	397.2	398.1	400.0	397.8	403.2	401.7	398.4
1919	395.0	401.4	398.7	402.9	406.0	403.6	406.3	406.0
1920	398.4	397.4	390.1	407.8	400.8	405.7	403.2	401.1
1921	403.9	400.2	393.2	399.0	406.3	403.2	401.4	394.7
1922	384.6	391.7	396.2	401.7	394.7	399.3	397.8	399.3
1923	404.5	398.1	396.5	399.6	400.0	401.1	396.2	395.6
1924	388.9	397.2	407.5	401.4	402.9	401.7	398.1	401.7
1925	395.6	392.6	392.3	395.6	399.3	399.3	399.6	395.9
1926	387.4	396.8	387.4	391.7	395.9	397.8	399.0	401.1
1927	389.5	398.4	395.6	396.5	399.9	403.9	398.1	400.5
1928	392.0	390.1	395.0	391.7	399.0	402.3	400.2	402.6
1929	385.9	393.5	399.0	404.5	393.2	403.2	398.4	396.2
1930	389.5	389.8	392.0	391.4	397.8	397.4	403.9	398.1
1931	392.9	391.7	408.7	401.1	398.4	406.3	402.6	400.8
1932	396.8	397.2	399.9	397.4	394.4	401.4	405.7	402.6
1933	402.9	396.2	401.7	404.5	404.2	406.6	405.7	402.9
1934	394.7	388.9	387.1	399.3	395.9	404.2	403.6	399.3
1935	398.4	391.4	395.9	405.7	401.4	407.8	400.8	401.4
1936	401.1	398.1	401.4	400.2	399.3	402.6	406.9	401.1
1937	392.6	406.6	395.6	400.2	405.7	405.1	405.1	400.5
1938	400.8	398.4	402.9	400.2	405.7	403.2	402.3	405.1
1939	394.1	392.3	394.7	399.6	401.1	402.9	402.6	402.9
1940	397.8	406.9	400.8	403.6	410.3	409.0	403.6	400.2
1941	401.4	399.6	397.8	400.5	405.7	406.6	404.8	404.8
1942	395.6	404.2	403.2	405.1	403.2	408.1	405.7	402.3
1943	391.4	395.3	391.0	399.0	399.3	405.7	404.8	408.1
1944	397.2	395.9	394.1	402.0	399.9	408.7	406.9	405.4
1945	399.9	396.8	402.6	403.2	410.3	407.2	404.5	403.9
1946	—	—	—	—	406.6	409.0	406.3	410.3
1947	402.0	413.3	415.4	405.3	409.9	414.2	409.6	407.2

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный ср. днемясч- ный уро ень	Максимальный ср. днемясч- ный ур ов нь	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1942	92.4	100.2	103.9	93.4	92.8	82.8	103.9	21.1	1942
1943	90.0	101.6	104.9	94.9	92.9	78.5	104.9	26.4	1943
1944	85.0	97.4	104.4	98.4	94.5	81.8	104.4	22.6	1944
1945	88.0	102.6	106.8	97.7	94.6	85.2	106.8	21.6	1945
1946	88.3	97.0	107.7	95.9	93.4	83.2	107.7	24.5	1946

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

407.2	400.5	401.1	391.7	398.7	387.7	407.2	19.5	1912
396.5	406.0	398.4	399.0	397.2	385.3	406.0	20.7	1913
405.1	401.7	400.0	397.2	399.0	390.4	405.1	14.7	1914
402.6	401.4	402.9	406.0	401.4	393.8	406.0	12.2	1915
401.1	395.6	398.7	396.5	400.2	394.4	408.1	13.7	1916
398.7	405.1	399.6	396.8	400.5	395.3	409.0	13.7	1917
400.8	398.7	402.3	403.9	400.5	397.2	405.4	8.2	1918
405.1	402.3	413.0	399.3	403.2	395.0	413.0	18.0	1919
403.9	408.4	402.6	405.4	402.0	390.1	408.4	18.3	1920
401.1	402.9	402.6	397.4	400.5	393.2	406.3	13.1	1921
397.4	402.3	401.7	395.0	396.8	384.6	402.3	17.7	1922
392.9	397.4	402.3	396.5	398.4	392.9	404.5	11.6	1923
399.0	399.0	397.2	390.8	398.7	388.9	407.5	18.6	1924
398.1	398.1	395.3	392.6	396.2	392.3	399.6	7.3	1925
398.4	402.0	392.9	397.2	395.6	387.4	402.0	14.6	1926
397.4	403.2	402.3	405.1	399.3	389.5	405.1	15.6	1927
403.2	398.4	397.8	388.9	396.8	388.9	403.2	14.3	1928
396.8	396.5	395.6	390.1	396.2	385.9	404.5	18.6	1929
399.3	404.8	390.1	392.9	395.6	389.5	404.8	15.3	1930
401.7	400.2	391.0	391.7	399.0	391.0	408.7	17.7	1931
405.7	397.2	404.5	396.5	399.9	394.4	405.7	11.3	1932
405.1	399.3	399.6	394.7	402.0	394.7	406.6	11.9	1933
400.2	403.2	394.7	396.5	397.4	387.1	404.2	17.1	1934
399.9	397.4	406.0	404.2	400.8	391.4	407.8	16.4	1935
400.8	402.3	396.5	392.3	400.2	392.3	406.9	14.6	1936
399.9	399.6	400.8	397.2	400.8	392.6	406.6	14.0	1937
401.1	405.1	400.8	397.4	402.0	397.4	405.7	8.3	1938
402.6	402.3	395.9	401.1	399.3	392.3	402.9	10.6	1939
402.0	402.0	399.9	399.6	402.9	397.8	410.3	12.5	1940
402.3	401.7	398.7	397.4	401.7	397.4	406.6	9.2	1941
404.5	402.0	402.0	398.4	402.9	395.6	408.1	12.5	1942
403.6	411.2	408.1	395.0	400.1	391.0	411.2	20.2	1943
404.8	402.6	414.5	399.3	402.6	394.1	414.5	20.4	1944
402.6	407.2	409.3	410.3	404.8	396.8	410.3	13.5	1945
407.5	409.3	410.3	404.5	—	—	—	—	1946
406.2	404.1	416.6	402.0	408.7	402.0	416.6	14.6	1947

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1948	402.3	401.1	404.8	403.2	412.7	413.0	413.3	408.7
1949	405.0	404.8	399.0	407.2	406.2	402.6	406.6	407.2
1950	395.3	400.2	393.2	403.2	399.0	403.6	403.2	404.8
1951	401.1	399.9	415.7	410.2	411.2	410.9	408.4	410.0
1952	407.5	407.8	408.4	406.3	416.4	412.7	406.0	406.9
1953	412.1	400.5	410.6	411.2	413.3	406.9	405.4	408.4
1954	405.7	409.3	408.1	402.3	418.5	413.9	411.2	407.8
1955	410.6	402.6	403.6	411.8	411.5	413.3	410.0	410.3
1956	410.0	400.2	(404.2)	411.5	(406.0)	(409.6)	(411.5)	412.7

Бостон

Местная отметка нуля поста —653.8 см.

1921	—	—	—	—	—	—	—	245.4
1922	236.5	239.3	244.4	247.2	246.6	249.9	250.5	250.2
1923	248.1	242.6	242.6	246.6	246.6	250.8	245.7	244.4
1924	236.2	247.2	257.2	249.3	251.8	249.6	246.3	249.0
1925	242.9	238.4	237.4	244.1	246.9	247.2	247.2	247.2
1926	236.8	250.5	238.0	242.9	246.0	246.0	248.1	250.8
1927	240.8	251.2	244.8	245.4	250.2	251.5	248.1	250.5
1928	241.1	237.7	243.8	241.1	249.9	251.5	250.2	251.5
1929	234.7	245.4	247.2	256.6	241.4	253.0	246.6	248.4
1930	239.6	240.8	241.7	240.2	246.0	244.4	249.6	250.5
1931	246.9	245.4	261.5	247.5	249.9	258.8	254.8	254.5
1932	249.9	251.2	251.5	248.4	243.8	251.2	252.7	250.2
1933	256.6	245.4	251.5	254.5	253.9	256.9	254.8	254.5
1934	244.4	238.6	236.8	249.6	244.1	254.8	251.2	248.1
1935	248.1	241.1	245.7	257.6	249.6	256.3	251.8	253.3
1936	250.5	247.2	251.5	248.7	248.1	252.1	256.6	250.5
1937	241.4	257.6	245.7	252.7	255.7	255.1	256.6	251.2
1938	253.9	249.6	253.6	249.6	256.0	253.3	252.4	256.3
1939	249.0	245.0	249.6	253.6	256.9	258.5	255.7	256.0
1940	248.4	259.4	249.6	254.2	260.6	258.8	254.2	251.2
1941	255.1	250.8	251.2	253.3	257.6	259.1	256.0	257.2
1942	248.1	254.2	256.6	255.7	255.7	260.0	256.6	257.2
1943	248.1	249.9	245.4	251.2	252.1	257.2	257.2	259.1
1944	249.9	246.9	247.2	252.4	251.2	260.3	257.6	257.2
1945	254.5	252.7	258.5	256.6	264.6	263.3	258.5	259.1
1946	252.4	253.9	295.1	260.3	258.2	256.6	255.4	262.4
1947	250.0	257.2	261.5	252.6	259.0	262.4	259.0	257.2
1948	251.7	251.2	254.2	252.6	261.8	264.2	263.6	259.0
1949	252.6	249.9	249.9	255.7	255.4	252.0	255.4	258.1
1950	244.1	249.0	241.7	251.4	245.6	250.2	253.6	255.1
1951	253.6	251.4	263.3	258.1	264.2	263.3	257.8	259.6
1952	256.0	260.9	260.6	256.9	266.7	260.0	255.7	255.4

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1948	406.6	410.5	409.3	411.4	408.1	401.1	413.3	12.2	1948
1949	405.0	403.8	406.0	390.7	403.8	390.7	407.2	16.5	1949
1950	407.5	406.3	413.0	410.0	403.2	393.2	413.0	19.8	1950
1951	407.5	410.0	408.1	404.1	408.1	399.9	415.7	15.8	1951
1952	406.3	403.2	405.4	412.4	408.4	403.2	416.4	13.2	1952
1953	406.9	406.9	407.2	402.3	407.5	400.5	413.3	12.8	1953
1954	410.9	411.2	407.5	405.7	409.3	402.3	418.5	16.2	1954
1955	405.7	413.6	409.6	399.6	408.4	399.6	413.6	14.0	1955
1956	(408.4)	403.6	407.2	404.2	407.5	400.2	412.7	12.5	1956

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

249.0	247.8	252.7	246.9	—	—	—	—	1921
249.3	250.5	250.5	244.8	246.6	236.5	250.5	14.0	1922
243.2	246.9	251.8	245.0	246.3	242.6	251.8	9.2	1923
247.5	247.8	245.7	235.9	246.9	235.9	257.2	21.3	1924
249.3	246.6	244.1	244.1	244.8	237.4	249.3	11.9	1925
248.4	251.5	242.6	246.6	245.7	236.8	251.5	14.7	1926
249.6	251.8	250.2	253.9	249.0	240.8	253.9	13.1	1927
252.1	246.6	246.0	239.3	246.0	237.7	252.1	14.4	1928
249.9	246.6	246.0	244.1	246.6	234.7	256.6	21.9	1929
250.8	259.1	243.5	248.4	246.3	239.6	259.1	19.5	1930
253.9	253.0	243.5	245.4	251.2	243.5	261.5	18.0	1931
254.2	249.3	256.3	247.8	250.5	243.8	256.3	12.5	1932
258.2	253.6	249.9	247.2	253.0	245.4	258.2	12.8	1933
252.4	256.0	246.6	246.0	247.5	236.8	256.0	19.2	1934
250.5	248.4	260.6	253.6	251.5	241.1	260.6	19.5	1935
251.8	251.5	246.9	240.8	249.6	240.8	256.6	15.8	1936
254.2	253.6	253.6	251.8	252.4	241.4	257.6	16.2	1937
253.3	260.3	251.5	252.4	253.6	249.6	260.3	10.7	1938
256.6	255.7	253.0	254.5	253.6	245.0	258.5	13.5	1939
253.9	255.1	251.5	251.8	254.2	248.4	260.6	12.2	1940
255.1	253.6	252.4	252.4	254.5	250.8	259.1	8.3	1941
260.6	256.9	256.6	251.8	255.7	248.1	260.6	12.5	1942
258.5	266.1	260.3	245.7	254.2	245.4	266.1	20.7	1943
256.9	257.6	270.4	250.5	254.8	246.9	270.4	23.5	1944
258.2	259.4	267.9	267.3	260.0	252.7	267.9	15.2	1945
257.9	258.8	257.6	252.4	256.6	252.4	262.4	10.0	1946
256.3	253.6	268.2	251.7	257.6	250.0	268.2	18.2	1947
257.8	264.2	258.8	260.9	258.4	251.2	264.2	13.0	1948
253.0	254.5	258.8	242.0	253.0	242.0	258.8	16.8	1949
261.2	257.8	264.8	260.2	253.0	241.7	264.8	23.1	1950
258.1	260.3	259.0	252.9	258.4	251.4	264.2	12.8	1951
257.2	253.9	257.6	260.9	258.5	253.9	266.7	12.8	1952

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1953	261.8	251.1	258.1	262.1	263.6	258.8	256.9	259.1
1954	256.6	258.4	256.0	249.0	262.4	262.1	258.5	259.7
1955	260.6	250.2	253.0	265.5	260.3	263.3	257.2	262.7
1956	263.9	251.1	259.3	259.7	253.3	260.6	259.4	263.0

Нью-Йорк

Местная отметка нуля поста —672.4 см

1920	—	—	—	—	—	165.2	158.2	162.8
1921	146.0	159.1	149.4	160.9	171.9	159.4	162.4	159.1
1922	140.8	146.6	149.4	152.4	156.7	159.7	160.3	159.7
1923	151.2	144.8	147.2	155.4	155.4	157.6	158.5	158.5
1924	138.7	155.8	164.0	156.0	164.6	160.3	157.0	162.2
1925	156.4	147.2	143.0	153.9	155.4	156.0	157.9	157.9
1926	137.5	150.0	140.2	147.8	154.2	156.0	157.6	164.9
1927	138.7	155.1	155.8	153.0	158.8	159.7	156.7	165.5
1928	138.1	143.9	148.7	150.6	159.7	163.1	162.4	167.3
1929	132.3	153.3	152.1	167.9	151.8	164.3	158.8	160.9
1930	147.8	148.4	146.3	147.8	153.9	154.2	159.4	164.0
1931	146.0	148.1	169.8	155.4	159.4	166.1	167.6	168.6
1932	157.3	154.8	144.8	154.2	154.8	161.5	163.1	162.8
1933	161.5	143.6	152.4	165.5	164.6	167.0	168.8	171.9
1934	148.4	139.0	149.0	161.5	157.3	164.6	163.7	163.7
1935	149.0	145.7	153.0	167.3	158.2	167.6	165.2	167.3
1936	146.6	150.6	165.2	156.4	155.1	164.9	169.2	164.3
1937	158.2	164.3	148.4	167.0	164.6	166.7	168.8	163.4
1938	163.1	159.4	160.3	159.7	165.2	165.2	163.7	166.7
1939	154.2	155.8	160.9	164.3	169.5	170.4	168.6	174.0
1940	148.4	166.4	153.3	164.9	174.0	170.4	165.8	169.5
1941	163.1	151.5	149.4	166.1	163.4	169.2	167.9	167.0
1942	155.4	149.6	165.5	165.5	166.7	173.1	171.0	171.3
1943	156.4	151.2	157.3	158.5	164.6	168.8	169.2	172.8
1944	156.0	152.1	160.6	165.2	163.1	174.0	172.2	173.1
1945	149.6	153.3	166.1	163.1	174.0	172.2	173.1	172.5
1946	157.0	153.3	166.4	167.0	170.4	169.5	170.4	175.9
1947	156.3	147.5	157.9	164.6	169.4	174.6	170.6	174.3
1948	155.4	160.9	167.0	163.0	173.1	175.8	172.5	171.0
1949	165.5	163.7	155.7	165.2	169.4	167.0	170.0	172.8
1950	152.7	157.9	144.4	160.6	161.5	161.5	163.4	168.5
1951	157.2	158.2	175.5	167.9	174.3	178.6	169.1	174.0
1952	162.4	161.8	167.3	169.2	174.0	171.6	167.3	169.8
1953	172.2	153.9	167.3	169.2	176.8	168.8	170.4	172.8
1954	160.0	162.2	156.0	163.1	176.2	174.3	171.6	169.5
1955	159.1	157.3	157.6	176.8	168.8	175.3	172.8	180.1
1956	169.2	157.9	168.2	172.8	165.8	171.6	173.7	179.2

Годы	Месяцы				Средне- вои ро- нь	Минимал- ный среднеме- сячный уровень	Максималь- ный среднеме- сячный уровень	Годовая амплитуд	Годы
	IX	X	XI	XII					
1953	256.3	259.4	260.0	253.0	258.5	251.1	263.6	12.5	1953
1954	258.8	262.4	258.8	256.3	258.2	249.0	262.4	13.4	1954
1955	254.5	264.3	262.7	248.4	258.5	248.4	265.5	17.1	1955
1956	261.2	257.9	259.7	256.6	258.8	251.1	263.9	12.8	1956

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

162.2	162.8	160.0	159.9	161.2	—	—	—	1920
162.8	153.6	161.5	149.6	157.3	146.0	171.9	25.9	1921
161.5	159.1	153.9	151.8	154.2	140.8	161.5	20.7	1922
157.9	160.6	162.4	150.6	155.1	144.8	162.4	17.6	1923
160.3	158.8	152.4	139.0	155.8	138.7	164.6	25.9	1924
162.8	152.4	150.0	144.8	153.0	143.0	162.8	19.8	1925
165.2	160.3	149.4	150.9	152.7	137.5	165.2	27.7	1926
160.6	161.8	155.4	156.0	156.4	138.7	165.5	26.8	1927
167.6	154.8	148.1	143.6	153.9	138.1	167.6	29.5	1928
164.3	156.0	155.4	149.4	155.4	132.3	167.9	35.6	1929
162.2	167.3	148.1	152.7	154.2	146.3	167.3	21.0	1930
165.5	161.5	151.2	147.2	158.8	146.0	169.8	23.8	1931
167.9	158.5	169.2	164.2	158.5	144.8	169.2	24.4	1932
172.8	166.1	153.0	150.6	161.5	143.6	172.8	29.2	1933
169.5	164.3	155.4	147.5	157.0	139.0	169.5	30.5	1934
166.1	162.2	176.8	156.4	161.2	145.7	176.8	31.1	1935
167.3	164.6	150.6	153.6	159.1	146.6	169.2	22.6	1936
168.2	165.5	160.0	155.8	162.4	148.4	168.8	20.4	1937
169.2	175.9	161.5	159.4	164.0	159.4	175.9	16.5	1938
171.6	166.7	161.8	152.1	164.3	152.1	174.0	21.9	1939
170.4	169.8	157.9	159.4	164.3	148.4	174.0	25.6	1940
165.8	162.4	158.5	156.4	161.8	149.4	169.2	19.8	1941
176.2	173.7	163.7	153.6	165.5	149.6	176.2	26.6	1942
173.7	175.6	164.3	147.2	163.4	147.2	175.6	28.4	1943
170.4	170.7	179.2	151.5	165.2	151.5	179.2	27.7	1944
175.3	170.4	175.9	172.2	168.2	149.6	175.9	26.3	1945
174.3	174.0	166.4	153.6	166.4	153.3	175.9	22.6	1946
173.1	168.2	178.3	149.3	165.5	147.5	178.3	30.8	1947
172.5	180.1	170.0	168.8	169.1	155.4	180.1	24.7	1948
169.8	174.9	167.6	149.6	166.1	149.6	174.9	25.3	1949
173.4	171.0	173.4	168.2	163.0	144.4	173.4	29.0	1950
172.2	176.2	166.4	157.0	168.8	157.0	178.6	21.6	1951
174.3	164.0	169.8	173.4	168.8	161.8	174.3	12.5	1952
173.1	175.0	172.5	154.2	168.8	153.9	176.8	22.9	1953
172.2	182.3	169.5	153.3	168.8	153.3	182.3	29.0	1954
173.7	179.2	170.4	164.6	171.0	157.9	179.5	21.6	1955
179.5								1956

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII

Гамнльтон

Местная отметка нуля поста — данные отсутствуют

1893	144.5	132.6	146.6	153.9	155.8	160.0	152.7	160.3
1894	151.8	143.2	146.0	161.5	157.6	151.8	152.4	155.4
1895	139.0	131.4	135.9	152.7	150.6	157.9	157.6	154.2
1896	150.3	138.7	131.1	148.7	156.7	159.4	156.0	156.7
1897	139.9	155.1	145.7	145.7	155.1	160.0	164.0	163.4
1898	146.0	146.6	147.5	160.3	164.9	159.4	159.4	157.3
1899	139.0	144.8	153.9	153.9	160.9	155.4	154.5	164.0
1900	132.9	135.9	140.5	147.2	155.4	159.1	155.8	160.9
1901	150.6	127.0	146.3	170.7	166.1	163.1	163.4	165.8
1902	145.1	149.0	157.6	157.0	153.6	157.9	162.4	164.0
1903	141.1	134.1	151.2	166.4	156.6	172.2	161.5	171.9
1904	143.9	133.2	145.4	151.5	155.1	161.2	158.2	155.8
1905	144.5	133.2	143.2	149.4	149.4	156.4	156.7	161.5
1906	151.8	142.3	138.7	153.0	152.7	161.8	162.4	163.4
1907	142.3	138.1	146.9	153.0	153.0	161.2	157.6	157.3
1908	142.6	137.5	143.0	141.4	156.0	156.7	157.0	167.6
1909	148.1	144.2	146.3	148.4	164.3	159.7	158.8	166.1
1910	152.7	144.8	151.5	164.0	158.8	163.7	162.2	157.9
1911	142.6	153.6	144.5	155.4	156.4	164.0	156.0	160.6
1912	135.9	138.4	144.8	148.7	155.1	153.0	153.0	158.5
1913	142.6	136.8	133.2	152.4	155.8	156.0	154.5	160.9
1914	157.6	140.5	149.4	155.1	159.1	157.3	161.8	158.8
1915	153.6	155.4	151.8	149.6	156.7	161.2	163.4	167.9
1916	145.1	145.7	152.4	165.2	160.0	167.9	157.6	163.4
1917	142.3	142.6	153.3	155.1	167.6	161.8	163.4	164.3
1918	152.4	149.6	156.0	162.8	148.1	160.3	160.6	160.6
1919	146.3	151.2	156.0	157.9	167.9	167.3	163.4	171.0
1920	147.2	153.3	140.2	164.0	164.3	168.8	160.6	165.2

Атлантик - С и т и

Местная отметка нуля поста — 608.1 см.

1911	—	—	—	—	—	—	—	—
1912	175.0	172.5	—	—	—	—	—	—
1913	174.6	171.9	178.0	179.5	184.7	186.2	185.3	189.9
1914	195.4	177.4	167.0	185.9	189.3	189.3	185.6	193.2
1915	189.3	188.7	178.6	184.1	189.9	187.1	194.2	190.8
1916	177.4	180.4	188.7	183.8	189.3	195.4	194.8	198.7
1917	177.4	174.0	185.0	193.2	187.8	196.3	189.3	196.6
1918	153	176.8	185.3	187.1	196.9	190.5	191.1	194.2
1919	177.1	187.4	185.7	198.7	185.3	195.4	195.4	190.8
1920	—	190.2	173.7	195.1	197.5	199.6	189.9	196.0

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

155.1	158.5	151.5	137.2	150.6	132.6	160.3	27.7	1893
157.9	157.0	139.9	148.7	151.8	139.9	161.5	21.6	1894
156.7	153.0	150.3	155.1	149.6	131.4	157.9	26.5	1895
159.4	165.8	153.3	154.8	152.1	131.1	165.8	34.7	1896
160.9	167.9	147.2	145.7	154.2	139.9	167.9	28.0	1897
158.2	161.8	154.2	141.4	154.8	141.4	164.9	23.5	1898
161.5	157.0	160.3	148.4	154.5	139.0	164.0	25.0	1899
159.1	159.7	150.3	147.5	150.3	132.9	160.9	28.0	1900
168.2	154.8	157.0	153.3	157.3	127.0	170.7	43.7	1901
166.7	165.2	165.2	157.3	158.5	145.1	166.7	21.6	1902
161.5	171.9	153.6	139.3	156.4	134.1	172.2	38.1	1903
157.9	155.4	155.1	147.8	151.8	133.2	161.2	28.0	1904
158.8	154.5	147.8	150.6	160.6	133.2	161.5	28.3	1905
160.6	164.3	151.2	144.2	153.9	138.7	164.3	25.6	1906
156.0	153.0	157.6	151.8	152.4	138.1	161.2	23.1	1907
163.1	166.1	143.0	143.9	151.5	137.5	167.6	30.1	1908
163.7	153.6	156.4	156.0	155.4	144.2	166.1	21.9	1909
164.6	158.8	159.1	151.2	157.3	144.8	164.6	19.8	1910
168.8	168.6	147.8	149.6	155.8	142.6	168.8	26.2	1911
165.5	158.2	152.4	140.2	150.3	135.9	165.5	29.6	1912
159.7	168.2	154.8	147.8	151.8	133.2	168.2	35.0	1913
160.6	163.1	149.4	155.8	155.8	140.5	163.1	22.6	1914
158.8	163.1	156.0	148.7	157.3	148.7	167.9	19.2	1915
162.4	159.4	154.2	139.0	156.0	139.0	167.9	28.9	1916
163.1	162.4	156.7	150.3	157.0	142.3	167.6	25.3	1917
157.6	154.2	155.1	160.3	156.4	148.1	162.8	14.7	1918
166.1	168.6	170.0	152.7	161.5	146.3	171.0	24.7	1919
164.0	164.6	162.4	157.0	159.4	140.2	168.8	28.6	1920

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

198.1	198.4	179.5	182.3	—	—	—	—	1911
199.6	191.1	183.2	171.9	183.2	171.9	199.6	27.7	1912
193.8	203.6	187.4	183.5	185.3	167.0	203.6	36.6	1913
195.7	196.3	183.2	195.4	189.0	177.4	196.3	18.9	1914
194.2	195.1	189.3	182.0	190.8	182.0	198.7	16.7	1915
193.2	192.9	187.1	177.1	188.1	177.1	196.6	19.5	1916
194.8	191.7	191.7	185.0	188.4	174.0	196.9	22.9	1917
192.0	188.7	190.5	193.8	189.9	176.8	198.7	21.9	1918
197.8	202.1	203.0	188.7	194.2	177.1	203.6	26.5	1919
198.1	198.7	196.3	189.3	192.3	173.7	199.6	25.9	1920

Годы	Месяцы								М а я				с	р	о	М	а	у	М	р	ы	у	р	о	о	Годы
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	I	X	XI	II														
1921																										1921
1922	—	—						—					1 7 1													1922
1923	185.9	181.7	182.9	187.1	186.5	188.4	191.4	191.4	191.1	197.8	196.6	1 2	1 7	1 7	197	16.1										1923
1924	169.8	190.2	199.9	186.8	196.9	195.1	189.3	195.4	196.0	196.0	185.9	1	1 9 6	169.8	199.9	0.1										1924
1925	188.4	180.1	178.0	187.8	190.5	189.3	191.7	192.6	197.8	1 8 7	178.9	177.4	186	1 7 4	197	0.4										1925
1926	171.0	185.9	174.3	180.7	188.4	190.2	193.5	200.9	201.8	196.6	184.7	18 1	188.1	171.0	01.8	30.8										1926
19 7	177.4	192.3	190.5	190.5	192.6	196.3	192.3	201.2	197.8	199.0	191.4	193.2	192.9	177.4	01.2	23										1927
1928	170.1	179.2	184.1	183.2	195.1	193.5	192.0	199.0	202.7	189.6	183.5	181.0	187.8	170.1	0 7	32.6										192
1929	169.5	189.6	183.2	199.0	181.0	196.0	190.2	194.5	197.8	190.5	188.4	182.3	188.4	169.5	199.0	9.5										1929
1930	184.1	183.2	179.8	182.3	186.8	185.0	191.7	198.4	196.3	205.4	185.9	189.3	1 9 0	179.8	205.4	25.6										1930
1931	183.2	185.6	207.0	187.8	191.4	200.6	200.6	205.4	202.1	199.0	187.4	184.4	194.5	183.2	207.0	23.8										1931
1932	192.9	193.2	182.6	189.3	189.6	195.1	195.1	194.8	205.1	194.5	206.0	191.4	194.2	182.6	206.0	23.4										1932
1933	199.9	180.7	188.7	198.1	197.8	202.4	203.6	209.1	208.8	204.5	190.2	188.7	197.8	180.7	209.1	8.4										1933
1934	184.4	180.1	183.8	192.9	189.0	196.0	196.9	198.4	204.8	202.4	191.1	184.7	192.0	180.1	204.8	24.7										1934
1935	187.4	182.3	185.3	202.4	191.1	200.6	196.0	201.5	202.7	198.7	214.9	194.5	196.3	182.3	214.9	32.6										1935
1936	184.1	188.1	194.5	188.4	189.0	199.3	203.3	197.5	202.1	201.2	187.4	192.6	193.8	184.1	203.3	19.2										1936
1937	195.1	202.4	187.1	202.1	197.5	200.9	203.6	198.1	205.7	201.5	195.1	192.9	198.4	187.1	205.7	18.6										1937
1938	197.8	195.7	195.4	193.5	200.6	198.4	193.5	200.2	202.1	211.5	195.7	192.9	198.1	192.9	211.5	18.6										1938
1939	190.8	189.9	195.4	195.9	202.1	203.3	203.0	210.3	208.5	206.0	200.2	189.6	199.6	189.6	210.3	20.7										1939
1940	188.1	205.7	190.2	193.8	205.4	202.7	199.6	206.0	207.9	208.5	192.9	193.8	199.6	188.1	208.5	20.4										1940
1941	202.4	190.5	189.3	200.9	199.3	204.2	201.2	201.5	201.2	197.5	192.3	192.6	197.8	189.3	204.2	14.9										1941
1942	191.1	189.3	198.4	199.6	198.7	207.3	205.1	205.1	211.8	209.7	199.0	189.9	200.6	189.3	211.8	22.5										1942
1943	192.6	185.3	190.5	193.5	195.1	200.2	202.4	204.5	212.8	213.4	199.6	183.5	197.8	183.5	213.4	29.9										1943
1944	193.8	189.9	198.7	200.6	196.6	205.7	203.0	205.4	207.3	208.8	217.9	184.7	201.2	184.7	217.9	33.2										1944
1945	188.4	189.3	199.6	196.3	205.1	207.0	207.3	207.3	211.2	203.3	211.5	213.4	203.3	188.4	213.4	25.0										1945
1946	193.8	188.7	199.3	202.7	203.0	202.7	203.3	212.1	213.4	211.8	204.2	192.0	202.4	188.7	213.4	24.7										1946
1947	195.0	186.8	194.1	198.4	200.6	206.3	201.2	209.7	209.4	204.2	214.6	189.5	200.8	186.8	214.6	27.8										1947
1948	192.3	198.4	197.2	196.2	203.9	208.2	202.6	206.0	207.8	220.9	207.5	206.3	203.9	192.3	220.9	28.6										1948
1949	196.6	197.2	189.5	193.8	198.7	199.3	199.6	206.6	206.0	210.6	201.8	185.0	198.7	185.0	210.6	25.6										1949
1950	184.7	195.4	180.4	192.0	195.0	192.9	196.9	204.5	212.1	209.0	204.8	203.9	197.8	180.4	212.1	31.7										1950
1951	189.5	191.7	208.4	197.8	207.5	212.4	203.3	209.0	205.7	211.5	201.1	188.3	202.4	188.3	212.4	24.1										1951
1952	196.6	197.5	202.6	197.2	206.6	204.5	199.0	201.8	209.7	198.7	204.2	206.9	202.0	196.6	209.7	13.1										1952
1953	204.2	185.6	198.7	197.5	206.6	201.4	203.6	208.4	207.8	211.8	209.7	187.7	202.0	185.6	211.8	26.2										1953
1954	194.4	194.7	189.0	191.1	208.2	206.3	204.8	203.9	206.0	206.0	198.1	190.2	199.3	189.0	208.2	19.2										1954
1955	200.2	188.0	190.2	208.2	199.0	207.5	204.2	213.3	209.0	214.2	203.6	191.4	202.3	188.0	214.2	26.2										1955
1956	210.0	192.9	202.7	203.9	194.2	205.1	206.3	213.0	218.2	214.9	203.9	196.6	205.1	192.9	218.2	25.3										1956

Балтимора

Местная отметка нуля поста —260.0 см.

1903	110.9	105.8	123.1	132.9	133.2	145.7	133.8	140.5
1904	107.3	101.5	114.9	116.4	127.1	132.6	130.4	128.3
1905	103.9	102.7	115.5	119.5	125.3	131.7	135.3	136.8
1906	118.9	106.7	110.3	121.0	124.7	137.8	139.3	139.3
1907	113.4	107.3	118.0	115.2	126.2	135.3	128.9	130.1

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

197.2	133.8	119.5	104.2	126.8	104.2	145.7	41.5	1903
132.9	125.6	118.9	112.8	120.7	101.5	132.9	31.4	1904
133.8	128.0	120.1	115.8	122.5	102.7	136.8	34.1	1905
113.2	132.3	114.0	105.5	123.4	105.5	139.3	33.8	1906
129.5	122.2	121.9	120.4	122.5	107.3	135.3	28.0	1907

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1908	110.9	108.5	117.3	114.6	129.2	133.2	132.0	138.7
1909	113.4	110.6	113.1	120.7	135.3	133.2	130.4	138.4
1910	117.0	106.7	121.9	134.7	127.1	132.9	136.8	135.6
1911	113.1	117.6	113.7	144.1	125.6	133.5	128.3	135.3
1912	103.3	110.0	114.0	118.6	131.1	128.3	128.3	130.4
1913	114.0	107.6	107.3	120.1	124.7	128.9	128.0	136.2
1914	121.6	104.8	107.9	125.9	125.9	127.4	134.1	133.5
1915	121.6	120.4	115.5	116.1	129.2	135.9	137.5	140.8
1916	115.8	106.1	113.4	127.4	127.4	140.5	137.5	137.5
1917	113.7	106.4	123.4	121.6	132.0	132.3	136.2	137.5
1918	117.3	113.7	121.6	132.6	127.4	136.8	134.1	136.6
1919	111.9	117.3	117.6	124.0	141.1	145.4	143.2	140.5
1920	111.9	114.3	110.3	133.2	134.1	134.1	130.8	135.3
1921	114.3	124.7	123.1	129.2	142.6	135.3	136.6	133.8
1922	101.5	115.8	121.0	125.9	133.5	134.4	136.8	135.6
1923	118.0	110.3	123.4	128.0	132.3	125.9	133.8	135.3
1924	110.9	121.9	125.9	130.1	143.6	138.4	134.1	138.4
1925	118.6	122.8	112.8	126.5	128.9	131.4	133.5	132.0
1926	105.2	118.3	108.8	118.3	125.0	129.5	130.4	140.2
1927	105.8	125.6	121.6	125.3	131.4	135.3	134.4	137.2
1928	103.0	113.1	117.3	123.4	130.4	138.4	135.9	139.9
1929	99.4	116.7	119.8	132.6	128.3	136.8	131.7	134.1
1930	114.6	120.1	118.3	120.7	122.2	129.2	131.7	137.2
1931	112.8	113.7	125.9	123.4	132.3	136.2	139.9	134.4
1932	128.0	124.7	108.2	122.2	128.0	134.4	131.4	136.2
1933	124.7	111.6	116.1	137.2	138.1	136.8	144.2	149.4
1934	115.8	103.6	118.3	133.5	130.4	140.8	140.2	136.6
1935	115.5	115.2	123.1	131.1	129.8	139.6	139.3	142.6
1936	115.2	123.1	139.9	128.3	130.1	139.6	141.7	139.3
1937	132.6	127.4	115.5	139.6	139.6	140.8	143.9	140.8
1938	132.0	124.7	131.1	131.1	136.8	138.1	139.0	137.2
1939	121.9	128.3	132.9	132.9	142.0	144.2	143.0	141.7
1940	112.8	127.4	124.4	133.2	144.5	142.0	138.1	148.7
1941	125.3	110.6	113.7	136.8	130.1	142.6	143.6	138.1
1942	121.6	111.9	132.3	134.1	142.3	146.3	142.3	146.3
1943	123.7	122.5	124.7	128.3	136.6	143.0	143.2	145.4
1944	119.8	118.6	128.3	131.4	140.8	142.6	145.7	142.0
1945	116.4	121.3	135.6	135.9	146.0	144.2	149.4	145.4
1946	129.5	124.0	141.1	140.5	144.8	146.9	148.1	146.9
1947	129.9	112.8	125.6	139.3	139.6	151.8	146.6	149.6
1948	118.2	129.2	137.8	137.4	146.0	147.5	146.9	143.5
1949	134.7	134.4	121.6	134.4	143.5	147.2	146.3	148.1
1950	125.0	126.8	113.4	129.2	137.8	137.4	139.6	144.2
1951	126.5	124.4	144.5	140.2	142.9	155.7	146.3	149.0
1952	127.4	131.0	135.9	138.0	147.8	142.0	144.4	146.0

Месяцы				Ср о	Миним ср д м ч ны е	Макс име ро н	Год вая ам	Годы
X	X	XI	XII					
137.5	135.9	112.8	11.4	13.7	10.5	1.7	30.2	1908
135.9	122.8	120.4	118.0	124.4	110.6	13.4	27	1909
141.7	133.2	114.9	114.3	126.5	106.7	141.7	50	1910
140.2	137.8	115.2	114.9	125.0	113.1	140.2	27.1	1911
143.0	128.9	118.0	109.7	121.9	103.3	143.0	39.7	1912
134.1	135.0	122.2	114.9	122.8	107	136	28.9	1913
128.9	135.9	117.3	121.6	123.7	104.8	135.9	11	1914
135.6	134.7	125.9	110.9	127.0	110.9	140.8	29.9	1915
135.3	132.3	124.4	111.9	125.9	106.1	140.5	34.4	1916
134.7	131.7	121.6	112.5	125.3	106.4	17.5	31.1	1917
134.4	133.5	125.3	125.6	128.3	113.7	136.8	23.1	1918
138.4	140.5	136.6	118.0	131.1	111.9	145.4	33.5	1919
135.3	134.1	128.0	124.7	127.1	110.3	135.3	25.0	1920
140.2	125.3	128.3	120.7	129.5	114.3	142.6	28.3	1921
139.6	133.5	121.3	118.3	126.5	101.5	139.6	38.1	1922
135.6	130.4	129.8	122.5	127.1	110.3	135.6	25.3	1923
139.3	130.1	124.4	104.2	128.3	104.2	143.6	39.4	1924
138.4	122.8	118.9	107.0	124.4	107.0	138.4	31.4	1925
144.2	135.6	125.0	118.3	125.0	105.2	144.2	39.0	1926
136.8	136.8	125.9	122.5	128.3	105.8	137.2	31.4	1927
139.0	130.4	113.7	113.4	125.0	103.0	139.9	36.9	1928
137.5	130.1	124.7	116.7	125.6	99.4	137.5	38.1	1929
136.8	132.9	115.8	114.3	124.4	114.3	137.2	22.9	1930
135.6	132.9	124.0	115.8	127.4	112.8	139.9	27.1	1931
140.5	132.0	132.0	123.4	128.3	108.2	140.5	32.3	1932
146.6	139.0	121.9	119.8	132.0	111.6	149.4	37.8	1933
147.2	132.0	123.4	117.0	128.3	103.6	147.2	43.6	1934
140.2	134.1	136.2	115.5	130.1	115.2	142.6	27.4	1935
139.9	139.9	120.1	121.6	131.7	115.2	141.7	26.5	1936
140.2	141.4	130.4	124.7	134.7	115.5	143.9	28.4	1937
138.4	141.1	133.5	125.6	134.1	124.7	141.1	16.4	1938
148.7	135.9	127.7	117.6	134.7	117.6	148.7	31.1	1939
140.8	139.3	127.7	130.8	134.1	112.8	148.7	35.9	1940
140.2	135.0	128.9	122.2	130.8	110.6	143.6	33.0	1941
148.4	151.2	132.9	122.8	135.9	111.9	151.2	39.3	1942
139.3	140.5	129.5	115.2	132.6	115.2	145.4	30.2	1943
141.7	135.9	135.9	115.5	133.2	115.5	145.7	30.2	1944
153.3	144.2	142.3	139.0	139.0	116.4	153.3	36.9	1945
146.9	147.5	138.1	125.3	139.9	124.0	148.1	24.1	1946
148.7	142.3	148.4	120.1	137.8	112.8	151.8	39.0	1947
148.4	145.3	143.8	136.5	140.2	118.2	148.4	30.2	1948
142.0	148.4	134.1	119.8	137.8	119.8	148.4	28.6	1949
149.0	146.6	145.7	132.9	135.6	113.4	149.0	35.6	1950
149.9	147.5	130.1	127.1	140.5	124.4	155.7	31.3	1951
149.0	134.7	142.3	138.6	139.9	127.4	149.0	21.6	1952

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1953	140.5	126.4	134.1	139.0	149.3	149.3	146.9	149.0
1954	124.6	132.2	127.4	139.6	145.0	147.5	144.7	140.2
1955	128.3	125.6	127.4	143.5	143.8	146.3	147.2	160.3
1956	126.8	126.8	134.1	141.7	146.0	148.1	148.7	152.7

Хемптон

Местная отметка нуля поста —519.7 см

1927	—	—	—	—	—	—	—	154.8
1928	122.5	133.2	138.7	137.5	150.9	143.6	141.7	149.4
1929	124.0	143.9	136.6	148.7	135.0	150.9	142.6	150.0
1930	142.3	139.3	132.6	138.7	139.9	136.6	142.6	150.6
1931	134.4	136.8	157.0	141.4	142.6	151.8	149.6	153.6
1932	146.0	146.0	134.7	143.0	144.8	144.5	143.9	145.4
1933	150.3	136.2	142.0	158.2	154.2	159.4	159.4	163.4
1934	139.0	137.2	141.7	148.7	147.5	147.5	146.0	146.9
1935	145.7	138.4	140.8	157.3	146.6	150.0	144.2	153.9
1936	138.7	146.6	148.7	143.0	143.9	150.6	152.4	146.6
1937	154.2	158.8	142.3	155.4	152.1	150.3	142.3	146.0
1938	148.4	149.6	147.2	151.2	156.4	153.0	143.6	149.4
1939	142.6	144.2	152.7	149.4	155.4	155.1	153.3	160.0
1940	145.4	154.8	149.4	151.8	162.2	157.9	154.5	167.3
1941	159.4	146.9	142.0	155.4	151.2	154.8	153.6	153.3
1942	143.6	143.9	146.9	151.2	150.6	160.9	155.8	159.1
1943	—	—	—	—	—	—	—	—
1944	146.9	143.9	153.9	152.7	150.3	158.8	152.1	151.8
1945	147.2	143.6	149.4	153.9	157.3	160.0	159.4	163.7
1946	151.8	144.2	156.7	157.6	157.9	156.4	161.5	166.1
1947	144.4	137.4	142.0	149.9	149.9	157.6	150.2	161.5
1948	149.3	156.3	154.8	154.5	158.4	161.5	156.3	156.9
1949	152.4	154.5	146.6	152.4	159.7	160.0	155.4	161.2
1950	139.9	152.7	136.8	149.3	153.9	149.0	147.2	158.8
1951	142.9	152.7	163.0	154.2	164.5	168.8	155.7	163.6
1952	152.0	157.2	160.6	155.4	161.2	159.1	152.7	154.5
1953	160.0	147.8	157.9	154.2	162.4	157.6	160.3	166.1
1954	152.7	149.3	147.5	151.4	166.1	162.4	158.4	157.0
1955	156.6	146.0	146.3	163.4	159.4	163.4	157.5	171.6
1956	166.4	146.6	153.6	158.2	155.1	160.3	157.2	166.1

Чарлстон

Местная отметка нуля поста —433.4 см

1922	140.2	148.7	147.2	146.6	154.8	152.7	147.2	151.2
1923	143.9	146.6	139.3	149.6	158.2	149.4	145.7	141.7
1924	135.9	147.8	145.4	146.0	145.1	146.9	152.1	156.7

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минималь- ный уровень	Максималь- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1953	149.9	147.5	137.4	124.6	141.1	124.6	149.9	25.3	1953
1954	148.1	144.4	135.0	120.0	137.4	120.0	148.1	28.1	1954
1955	151.8	155.7	135.6	121.0	140.5	121.0	160.3	39.3	1955
1956	153.6	154.8	141.7	135.6	142.6	126.8	154.8	28.0	1956

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

153.3	151.1	—	—	—	—	—	—	1927
161.8	147.5	135.3	137.8	141.7	122.5	161.8	39.3	1928
157.6	147.8	145.1	135.0	143.2	124.0	157.6	33.6	1929
147.8	161.2	140.2	143.2	143.0	132.6	161.2	28.6	1930
156.0	151.5	139.6	137.5	146.0	134.4	157.0	22.6	1931
160.6	149.6	164.3	146.0	147.5	134.7	164.3	29.6	1932
166.7	165.8	141.4	141.1	153.3	136.2	166.7	30.5	1933
161.5	158.5	143.9	139.3	146.6	137.2	161.5	24.3	1934
160.0	154.2	170.7	146.0	150.6	138.4	170.7	32.3	1935
159.1	155.8	141.4	145.1	147.5	138.7	159.1	20.4	1936
168.7	158.8	150.6	146.9	153.0	142.3	168.7	26.4	1937
155.8	169.5	153.6	147.8	152.1	143.6	169.5	25.9	1938
164.3	160.6	157.3	140.5	153.0	140.5	164.3	23.8	1939
166.4	165.2	150.6	149.6	156.4	145.4	167.3	21.9	1940
158.2	152.1	145.1	146.0	151.5	142.0	159.4	17.4	1941
—	—	—	—	(154.8)	—	—	—	1942
—	164.9	150.6	139.0	150.9	—	—	—	1943
162.4	167.0	168.8	139.0	153.9	139.0	168.8	29.8	1944
170.4	164.0	165.2	166.4	158.5	143.6	170.4	26.8	1945
170.7	168.6	162.8	146.3	158.5	144.2	170.7	26.5	1946
170.0	165.5	175.5	145.3	154.2	137.4	175.5	38.1	1947
168.8	175.2	162.4	163.9	160.0	149.3	175.2	25.9	1948
166.1	171.6	157.2	143.8	156.7	143.8	171.6	27.8	1949
172.5	167.6	155.1	156.0	153.3	136.8	172.5	35.7	1950
163.4	178.3	157.0	144.7	159.1	142.9	178.3	35.4	1951
167.9	160.3	161.2	163.9	158.8	152.0	167.9	15.9	1952
164.0	171.0	162.4	141.4	158.8	141.4	171.0	29.6	1953
160.3	162.1	154.8	144.7	155.4	144.7	166.1	21.4	1954
173.1	167.9	159.1	148.4	159.4	146.0	173.1	27.1	1955
175.2	184.0	161.8	150.2	161.2	146.6	184.0	37.4	1956

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

169.8	168.1	155.8	142.3	151.8	140.2	169.8	29.6	1922
155.1	165.2	159.1	141.4	149.6	139.3	165.2	25.9	1923
171.0	171.6	157.9	145.4	161.8	135.9	171.6	35.7	1924

Г дн	Месяцы							Г дн
	I	II	IV	V	VI	VII	I	

25	-	50.6	48.7	53	154.2	53.3	53.6	64.6
26	2	4	35	42.3	49	172.4	149.0	54.2
27	-	-	48.7	151.5	47	154.2	145.4	52.7
28	27	138.4	43	143.9	56.0	145.4	148.1	155.1
29	35	52.7	40.8	48	47.4	161.8	150.9	152.4
30	55.6	50	140.2	50.6	143.0	149.0	143.0	151.8
31	36.8	49.6	155	140.8	139.6	143.9	144.5	139.0
1932	143.2	146.6	37.8	142.0	149.0	151.8	137.8	153.6
33	-	46	45.7	58.8	21	157.3	154.8	163.4
34	140.8	43	141.1	147.5	153.3	144.8	144.8	143.9
35	56.4	45.7	146	155.4	153.9	153.0	147.2	154.5
1936	40.2	148.1	14.7	50	160.6	164.0	148.1	156.4
37	-	57	50.3	152.4	159.7	153.6	148.7	157.9
1938	146.9	49	4.0	143.0	154.8	155.1	151.2	149.6
39	45.1	142.0	150.0	146.9	158.5	154.5	156.0	152.4
40	38.7	39.9	147.5	43.2	153.6	147.8	151.5	171.3
1941	55	50.0	140.5	50.0	147.2	156.0	147.2	151.2
1942	146.6	55.1	39.6	153.9	159.1	159.4	152.7	157.6
943	46	141.7	153	157.0	162.2	160.6	155.8	164.3
1944	55.1	171.8	79	159.7	65.5	169.2	168.6	164.0
1945	149.6	41.7	46.0	158.8	156.4	157.0	160.0	160.3
1946	152.4	46.0	157.9	161.5	161.2	157.6	158.5	158.5
1947	156.0	145.3	147.5	52.4	156.0	69.4	160.3	162.1
1948	63.0	167.6	169.4	70.1	171.3	170.1	160.6	167.0
1949	52.4	158	153.9	158	169.4	172.5	166.4	165.5
950	48.4	55.4	154.2	159.4	164.9	159.7	147.2	167.3
951	150.6	151.2	158.8	17.3	161.8	164.9	152.7	160.9
1952	73.6	159.1	160.3	156.0	163.6	154.5	157.8	162.2
1953	48.4	44.4	53.9	155.7	153.0	165.2	160.9	167.9
1954	153.0	58.4	149.0	163.6	169.4	171.2	163.0	158.2
1955	157.9	153.6	49.3	161.6	170.3	170.0	162.4	173.4
1956	159.1	149.9	149.0	153.9	164.2	160.3	146.3	162.8

Фернандинна

Местная отметка нуля поста — 490.4 см.

1897	-	-	-	-	-	188.4	175.6	180.7
1898	172.8	82.3	188.1	181.7	183.5	178.9	177.7	179.8
1899	186.8	176.5	167.6	186.5	199.3	183.8	185.3	192.0
1900	178.3	170.1	175.6	185.0	187.4	184.4	173.1	181.0
1901	187.1	175.9	164.9	181.7	183.2	182.0	175.6	178.3
1902	175.9	71.6	179.2	178.9	187.1	186.5	178.0	183.2
1903	178.6	176.8	192.0	192.3	211.5	99.9	185.9	182.9
1904	178.3	186.5	184.1	185	196.0	194.8	178.6	176.2
905	66.2	80.1	187.8	78.0	184.4	189.6	77.1	200.9

Г дн	Месяцы				Среднегодовой уровень	Минимальный среднемесячный уровень	Максимальный среднемесячный уровень	Годовая амплитуда	Г дн
	X	X	XI	XII					

63	53.0	158.2	39.9	53	39.9	64	24.7	927
68	60	146.9	44.8	147.2	4	66.6	7.2	926
78	57.6	71.5	17.6	149.4	7.2	76	20.4	1927
62.2	66.4	156.4	57	40.0	27.1	166.4	39	28
64.3	57.9	156.7	14.5	150.6	9	64.3	28.4	929
148.4	164.4	150.9	146.0	49.4	140.2	64.6	24.4	
53	160.0	148.1	149.4	146.6	36.8	160	23.2	
171.9	160.6	164.9	156.0	51.8	137.8	7.9	34	1932
164.0	174.6	157.3	145.7	156.0	145.7	174.6	28.9	933
60.0	173.1	154.8	149.4	149	140.8	73	32.3	934
164.3	167.3	171.9	148.1	155.4	145.7	71.9	26.2	1935
68.8	172.8	153.0	159.7	155.4	40.2	72.8	32	936
71.3	69.8	157.0	150.3	157.0	148.7	7.3	22.6	937
163.6	176.8	170.7	155.8	155.4	143	17.8	33.8	1938
173.1	166.4	158.5	144.2	153.9	142.0	173.1	31.1	939
173.4	172.2	157.9	151.5	153.9	138.7	173.4	34.7	1940
164.6	164.0	159.7	148.1	52.7	140.5	64.6	24	1941
167.3	179.8	162.4	148.7	157.0	39.6	179.8	40	942
176.5	178.9	161.5	153.6	159.1	14.7	178.9	37.2	1943
169.5	176.2	167.0	149.4	162.8	149.4	172	26.8	1944
171.9	181.7	165.5	163.4	159.4	141.7	181.7	40.0	1945
176.8	185.0	178.3	161.5	163.1	146.0	185.0	39.0	1946
180.4	181.4	186.5	173.1	164.2	145.3	186.5	41.2	1947
187.4	187.1	175.8	163.9	171.3	160.6	187.4	26.8	1948
180.1	188.3	162.1	161.8	165.8	152.4	188.3	35.9	1949
175.5	177.0	153.9	156.3	160.0	147.2	177.0	29.8	1950
170.4	186.5	168.6	157.9	161.8	150.6	186.5	35.9	1951
178.6)	176.5	(162.2)	163.4	162.3	153.6	178.6	25.0	1952
178.6	180.1	167.9	156.4	160.9	144.4	180.1	35.7	1953
167.3	168.6	162.2	147.2	160.9	147.2	171.2	24	1954
176.8	182.0	160.9	156.0	164.6	149.3	182.0	32.7	1955
171.6	181.4	165.2	143.2	158.8	143.2	181.4	38.2	1956

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

206.0	221.0	190.8	185.3	-	-	-	-	1897
204.5	214.6	198.4	172.5	186.2	172.5	214.6	42.1	1898
202.4	216.7	201.5	189.9	190.8	167.6	216.7	49.1	1899
189.6	209.4	188.4	188.7	184.1	170.1	209.4	39.3	1900
214.0	218.2	202.1	181.4	187.1	164.9	218.2	53.3	1901
201.5	207.0	209.7	189.6	187.4	171.6	209.7	38.1	1902
203.6	211.2	204.5	178.6	193.2	176.8	211.5	34.7	1903
202.4	221.3	199.0	181.7	190.2	176.2	221.3	45.1	1904
202.1	210.3	199.3	189.6	189.0	168.2	210.3	42.1	1905

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1906	183.8	194.5	182.6	179.8	196.0	194.2	187.1	181.0
1907	179.2	182.3	181.0	194.8	186.5	186.2	175.3	176.5
1908	163.7	166.4	172.8	185.3	180.1	198.4	195.4	191.4
1909	183.9	161.8	170.7	178.0	189.6	183.8	187.8	197.8
1910	170.7	171.6	184.1	176.8	174.3	178.0	170.7	184.1
1911	169.5	178.3	178.9	187.4	190.8	184.7	169.2	182.0
1912	184.1	175.9	181.7	174.3	179.2	194.8	190.5	170.7
1913	176.2	191.1	182.0	190.2	189.3	187.1	176.2	189.0
1914	178.6	180.4	171.0	180.4	185.9	193.2	186.5	182.6
1915	182.3	190.2	188.4	186.2	184.1	194.2	182.3	178.9
1916	175.0	175.3	169.5	179.2	185.9	178.3	173.7	179.5
1917	167.3	160.3	171.9	178.9	177.7	178.6	169.2	181.7
1918	165.8	165.8	172.8	183.2	176.2	185.9	181.4	183.2
1919	183.2	185.3	192.9	196.3	186.5	201.2	191.1	180.7
1920	175.3	186.5	164.6	174.6	196.9	187.8	176.8	182.6
1921	185.0	186.8	186.8	188.1	197.5	200.2	183.5	188.7
1922	177.7	180.4	180.1	178.6	187.8	185.6	175.9	181.7
1923	176.2	180.7	176.2	187.4	193.2	182.6	184.7	169.2
1924	172.8	180.7	178.6	174.3	175.0	178.0	—	—

Пенсакولا

Местная отметка нуля поста —518.8 см.

1923	—	—	—	—	272.8	274.3	264.6	267.3
1924	247.5	250.0	254.5	247.2	249.0	259.4	260.9	260.0
1925	255.7	256.0	251.8	255.4	256.9	259.7	255.7	261.8
1926	246.0	244.8	249.9	254.8	255.7	258.5	255.7	274.3
1927	247.5	259.7	257.2	263.6	259.7	264.9	267.9	267.9
1928	241.4	245.4	252.7	258.8	265.2	264.3	263.3	267.9
1929	252.1	257.6	274.0	271.0	270.4	271.9	276.1	272.8
1930	253.9	258.2	255.1	257.2	263.3	260.9	256.3	260.9
1931	243.5	254.2	255.7	250.8	246.9	249.3	262.7	263.3
1932	261.5	261.2	251.5	253.0	260.3	263.6	263.3	271.3
1933	255.1	259.7	258.5	277.4	274.3	266.4	271.6	274.6
1934	254.2	246.6	249.9	255.4	256.6	263.3	259.4	263.3
1935	249.0	245.4	253.9	257.6	268.2	266.4	271.3	271.3
1936	260.6	256.0	251.2	256.6	268.8	273.1	266.1	274.6
1937	264.6	261.5	256.9	267.6	268.2	268.5	271.0	273.4
1938	264.6	249.6	262.7	267.3	265.2	261.5	266.7	277.4
1939	254.5	255.4	257.6	260.6	265.6	271.0	263.5	272.2
1940	241.7	246.6	253.0	254.8	259.4	264.3	269.1	270.4
1941	255.1	250.5	248.7	260.3	264.0	264.6	272.2	266.4
1942	254.2	257.6	258.8	264.3	266.7	271.6	267.9	274.9
1943	253.0	253.6	264.0	266.4	272.8	275.2	266.1	273.4
1944	254.2	255.4	268.8	275.5	276.8	276.8	273.1	276.8

Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
IX	X	XI	XII					
202.1	214.0	195.7	185.3	191.4	179.8	214.0	34.2	1906
179.2	200.2	187.8	173.1	183.5	173.1	200.2	27.1	1907
217.3	227.1	196.0	179.5	189.6	163.7	227.1	63.4	1908
216.1	204.8	200.6	181.4	188.4	161.8	216.1	54.3	1909
199.9	202.1	196.6	176.5	182.3	170.7	202.1	31.4	1910
191.4	196.6	197.2	187.8	184.4	169.2	197.2	28.0	1911
194.5	213.0	195.7	178.6	185.9	170.7	213.0	42.3	1912
200.9	188.4	182.0	178.0	185.9	176.2	200.9	24.7	1913
206.0	199.6	190.2	199.9	187.8	171.0	206.0	35.0	1914
200.9	203.6	187.8	175.3	187.8	175.3	203.6	28.3	1915
202.1	213.7	189.9	169.2	182.6	169.2	213.7	44.5	1916
204.8	196.9	190.5	186.5	180.4	160.3	204.8	44.5	1917
201.2	203.3	198.7	189.0	183.8	165.8	203.3	37.5	1918
200.6	201.2	205.7	191.4	192.3	180.7	205.7	25.0	1919
200.2	206.6	194.8	182.0	185.6	164.6	206.6	42.0	1920
196.9	209.4	189.3	186.5	191.4	183.5	209.4	25.9	1921
208.8	206.6	193.8	178.0	186.2	175.9	208.8	32.9	1922
190.8	206.3	197.5	177.1	185.3	169.2	206.3	37.1	1923
—	—	—	—	—	—	—	—	1924

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

273.7	275.8	261.2	256.3	—	—	—	—	1923
272.5	266.7	257.9	247.5	256.0	247.2	272.5	25.3	1924
267.9	266.4	265.8	249.6	258.5	249.6	267.9	18.3	1925
284.1	275.5	258.5	260.9	260.0	244.8	284.1	39.3	1926
267.0	263.0	261.5	255.7	261.2	247.5	267.9	20.4	1927
272.8	268.2	259.1	256.9	259.7	241.4	272.8	31.4	1928
279.2	270.4	269.1	254.8	268.2	252.1	279.2	27.1	1929
268.2	266.4	256.0	248.1	258.8	248.1	268.2	20.1	1930
266.1	267.9	257.9	262.4	256.6	243.5	267.9	24.4	1931
277.7	272.5	259.1	265.5	263.3	251.5	277.7	26.2	1932
278.3	274.3	261.5	255.4	267.3	255.1	278.3	23.2	1933
268.8	274.9	267.9	252.4	259.4	246.6	274.9	28.3	1934
266.4	271.0	266.4	251.8	261.5	245.4	271.3	25.9	1935
274.9	272.2	256.0	256.3	264.0	251.2	274.9	23.7	1936
272.8	272.2	265.2	259.4	267.0	256.9	273.4	16.5	1937
273.1	273.1	266.7	257.6	265.5	249.6	277.4	27.8	1938
276.8	279.8	265.8	255.4	264.9	254.5	279.8	25.3	1939
278.0	273.7	265.8	264.3	261.8	241.7	278.0	36.3	1940
287.1	280.1	267.6	262.7	264.9	248.7	287.1	38.4	1941
278.6	276.1	267.9	255.7	266.1	254.2	278.6	24.4	1942
285.9	279.8	264.6	259.1	267.9	253.0	285.9	32.9	1943
282.2	273.7	273.4	252.4	270.0	252.4	282.2	29.8	1944

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1945	251.5	252.7	259.7	273.7	271.0	271.9	270.4	281.0
1946	259.4	255.4	264.0	266.7	277.7	278.9	271.3	277.7
1947	262.7	253.2	265.8	268.2	274.3	275.5	267.0	277.0
1948	257.6	261.5	283.2	281.0	273.7	274.0	281.0	281.6
1949	263.6	265.2	265.4	267.9	271.2	275.8	280.4	274.3
1950	271.2	264.2	262.4	269.1	268.8	265.7	272.4	281.6
1951	260.6	256.0	266.7	265.2	262.7	265.7	268.5	271.6
1952	262.1	264.3	268.2	263.0	270.0	264.9	271.3	270.4
1953	256.0	259.7	259.7	266.1	275.5	281.3	268.8	273.1
1954	260.0	259.4	260.3	266.4	272.8	266.4	264.9	268.2
1955	253.9	259.4	256.3	268.5	269.7	274.0	277.1	274.6
1956	251.2	259.7	261.2	265.5	268.2	270.4	266.1	269.7

Галвестон

Местная отметка нуля поста —289.6 см.

1908	—	—	—	—	110.6	123.1	108.8	101.5
1909	97.8	84.7	95.7	101.2	113.1	107.6	98.8	109.1
1910	92.4	93.3	88.7	85.0	96.9	93.9	93.9	97.5
1911	86.0	95.7	98.8	114.3	113.4	92.6	94.5	99.4
1912	96.0	90.2	101.8	112.8	113.7	125.9	106.4	103.0
1913	90.5	107.9	110.9	114.0	123.4	119.2	100.6	112.5
1914	96.6	97.2	87.8	107.6	128.0	110.9	100.9	110.9
1915	94.2	103.6	98.1	101.5	109.4	101.8	103.9	103.3
1916	107.9	95.4	98.4	105.2	112.8	104.5	97.8	113.1
1917	87.2	86.6	102.1	104.2	109.7	105.6	96.3	92.4
1918	78.9	88.1	94.8	107.3	117.6	103.6	100.9	99.4
1919	94.5	101.5	110.6	107.6	110.6	126.5	104.8	98.4
1920	107.3	105.5	98.8	106.7	111.9	112.8	107.0	109.4
1921	104.5	103.6	128.0	138.4	136.8	135.3	116.4	116.7
1922	100.6	107.0	106.4	126.2	119.8	118.0	105.8	101.8
1923	103.0	107.9	115.5	123.1	127.1	128.9	107.9	97.5
1924	107.6	94.8	106.7	100.0	97.8	107.6	107.6	100.0
1925	93.0	94.8	103.9	107.0	107.0	110.0	94.5	103.9
1926	94.8	84.7	103.0	107.9	105.5	101.5	97.8	110.0
1927	104.8	112.2	111.6	124.0	122.2	118.3	113.4	109.4
1928	95.7	98.1	98.4	108.5	110.3	112.8	103.0	109.7
1929	106.4	111.9	115.8	128.3	128.0	127.4	125.0	122.2
1930	109.7	111.2	110.3	113.7	126.8	115.8	101.8	109.1
1931	94.8	104.2	92.0	101.8	97.8	101.8	106.4	107.3
1932	117.6	122.5	103.6	105.2	112.5	111.6	109.7	117.3
1933	107.3	115.2	114.3	118.9	127.4	116.7	118.9	126.9
1934	109.7	102.7	103.3	111.6	110.6	110.6	106.7	107.9
1935	100.6	101.2	106.7	107.6	127.7	121.9	118.0	113.7
1936	100.9	110.9	104.8	107.0	132.3	126.2	116.1	123.4

Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
IX	X	XI	XII					
283.8	281.0	267.3	259.1	268.5	251.5	283.8	32.3	1945
285.6	281.9	269.5	267.9	272.2	255.4	285.6	30.2	1946
279.8	279.2	281.3	274.3	271.2	253.2	281.3	28.1	1947
288.9	283.7	281.6	268.8	276.4	257.6	288.9	31.3	1948
284.0	289.8	263.6	263.9	272.1	263.6	289.8	26.2	1949
278.9	278.9	266.7	263.6	270.4	262.4	281.6	19.2	1950
280.4	275.2	264.2	267.9	267.0	256.0	280.4	24.4	1951
279.2	264.3	261.2	263.3	267.0	261.2	279.2	18.0	1952
278.3	275.5	265.2	266.4	268.8	256.0	281.3	25.3	1953
280.7	272.8	262.1	252.4	265.5	252.4	280.7	28.3	1954
278.6	274.6	267.0	258.2	267.6	253.9	278.6	24.7	1955
281.9	278.3	267.0	255.1	266.1	251.2	281.9	30.7	1956

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

127.7	118.6	101.2	90.2	—	—	—	—	1908
121.0	120.1	119.5	104.5	106.1	84.7	121.0	36.3	1909
124.0	123.1	99.7	90.5	98.1	85.0	124.0	39.0	1910
113.4	114.0	103.9	100.9	102.1	86.0	114.3	28.3	1911
106.7	118.3	105.5	103.6	107.0	90.2	125.9	35.7	1912
125.6	112.5	106.1	105.2	110.6	90.5	125.6	35.1	1913
122.5	118.9	115.2	109.4	108.8	87.8	128.0	40.2	1914
118.6	121.9	103.9	102.1	105.2	94.2	121.9	27.7	1915
118.6	122.2	109.1	92.6	106.4	92.6	122.2	29.6	1916
114.3	107.9	88.1	93.6	99.1	86.6	114.3	27.7	1917
109.4	114.6	104.5	100.3	101.5	78.9	117.6	38.7	1918
134.7	127.1	125.9	109.1	112.8	94.5	134.7	40.2	1919
113.1	127.7	110.0	102.7	109.4	98.8	127.7	28.9	1920
132.0	119.5	105.2	98.1	119.5	98.1	138.4	40.3	1921
123.1	122.5	122.8	107.3	113.4	100.6	126.2	25.6	1922
113.4	135.9	113.1	107.6	115.2	97.5	135.9	38.4	1923
121.3	128.0	106.1	100.9	106.7	94.8	128.0	33.2	1924
117.3	116.7	122.2	100.9	106.1	93.0	122.2	29.2	1925
127.1	123.7	103.9	118.3	106.7	84.7	127.1	42.4	1926
119.5	119.2	117.3	108.8	115.2	104.8	124.0	19.2	1927
133.8	120.1	111.9	106.4	109.1	95.7	133.8	38.1	1928
135.3	128.0	118.3	112.2	121.6	106.4	135.3	28.9	1929
118.0	129.2	107.3	97.2	112.5	97.2	129.2	32.0	1930
118.3	125.6	116.1	110.9	106.4	92.0	125.6	33.6	1931
128.3	119.8	103.6	111.6	113.7	103.6	128.3	24.7	1932
135.3	130.8	113.4	105.2	119.2	105.2	135.3	30.1	1933
119.2	123.7	119.2	102.7	110.6	102.7	123.7	21.0	1934
124.4	132.3	121.3	110.3	115.5	100.6	132.3	31.7	1935
127.1	124.0	109.4	107.0	115.8	100.9	132.3	31.4	1936

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1937	120.4	121.6	121.0	115.2	117.3	118.3	120.7	120.1
1938	98.1	104.8	121.3	118.3	127.1	113.7	109.1	129.2
1939	105.2	112.8	115.5	117.0	119.2	121.6	108.2	105.8
1940	89.9	88.1	101.2	105.2	107.3	114.9	110.0	111.2
1941	114.6	107.3	106.1	120.7	126.2	121.9	115.5	110.6
1942	105.5	114.3	103.6	128.3	131.1	126.5	121.9	131.4
1943	109.4	108.2	121.6	126.8	132.0	133.5	115.2	119.5
1944	113.1	116.4	126.8	135.0	144.5	136.8	121.9	122.5
1945	111.2	112.2	125.3	146.9	132.9	137.5	127.7	135.3
1946	116.1	117.3	123.4	121.3	140.5	140.5	113.7	122.5
1947	121.6	114.6	116.7	127.4	131.7	131.0	123.1	139.0
1948	116.7	120.4	139.3	138.7	135.9	125.6	129.8	131.3
1949	121.6	131.6	139.6	129.8	137.2	133.2	126.8	124.3
1950	139.3	132.6	135.0	142.6	134.7	132.2	127.4	136.2
1951	117.6	116.1	122.5	120.4	128.6	122.2	120.1	121.9
1952	128.3	120.7	131.6	122.5	129.5	126.2	134.7	123.7
1953	104.2	121.0	125.0	132.0	139.9	140.5	125.3	128.0
1954	116.1	113.3	119.2	125.3	133.2	124.0	112.8	121.9
1955	111.6	122.5	119.5	130.4	130.7	129.2	131.0	128.0
1956	115.8	119.2	123.7	129.2	132.5	130.1	112.4	121.0

Кд - Вест

Местная отметка нуля поста -398.1 см.

1913	142.0	147.2	142.6	148.4	149.0	152.4	149.0	157.6
1914	143.6	139.3	136.2	142.3	155.4	151.2	145.4	157.9
1915	148.4	146.9	146.0	144.8	143.2	146.9	147.5	150.9
1916	142.6	145.4	138.7	143.6	150.9	144.5	151.5	153.0
1917	139.3	141.4	155.4	153.9	150.3	147.5	144.8	145.4
1918	144.8	136.8	144.2	151.8	150.3	148.1	148.7	152.1
1919	142.6	138.7	144.8	142.3	145.1	149.6	150.6	151.8
1920	138.1	143.9	129.8	140.8	145.1	150.0	149.4	150.0
1921	144.2	142.6	144.2	149.6	150.9	156.0	150.0	151.8
1922	141.7	146.6	146.6	145.4	148.7	150.2	152.1	154.2
1923	142.6	141.1	146.3	148.7	153.6	149.0	145.7	145.7
1924	142.0	143.9	144.5	136.8	141.4	146.6	152.1	156.7
1925	140.5	145.1	142.6	137.2	148.7	146.6	147.2	154.8
1926	139.0	132.3	134.1	141.7	143.9	146.0	146.6	156.4
1927	145.4	146.3	146.6	147.5	146.9	149.0	146.7	154.9
1928	141.1	132.3	139.3	139.3	146.9	149.4	150.6	155.4
1929	140.8	148.1	143.6	149.6	148.1	150.0	155.4	154.8
1930	151.2	150.0	146.6	148.4	149.4	148.1	149.4	157.0
1931	137.2	141.1	146.9	146.4	138.1	143.9	146.9	148.0
1932	147.5	143.0	142.3	145.4	148.1	148.4	150.0	155.1
1933	148.7	145.4	141.7	150.9	153.6	156.7	153.8	157.1

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минималь- ный среднемесяч- ный уровень	Максималь- ный среднемесяч- ный уровень	Головая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1937	128.3	128.6	116.1	107.6	119.5	107.6	128.6	21.0	1937
1938	131.1	134.7	119.8	111.9	118.3	98.1	134.7	36.6	1938
1939	120.7	131.4	122.8	100.6	114.9	100.6	131.4	30.8	1939
1940	135.9	130.8	127.1	127.4	112.2	88.1	135.9	47.8	1940
1941	155.1	143.2	124.4	125.3	122.5	106.1	155.1	49.0	1941
1942	139.6	131.4	128.6	112.2	122.8	103.6	139.6	36.0	1942
1943	138.1	133.8	123.1	116.4	123.1	108.2	138.1	29.9	1943
1944	136.2	132.9	131.4	107.9	127.1	107.9	144.5	36.6	1944
1945	144.5	146.9	131.7	117.3	130.8	111.2	146.9	35.7	1945
1946	113.4	149.6	150.6	131.7	131.1	113.7	150.6	36.9	1946
1947	136.2	137.8	139.3	129.2	128.9	114.6	139.3	24.7	1947
1948	149.0	145.0	130.8	121.0	132.0	116.7	149.0	32.3	1948
1949	147.5	158.5	123.4	137.2	134.1	121.6	158.5	36.9	1949
1950	146.0	146.6	124.3	118.9	134.7	118.9	146.6	27.7	1950
1951	138.4	141.4	124.3	129.5	125.3	116.1	141.4	25.3	1951
1952	146.0	126.4	125.0	119.7	128.0	119.7	146.0	26.3	1952
1953	142.0	139.2	125.0	118.5	128.3	104.2	142.0	37.8	1953
1954	145.0	141.4	121.9	103.9	123.1	103.9	145.0	41.1	1954
1955	146.3	135.9	134.1	121.9	128.3	111.6	146.3	34.7	1955
1956	143.2	138.4	124.3	108.2	125.0	108.2	143.2	35.0	1956

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

1913	158.2	158.5	152.1	147.8	150.6	142.0	158.5	16.5	1913
1914	162.2	154.2	152.7	152.4	149.4	136.2	162.2	26.0	1914
1915	158.2	158.2	154.8	144.8	149.4	143.2	158.2	15.0	1915
1916	159.4	167.9	160.9	148.7	150.6	138.7	167.9	29.2	1916
1917	162.2	168.6	166.4	155.4	152.4	139.3	168.6	29.3	1917
1918	156.4	154.2	156.0	152.4	149.6	136.8	156.4	19.6	1918
1919	160.9	162.8	158.8	149.0	149.6	138.7	162.8	24.1	1919
1920	157.3	158.8	154.5	148.4	147.2	129.8	158.8	29.0	1920
1921	161.8	165.8	152.4	148.4	151.5	142.6	165.8	23.2	1921
1922	160.9	160.9	153.0	142.6	150.3	141.7	160.9	19.2	1922
1923	154.5	157.0	151.5	140.5	148.1	140.5	157.0	16.5	1923
1924	160.3	162.4	156.7	136.8	148.4	136.8	162.4	25.6	1924
1925	158.2	156.7	160.6	150.6	149.0	137.2	160.6	23.4	1925
1926	161.8	164.0	154.5	146.0	147.2	132.3	164.0	31.7	1926
1927	154.2	160.9	160.6	152.4	150.9	145.4	160.9	15.5	1927
1928	159.1	160.9	157.9	153.0	148.7	132.3	160.9	28.6	1928
1929	158.5	153.3	152.1	150.0	150.3	140.8	158.5	17.7	1929
1930	154.8	161.2	152.4	145.7	151.2	145.7	161.2	15.5	1930
1931	156.4	155.8	155.1	149.4	146.9	137.2	156.4	19.2	1931
1932	160.3	158.5	160.3	158.8	151.5	142.3	160.3	18.0	1932
1933	163.4	173.1	163.1	146.9	154.8	141.7	173.1	31.4	1933

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1934	146.6	139.0	142.0	146.3	144.8	148.1	148.4	150.3
1935	152.7	144.2	147.2	152.1	147.5	149.0	152.1	156.7
1936	147.5	149.4	143.9	144.8	158.5	159.1	154.8	155.8
1937	153.6	158.2	146.9	151.5	158.8	150.9	157.6	163.4
1938	147.5	146.9	144.8	149.6	152.1	151.8	149.4	158.2
1939	148.1	146.9	147.8	149.0	152.4	151.5	151.8	157.0
1940	143.0	141.1	142.6	141.7	149.0	148.4	150.6	160.0
1941	152.7	151.5	142.3	149.4	152.7	148.1	147.2	152.1
1942	148.7	149.6	145.7	153.3	153.0	157.0	159.4	158.2
1943	146.6	146.3	153.9	156.0	155.8	156.4	150.0	158.5
1944	147.5	145.1	150.6	152.7	154.8	157.3	156.7	159.1
1945	148.1	139.0	144.5	153.6	155.4	156.7	—	—
1946	—	—	149.0	154.5	151.2	151.5	155.4	163.1
1947	156.3	154.8	151.4	150.8	160.9	164.9	157.0	157.6
1948	157.2	157.0	161.2	169.0	164.0	162.4	165.5	164.2
1949	150.2	147.8	149.6	151.2	156.0	154.8	161.5	160.9
1950	155.1	153.3	150.8	157.8	153.3	149.9	153.0	164.2
1951	148.4	147.8	149.3	153.9	152.4	153.0	155.1	159.1
1952	150.9	151.2	154.2	150.9	158.8	153.9	157.6	160.6
1953	—	—	—	—	—	—	—	—
1954	150.2	150.6	149.3	156.0	162.1	158.4	155.4	155.4
1955	153.9	153.3	146.0	148.4	158.4	159.1	160.9	163.4
1956	152.4	148.7	149.0	151.4	155.1	159.7	155.4	161.5

Кристоваль

Местная отметка нуля поста — данные отсутствуют

1909	9.7	8.6	4.7	6.2	0.9	1.0	2.2	5.6
1910	9.4	4.7	4.0	6.2	2.4	0.4	5.0	3.0
1911	2.7	7.3	5.4	3.7	2.0	4.9	6.1	4.9
1912	2.9	5.1	1.0	—2.3	3.4	4.8	4.7	9.0
1913	5.2	0.8	1.8	4.5	7.0	5.9	4.5	7.9
1914	2.9	3.3	—0.5	1.7	7.6	8.0	8.9	8.7
1915	12.3	11.5	11.3	11.1	8.6	7.6	8.7	8.2
1916	8.1	7.6	6.2	5.8	4.6	6.1	3.3	4.6
1917	—2.7	—1.6	2.5	—2.6	1.0	3.1	4.1	3.1
1918	3.4	2.2	—0.1	2.6	7.4	4.6	7.1	10.6
1919	7.7	1.6	4.6	8.2	6.7	6.2	6.7	8.6
1920	7.8	7.8	6.0	—0.4	0.5	7.3	12.0	10.9
1921	10.7	10.6	8.0	5.9	9.8	12.2	11.3	8.8
1922	13.9	11.7	7.7	10.2	8.2	4.4	0.6	7.9
1923	4.7	0.6	0.4	2.0	—0.1	0.3	6.2	5.2
1924	4.2	3.7	—0.7	—0.7	3.5	2.5	1.4	0.2
1925	—0.8	2.0	—4.0	—2.6	0.6	1.4	3.1	5.9
1926	5.5	3.5	—0.2	3.6	5.0	8.6	4.7	8.7

Годы	Месяцы				Среднего- вой ров нь	Мини а ь ыи ср немесеч ныи ро енъ	Максимальны е яч- ныи ур нь	Годовая амплит а	Годы
	IX	X	IX	XII					
1934	161.5	165.2	158.2	153.3	150.3	190.0	165.2	26.2	1934
1935	155.4	169.2	162.8	150.3	153.3	144.2	169.2	25.0	1935
1936	164.0	169.8	161.5	159.4	155.8	143.9	169.8	25.9	1936
1937	165.8	169.8	161.2	152.4	157.6	146.9	169.8	22.9	1937
1938	158.2	164.6	164.9	153.0	153.3	144.8	164.9	20.1	1938
1939	162.2	171.6	164.0	150.9	154.5	146.9	171.6	24.7	1939
1940	165.2	168.2	154.8	152.4	151.5	141.1	168.2	27.1	1940
1941	164.9	159.4	159.4	153.0	152.7	142.3	164.9	22.6	1941
1942	165.8	174.3	169.8	152.4	157.3	145.7	174.3	28.6	1942
1943	171.6	174.3	160.0	153.0	157.0	146.3	174.3	28.0	1943
1944	166.7	173.7	166.1	149.6	156.7	145.1	173.7	28.6	1944
1945	—	—	—	—	—	—	—	—	1945
1946	170.4	174.0	171.9	170.4	—	—	—	—	1946
1947	165.2	174.6	178.3	168.8	161.8	150.8	178.3	27.5	1947
1948	172.5	178.6	167.9	159.7	164.2	157.0	178.6	21.6	1948
1949	167.6	178.0	160.9	153.9	157.5	147.8	178.0	30.2	1949
1950	167.9	170.4	158.4	152.1	157.3	149.9	170.4	20.5	1950
1951	163.4	173.4	163.9	155.1	156.3	147.8	173.4	25.6	1951
1952	169.2	169.8	161.2	160.9	158.2	150.9	169.8	18.9	1952
1953	168.2	171.6	164.9	154.8	158.5	—	—	—	1953
1954	168.6	166.4	163.4	150.0	157.3	149.3	168.6	19.3	1954
1955	170.4	171.3	157.3	148.4	157.6	146.0	171.3	25.3	1955
1956	166.7	171.0	169.5	146.9	157.3	146.9	171.0	24.1	1956

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

10.0	11.3	15.3	7.3	6.9	0.9	15.3	14.4	1909
4.7	7.4	9.5	9.4	5.5	0.4	9.5	9.1	1910
5.6	6.5	6.8	3.4	4.9	2.0	7.3	5.3	1911
7.8	7.1	8.0	8.9	5.0	—2.3	9.0	11.3	1912
10.0	9.7	14.0	2.8	6.2	0.8	14.0	13.2	1913
14.7	13.4	10.0	10.0	7.4	—0.5	14.7	15.2	1914
11.8	11.5	10.5	10.0	10.3	7.6	12.3	4.7	1915
4.8	8.1	9.3	3.0	5.9	3.0	9.3	6.3	1916
3.3	6.6	11.7	4.2	2.7	—2.7	11.7	14.4	1917
8.0	9.2	8.7	8.2	6.0	—0.1	10.6	10.7	1918
7.8	12.7	11.8	10.4	7.8	1.6	12.7	11.1	1919
6.6	10.7	11.2	12.4	7.7	—0.4	12.4	12.8	1920
10.4	10.2	13.6	15.0	10.5	5.9	15.0	9.1	1921
9.6	7.9	12.9	7.7	8.6	0.6	13.9	13.3	1922
5.2	11.4	10.9	3.2	4.2	—0.1	11.4	11.5	1923
4.3	6.4	5.1	—0.3	2.5	—0.7	6.4	7.1	1924
8.9	10.6	11.4	8.0	3.7	—4.0	11.4	15.4	1925
11.8	14.5	14.9	7.4	7.3	—0.2	14.9	15.1	1926

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1927	14.8	5.2	8.4	6.8	4.4	5.6	7.6	9.1
1928	10.2	4.1	2.6	-2.1	4.7	6.2	6.1	4.2
1929	6.5	0.7	-0.9	5.9	3.6	4.7	10.5	11.0
1930	9.0	6.0	2.4	7.0	3.0	1.1	10.3	9.1
1931	7.7	4.1	8.9	12.6	4.1	4.4	2.8	5.8
1932	2.4	0.1	0.7	0.6	2.5	1.4	5.5	3.4
1933	3.2	0.5	3.9	1.8	1.7	0.5	1.0	0.1
1934	1.8	0.4	2.3	1.2	2.6	2.4	0.4	4.2
1935	3.2	0.4	4.0	1.3	3.8	4.3	5.9	3.3
1936	3.6	1.8	0.4	2.9	7.4	3.1	2.9	6.8
1937	5.0	4.9	5.1	2.9	4.4	2.5	6.9	7.6
1938	6.6	3.0	6.0	5.2	5.6	6.3	5.3	6.5
1939	0.1	-2.2	2.4	1.1	1.0	1.1	4.8	10.7
1940	5.7	7.9	6.8	4.7	10.7	6.0	6.9	7.7
1941	11.1	11.5	7.8	10.2	8.9	12.0	12.1	16.8
1942	14.2	8.3	10.5	10.0	7.6	8.0	8.6	10.1
1943	5.4	8.5	5.9	5.3	10.4	11.8	9.4	8.1
1944	11.2	4.4	6.2	6.4	8.9	6.4	10.6	8.7
1945	6.1	6.1	3.6	4.8	6.2	5.9	8.0	5.0
1946	5.2	5.4	5.2	5.9	4.7	8.6	12.7	10.6

Буэнос-Айрес

Местная отметка нуля поста — данные отсутствуют

1905	86.0	99.0	74.0	82.0	91.0	74.0	81.0	75.0
1906	88.0	95.0	74.0	78.0	68.0	70.0	66.0	76.0
1907	82.0	93.0	91.0	81.0	67.0	68.0	65.0	77.0
1908	84.0	82.0	80.0	77.0	65.0	70.0	76.0	63.0
1909	87.0	90.0	89.0	82.0	72.0	66.0	63.0	63.0
1910	77.0	79.0	81.0	79.0	65.0	56.0	66.0	57.0
1911	79.0	86.0	77.0	56.0	83.0	66.0	66.0	78.0
1912	86.0	82.0	93.0	94.0	90.0	72.0	58.0	91.0
1913	84.0	76.0	88.0	79.0	81.0	66.0	62.0	67.0
1914	76.0	92.0	86.0	87.0	89.0	69.0	61.0	107.0
1915	87.0	85.0	95.0	92.0	86.0	67.0	80.0	58.0
1916	77.0	77.0	79.0	71.0	68.0	60.0	53.0	53.0
1917	75.0	79.0	78.0	79.0	61.0	54.0	60.0	58.0
1918	74.0	74.0	77.0	76.0	78.0	66.0	55.0	57.0
1919	81.0	72.0	78.0	86.0	68.0	75.0	70.0	73.0
1920	90.0	97.0	74.0	81.0	78.0	70.0	57.0	62.0
1921	95.0	84.0	96.0	84.0	79.0	54.0	66.0	64.0
1922	84.0	101.0	84.0	78.0	83.0	88.0	73.0	104.0
1923	85.0	81.0	78.0	88.0	62.0	66.0	93.0	82.0
1924	90.0	83.0	75.0	73.0	64.0	62.0	74.0	62.0
1925	79.0	75.0	80.0	74.0	67.0	63.0	53.0	72.0

Месяцы				Средний уровень	Минимальный среднемесячный уровень	Максимальный среднемесячный уровень	Годовой уровень	Годы
IX	X	XI	XII					
50	69	124	77	79	4	148	104	1927
49	88	69	94	55	21	102	123	1928
96	88	99	73	65	-09	110	119	1929
127	71	130	89	75	11	130	119	1930
55	108	111	42	68	28	126	98	1931
69	52	116	76	40	01	116	115	1932
26	35	88	22	21	17	88	105	1933
7.4	79	99	26	27	24	99	123	1934
7.4	73	95	54	44	-13	95	108	1935
81	11.0	11.4	77	5.5	-04	114	118	1936
11.0	12.8	140	98	72	25	140	115	1937
64	12.0	13.2	109	72	30	132	102	1938
9.3	10.8	14.8	110	54	-22	148	170	1939
11.6	146	13.7	10.4	8.9	4.7	146	99	1940
15.8	14.4	16.1	134	125	7.8	168	90	1941
11.2	15.4	14.8	66	10.4	66	15.4	88	1942
10.5	16.7	18.4	13.4	103	5.3	184	131	1943
5.4	15.8	13.6	152	9.4	4.4	158	114	1944
10.0	7.7	11.6	11.7	7.2	3.6	117	81	1945
8.0	10.1	15.8	130	8.8	4.7	158	111	1946

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

83.0	95.0	88.0	78.0	83.8	74.0	99.0	25.0	1905
81.0	69.0	75.0	81.0	76.7	66.0	95.0	29.0	1906
80.0	75.0	76.0	71.0	77.1	65.0	93.0	28.0	1907
76.0	71.1	72.0	72.0	74.0	63.0	84.0	21.0	1908
78.0	79.0	77.0	72.0	76.5	63.0	90.0	27.0	1909
70.0	66.0	63.0	74.0	69.4	56.0	81.0	25.0	1910
70.0	80.0	76.0	95.0	75.3	56.0	95.0	39.0	1911
60.0	72.0	87.0	79.0	80.6	62.0	94.0	32.0	1912
76.0	82.0	91.0	73.0	77.0	61.0	91.0	30.0	1913
87.0	93.0	66.0	85.0	84.7	66.0	107.0	41.0	1914
82.0	71.0	67.0	79.0	76.8	53.0	95.0	42.0	1915
61.0	69.0	68.0	71.0	67.8	53.0	79.0	26.0	1916
55.0	67.0	69.0	73.0	67.3	54.0	79.0	25.0	1917
76.0	61.0	69.0	77.0	70.0	55.0	78.0	23.0	1918
80.0	73.0	83.0	82.0	76.7	68.0	86.0	18.0	1919
65.0	85.0	91.0	81.0	77.5	57.0	97.0	40.0	1920
64.0	90.0	80.0	76.0	77.6	54.0	96.0	42.0	1921
78.0	71.0	77.0	98.0	84.9	71.0	104.0	33.0	1922
73.0	70.0	76.0	93.0	78.9	62.0	93.0	31.0	1923
75.0	70.0	73.0	75.0	73.0	62.0	90.0	28.0	1924
69.0	74.0	81.0	75.0	71.8	53.0	81.0	28.0	1925

Годы	Месяцы						
	I	II	III	IV	V	VI	VII

1926	87.0	68.0	85.0	90.0	78.0	76.0	78.0	70.0
1927	85.0	86.0	82.0	76.0	81.0	72.0	60.0	66.0
1928	91.0	88.0	84.0	80.0	91.0	68.0	69.0	69.0
1929	87.0	90.0	89.0	77.0	59.0	61.0	68.0	68.0
1930	85.0	81.0	98.0	90.0	82.0	79.0	65.0	87.0
1931	82.0	83.0	90.0	88.0	86.0	81.0	76.0	64.0
1932	86.0	95.0	82.0	86.0	81.0	74.0	81.0	82.0
1933	94.0	86.0	90.0	75.0	75.0	64.0	66.0	63.0
1934	81.0	84.0	82.0	83.0	73.0	72.0	57.0	66.0
1935	85.1	89.7	83.9	86.9	61.5	61.7	70.7	62.9
1936	82.1	83.3	82.4	77.5	79.2	77.2	66.5	67.3
1937	80.3	75.0	88.5	78.9	71.9	65.3	60.0	70.9
1938	79.9	83.2	81.3	86.7	61.6	74.2	67.8	85.2
1939	85.0	76.0	84.0	75.0	77.0	75.0	70.0	80.0
1940	93.0	82.0	84.0	84.0	90.0	65.0	88.0	87.0
1941	97.0	92.0	78.0	105.0	86.0	68.0	66.0	85.0
1942	91.0	91.0	99.0	90.0	86.0	83.0	74.0	80.0
1943	104.0	87.0	98.0	85.0	82.0	78.0	68.0	74.0
1944	—	—	—	—	—	—	—	—
1945	85.0	74.0	92.0	93.0	62.0	62.0	62.0	62.0
1946	85.0	95.0	90.0	89.0	84.0	81.0	67.0	85.0

Л а - П л а т а

Местная отметка нуля поста — данные отсутствуют

1916	68.0	65.0	68.0	61.0	60.0	47.0	53.0	41.0
1917	65.0	66.0	70.0	72.0	53.0	48.0	53.0	50.0
1918	64.0	65.0	70.0	59.0	72.0	62.0	49.0	50.0
1919	71.0	61.0	65.0	77.0	61.0	68.0	62.0	64.0
1920	77.0	83.0	66.0	71.0	71.0	63.0	54.0	53.0
1921	79.0	72.0	83.0	76.0	69.0	53.0	57.0	56.0
1922	74.0	90.0	74.0	68.0	75.0	81.0	62.0	91.0
1923	73.0	71.0	68.0	82.0	59.0	61.0	85.0	73.0
1924	77.0	74.0	66.0	59.0	54.0	66.0	66.0	66.0
1925	71.0	68.0	72.0	70.0	61.0	58.0	47.0	63.0
1926	77.0	62.0	77.0	80.0	76.0	73.0	71.0	67.0
1927	86.0	86.0	82.0	79.0	84.0	74.0	61.0	69.0
1928	83.0	82.0	78.0	78.0	86.0	74.0	69.0	64.0
1929	81.0	87.0	88.0	72.0	62.0	65.0	70.0	70.0
1930	81.0	89.0	96.0	88.0	79.0	79.0	70.0	82.0
1931	89.0	83.0	87.0	86.0	85.0	74.0	70.0	59.0
1932	85.0	95.0	78.0	84.0	81.0	70.0	78.0	77.0
1933	87.0	81.0	88.0	69.0	74.0	68.0	67.0	63.0
1934	13.0	80.0	76.0	82.0	72.0	69.0	59.0	62.0

Годы	1 ян						
	IX	XI	XII				

80.0	68.0	74.0	6.0	7.5	6	9.0	0	19.6
61.0	81.0	77.0	82.0		0.1	86	6	1
2.0	78.0	74.0	85.0	79.3		9	0	1
82.0	89.0	76.0	72.0	76	5.0	9	0	12.9
62.0	73.0	79.0	76.0	79.7	6.1	0	6	93
74.0	65.0	77.0	5.0	79	64	0	0	19.1
80.8	88.0	82.0	93.0	84.1	74.0	9.0		93.2
81.0	72.0	79.0	74.0	76.5	63.0	4.0	31	1933
69.0	66.0	76.0	79.0	74.0	5.0	84.0	0	13.4
80.5	103.2	82.8	95.3	80.4	61.5	103	41	19.5
64.5	76.6	78.4	75.0	75.8	64.5	8	1	1936
83.2	59.7	64.2	79.7	73.1	59.7	88.5	28	1937
73.3	62.3	68.9	74.4	74.9	61.6	86.7	5.1	1938
75.0	74.0	85.0	83.0	78.0	70.0	85.0	15.0	1939
87.0	86.0	80.0	88.0	85.0	65.0	93.0	28.0	1940
79.0	74.0	75.0	79.0	82.0	66.0	10.0	9.0	1941
85.0	81.0	86.0	79.0	85.0	74.0	99.0	25.0	1942
58.0	69.0	83.0	84.0	81.0	58.0	104.0	46.0	1943
	—	—	—	—	—	—	—	1944
64.0	84.0	80.0	76.0	75.0	62.0	93.0	31.0	1945
86.0	80.0	90.0	81.0	84.0	67.0	95.0	28.0	1946

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

50.0	54.0	60.0	61.0	57.0	41.0	68.0	27.0	1916
45.0	57.0	59.0	62.0	58.3	45.0	72.0	27.0	1917
69.0	51.0	58.0	67.0	60.3	49.0	72.0	23.0	1918
67.0	59.0	72.0	71.0	66.5	59.0	77.0	18.0	1919
57.0	73.0	81.0	71.0	68.3	53.0	83.0	30.0	1920
52.0	74.0	69.0	68.0	67.3	52.0	83.0	31.0	1921
65.0	62.0	66.0	87.0	74.5	62.0	91.0	29.0	1922
61.0	60.0	64.0	78.0	69.5	59.0	85.0	26.0	1923
65.0	61.0	69.0	65.0	64.8	54.0	77.0	23.0	1924
62.0	65.0	72.0	65.0	64.5	47.0	72.0	25.0	1925
76.0	66.0	71.0	74.0	72.5	62.0	80.0	18.0	1926
58.0	74.0	69.0	77.0	74.9	58.0	86.0	28.0	1927
77.0	71.0	73.0	82.0	76.4	64.0	86.0	22.0	1928
74.0	80.0	70.0	71.0	74.1	62.0	88.0	26.0	1929
62.0	70.0	74.0	79.0	79.0	62.0	96.0	34.0	1930
74.0	61.0	82.0	82.0	77.6	59.0	89.0	30.0	1931
77.0	81.0	75.0	89.0	80.8	70.0	95.0	25.0	1932
74.0	69.0	76.0	71.0	73.9	63.0	88.0	25.0	1933
65.0	64.0	73.0	72.0	70.5	59.0	82.0	23.0	1934

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII

Мар-дель-Плата

Местная отметка нуля поста —447.7 см.

1910	—	—	73.0	67.0	92.0	78.0	84.0	65.0
1911	58.0	—	85.0	77.0	70.0	96.0	73.0	83.0
1912	87.0	89.0	89.0	93.0	94.0	92.0	94.0	87.0
1913	83.0	83.0	76.0	72.0	59.0	70.0	80.0	82.0
1914	—	—	—	—	—	—	—	—
1915	84.0	79.0	83.0	91.0	88.0	87.0	72.0	74.0
1916	84.0	77.0	87.0	87.0	97.0	87.0	76.0	62.0
1917	96.0	84.0	90.0	81.0	77.0	78.0	73.0	71.0
1918	81.0	81.0	85.0	70.0	90.0	82.0	79.0	74.0
1919	86.0	77.0	71.0	88.0	76.0	84.0	70.0	76.0
1920	92.0	88.0	93.0	88.0	89.0	85.0	87.0	72.0
1921	82.0	79.0	79.0	86.0	93.0	90.0	74.0	74.0
1922	85.0	84.0	75.0	76.0	94.0	80.0	68.0	74.0
1923	86.0	84.0	88.0	108.0	91.0	84.0	79.0	72.0
1924	83.0	90.0	81.0	93.0	87.0	68.0	—	—
1925	80.0	84.0	90.0	84.0	84.0	80.0	71.0	68.0
1926	90.0	80.0	87.0	77.0	90.0	73.0	72.0	70.0
1927	87.0	82.0	85.0	93.0	101.0	89.0	82.0	86.0
1928	85.0	82.0	77.0	77.0	72.0	78.0	76.0	66.0
1929	78.0	83.0	81.0	77.0	75.0	80.0	88.0	79.0
1930	85.0	86.0	96.0	81.0	70.0	87.0	84.0	72.0
1931	93.0	90.0	91.0	84.0	89.0	77.0	73.0	69.0
1932	87.0	91.0	83.0	87.0	92.0	78.0	69.0	50.0
1933	77.0	84.0	89.0	77.0	82.0	99.0	74.0	76.0
1934	78.8	91.2	81.8	81.8	86.2	75.7	77.4	70.3
1935	88.8	86.9	90.8	99.7	82.6	81.3	83.7	65.9
1936	70.1	72.3	82.2	74.8	84.5	71.3	82.9	74.9
1937	84.6	94.9	93.2	85.8	92.4	83.9	77.1	66.5
1938	89.3	95.6	89.2	86.9	81.2	84.4	78.7	79.8
1939	95.0	86.0	91.0	97.0	89.0	83.0	81.0	81.0
1940	89.0	77.0	83.0	84.0	84.0	71.0	74.0	84.0
1941	83.0	94.0	80.0	107.0	92.0	90.0	76.0	85.0
1942	94.0	87.0	95.0	89.0	78.0	81.0	68.0	69.0
1943	96.0	92.0	85.0	83.0	92.0	78.0	77.0	77.0
1944	—	—	—	—	—	—	—	—
1945	88.0	81.0	86.0	98.0	87.0	102.0	80.0	72.0
1946	76.0	83.0	75.0	73.0	71.0	68.0	66.0	68.0

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

63.0	—	70.0	43.0	70.0	—	—	—	1910
95.0	106.0	88.0	88.0	84.0	—	—	—	1911
79.0	69.0	87.0	126.0	90.0	69.0	126.0	57.0	1912
86.0	86.0	83.0	64.0	75.0	59.0	86.0	27.0	1913
—	—	—	—	—	—	—	—	1914
63.0	62.0	68.0	81.0	78.0	62.0	91.0	29.0	1915
74.0	74.0	92.0	92.0	82.0	62.0	97.0	35.0	1916
63.0	64.0	75.0	81.0	78.0	63.0	96.0	33.0	1917
80.0	68.0	77.0	75.0	78.0	68.0	90.0	22.0	1918
71.0	77.0	89.0	86.0	79.0	70.0	89.0	19.0	1919
77.0	87.0	81.0	89.0	86.0	72.0	93.0	21.0	1920
64.0	63.0	72.0	81.0	78.0	63.0	93.0	30.0	1921
72.0	73.0	81.0	81.0	79.0	68.0	94.0	26.0	1922
69.0	77.0	74.0	90.0	84.0	69.0	108.0	39.0	1923
—	—	63.0	—	81.0	—	—	—	1924
72.0	67.0	86.0	73.0	78.0	67.0	90.0	23.0	1925
83.0	82.0	85.0	84.0	81.0	70.0	90.0	20.0	1926
69.0	77.0	79.0	83.0	84.0	69.0	101.0	32.0	1927
65.0	68.0	80.0	85.0	74.0	65.0	85.0	20.0	1928
73.0	70.0	76.0	79.0	78.0	70.0	88.0	18.0	1929
74.0	79.0	80.0	85.0	82.0	70.0	96.0	26.0	1930
73.0	68.0	85.0	80.0	81.0	68.0	93.0	25.0	1931
71.0	68.0	77.0	77.0	78.0	50.0	92.0	42.0	1932
68.0	78.0	79.0	82.0	80.0	68.0	99.0	31.0	1933
62.1	70.1	78.5	87.5	78.5	62.1	91.2	29.1	1934
83.8	69.1	77.6	76.3	82.2	65.9	99.7	33.8	1935
69.2	67.6	76.0	81.8	75.6	67.6	84.5	16.9	1936
72.6	69.4	83.1	81.8	82.1	66.5	94.9	28.4	1937
66.8	81.7	84.4	92.7	84.2	66.8	95.6	28.8	1938
73.0	74.0	105.0	82.0	86.0	73.0	105.0	32.0	1939
74.0	74.0	85.0	88.0	81.0	71.0	89.0	18.0	1940
91.0	82.0	86.0	85.0	88.0	76.0	107.0	31.0	1941
72.0	78.0	82.0	77.0	81.0	68.0	95.0	27.0	1942
68.0	71.0	86.0	74.0	82.0	68.0	96.0	28.0	1943
70.0	78.0	76.0	82.0	77.0	—	—	—	1944
74.0	—	75.0	77.0	84.0	—	—	—	1945
61.0	60.0	62.0	66.0	69.0	60.0	83.0	23.0	1946

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII

Некоча
Местная отметка нуля поста 480.0 см.

1910			127.0	120.0	130.0	117.0	128.0	107.0
1911	122.0	113.0	120.0	116.0	128.0	133.0	122.0	110.0
1912	114.0	116.0	115.0	117.0	115.0	118.0	112.0	117.0
1913	125.0	119.0	119.0	117.0	110.0	128.0	114.0	118.0
1914	115.0	118.0	114.0	121.0	120.0	124.0	120.0	117.0
1915	115.0	117.0	114.0	106.0	104.0	113.0	93.0	90.0
1916	109.0	97.0	103.0	100.0	110.0	105.0	98.0	90.0
1917	—	—	—	—	83.0	94.0	86.0	73.0
1918	97.0	93.0	99.0	86.0	94.0	96.0	98.0	88.0
1919	101.0	90.0	82.0	102.0	95.0	107.0	98.0	94.0
1920	102.0	95.0	104.0	98.0	99.0	96.0	100.0	75.0
1921	100.0	99.0	100.0	101.0	101.0	100.0	95.0	90.0
1922	105.0	103.0	—	—	—	—	—	81.0
1923	98.0	87.0	102.0	110.0	97.0	93.0	91.0	83.0
1924	94.0	100.0	89.0	113.0	110.0	97.0	99.0	90.0
1925	97.0	93.0	105.0	98.0	102.0	93.0	86.0	85.0
1926	103.0	89.0	97.0	89.0	93.0	92.0	80.0	87.0
1927	102.0	98.0	95.0	94.0	106.0	93.0	90.0	94.0
1928	97.0	97.0	93.0	93.0	84.0	92.0	84.0	77.0
1929	94.0	102.0	101.0	95.0	97.0	86.0	91.0	85.0
1930	96.0	99.0	107.0	91.0	78.0	96.0	94.0	81.0
1931	93.0	96.0	94.0	—	—	93.0	89.0	75.0
1932	100.0	99.0	91.0	—	—	—	—	73.0
1933	96.7	99.0	105.3	84.7	86.4	101.3	89.8	89.8
1934	88.6	102.6	90.0	88.8	93.3	88.4	86.6	79.0
1935	95.6	97.9	102.5	108.4	88.9	91.1	98.4	78.2
1936	96.4	92.5	99.0	85.8	97.2	87.4	80.3	86.4
1937	95.5	103.2	97.5	88.4	97.9	93.8	86.5	73.2
1938	96.3	105.8	94.8	71.2	88.4	90.0	81.0	90.7
1939	109.0	103.0	93.0	101.0	93.0	83.0	81.0	89.0
1940	96.0	86.0	92.0	89.0	92.0	83.0	90.0	98.0
1941	86.0	97.0	83.0	108.0	91.0	95.0	83.0	94.0
1942	97.0	94.0	103.0	98.0	84.0	88.0	72.0	73.0
1943	105.0	101.0	97.0	88.0	96.0	84.0	84.0	84.0
1944	85.0	92.0	95.0	97.0	86.0	95.0	78.0	83.0
1945	95.0	101.0	100.0	96.0	91.0	117.0	92.0	80.0
1946	88.0	89.0	83.0	92.0	87.0	84.0	89.0	

Пуэрто-Бельграно

Местная отметка нуля поста — данные отсутствуют

1914	—	—	—	212.0	202.0	202.0	194.0	192.0
1915	210.0	203.0	202.0	208.0	203.0	203.0	195.0	199.0
1916	211.0	205.0	209.0	208.0	211.0	205.0	202.0	191.0

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

103.0	112.0	112.0	118.0	117.0	—	—	—	—	1910
100.0	104.0	104.0	106.0	115.0	100.0	133.0	33.0	—	1911
115.0	117.0	116.0	120.0	116.0	112.0	120.0	8.0	—	1912
108.0	112.0	105.0	112.0	115.0	105.0	128.0	23.0	—	1913
100.0	112.0	120.0	116.0	116.0	100.0	124.0	24.0	—	1914
87.0	87.0	90.0	101.0	101.0	87.0	117.0	30.0	—	1915
85.0	79.0	101.0	100.0	98.0	79.0	110.0	31.0	—	1916
74.0	77.0	—	103.0	84.0	—	—	—	—	1917
92.0	74.0	90.0	86.0	91.0	74.0	99.0	25.0	—	1918
85.0	86.0	101.0	95.0	95.0	82.0	107.0	25.0	—	1919
83.0	95.0	90.0	104.0	95.0	75.0	104.0	29.0	—	1920
85.0	72.0	80.0	93.0	93.0	72.0	101.0	29.0	—	1921
83.0	83.0	90.0	93.0	91.0	—	—	—	—	1922
84.0	87.0	82.0	99.0	92.0	82.0	110.0	28.0	—	1923
81.0	80.0	97.0	—	95.0	—	—	—	—	1924
86.0	82.0	91.0	88.0	92.0	82.0	105.0	23.0	—	1925
85.0	90.0	91.0	94.0	90.0	80.0	103.0	23.0	—	1926
69.0	85.0	91.0	95.0	92.0	69.0	106.0	37.0	—	1927
83.0	79.0	88.0	96.0	87.0	77.0	97.0	20.0	—	1928
82.0	85.0	89.0	91.0	92.0	82.0	102.0	20.0	—	1929
80.0	87.0	82.0	88.0	90.0	78.0	107.0	29.0	—	1930
80.0	73.0	90.0	90.0	90.0	—	—	—	—	1931
73.0	84.0	98.0	100.0	87.0	—	—	—	—	1932
78.2	89.7	91.4	88.2	91.7	78.2	105.3	27.1	—	1933
73.0	88.9	90.0	—	88.1	—	—	—	—	1934
83.2	77.6	91.6	98.0	92.6	77.6	108.4	30.8	—	1935
77.9	88.6	90.3	94.9	89.7	77.9	99.0	21.1	—	1936
84.2	76.1	99.9	96.2	91.0	73.2	103.2	30.0	—	1937
70.9	89.8	90.8	105.1	89.6	70.9	105.8	34.9	—	1938
74.0	77.0	108.0	87.0	92.0	74.0	109.0	35.0	—	1939
84.0	84.0	93.0	95.0	90.0	83.0	98.0	15.0	—	1940
101.0	100.0	95.0	93.0	94.0	83.0	108.0	25.0	—	1941
80.0	89.0	90.0	87.0	88.0	72.0	103.0	31.0	—	1942
72.0	82.0	88.0	85.0	89.0	72.0	105.0	33.0	—	1943
80.0	84.0	82.0	92.0	87.0	78.0	97.0	19.0	—	1944
76.0	90.0	87.0	94.0	93.0	76.0	117.0	41.0	—	1945
86.0	89.0	83.0	94.0	88.0	83.0	94.0	11.0	—	1946

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

185.0	197.0	208.0	205.0	200.0	—	—	—	—	1914
189.0	189.0	196.0	206.0	200.0	189.0	210.0	21.0	—	1915
191.0	194.0	204.0	205.0	203.0	191.0	211.0	20.0	—	1916

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1917	211.0	209.0	210.0	199.0	196.0	199.0	191.0	189.0
1918	204.0	205.0	206.0	196.0	201.0	192.0	199.0	189.0
1919	212.0	200.0	196.0	205.0	198.0	203.0	194.0	195.0
1920	208.0	207.0	203.0	203.0	200.0	196.0	209.0	189.0
1921	207.0	205.0	204.0	202.0	204.0	201.0	199.0	189.0
1922	209.0	212.0	207.0	202.0	208.0	201.0	190.0	193.0
1923	209.0	200.0	200.0	217.0	208.0	200.0	197.0	—
1924	204.0	207.0	201.0	212.0	210.0	197.0	204.0	194.0
1925	209.0	208.0	211.0	202.0	203.0	201.0	193.0	197.0
1926	208.0	196.0	205.0	196.0	196.0	198.0	191.0	190.0
1927	215.0	210.0	209.0	204.0	212.0	204.0	202.0	204.0
1928	209.0	215.0	202.0	205.0	205.0	205.0	200.0	192.0
1929	205.0	217.0	213.0	200.0	202.0	192.0	195.0	196.0
1930	214.0	220.0	222.0	200.0	205.0	206.0	—	—
1931	208.0	211.0	210.0	207.0	214.0	199.0	198.0	191.0
1932	215.0	218.0	231.0	204.0	217.0	201.0	202.0	202.0
1933	203.6	209.3	210.6	197.8	195.7	212.1	187.3	190.1
1934	201.3	213.0	205.7	204.2	204.4	200.3	200.8	191.7
1935	210.8	216.7	211.6	215.0	194.6	198.1	—	201.1
1936	210.0	205.9	206.6	196.4	201.9	189.5	191.1	194.3

Сан-Антонио

Местная отметка нуля поста — данные отсутствуют

1910	—	—	—	—	—	—	—	—
1911	468.0	475.0	455.0	455.0	454.0	462.0	444.0	436.0
1912	450.0	454.0	445.0	440.0	436.0	442.0	430.0	440.0
1913	447.0	440.0	448.0	447.0	430.0	438.0	438.0	443.0
1914	441.0	447.0	448.0	—	—	—	—	—
1915	448.0	440.0	441.0	444.0	430.0	435.0	434.0	441.0
1916	452.0	440.0	441.0	451.0	455.0	456.0	450.0	412.0
1917	466.0	452.0	459.0	444.0	446.0	447.0	433.0	428.0
1918	415.0	423.0	436.0	432.0	449.0	469.0	448.0	—
1919	446.0	428.0	417.0	—	—	—	—	—
1920	424.0	443.0	442.0	425.0	425.0	435.0	417.0	426.0
1921	437.0	434.0	443.0	444.0	457.0	464.0	436.0	423.0
1922	434.0	428.0	407.0	403.0	422.0	402.0	418.0	415.0
1923	—	439.0	418.0	414.0	444.0	434.0	415.0	429.0
1924	454.0	460.0	459.0	—	—	—	—	—

Комодоро-Ривадавия

Местная отметка нуля поста — 811.3 см.

1911	—	—	—	—	—	—	—	—
1912	284.0	286.0	291.0	284.0	279.0	288.0	280.0	286.0
1913	296.0	275.0	298.0	290.0	281.0	287.0	285.0	287.0

Месяцы				Среднего о- вой уро ен	Минимал ны среднемеся - ныи уров н	Максималь й сред емес ч ный уровне	Годо ая амплитуда	Годы
IX	X	XI	XII					
185.0	189.0	196 0	207 0	198 0	185 0	211 0	26 0	1917
200.0	189.0	198 0	198 0	198 0	189 0	206 0	17 0	1918
193 0	196.0	208.0	201 0	200 0	193 0	212 0	19 0	1919
194.0	199 0	195 0	207 0	200 0	189 0	208 0	19 0	1920
186.0	189.0	194.0	203.0	199 0	186 0	207 0	21 0	1921
194.0	197.0	198.0	204 0	201 0	190 0	212 0	22 0	1922
—	193.0	—	207.0	203 0	—	—	—	1923
190.0	186.0	208.0	203 0	201.0	186 0	212 0	26 0	1924
194.0	195.0	197.0	201.0	200.0	193.0	211.0	18 0	1925
200.0	226.0	200.0	202.0	200 0	190 0	226 0	36 0	1926
169.0	192.0	208.0	209.0	203 0	169 0	215 0	46 0	1927
205.0	196.0	196.0	197.0	202.0	192.0	215 0	23 0	1928
195.0	199.0	202.0	200.0	201.0	192.0	217.0	25 0	1929
199.0	198.0	197.0	203.0	206.0	—	—	—	1930
193.0	191.0	207.0	207.0	203.0	191.0	214.0	23.0	1931
192.0	202.0	209.0	210.0	208.0	192.0	231.0	39.0	1932
194.2	194.6	201.6	206.1	200.3	187.3	212 1	24.8	1933
191.5	196.7	201.8	210.5	201.8	191.5	213 0	21.5	1934
200.3	193.5	205.4	210.2	205.2	—	—	—	1935
194.2	192.5	197.1	200.1	198.3	189.5	210.0	20.5	1936

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

422.0	422.0	445.0	452.0	435.0	—	—	—	1910
433.0	398.0	443.0	442.0	447.0	398.0	475.0	77.0	1911
430.0	431.0	434.0	436.0	439.0	430.0	454.0	24.0	1912
434.0	444.0	453.0	450.0	443.0	430.0	453.0	23.0	1913
426.0	439.0	438.0	440.0	440.0	—	—	—	1914
428.0	426.0	441.0	449.0	438.0	426.0	449.0	23.0	1915
434.0	441.0	452.0	461.0	445.0	412.0	461.0	49.0	1916
438.0	—	—	417.0	443.0	—	—	—	1917
—	—	—	404.0	434.0	—	—	—	1918
—	424.0	437.0	423.0	430.0	—	—	—	1919
450.0	438.0	441.0	447.0	434.0	417.0	450.0	33.0	1920
435.0	432.0	436.0	437.0	439.0	423.0	464.0	41.0	1921
409.0	416.0	—	—	415.0	—	—	—	1922
426.0	—	429.0	—	427.0	—	—	—	1923
—	—	—	—	458.0	—	—	—	1924

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

—	—	292.0	292.0	292.0	—	—	—	1911
291.0	283.0	288.0	287.0	286.0	279.0	291.0	12.0	1912
279.0	278.0	284.0	—	285.0	—	—	—	1913

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1914	290.0	295.0	293.0	303.0	289.0	288.0	282.0	288.0
1915	292.0	289.0	290.0	291.0	296.0	292.0	291.0	291.0
1916	299.0	297.0	287.0	288.0	299.0	291.0	289.0	289.0
1917	300.0	297.0	302.0	298.0	296.0	296.0	277.0	300.0
1918	292.0	274.0	309.0	307.0	315.0	299.0	302.0	293.0
1919	300.0	289.0	285.0	—	—	—	327.0	325.0
...
1925	—	—	—	—	—	—	—	—
1926	320.0	306.0	316.0	297.0	313.0	312.0	308.0	304.0
1927	303.0	312.0	312.0	304.0	305.0	315.0	297.0	294.0
1928	302.0	304.0	299.0	300.0	292.0	297.0	295.0	288.0
1929	299.0	302.0	298.0	301.0	292.0	295.0	299.0	296.0
1930	291.0	298.0	313.0	306.0	296.0	311.0	300.0	294.0
1931	299.0	299.0	300.0	297.0	304.0	302.0	312.0	315.0
1932	251.0	342.0	257.0	251.0	250.0	244.0	306.0	285.0
1933	295.0	302.0	300.0	287.0	296.0	—	290.0	294.0
1934	294.5	303.0	305.6	311.1	315.4	—	—	—
1935	306.7	311.6	311.8	308.4	303.2	310.4	309.0	296.9
1936	308.3	289.4	304.5	253.9	265.3	289.7	—	—
1937	317.9	322.6	336.6	316.4	308.3	307.2	302.0	290.0
1938	315.7	303.0	309.9	299.1	299.8	318.4	331.9	298.5
1939	299.0	323.0	319.0	329.0	300.0	306.0	298.0	290.0
1940	320.0	337.0	342.0	338.0	312.0	312.0	314.0	308.0
1941	—	325.0	325.0	317.0	287.0	293.0	286.0	277.0

Десеадо

Местная отметка нуля поста — данные отсутствуют

1912	—	—	—	—	—	—	—	—
1913	316.0	320.0	316.0	316.0	309.0	311.0	316.0	305.0
1914	316.0	322.0	319.0	320.0	314.0	303.0	307.0	310.0
1915	320.0	315.0	322.0	328.0	326.0	315.0	314.0	318.0
1916	305.0	315.0	—	308.0	314.0	295.0	310.0	300.0
1917	318.0	321.0	312.0	310.0	309.0	319.0	316.0	305.0
1918	318.0	310.0	308.0	307.0	305.0	289.0	285.0	291.0
1919	295.0	302.0	291.0	321.0	308.0	312.0	—	—
1920	315.0	312.0	311.0	—	305.0	292.0	309.0	303.0
1921	353.0	279.0	249.0	306.0	—	—	331.0	343.0
1922	338.0	326.0	306.0	311.0	310.0	290.0	303.0	305.0
1923	—	—	193.0	269.0	305.0	317.0	314.0	300.0
1924	318.0	322.0	325.0	316.0	310.0	325.0	304.0	319.0
1925	323.0	320.0	328.0	315.0	316.0	308.0	305.0	—
1926	328.0	305.0	314.0	299.0	312.0	317.0	313.0	311.0
1927	320.0	306.0	306.0	315.0	315.0	310.0	303.0	306.0
1928	—	321.0	320.0	324.0	—	—	—	295.0

Годы	Месяцы				Среднегод- ной уро- нь	Миним л- ны среднеме- сячные уровни	Максималь- ные с- реднеме- сячные уровни	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1914	275.0	289.0	287.0	284.0	289.0	275.0	303.0	28.0	1914
1915	296.0	280.0	292.0	297.0	291.0	280.0	297.0	17.0	1915
1916	288.0	285.0	288.0	291.0	291.0	28.0	299.0	14.0	1916
1917	306.0	299.0	306.0	307.0	299.0	277.0	307.0	30.0	1917
1918	288.0	289.0	305.0	311.0	299.0	274.0	315.0	41.0	1918
1919	—	—	—	—	305.0	—	—	—	1919
...
1925	—	—	—	—	306.0	—	—	—	1925
1926	310.0	314.0	322.0	314.0	319.0	297.0	322.0	25.0	1926
1927	283.0	297.0	298.0	301.0	301.0	283.0	315.0	32.0	1927
1928	284.0	288.0	291.0	299.0	295.0	284.0	304.0	20.0	1928
1929	290.0	288.0	290.0	288.0	295.0	288.0	302.0	14.0	1929
1930	301.0	304.0	305.0	302.0	302.0	291.0	313.0	22.0	1930
1931	310.0	314.0	326.0	336.0	310.0	297.0	336.0	39.0	1931
1932	294.0	295.0	301.0	299.0	290.0	244.0	342.0	98.0	1932
1933	282.0	—	294.0	298.0	294.0	—	—	—	1933
1934	—	—	—	—	305.9	—	—	—	1934
1935	318.8	292.1	292.3	—	305.6	—	—	—	1935
1936	—	316.9	309.9	302.7	293.4	—	—	—	1936
1937	275.9	278.3	307.6	314.6	306.5	275.0	336.0	61.0	1937
1938	323.9	297.2	298.8	301.6	308.2	297.2	331.9	34.7	1938
1939	290.0	296.0	317.0	314.0	307.0	290.0	329.0	39.0	1939
1940	298.0	301.0	—	—	318.0	—	—	—	1940
1941	—	326.0	333.0	314.0	308.0	—	—	—	1941

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

—	303.0	305.0	307.0	305.0	—	—	—	1912
309.0	311.0	319.0	310.0	313.0	305.0	320.0	15.0	1913
302.0	311.0	307.0	315.0	312.0	302.0	322.0	20.0	1914
309.0	305.0	312.0	294.0	315.0	294.0	328.0	34.0	1915
301.0	298.0	306.0	306.0	305.0	—	—	—	1916
308.0	313.0	314.0	318.0	313.0	305.0	321.0	16.0	1917
286.0	285.0	292.0	285.0	297.0	285.0	318.0	33.0	1918
322.0	323.0	340.0	314.0	305.0	—	—	—	1919
311.0	324.0	344.0	348.0	316.0	—	—	—	1920
295.0	293.0	322.0	341.0	311.0	—	—	—	1921
267.0	222.0	280.0	311.0	298.0	222.0	338.0	116.0	1922
315.0	306.0	308.0	—	292.0	—	—	—	1923
322.0	308.0	328.0	—	318.0	—	—	—	1924
319.0	307.0	317.0	—	316.0	—	—	—	1925
313.0	306.0	323.0	313.0	321.0	299.0	328.0	29.0	1926
298.0	299.0	305.0	306.0	307.0	298.0	320.0	22.0	1927
291.0	295.0	306.0	313.0	308.0	—	—	—	1928

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1929	311.0	310.0	280.0	320.0	313.0	312.0	312.0	302.0
1930	325.0	321.0	328.0	320.0	313.0	314.0	306.0	295.0
1931	316.0	314.0	313.0	303.0	304.0	295.0	303.0	311.0
1932	320.0	320.0	317.0	320.0	323.0	312.0	321.0	306.0
1933	301.0	306.0	310.0	321.0	326.0	360.0	—	—
1934	—	—	—	—	—	—	—	—
1935	312.1	319.4	325.0	316.1	312.5	317.9	307.6	303.9
1936	324.1	313.4	322.9	312.7	320.6	316.8	318.4	305.2
1937	328.0	335.3	330.5	365.6	372.6	363.6	363.8	351.9

БАЛТИЙСКОЕ

Кемь

Местная отметка нуля поста —204.7 см.

1920	222.6	220.5	232.1	197.5	209.7	193.6	212.7	215.1
1921	224.5	208.9	220.7	205.0	199.2	211.2	215.9	229.5
1922	212.5	172.9	195.8	154.2	201.9	204.3	207.7	211.2
1923	232.2	205.4	160.4	155.6	197.0	220.6	215.0	219.5
1924	190.9	192.8	182.6	188.6	189.2	190.3	211.2	205.8
1925	253.3	226.4	179.0	185.9	176.8	197.6	194.2	197.6
1926	199.9	177.0	206.8	184.2	173.8	184.6	191.2	204.6
1927	218.1	196.8	182.1	198.6	199.9	213.4	192.2	195.5
1928	198.9	209.5	163.8	167.5	166.0	198.4	231.8	208.5
1929	177.9	156.1	178.2	175.7	183.5	197.7	205.5	214.0
1930	238.7	185.5	184.3	159.4	167.7	182.4	186.6	193.0
1931	192.6	181.9	173.4	170.4	174.4	193.4	213.2	200.5
1932	239.8	197.6	174.4	188.2	168.7	183.1	194.5	201.2
1933	210.2	198.2	173.7	189.1	167.3	164.1	200.6	210.5
1934	219.7	212.5	192.8	153.0	183.2	190.6	178.5	200.7
1935	188.9	214.4	182.9	188.0	169.8	188.4	196.9	191.4
1936	193.4	171.0	159.7	168.2	160.4	177.8	193.9	203.8
1937	219.5	162.0	163.0	162.6	172.7	192.7	189.9	184.6
1938	200.1	218.2	216.4	215.2	188.4	201.1	207.2	194.1
1939	178.3	212.2	175.2	182.1	163.9	191.5	195.9	189.6
1940	182.3	157.2	—	—	—	175.9	192.1	219.3
1941	167.9	158.6	168.3	162.2	163.1	174.6	189.5	194.2
1942	176.6	159.4	160.8	168.2	167.6	183.8	196.4	196.7
1943	182.6	228.4	219.7	220.1	198.6	187.8	193.8	209.0
1944	229.6	219.0	193.3	178.3	185.2	183.8	181.0	188.5

Оулу

Местная отметка нуля поста —180.3 см.

1889	198.0	191.0	172.0	168.0	164.0	170.0	175.0	210.0
1890	210.0	186.0	183.0	166.0	156.0	191.0	212.0	197.0
1891	186.0	204.0	190.0	157.0	173.0	173.0	182.0	182.0

Годы	Месяцы				Средн е	Макс им	Средн е	Макс им	Годо вая	Годо вая
	IX	X	XI	XII						
1929	301.0	304.0	317.0	319.0	0.0	280.0	320.0	40.0	1929	
1930	300.0	310.0	317.0	321.0	31.0	95.0	28.0	3.0	1930	
1931	—	—	—	30.0	307.0	—	—	—	1931	
1932	325.0	328.0	338.0	342.0	323.0	306.0	342.0	36.0	1932	
1933	337.0	342.0	351.0	—	318.0	—	—	—	1933	
1934	287.7	299.6	298.3	306.9	298.1	—	—	—	1934	
1935	306.3	301.9	319.7	326.3	314.1	301.9	326.3	24.4	1935	
1936	313.0	315.9	—	—	316.3	—	—	—	1936	
1937	357.7	354.3	375.9	368.5	355.6	328.0	375.9	47.9	1937	

МОРЕ

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

205.2	175.5	213.0	193.0	207.5	175.5	232.1	56.6	1920
211.2	214.6	193.9	207.7	212.1	193.9	229.5	35.6	1921
203.7	180.1	214.7	224.6	198.6	154.2	224.6	70.4	1922
225.8	231.4	227.8	209.0	208.4	155.6	232.2	76.6	1923
218.5	208.2	208.7	228.7	201.3	182.6	228.7	46.1	1924
219.5	209.9	198.8	202.8	203.5	176.8	253.3	76.5	1925
221.2	198.0	208.7	207.4	196.5	173.8	221.2	47.4	1926
204.9	214.3	208.2	169.6	199.5	169.6	218.1	48.5	1927
207.2	202.5	204.2	215.4	197.8	163.8	231.8	68.0	1928
213.0	228.5	229.7	229.7	199.1	156.1	229.7	73.6	1929
172.1	200.1	237.4	212.7	193.3	159.4	238.7	79.3	1930
184.1	221.3	213.7	201.1	193.3	170.4	221.3	50.9	1931
225.7	210.6	207.3	218.9	200.8	168.7	239.8	71.1	1932
173.0	190.1	181.1	170.4	185.7	164.1	210.5	46.4	1933
192.5	222.9	213.4	199.6	196.6	153.0	222.9	69.9	1934
187.5	224.6	217.5	202.4	196.1	169.8	224.6	54.8	1935
176.9	186.0	221.9	245.6	188.2	159.7	245.6	85.9	1936
207.2	199.0	194.8	168.9	184.7	162.0	219.5	57.5	1937
200.6	218.0	234.1	208.0	208.5	188.4	234.1	45.7	1938
164.9	159.2	196.2	195.9	183.7	159.2	212.2	53.0	1939
228.9	198.2	199.5	207.3	—	—	—	—	1940
199.9	180.0	182.8	194.0	177.9	158.6	199.9	41.3	1941
212.1	217.1	204.9	223.1	189.0	159.4	223.1	63.7	1942
205.7	216.9	199.6	207.8	205.8	182.6	228.4	45.8	1943
205.1	200.8	197.6	217.0	198.3	178.3	229.6	51.3	1944

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

190.0	172.0	204.0	220.0	186.1	164.0	220.0	56.0	1889
195.0	199.0	183.0	184.0	188.6	156.0	212.0	56.0	1890
196.0	189.0	181.0	200.0	184.4	157.0	204.0	47.0	1891

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1892	180.0	184.0	154.0	172.0	189.0	186.0	196.0	196.0
1893	190.0	202.0	208.0	202.0	188.0	187.0	183.0	191.0
1894	197.0	226.0	201.0	160.0	167.0	165.0	189.0	203.0
1895	174.0	148.0	111.0	185.0	168.0	178.0	196.0	190.0
1896	204.0	216.0	193.0	194.0	190.0	188.0	206.0	195.0
1897	172.0	187.0	177.0	183.0	185.0	189.0	204.0	193.0
1898	220.0	221.0	190.0	176.0	181.0	189.0	213.0	215.0
1899	237.0	225.0	211.0	213.0	192.0	183.0	195.0	198.0
1900	180.0	171.0	179.0	174.0	192.0	180.0	199.0	201.0
1901	193.0	194.0	179.0	184.0	162.0	188.0	182.0	187.0
1902	216.0	195.0	172.0	162.0	170.0	174.0	198.0	206.0
1903	204.0	238.0	229.0	213.0	187.0	184.0	196.0	220.0
1904	202.0	165.0	163.0	177.0	187.0	186.0	201.0	199.0
1905	212.0	221.0	171.0	174.0	185.0	173.0	191.0	195.0
1906	209.0	209.0	201.0	187.0	165.0	183.0	195.0	193.0
1907	196.0	194.0	203.0	172.0	178.0	181.0	187.0	214.0
1908	185.0	206.0	164.0	155.0	176.0	178.0	173.0	185.0
1909	211.0	181.0	157.0	155.0	173.0	182.0	195.0	209.0
1910	217.0	212.0	183.0	179.0	176.0	175.0	183.0	173.0
1911	200.0	193.0	194.0	174.0	172.0	173.0	196.0	178.0
1912	189.0	179.0	180.0	189.0	174.0	189.0	176.0	181.0
1913	194.4	190.3	215.1	178.9	168.1	187.7	183.9	190.6
1914	203.3	213.3	179.4	178.6	192.3	182.2	178.1	176.0
1915	166.0	165.7	166.4	184.2	177.8	183.1	186.8	185.4
1916	195.8	190.4	144.0	163.3	157.3	167.0	176.5	174.9
1917	168.6	162.7	149.2	169.6	170.4	170.5	165.7	166.0
1918	185.8	182.9	162.9	148.2	142.6	183.0	181.1	175.7
1919	169.8	157.6	157.9	173.0	152.8	177.2	182.2	202.5
1920	202.1	198.3	205.2	171.1	187.6	172.4	190.5	189.8
1921	194.0	183.4	195.6	180.7	172.7	182.4	189.3	200.0
1922	206.0	176.5	189.6	168.9	183.3	184.3	182.5	187.6
1923	207.2	180.8	136.1	132.5	175.1	195.8	190.9	194.9
1924	167.4	169.4	159.3	164.9	166.5	166.9	187.5	178.5
1925	229.7	201.4	156.6	163.2	153.9	173.3	168.9	172.9
1926	176.0	153.1	182.8	162.1	151.7	162.5	169.1	181.1
1927	194.0	173.5	159.2	176.1	176.5	188.8	167.3	171.7
1928	194.9	185.6	140.4	149.9	142.9	174.9	207.3	185.9
1929	155.2	132.9	154.9	153.2	160.3	174.7	182.3	189.4
1930	211.9	161.8	164.4	140.6	144.7	158.9	161.9	170.1
1931	169.3	157.5	150.1	147.7	151.4	172.0	187.0	177.5
1932	226.5	193.2	164.8	174.1	147.9	161.4	170.7	178.4
1933	183.0	175.3	152.1	171.3	146.3	142.4	177.7	186.7
1934	196.7	190.8	170.8	134.6	154.2	170.2	157.3	176.6
1935					152.3	166.0	175.8	169.0
1936					139.4	156.3	170.4	178.7

Месяцы					М	И	Д	Р	Год	Годы
IX	X	XI	XII	C						
209.0	180.0	189.0	182.0	184.7	154.0	09.0	55.0	1.92		
214.0	212.0	220.0	219.0	201.4	13.0	22.0	3.0	1893		
179.0	167.0	200.0	209.0	1	16.0	2.60	66.0	1894		
209.0	198.0	210.0	194.0	185.2	14.0	0.0	62.0	1895		
191.0	208.0	194.0	174.0	195.8	1.40	216.0	42.0	1896		
218.0	206.0	194.0	206.0	192	7.0	21.0	46.0	1897		
199.0	184.0	205.0	236.0	203.0	176.0	236.0	60.0	1898		
198.0	225.0	233.0	204.0	209.8	13.0	27.0	54.0	1899		
199.0	219.0	200.0	198.0	191.3	171.0	219.0	48.0	1900		
175.0	193.0	185.0	187.0	184.1	162.0	194.0	32.0	1901		
199.0	185.0	195.0	192.0	188.9	162.0	216.0	54.0	1902		
217.0	186.0	208.0	199.0	206.7	184.0	238.0	54.0	1903		
182.0	197.0	202.0	211.0	189.5	163.0	211.0	48.0	1904		
200.0	186.0	182.0	216.0	192.1	171.0	221.0	50.0	1905		
186.0	188.0	170.0	210.0	190.0	165.0	210.0	45.0	1906		
222.0	182.0	179.0	166.0	189.3	166.0	222.0	56.0	1907		
196.0	184.0	172.0	193.0	180.1	155.0	206.0	51.0	1908		
194.0	205.0	188.0	198.0	187.5	155.0	211.0	56.0	1909		
178.0	190.0	178.0	171.0	185.0	171.0	217.0	46.0	1910		
200.0	184.0	211.0	182.0	188.5	172.0	211.0	39.0	1911		
189.0	178.0	202.0	218.0	187.1	174.0	218.0	44.0	1912		
167.3	169.3	210.1	230.2	188.1	167.3	230.2	62.9	1913		
182.4	185.5	177.2	210.1	188.1	176.0	213.0	37.0	1914		
171.7	150.1	156.3	165.0	171.5	150.1	186.8	36.7	1915		
182.7	188.0	136.7	173.2	175.0	144.0	195.8	51.8	1916		
193.8	217.1	200.5	216.6	179.2	149.2	217.1	67.9	1917		
207.9	204.5	193.8	176.6	179.6	142.6	207.9	65.3	1918		
210.6	187.5	159.5	179.7	175.9	152.8	202.5	49.7	1919		
181.6	151.1	189.4	163.3	183.6	151.1	205.2	54.1	1920		
195.4	192.0	186.7	200.8	189.4	172.7	200.8	28.1	1921		
178.9	159.0	189.7	200.6	183.9	159.0	206.0	47.0	1922		
200.1	206.0	205.4	185.0	184.2	132.5	207.2	74.7	1923		
192.5	180.1	186.7	201.7	176.8	159.3	201.7	42.4	1924		
193.6	190.5	175.6	179.9	179.9	153.9	229.7	75.8	1925		
197.1	175.5	182.7	184.2	173.2	151.7	197.1	45.4	1926		
181.3	190.8	185.3	147.5	176.0	147.5	194.0	46.5	1927		
183.7	179.0	178.9	191.3	174.2	140.4	207.3	66.9	1928		
186.9	202.5	200.7	200.3	174.4	132.9	202.5	69.6	1929		
150.4	173.9	211.9	186.8	169.8	140.6	211.9	71.3	1930		
164.6	199.0	184.9	180.7	170.1	147.7	199.0	51.3	1931		
201.4	188.4	183.3	196.7	182.3	147.9	226.5	78.6	1932		
151.5	165.6	159.8	149.6	163.4	142.4	186.7	44.3	1933		
168.4	196.4	189.3	178.3	174.5	134.6	196.7	62.1	1934		
166.1	198.8	189.9	183.9	—	—	—	—	1935		
158.0	165.2	195.7	219.3	—	—	—	—	1936		

Г дь	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII

1937	193.3	138.5	140.2	193.3	150.4		165.1	159.2
1938	175.7	197.3	193.1	192.2	165.4	178.4	182.9	169.8
1939	155.3	188.3	151.3	158.3	141.1	167.7	171.4	165.8
1940	159.2	134.0	151.6	153.8	138.0	154.4	168.6	192.7
1941	143.9	134.3	144.3	138.2	139.0	151.6	163.5	168.6
1942	152.8	133.6	136.0	143.9	145.1	161.9	171.4	172.4
1943	161.9	202.4	192.6	192.2	174.0	162.7	168.3	181.8
1944	202.3	192.8	166.9	152.2	159.6	158.2	155.5	162.2

Фуруэgrund

Местная отметка нуля поста —298.8 см

1916	295.1	299.3	349.9	322.8	319.7	320.5	317.0	318.4
1917	334.1	333.0	347.1	319.7	313.6	332.2	327.7	327.2
1918	304.1	311.1	328.7	340.2	353.2	316.6	315.3	319.4
1919	324.6	343.0	341.2	321.7	337.0	316.7	313.1	294.0
1920	290.2	295.3	289.9	323.6	311.8	324.1	313.0	309.6
1921	299.2	309.4	299.7	310.5	324.4	317.1	309.2	297.8
1922	299.8	345.6	317.9	338.5	318.2	312.3	312.7	308.5
1923	291.2	308.0	347.6	347.3	317.4	306.2	306.5	299.9
1924	331.6	330.2	338.4	329.9	326.6	327.4	309.1	321.1
1925	273.2	291.6	343.2	327.3	342.3	325.1	328.3	322.9
1926	315.6	346.4	314.5	330.1	340.6	336.6	332.6	320.0
1927	301.1	319.1	335.3	322.6	313.6	309.5	326.3	326.5
1928	323.8	310.4	351.8	351.2	347.6	325.2	294.5	309.6
1929	346.0	359.3	343.8	338.4	331.6	326.0	316.4	313.1
1930	287.0	340.4	338.8	352.3	351.6	340.2	334.4	324.9
1931	325.5	331.5	349.5	347.7	340.9	333.5	309.4	319.9
1932	284.5	322.4	350.0	329.0	346.1	339.5	328.7	322.5
1933	311.5	322.0	352.7	331.3	346.3	354.4	332.8	310.2
1934	309.3	311.3	319.1	364.5	337.2	328.7	339.0	321.7
1935	329.1	309.9	330.7	327.7	346.7	338.1	326.5	321.5
1936	324.0	337.0	360.0	351.0	350.0	349.0	335.0	317.0
1937	382.6	305.6	313.6	312.6	321.6	337.6	339.6	332.6
1938	348.1	363.4	364.4	363.2	337.1	349.4	353.0	335.1
1939	328.2	259.6	324.0	329.8	311.6	337.0	345.6	334.7
1940	330.2	304.6	323.2	324.9	309.2	323.6	338.1	361.5
1941	312.4	306.1	315.4	308.6	309.6	321.4	334.2	342.9
1942	323.1	306.9	307.2	314.9	315.9	334.0	343.9	338.6
1943	334.8	374.0	362.7	363.3	344.1	334.0	341.4	352.3
1944	373.6	362.6	339.3	323.6	331.9	332.2	329.1	331.5
1945	339.7	335.4	340.2	344.1	330.0	346.3	337.1	333.3
1946	344.2	339.3	321.1	349.3	318.2	337.8	336.7	343.6

М цы						Г и		Годы
IV	X	I	II	III	IV	Р и	Г и	

81.9	13.8	16.9	145.6	160.4				193
144.9	136.8	168.8	172.6	160.2	1.6	188.3	51	1938
199.9	173.1	169.0	182.9	164.8	134	199.9	65.9	1939
176.3	158.2	157.2	169.5	153.7	134.3	1.6.3	4.0	1940
184.4	190.1	181.8	198.9	164.3	133.6	19.9	65.3	1941
177.8	190.6	173.3	181.1	179.9	161.9	202.4	40.5	1942
176.9	174.5	165.4	184.8	170.9	152.2	02.3	50.1	1943
								1944

Отсчеты уровня от условного нуля вниз

313.2	306.4	305.6	319.5	315.6	349.9	295.1	54.8	1916
302.6	276.4	290.0	274.6	314.0	347.1	274.6	72.5	1917
289.1	299.6	308.5	315.4	316.8	353.2	289.1	64.1	1918
290.5	307.5	336.9	315.6	320.2	343.0	290.5	52.5	1919
318.5	346.8	318.9	338.6	315.0	346.8	289.9	56.9	1920
308.6	308.4	315.0	311.0	309.2	324.4	297.8	26.6	1921
318.8	344.4	314.0	297.6	319.0	345.6	297.6	48.0	1922
297.8	291.1	291.8	314.0	309.9	347.6	291.1	56.5	1923
311.7	316.8	316.9	303.7	322.0	338.4	303.7	34.7	1924
304.4	312.6	321.8	318.0	317.6	343.2	273.2	70.0	1925
303.6	322.2	304.0	318.2	323.7	346.4	303.6	42.8	1926
317.4	307.6	313.3	346.8	319.9	346.8	301.1	45.7	1927
316.7	320.1	316.2	308.7	323.0	351.8	294.5	57.3	1928
314.2	297.5	297.6	298.7	323.6	359.3	297.5	61.8	1929
347.3	327.1	284.7	305.6	327.9	352.3	284.7	67.6	1930
333.0	308.9	308.9	322.2	327.6	349.5	308.9	40.6	1931
307.7	305.3	319.6	304.9	321.7	350.0	284.5	65.5	1932
341.7	333.4	337.1	352.6	335.5	354.4	310.2	44.2	1933
325.3	305.5	302.9	317.3	323.5	364.5	302.9	61.6	1934
333.8	299.2	297.0	313.0	322.8	346.7	297.0	49.7	1935
335.0	347.0	301.0	284.0	333.0	360.0	284.0	76.0	1936
355.6	341.6	339.6	319.6	333.6	382.6	305.6	77.0	1937
343.3	362.4	377.7	347.8	353.7	377.7	335.1	42.6	1938
311.8	305.3	337.6	341.5	330.6	359.6	305.3	54.3	1939
373.2	342.8	342.0	352.0	335.4	373.2	304.6	68.6	1940
347.2	327.4	325.6	342.2	324.4	347.2	306.1	41.1	1941
350.6	363.7	349.0	367.2	334.6	367.2	306.9	60.3	1942
346.7	358.0	342.0	348.4	350.1	374.0	334.0	40.0	1943
348.3	342.2	340.0	356.9	342.6	373.6	323.6	50.0	1944
321.9	338.0	330.6	342.0	336.6	346.3	321.9	24.4	1945
350.8	327.4	331.3	328.8	335.7	350.8	318.2	32.6	1946

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII

Рахе (Брахестад)

Местная отметка нуля поста 203.6 см

1922							205.8	211.2
1923	229.2	203.8	158.4	154.2	195.6	217.5	212.7	218.5
1924	190.3	192.2	182.1	187.5	187.4	188.6	210.2	200.2
1925	250.2	224.7	179.4	185.2	176.0	196.1	190.7	196.5
1926	197.9	174.7	204.7	182.5	171.8	184.1	189.5	201.4
1927	216.8	196.1	180.6	196.8	198.0	210.2	190.2	193.6
1928	198.0	208.8	161.5	166.2	164.6	197.8	228.6	209.6
1929	178.8	155.6	177.2	175.9	182.5	197.2	204.7	210.3
1930	230.5	183.5	183.4	158.6	166.9	180.2	185.4	194.2
1931	191.5	180.8	172.8	170.7	173.5	194.2	209.8	199.3
1932	239.0	196.8	173.7	187.3	168.8	183.3	192.0	199.4
1933	202.4	196.9	173.0	189.2	168.2	164.9	199.1	208.6
1934	216.5	212.8	192.2	154.7	183.8	189.7	178.1	198.8
1935	176.2	212.8	181.4	186.8	168.3	185.7	197.0	190.3
1936	192.4	170.1	158.3	170.3	157.4	176.2	190.4	198.9
1937	211.3	160.1	161.7	160.2	170.8	186.8	187.5	180.1
1938	195.9	215.4	215.2	213.4	186.2	199.0	202.0	188.6
1939	176.8	209.1	173.5	179.8	161.5	186.9	192.5	184.9
1940	180.4	155.4	173.2	173.9	158.2	174.0	188.8	213.7
1941	163.7	155.5	166.1	158.7	159.0	171.5	183.9	191.0
1942	173.9	155.5	156.9	163.8	164.5	183.9	193.0	191.8
1943	183.5	224.1	212.0	213.4	194.2	183.2	189.9	203.2
1944	222.9	211.8	188.1	173.1	181.0	179.9	177.2	182.6

Ратан

Местная отметка нуля поста —368.2 см.

1892	368.0	376.0	406.0	390.0	380.0	378.0	367.0	367.0
1893	390.0	392.0	366.0	376.0	397.0	378.0	380.0	368.0
1894	364.0	328.0	353.0	403.0	394.0	391.0	374.0	360.0
1895	384.0	413.0	386.0	373.0	398.0	392.0	366.0	368.0
1896	370.0	356.0	375.0	382.0	378.0	380.0	367.0	377.0
1897	404.0	382.0	394.0	392.0	386.0	386.0	372.0	378.0
1898	360.0	347.0	382.0	398.0	390.0	382.0	358.0	362.0
1899	355.0	367.0	374.0	368.0	399.0	386.0	382.0	376.0
1900	396.0	408.0	398.0	401.0	380.0	390.0	374.0	372.0
1901	374.0	381.0	400.0	394.0	409.0	384.0	392.0	386.0
1902	350.0	373.0	397.0	409.0	401.0	398.0	372.0	360.0
1903	369.0	334.0	345.0	369.0	387.0	394.0	378.0	348.0
1904	377.0	403.0	410.0	395.0	386.0	386.0	368.0	369.0
1905	359.0	350.0	400.0	398.0	389.0	398.0	378.0	370.0
1906	358.0	360.0	368.0	386.0	406.0	388.0	377.0	377.0

Годы	Месяцы				Средн е	Минимал ср д е ны ров ь	Максима ср н м сач ны ов нь	Год вая амплитуда	Годы
	I	II	III	IV					

Отсчеты уровня от условного нуля

1922	202.4	181.9	213.3	223.8					1922
1923	222.3	229.5	227.5	206.6	206.3	154.2	229.5	75.3	1923
1924	214.6	202.9	207.7	222.1	198.8	182.1	222.1	40.0	1924
1925	217.7	211.8	198.1	202.6	202.4	176.0	250.2	74.2	1925
1926	216.9	198.2	204.0	205.4	194.3	171.8	216.9	45.1	1926
1927	203.2	213.5	207.8	169.1	198.0	169.1	216.8	47.7	1927
1928	205.4	201.7	201.3	212.5	196.3	161.5	228.6	67.1	1928
1929	208.7	224.3	221.2	221.5	196.5	155.6	224	68.7	1929
1930	172.7	196.1	234.9	207.8	191.2	158.6	234.9	76.3	1930
1931	187.2	219.0	205.7	197.6	191.8	170.7	219.0	48.3	1931
1932	221.2	211.4	202.9	215.3	199.3	168.8	239.0	70.2	1932
1933	173.2	186.2	180.8	170.6	184.4	164.9	208.6	43.7	1933
1934	189.6	218.6	209.4	195.2	195.0	154.7	218.6	63.9	1934
1935	188.8	221.5	209.6	199.2	194.0	168.3	221.5	53.2	1935
1936	177.8	185.4	214.8	236.5	185.7	157.4	236.5	79.1	1936
1937	203.4	192.5	189.2	166.6	180.8	160.1	211.3	51.2	1937
1938	195.5	210.3	227.3	196.6	203.8	186.2	227.3	11.1	1938
1939	163.6	156.3	188.1	193.6	180.6	156.3	209.1	52.8	1939
1940	221.8	192.7	190.6	213.7	185.5	155.4	221.8	66.4	1940
1941	197.5	178.9	177.0	190.8	174.5	155.5	197.5	42.0	1941
1942	204.1	212.0	201.0	218.0	184.9	155.5	218.0	62.5	1942
1943	198.0	211.0	192.4	200.9	200.5	183.2	224.1	40.9	1943
1944	197.5	193.7	187.2	204.8	191.6	173.1	222.9	49.8	1944

Отсчеты уровня от условного нуля вниз

1892	354.0	378.0	380.0	376.0	376.7	406.0	354.0	52.0	1892
1893	347.0	344.0	346.0	341.0	368.8	397.0	341.0	56.0	1893
1894	377.0	392.0	362.0	353.0	370.9	403.0	328.0	75.0	1894
1895	356.0	360.0	357.0	365.0	376.5	413.0	356.0	57.0	1895
1896	378.0	366.0	377.0	395.0	375.1	395.0	356.0	39.0	1896
1897	356.0	358.0	384.0	362.0	379.5	404.0	356.0	48.0	1897
1898	366.0	390.0	372.0	348.0	371.2	398.0	347.0	51.0	1898
1899	356.0	350.0	338.0	362.0	367.8	399.0	338.0	61.0	1899
1900	372.0	354.0	375.0	365.0	382.1	408.0	354.0	54.0	1900
1901	394.0	379.0	383.0	374.0	387.3	409.0	374.0	35.0	1901
1902	367.0	386.0	381.0	393.0	382.2	409.0	350.0	59.0	1902
1903	356.0	383.0	364.0	376.0	366.9	394.0	334.0	60.0	1903
1904	390.0	379.0	371.0	356.0	382.5	410.0	356.0	54.0	1904
1905	369.0	380.0	393.0	360.0	378.7	400.0	350.0	50.0	1905
1906	386.0	387.0	399.0	359.0	379.2	406.0	358.0	48.0	1906

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1907	371.0	374.0	368.0	397.0	392.0	389.0	383.0	352.0
1908	386.0	359.0	410.0	420.0	397.0	395.0	398.0	384.0
1909	370.0	389.0	416.0	413.0	398.0	390.0	376.0	360.0
1910	353.0	360.0	387.0	393.0	395.0	399.0	386.0	396.0
1911	371.5	375.8	377.5	398.2	400.3	401.1	380.3	394.0
1912	395.5	399.7	395.1	389.7	395.3	381.3	399.5	384.6
1913	374.9	381.4	354.7	392.4	404.7	385.0	385.2	380.4
1914	364.2	355.8	388.5	390.4	381.2	394.9	394.6	393.5
1915	400.6	402.2	403.3	386.5	396.8	391.3	383.9	383.0
1916	367.3	374.4	423.2	405.1	411.6	401.5	392.7	391.1
1917	409.0	407.4	419.9	400.8	401.1	401.8	402.5	400.3
1918	376.3	383.7	406.9	427.6	432.5	390.0	388.4	390.5
1919	399.6	415.9	415.6	402.5	421.6	395.3	389.2	366.8
1920	366.7	370.1	368.5	404.8	388.0	398.5	386.2	383.5
1921	372.0	385.4	375.3	390.9	402.0	392.0	381.2	371.7
1922	377.8	417.3	394.6	416.7	395.4	386.9	387.9	381.9
1923	370.7	390.2	435.1	439.4	397.9	378.9	383.4	381.0
1924	413.6	407.0	414.7	407.6	408.6	405.1	382.5	394.7
1925	354.0	373.3	416.3	409.2	419.5	399.2	402.0	395.0
1926	395.9	420.8	393.9	406.2	416.3	403.0	407.1	389.3
1927	376.6	397.8	411.8	395.1	392.9	382.4	398.9	397.2
1928	398.2	387.7	433.6	428.0	422.1	401.1	369.4	377.8
1929	414.5	429.9	428.7	413.8	406.3	399.3	388.9	386.5
1930	365.8	410.9	411.2	421.6	422.6	413.2	405.2	393.8
1931	398.8	407.3	419.6	417.1	411.2	402.9	384.4	393.2
1932	360.9	391.6	416.7	404.2	412.9	409.7	402.0	395.6
1933	396.9	398.1	421.7	405.1	424.9	427.2	395.8	383.9
1934	386.0	382.5	396.7	438.6	410.0	403.4	410.6	391.8
1935	411.4	382.3	413.3	405.7	426.0	408.3	394.3	399.8
1936	396.0	420.0	435.0	423.0	436.0	419.0	405.0	396.0

Икспилла

Местная отметка нуля поста — 58.5 см.

1889	85.0	84.0	60.0	56.0	43.0	57.0	69.0	98.0
1890	94.0	74.0	74.0	57.0	51.0	80.0	95.0	86.0
1891	56.0	80.0	77.0	42.0	61.0	54.0	67.0	77.0
1892	80.0	72.0	42.0	59.0	70.0	72.0	82.0	81.0
1893	56.0	56.0	83.0	74.0	53.0	72.0	69.0	79.0
1894	82.0	113.0	92.0	46.0	54.0	57.0	72.0	87.0
1895	64.0	32.0	59.0	74.0	50.0	54.0	80.0	78.0
1896	79.0	89.0	71.0	67.0	65.0	67.0	80.0	68.0
1897	40.0	63.0	52.0	56.0	62.0	61.0	76.0	67.0
1898	97.0	96.0	65.0	48.0	54.0	62.0	87.0	85.0
1899	90.0	77.0	71.0	78.0	49.0	62.0	66.0	77.0

Месяцы				Сре	М редн е р е	М им а р д н н ый ур о в ь	Г в а м п л и т	Годы
IX	X	XI	XII					
355.0	387.0	395.0	401.0	380.3	401.0	352.0	49.0	1907
373.0	393.0	396.0	377.0	390.1	420.0	359.0	61.0	1908
378.0	370.0	380.0	375.0	384.6	416.0	360.0	56.0	1909
397.0	388.0	384.0	397.0	386.2	399.0	353.0	46.0	1910
369.7	386.8	362.9	389.7	384.0	401.1	362.9	38.2	1911
376.2	393.5	373.5	347.9	386.0	399.0	347.9	51.8	1912
407.2	403.6	360.5	340.2	380.8	407.2	340.2	67.0	1913
390.1	390.6	401.1	364.9	384.2	401.1	355.8	45.3	1914
392.6	419.7	406.3	395.6	396.9	419.7	383.0	36.7	1915
388.6	381.3	386.5	396.5	393.3	423.2	367.3	55.9	1916
370.6	351.2	364.4	347.2	389.7	419.9	347.2	72.7	1917
362.1	372.2	385.7	391.9	392.3	432.5	362.1	70.4	1918
365.8	380.7	411.2	389.5	396.1	421.6	365.8	55.8	1919
391.7	420.0	394.3	414.2	390.5	420.0	366.7	53.3	1920
380.6	379.5	390.3	384.5	383.8	402.0	371.7	30.3	1921
394.0	414.4	387.4	372.5	393.9	417.3	372.5	44.8	1922
377.7	367.6	365.5	390.5	389.8	439.4	365.5	73.9	1923
386.0	397.1	397.0	383.4	399.8	414.7	382.5	32.2	1924
376.1	387.1	399.2	392.3	393.6	419.5	354.0	65.5	1925
378.0	395.2	391.1	391.4	399.0	420.8	378.0	42.8	1926
388.3	380.2	387.3	424.4	394.4	424.4	376.6	47.8	1927
387.7	392.1	389.9	381.3	397.4	433.6	369.4	64.2	1928
386.1	371.3	373.2	376.2	397.9	429.9	371.3	58.6	1929
417.6	399.7	362.7	384.3	400.7	422.6	362.7	59.9	1930
400.3	382.2	385.7	399.1	400.2	419.6	382.2	37.4	1931
389.9	380.8	394.1	383.8	395.2	416.7	360.9	55.8	1932
418.9	410.6	416.0	425.3	410.4	427.2	383.9	43.3	1933
402.9	373.6	388.3	400.3	398.7	438.6	373.6	65.0	1934
400.9	370.9	386.1	392.5	399.3	426.0	370.9	55.1	1935
415.0	408.0	385.0	366.0	409.0	436.0	366.0	70.0	1936

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

76.0	67.0	76.0	91.0	71.8	43.0	98.5	55.0	1889
80.0	96.0	76.0	65.0	77.2	51.0	96.0	45.0	1890
88.0	80.0	61.0	82.0	68.7	42.0	88.0	46.0	1891
95.0	69.0	69.0	68.0	71.3	42.0	95.0	53.0	1892
100.0	98.0	104.0	107.0	79.1	53.0	107.0	54.0	1893
70.0	53.0	82.0	94.0	73.7	46.0	113.0	67.0	1894
91.0	85.0	85.0	79.0	69.4	32.0	91.0	59.0	1895
66.0	78.0	69.0	48.0	70.4	48.0	89.0	41.0	1896
89.0	81.0	63.0	79.0	65.8	40.0	89.0	49.0	1897
82.0	56.0	72.0	96.0	74.2	48.0	97.0	49.0	1898
87.0	98.0	109.0	81.0	78.1	49.0	109.0	60.0	1899

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1900	49.0	37.0	46.0	44.0	66.0	56.0	73.0	73.0
1901	70.0	64.0	44.0	52.0	38.0	62.0	54.0	61.0
1902	93.0	71.0	49.0	37.0	15.0	51.0	75.0	84.0
1903	73.0	111.0	100.0	76.0	59.0	53.0	69.0	95.0
1904	67.0	40.0	35.0	49.0	60.0	60.0	79.0	76.0
1905	86.0	95.0	45.0	48.0	57.0	48.0	67.0	75.0
1906	86.0	85.0	70.0	61.0	40.0	59.0	70.0	70.0
1907	71.0	73.0	79.0	49.0	66.0	57.0	64.0	92.0
1908	62.0	84.0	36.0	23.0	49.0	52.0	50.0	60.0
1909	78.0	55.0	29.0	34.0	49.0	58.0	71.0	86.0
1910	92.0	84.0	58.0	51.0	49.0	47.0	59.0	49.0
1911	74.0	68.0	69.0	49.0	48.0	47.0	70.0	53.0
1912	50.0	43.0	49.0	57.0	51.0	65.0	47.0	60.0
1913	69.1	63.3	89.1	52.7	41.7	63.4	59.8	64.3
1914	80.0	89.0	56.6	54.9	66.3	53.5	52.3	52.7
1915	42.1	41.7	42.1	59.9	51.9	57.2	62.5	62.3
1916	75.2	70.1	22.5	41.8	37.5	48.3	54.9	55.8
1917	35.1	39.6	26.9	46.3	46.4	45.4	44.4	43.6
1918	67.4	59.5	39.0	18.3	14.8	57.3	58.1	52.3
1919	47.3	27.9	30.0	45.5	25.0	53.5	57.7	79.4
1920	76.8	74.6	77.6	41.8	58.7	49.4	61.8	62.8
1921	71.0	60.4	69.2	54.9	44.6	57.0	66.9	73.1
1922	67.6	27.9	51.7	30.2	52.3	62.4	52.7	64.4
1923	75.3	56.0	10.4	7.0	48.6	70.7	65.6	71.9
1924	38.9	43.7	35.2	41.0	39.8	44.7	63.1	51.9

Питерсари (Якобстад)

Местная отметка нуля поста —203.7 см.

1914	—	—	—	—	200.4	199.2	197.9
1915	191.5	190.7	191.0	208.3	199.7	203.3	209.7
1916	223.6	217.9	171.2	189.8	185.4	193.3	201.6
1917	183.4	186.6	174.0	194.0	194.1	194.1	191.0
1918	214.9	207.9	187.8	166.8	162.5	203.0	203.3
1919	193.6	176.2	177.8	193.3	173.6	202.0	202.8
1920	223.9	220.9	221.9	188.5	204.1	195.9	207.8
1921	219.9	205.8	215.9	201.5	191.3	203.9	211.5
1922	214.3	174.5	198.4	176.8	198.0	206.3	205.6
1923	223.5	201.6	156.8	154.4	194.2	216.2	211.0
1924	186.7	190.8	181.2	186.9	184.7	188.6	208.3
1925	242.6	221.5	177.9	182.8	173.2	194.3	188.9
1926	194.6	172.9	201.7	180.4	171.0	181.6	186.0
1927	214.6	193.0	179.1	196.3	197.8	208.5	189.8
1928	193.9	204.6	159.0	164.6	164.1	196.5	224.4
1929	176.5	152.2	173.7	175.5	180.5	195.7	203.0

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1900	71.0	91.0	69.0	80.0	63.8	37.0	91.0	54.0	1900
1901	50.0	68.0	67.0	68.0	58.3	38.0	70.0	32.0	1901
1902	78.0	59.0	64.0	50.0	63.3	37.0	93.0	56.0	1902
1903	87.0	60.0	79.0	68.0	76.9	53.0	111.0	58.0	1903
1904	55.0	67.0	74.0	87.0	62.3	35.0	87.0	52.0	1904
1905	78.0	64.0	51.0	88.0	66.5	45.0	95.0	50.0	1905
1906	63.0	59.0	45.0	86.0	65.6	40.0	86.0	46.0	1906
1907	92.0	58.0	49.0	43.0	64.8	43.0	92.0	49.0	1907
1908	71.0	52.0	48.0	67.0	54.4	23.0	84.0	61.0	1908
1909	63.0	75.0	63.0	68.0	61.2	29.0	86.0	57.0	1909
1910	51.0	61.0	56.0	45.0	58.4	45.0	92.0	47.0	1910
1911	77.0	62.0	83.0	55.0	62.7	47.0	83.0	36.0	1911
1912	70.0	52.0	72.0	94.0	59.4	43.0	94.0	51.0	1912
1913	39.1	41.6	83.5	105.1	64.4	41.6	105.1	63.5	1913
1914	57.0	56.8	44.2	77.0	61.7	44.2	89.0	44.8	1914
1915	52.8	25.1	36.0	47.0	48.4	25.1	62.5	37.1	1915
1916	59.2	64.4	59.1	47.7	53.0	22.5	75.2	52.7	1916
1917	61.5	90.5	79.5	95.1	55.4	26.9	95.1	68.2	1917
1918	81.8	72.2	60.1	52.2	52.7	14.8	81.8	67.0	1918
1919	80.4	63.8	31.8	53.7	49.7	25.9	80.4	54.5	1919
1920	53.3	25.2	54.1	30.9	55.5	25.2	77.6	52.4	1920
1921	69.3	69.2	56.3	61.5	62.8	44.6	73.1	28.5	1921
1922	59.9	34.0	60.2	73.9	53.3	27.9	73.9	46.0	1922
1923	73.7	80.5	78.5	56.8	57.9	7.0	80.5	73.5	1923
1924	63.0	53.4	55.0	66.8	49.7	35.2	66.8	31.6	1924

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

202.7	205.2	194.1	223.5	—	—	—	—	1914
199.9	171.9	183.5	195.9	196.4	171.9	209.7	37.8	1915
206.9	211.8	208.7	196.3	200.7	171.2	223.6	52.4	1916
218.6	239.0	227.4	242.5	203.1	174.0	242.5	68.5	1917
230.0	223.0	208.6	198.6	200.5	162.5	230.0	67.5	1918
228.9	211.2	179.3	201.9	197.3	173.6	228.9	55.3	1919
198.4	171.4	199.3	178.6	201.5	171.4	223.9	52.5	1920
214.2	216.2	204.2	208.9	209.5	191.3	220.8	29.5	1921
200.4	181.7	209.6	221.9	199.8	174.5	221.9	47.4	1922
221.0	228.8	227.3	204.9	204.8	154.4	228.8	74.4	1923
209.3	199.7	203.2	214.5	195.9	181.2	214.5	33.3	1924
214.9	211.0	196.7	202.6	200.2	173.2	242.6	69.4	1925
214.8	197.4	200.5	201.2	192.0	171.0	214.8	43.8	1926
202.2	212.2	205.2	167.4	196.6	167.4	214.6	47.2	1927
202.6	199.9	200.2	208.2	193.9	159.0	224.4	65.4	1928
206.8	221.7	217.2	217.1	193.9	152.2	221.7	69.5	1929

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1930	223.8	178.8	181.7	158.3	165.9	177.8	185.7	195.6
1931	189.6	177.2	169.6	168.4	170.6	190.6	206.4	196.0
1932	231.5	194.3	171.1	184.8	167.3	181.5	189.2	195.7
1933	194.9	193.4	169.0	186.2	166.1	162.7	195.3	207.0
1934	206.2	208.8	190.1	151.9	181.0	187.1	178.0	197.9
1935	180.1	208.8	177.9	185.0	165.5	182.5	195.5	189.8
1936	191.6	168.9	156.1	169.3	155.9	173.7	187.1	195.8
1937	200.3	155.5	157.5	155.0	165.0	180.7	183.5	175.7
1938	188.4	207.8	209.5	207.6	181.5	192.8	195.6	180.5
1939	171.2	202.1	168.1	173.9	156.0	180.4	187.5	178.8
1940	—	—	—	—	152.3	167.2	181.6	205.9
1941	155.8	148.8	159.6	152.2	152.7	164.7	177.1	186.1
1942	167.9	148.9	150.5	158.1	159.4	177.7	187.1	183.8
1943	178.6	216.1	204.5	207.2	188.1	178.3	185.6	197.4
1944	217.3	204.9	183.1	167.8	176.8	175.8	173.1	176.1

В а с а

Местная отметка нуля поста —619.0 см

1883	—	—	—	—	—	—	—	—
1884	254.2	250.4	206.8	189.0	215.5	222.2	226.9	217.4
1885	212.5	221.6	224.2	201.7	206.2	232.2	224.1	221.2
1886	244.8	201.5	186.9	207.7	209.9	215.3	242.9	240.6
1887	222.0	232.3	224.4	216.7	216.3	220.3	233.4	242.0
1888	226.5	212.2	182.0	194.7	220.9	210.7	223.6	232.3
1889	231.1	233.4	209.9	204.7	191.7	205.3	217.5	247.1
1890	244.6	221.9	222.5	209.2	200.7	229.5	242.5	235.5
1891	207.8	231.2	226.8	192.5	209.5	200.5	216.6	229.9
1892	232.0	225.1	191.1	207.9	217.0	221.7	231.3	231.2
1893	206.5	207.1	233.3	220.1	200.9	218.9	217.3	228.9
1894	232.6	265.7	243.0	194.7	202.2	206.0	221.8	236.4
1895	212.9	185.2	210.9	222.2	196.2	203.7	229.2	229.1
1896	228.0	238.2	221.6	214.0	214.6	216.0	230.4	220.0
1897	193.5	219.8	204.5	205.7	209.6	210.4	224.2	218.3
1898	243.4	245.5	213.5	195.0	200.8	213.0	237.3	231.8
1899	239.9	227.1	219.7	225.7	198.6	206.2	212.1	221.4
1900	198.6	188.9	194.1	191.2	210.3	202.7	219.9	221.0
1901	219.2	211.1	191.5	197.9	182.4	209.5	201.5	209.1
1902	240.7	217.1	196.3	182.6	192.8	195.6	220.5	231.7
1903	222.9	256.2	242.6	225.8	205.8	197.5	216.1	241.9
1904	210.9	190.5	181.6	197.1	205.6	206.7	225.0	223.7
1905	234.1	240.6	192.3	194.6	202.5	194.2	214.3	219.6
1906	230.3	229.8	225.4	205.1	186.4	204.4	215.9	216.1
1907	219.5	213.5	222.5	198.5	204.5	206.5	209.5	234.5
1908	208.5	233.5	181.5	174.5	195.5	198.5	195.5	208.5

Месяцы				Сре д н е	М и н и м а ль н ы й	М а к с и м а ль н ы й	Годо м и н и т	Годы
IX	X	XI	XII					
171.9	194.0	232.3	202.3	189.0	158.3	232.3	74.0	1930
187.3	214.3	200.6	193.7	188.7	168.4	214.3	45.9	1931
215.6	209.8	197.0	208.2	195.5	167.3	231.5	64.2	1932
172.4	182.1	176.6	167.0	181.1	162.7	207.0	44.3	1933
187.6	216.6	204.6	190.0	191.6	151.9	216.6	64.7	1934
189.1	219.7	203.9	197.0	191.2	165.5	219.7	54	1935
176.6	183.4	207.7	228.0	182.9	155.9	228.0	72.1	1936
199.0	184.5	182.9	162.5	175.2	155.0	200.3	45.3	1937
187.3	203.4	219.2	186.8	196.7	180.5	219.7	38.7	1938
158.0	150.8	178.9	186.5	174.4	150.8	202.1	51.3	1939
215.4	184.8	184.5	196.2					1940
191.1	172.7	167.4	184.2	167.7	148.8	191.1	42.3	1941
195.2	206.6	193.6	209.3	178.2	148.9	209.3	60.4	1942
190.6	202.3	184.6	192.6	193.8	178.3	216.1	37.8	1943
190.5	185.5	180.7	195.3	185.6	167.8	217.3	49.5	1944

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

230.2	239.2	251.0	253.6	—	—	—	—	1883
217.4	244.3	245.3	249.5	228.2	189.0	254.2	65.2	1884
233.3	232.0	224.2	251.5	223.7	201.7	251.5	49.8	1885
233.2	219.4	212.1	254.7	222.4	186.9	254.7	67.8	1886
229.7	236.8	233.1	246.7	229.5	216.3	246.7	30.4	1887
222.9	240.1	232.2	253.9	221.0	182.0	253.9	71.9	1888
227.3	218.9	227.0	236.2	220.8	191.7	247.1	55.4	1889
231.2	248.2	228.6	210.3	227.1	200.7	248.2	47.5	1890
238.7	234.1	214.2	235.1	219.8	192.5	238.7	46.2	1891
244.8	220.5	217.8	221.4	221.8	191.1	244.8	53.7	1892
246.7	251.4	250.8	251.8	227.8	200.9	251.8	50.9	1893
219.9	205.1	233.6	241.1	225.2	194.7	265.7	71.0	1894
241.1	238.9	240.7	230.7	220.1	185.2	241.1	55.9	1895
215.8	229.6	218.7	203.2	220.8	203.2	238.2	35.0	1896
240.4	229.8	216.2	233.5	217.2	193.5	240.4	46.9	1897
229.1	205.5	223.6	248.3	223.9	195.0	248.3	53.3	1898
237.2	243.6	259.4	229.7	226.7	198.6	259.4	60.8	1899
222.4	241.1	214.1	226.8	210.9	188.9	241.1	52.2	1900
199.9	214.6	214.3	220.9	206.0	182.4	220.9	38.5	1901
225.5	209.3	211.9	198.2	210.2	182.6	240.7	58.1	1902
234.4	210.1	226.6	212.9	224.4	197.5	256.2	58.7	1903
201.4	211.0	222.7	234.6	209.3	181.6	234.6	53.0	1904
222.2	—	200.4	232.3	213.3	—	—	—	1905
206.4	203.2	193.1	233.6	212.5	186.4	233.6	47.2	1906
234.5	205.5	193.5	189.5	210.9	189.5	234.5	45.0	1907
220.5	198.5	197.5	214.5	202.5	174.5	233.5	59.0	1908

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1909	220.5	202.5	180.3	183.5	196.5	203.5	217.5	234.5
1910	238.5	225.5	206.5	198.5	198.5	195.5	206.5	195.5
1911	222.5	215.5	215.5	197.5	195.5	194.5	205.5	201.5
1912	196.5	194.5	200.5	204.5	200.5	213.5	195.5	210.5
1913	218.6	210.0	236.8	202.4	189.6	211.5	208.7	213.3
1914	227.5	237.2	206.4	204.0	214.4	200.4	200.4	201.8
1915	195.1	192.4	191.6	206.9	199.2	204.3	210.7	212.2
1916	225.1	219.2	171.8	190.3	186.8	195.0	202.8	204.6
1917	184.7	186.9	174.7	194.4	194.5	193.4	192.0	191.9
1918	218.7	208.5	186.6	167.5	163.0	204.8	206.4	203.5
1919	195.4	177.2	179.7	193.2	174.0	202.2	206.3	227.7
1920	222.8	220.1	219.0	189.2	205.3	196.6	208.1	209.1
1921	221.0	206.7	215.9	203.2	191.0	202.9	214.4	218.6

Реншер

Местная отметка нуля поста —399.7 см.

1867	239.4	258.1	223.4	241.8	212.3	234.7	249.0	247.3
1868	240.8	282.6	265.0	233.8	247.7	252.6	239.9	233.3
1869	241.7	268.4	228.6	217.2	229.0	245.8	246.9	248.9
1870	238.3	214.0	226.5	227.9	244.2	242.8	251.1	214.1
1871	224.5	195.8	238.1	239.0	222.1	219.7	232.7	249.8
1872	248.3	211.5	213.1	222.3	223.9	220.1	232.9	233.1
1873	258.7	230.3	212.0	203.1	223.1	231.8	240.3	254.5
1874	295.0	264.1	232.6	241.0	214.8	240.7	239.4	250.5
1875	218.7	218.7	198.6	219.1	234.9	239.6	224.6	225.4
1876	236.5	223.8	237.3	223.5	210.6	227.7	243.6	244.4
1877	216.1	233.9	228.4	207.5	214.6	231.9	244.4	242.9
1878	244.2	245.8	253.4	220.5	215.6	249.3	241.5	228.8
1879	227.4	210.0	227.7	200.9	213.7	230.6	241.0	234.5
1880	246.6	236.5	231.5	207.6	223.3	222.8	228.9	227.9
1881	243.8	213.0	218.2	226.5	222.3	225.7	242.8	256.5
1882	264.5	249.8	263.6	218.0	218.2	229.0	226.2	244.2
1883	213.6	210.8	210.2	203.0	212.1	220.3	223.8	238.7
1884	256.0	252.1	207.4	188.4	215.4	221.9	226.5	216.9
1885	213.2	223.9	225.6	201.9	205.8	229.6	221.8	221.2
1886	246.0	202.7	189.3	207.8	206.3	213.3	243.1	239.6
1887	223.6	228.5	223.4	215.3	214.1	217.4	231.9	240.5
1888	227.0	212.8	180.0	195.1	221.0	209.1	222.8	229.5
1889	231.1	232.6	209.5	203.8	189.6	203.5	219.0	244.7
1890	245.0	221.4	220.5	208.9	200.2	227.5	239.4	234.5
1891	207.5	225.7	225.2	191.5	206.7	200.6	214.4	226.6
1892	231.6	222.8	192.9	206.9	216.2	219.9	229.6	229.4
1893	206.9	205.3	226.0	218.3	199.9	216.2	216.2	228.1
1894	232.6	264.5	238.8	191.6	201.4	205.1	218.9	233.6

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	
	IX	X	XI	XII					
1909	214.5	219.5	213.5	214.5	208.7	180.3	234.5	54.2	1909
1910	195.5	207.5	206.5	196.5	206.4	195.5	238.5	43.0	1910
1911	223.5	208.5	230.5	201.5	210.4	194.5	230.5	36.0	1911
1912	218.5	199.5	219.5	243.5	208.1	194.5	219.5	25.0	1912
1913	187.1	190.1	232.1	255.2	213.0	187.1	255.2	68.1	1913
1914	204.4	203.8	190.8	224.3	209.6	190.8	237.2	46.4	1914
1915	204.2	173.6	186.3	201.4	198.2	173.6	212.2	38.6	1915
1916	207.0	213.5	206.4	197.8	201.7	171.8	225.1	53.3	1916
1917	219.4	237.8	227.3	244.8	203.5	174.7	244.8	70.1	1917
1918	230.0	220.3	206.2	201.8	201.4	163.0	230.0	67.0	1918
1919	226.3	214.6	180.4	203.5	198.4	174.0	227.7	53.7	1919
1920	200.6	173.8	197.4	179.2	201.8	173.8	222.8	49.0	1920
1921	216.6	218.7	205.1	209.8	210.3	191.0	221.0	30.0	1921

Отсчеты уровня ст условного нуля вверх

243.1	259.4	261.6	251.9	243.5	212.3	261.6	49.3	1867
244.4	242.9	253.9	239.4	248.0	233.3	282.6	49.3	1868
263.8	268.5	276.2	252.2	248.9	217.2	276.2	59.0	1869
248.9	233.6	237.2	218.2	233.1	214.0	251.1	37.1	1870
228.9	231.4	227.6	240.5	229.2	195.8	249.8	54.0	1871
246.9	250.1	244.9	239.2	232.2	211.5	250.1	38.6	1872
250.3	268.8	248.3	285.4	242.2	203.1	285.4	82.3	1873
252.6	260.9	256.1	233.1	248.4	214.8	295.0	80.2	1874
231.3	220.7	215.7	218.2	222.1	198.6	239.6	41.0	1875
250.7	236.7	225.8	206.3	230.6	206.3	250.7	44.4	1876
242.5	253.8	267.9	249.8	236.1	207.5	267.9	60.4	1877
254.3	255.0	237.5	234.1	240.0	215.6	255.0	39.4	1878
252.2	246.3	233.6	238.5	229.7	200.9	252.2	51.3	1879
220.2	230.7	253.7	272.7	233.5	207.6	272.7	65.1	1880
228.1	215.4	240.6	246.0	231.6	213.0	256.5	43.5	1881
226.3	198.9	211.3	200.0	229.2	198.9	264.5	65.6	1882
231.4	237.7	252.0	254.0	225.6	203.0	254.0	51.0	1883
217.2	245.4	246.5	243.5	228.2	188.4	256.0	67.6	1884
231.6	234.4	222.7	252.4	223.7	201.9	252.4	50.5	1885
228.8	216.9	211.2	253.1	221.5	189.3	253.1	63.8	1886
228.4	237.0	231.7	247.7	228.3	214.1	247.7	33.6	1887
220.7	241.0	230.4	255.6	220.4	180.0	255.6	75.6	1888
226.7	217.9	226.0	232.8	219.8	189.6	244.7	55.1	1889
228.6	249.0	228.5	210.0	226.1	200.2	249.0	48.8	1890
235.8	231.7	214.2	233.9	217.8	191.5	235.8	44.3	1891
240.5	221.6	214.9	223.5	220.8	192.9	240.5	47.6	1892
248.8	251.1	249.6	252.9	226.6	199.9	252.9	53.0	1893
220.7	205.3	230.3	240.1	223.6	191.6	264.5	72.9	1894

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1895	212.1	184.2	207.2	220.7	194.7	201.9	228.0	227.2
1896	223.9	236.4	220.1	210.7	209.7	213.1	227.1	218.5
1897	190.1	214.7	200.4	202.6	205.9	207.8	222.3	215.6
1898	241.9	247.2	212.7	194.4	200.0	210.2	237.6	232.1
1899	239.9	226.3	221.1	226.2	195.8	206.4	210.4	221.3
1900	198.8	190.9	196.9	194.0	211.9	204.2	219.3	220.1
1901	217.6	211.4	191.6	200.4	182.6	208.0	200.7	209.3
1902	242.0	219.6	198.9	182.9	193.2	196.6	223.6	234.4
1903	226.0	258.4	245.4	227.2	209.0	198.2	215.5	244.5
1904	212.5	192.3	183.4	196.7	206.9	207.2	220.6	223.9
1905	226.9	241.2	196.9	191.2	198.9	193.6	218.2	224.1
1906	235.5	232.7	220.8	200.3	190.1	205.6	218.8	214.0
1907	221.3	215.1	222.1	200.5	203.9	207.4	213.2	236.0
1908	210.7	233.5	184.0	176.4	196.4	194.8	199.2	210.4
1909	223.7	206.6	183.2	184.8	195.9	204.8	220.3	230.2
1910	239.2	229.5	204.8	203.2	198.2	195.0	209.8	200.7

1920	226.4	221.4	223.7	189.8	205.6	196.1	209.6	212.0
1921	221.3	206.9	215.7	204.2	189.1	203.4	214.3	219.8
1922	216.9	178.4	199.9	177.2	198.3	208.5	209.3	214.1
1923	222.6	203.1	160.5	161.7	196.0	217.9	211.5	224.4
1924	189.3	194.8	185.8	190.6	189.6	195.0	213.2	200.4
1925	243.5	224.5	185.0	185.6	177.4	198.4	195.4	203.5
1926	196.2	176.8	204.6	188.2	174.7	185.2	189.9	206.7
1927	222.5	200.8	185.1	199.7	200.4	211.1	195.1	199.1
1928	197.2	206.0	159.9	168.6	169.1	202.9	224.9	214.6
1929	182.4	154.8	172.6	179.0	182.3	198.9	205.4	208.1
1930	222.9	181.9	183.5	161.4	173.4	183.4	195.9	206.8
1931	193.6	183.4	175.1	175.1	174.1	194.8	210.5	198.8
1932	233.8	198.3	179.1	188.2	172.8	184.0	194.5	196.9
1933	196.1	197.1	172.3	189.5	172.6	169.8	198.6	211.2
1934	206.7	213.8	194.2	159.1	183.1	190.4	185.5	201.5
1935	181.3	213.9	182.4	189.9	168.9	186.6	201.7	195.9
1936	201.4	176.4	161.2	173.8	160.4	177.5	190.1	199.7

Д р а х с х е л л а н

Местная отметка нуля поста —341.3 см.

1898	328.0	316.0	349.0	367.0	360.0	352.0	326.0	334.0
1899	321.0	336.0	341.0	336.0	364.0	351.0	352.0	342.0
1900	364.0	372.0	366.0	368.0	351.0	357.0	344.0	344.0
1901	349.0	350.0	372.0	363.0	378.0	353.0	360.0	356.0
1902	324.0	346.0	364.0	380.0	368.0	364.0	341.0	330.0
1903	344.0	311.0	323.0	336.0	355.0	364.0	345.0	320.0
1904	358.0	368.0	382.0	366.0	356.0	356.0	339.0	340.0

Годы	Месяцы				Средне вои р	Минимал ы среднем яч ныи уровен	Максим альныи среднем яч- ныи р	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1895	238.0	237.4	237.8	229.8	218.2	184.2	238.0	53.8	1895
1896	215.6	227.7	217.2	201.1	218.4	201.1	236.4	35.3	1896
1897	238.2	227.2	212.7	232.7	214.2	190.1	238.2	48.1	1897
1898	229.7	204.5	221.9	250.1	223.5	194.4	250.1	55.7	1898
1899	238.0	242.9	257.0	231.3	226.4	195.8	257.0	61.2	1899
1900	221.0	243.6	217.7	228.8	212.3	190.9	243.6	52.7	1900
1901	201.2	217.9	215.9	223.1	206.6	182.6	223.1	40.5	1901
1902	227.6	210.9	213.9	200.6	212.0	182.9	242.0	59.1	1902
1903	237.4	216.9	230.7	217.9	227.3	198.2	258.4	60.2	1903
1904	203.7	211.8	224.4	237.4	210.1	183.4	237.4	54.0	1904
1905	227.7	219.0	199.7	234.1	214.3	191.2	241.2	50.0	1905
1906	203.8	201.3	198.3	236.1	213.1	190.1	236.1	46.0	1906
1907	233.9	207.3	196.7	191.6	212.4	191.6	236.0	44.4	1907
1908	219.9	195.8	201.0	219.3	203.4	176.4	233.5	57.1	1908
1909	214.8	222.6	216.5	217.3	210.1	183.2	230.2	47.0	1909
1910	196.3	206.9	212.1	201.1	208.1	195.0	239.2	44.2	1910

1920	203.0	175.4	196.6	178.6	203.2	175.4	226.4	51.0	1920
1921	213.8	218.1	207.2	213.6	210.6	189.1	221.3	32.2	1921
1922	201.3	184.0	209.8	222.7	201.7	177.2	222.7	45.5	1922
1923	219.6	231.3	236.5	208.6	207.8	160.5	236.5	76.0	1923
1924	210.1	205.7	209.6	213.1	199.8	185.8	213.2	27.4	1924
1925	220.1	208.6	199.6	210.6	204.3	177.4	243.5	66.1	1925
1926	217.6	200.8	204.0	199.4	195.3	174.7	217.6	42.9	1926
1927	208.6	217.5	210.1	172.8	201.9	172.8	222.5	49.7	1927
1928	205.7	205.2	206.8	212.9	197.8	159.9	224.9	65.0	1928
1929	208.8	220.7	215.8	221.5	195.9	154.8	221.5	66.7	1929
1930	173.1	205.6	234.3	200.3	193.5	161.4	234.3	72.9	1930
1931	192.1	211.4	198.9	195.5	191.9	174.1	211.4	37.3	1931
1932	215.8	214.4	199.8	210.4	199.0	172.8	233.8	61.0	1932
1933	180.0	184.7	183.4	173.7	185.8	169.8	211.2	41.4	1933
1934	191.9	221.6	207.3	195.5	195.9	159.1	221.6	62.5	1934
1935	196.6	226.2	206.9	204.1	199.5	168.9	226.2	57.3	1935
1936	182.2	190.0	210.5	228.1	187.6	160.4	228.1	67.7	1936

Отсчеты уровня от условного нуля вниз

1898	336.0	359.0	344.0	314.0	340.4	367.0	314.0	53.0	1898
1899	325.0	324.0	311.0	332.0	336.2	364.0	311.0	53.0	1899
1900	345.0	322.0	350.0	335.0	351.5	372.0	322.0	50.0	1900
1901	363.0	350.0	351.0	339.0	357.0	378.0	339.0	39.0	1901
1902	338.0	354.0	356.0	368.0	352.8	380.0	324.0	56.0	1902
1903	327.0	347.0	340.0	352.0	338.7	364.0	311.0	53.0	1903
1904	362.0	357.0	345.0	330.0	354.9	382.0	330.0	52.0	1904

Годы	М сяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1905	337 0	328 0	372 0	370 0	363 0	368 0	348 0	340 0
1906	334 0	332 0	334 0	359 0	372 0	356 0	346 0	344 0
1907	345 0	352 0	342 0	367 0	359 0	36 0	351 0	324 0
1908	355 0	327 0	377 0	387 0	368 0	366 0	366 0	352 0
1909	347 0	360 0	381 0	38 0	366 0	357 0	345 0	331 0
1910	325 0	338 0	358 0	364 0	362 0	366 0	351 0	360 0
1911	346 4	347 3	350 7	366 5	367 0	370 2	350 3	361 2
1912	369 0	364 9	363 3	358 6	360 4	348 4	367 8	347 5
1913	347 0	357 1	327 4	361 0	372 4	352 0	349 4	345 7
1914	337 6	329 7	356 5	362 9	352 5	365 3	362 3	358 9
1915	366 4	371 0	372 7	359 1	366 6	361 3	353 5	349 5
1916	334 1	340 8	390 0	372 5	374 0	365 1	357 5	355 9
1917	379 8	381 7	388 1	370 7	373 3	372 7	371 1	371 0
1918	348 0	357 2	380 7	396 3	401 0	358 1	352 9	356 2
1919	368 4	385 9	386 4	371 8	388 8	360 7	355 7	337 7
1920	342 1	346 7	347 1	374 2	357 6	366 4	358 5	353 3
1921	344 4	358 0	350 6	360 4	373 5	361 5	349 9	344 1
1922	344 1	384 8	361 6	382 2	364 6	353 4	353 1	347 9
1923	346 9	361 2	4 4 6	404 9	368 0	346 6	352 7	339 4
1924	375 7	369 5	378 3	373 5	375 9	368 1	348 4	363 8
1925	328 9	341 7	380 6	378 0	386 1	364 4	368 7	360 6
1926	368 4	387 0	362 9	381 0	385 1	375 7	372 8	358 7
1927	347 7	369 7	380 0	365 0	361 2	351 4	363 8	363 2
1928	371 4	361 7	406 3	396 4	394 7	361 4	340 9	349 4
1929	385 8	411 0	392 0	382 5	380 1	364 6	358 1	360 0
1930	347 9	385 7	383 2	399 6	393 0	383 6	367 7	358 8
1931	369 3	386 7	392 1	392 1	391 1	373 1	356 2	366 3
1932	339 2	370 5	388 2	376 9	390 4	378 6	373 0	368 7
1933	377 6	373 5	395 4	375 3	391 8	393 0	371 6	355 6
1934	368 2	361 4	372 5	411 0	382 5	375 3	377 9	363 5
1935	387 6	357 7	384 6	375 3	397 0	379 4	364 0	368 2
1936	364 0	389 0	404 0	390 0	403 0	389 0	377 0	369 0

Р а п о с а р и

Местная отметка нуля поста —34.2 см.

1889	62 0	63 0	38 0	35 0	20 0	35 0	50 0	75 0
890	73 0	50 0	52 0	46 0	36 0	63 0	73 0	69 0
1891	37 0	52 0	50 0	23 0	40 0	31 0	44 0	57 0
1892	60 0	53 0	23 0	39 0	48 0	50 0	61 0	59 0
893	29 0	32 0	55 0	43 0	27 0	42 0	42 0	54 0
1894	52 0	71 0	64 0	22 0	31 0	39 0	50 0	63 0
897	45 0	20 0	43 0	55 0	30 0	38 0	62 0	61 0
896	58 0	69 0	54 0	47 0	49 0	52 0	62 0	54 0
1 97	29	5 0	42 0	43 0	44 0	43 0	58 0	53 0

IX	Месяцы			Среднегодо вой уровень	Минимальн среднемесяч ный уров нь	Максимальн среднемесяч ный уров нь	Годовая амплитуда	Годы
	X	XI	XII					
342 0	348 0	364 0	339 0	351 6	372 0	328 0	44 0	1905
356 0	362 0	368 0	331 0	349 5	372 0	331 0	41 0	1906
334 0	361 0	375 0	373 0	353 6	375 0	324 0	51 0	1907
343 0	368 0	370 0	348 0	360 6	387 0	327 0	60 0	1908
349 0	347 0	349 0	346 0	354 8	381 0	331 0	50 0	1909
368 0	363 0	350 0	367 0	356 0	368 0	325 0	43 0	1910
338 8	356 8	334 7	361 8	354 3	370 2	334 7	35 5	1911
343 6	360 9	344 7	317 9	353 9	369 0	317 9	51 1	1912
375 9	375 5	333 9	309 9	350 6	375 9	309 9	66 0	1913
360 1	360 7	375 6	338 5	355 0	375 6	329 7	45 9	1914
356 5	387 0	372 5	357 4	364 5	387 0	349 5	37 5	1915
358 1	348 2	357 7	362 9	359 7	390 0	334 1	55 9	1916
347 9	329 2	339 0	319 5	362 0	388 1	319 5	68 6	1917
335 2	345 5	361 3	361 6	362 8	401 0	335 2	65 8	1918
344 8	348 8	382 0	359 2	365 8	388 8	337 7	51 1	1919
362 5	391 5	373 4	390 1	363 6	391 5	342 1	49 4	1920
349 3	349 3	358 7	353 1	354 4	373 5	344 1	29 4	1921
362 1	381 0	358 6	342 0	361 3	384 8	342 0	42 8	1922
344 7	331 7	330 7	356 5	357 3	404 9	330 7	74 2	1923
358 0	362 9	361 6	356 6	366 0	378 3	348 4	29 9	1924
344 6	354 8	364 7	356 5	360 8	386 1	328 9	57 2	1925
349 3	363 7	362 3	362 9	369 2	387 0	349 3	37 7	1926
357 1	348 5	355 2	393 3	363 0	393 3	347 7	45 6	1927
362 2	363 5	361 3	358 1	368 9	406 3	340 9	65 4	1928
358 0	345 0	352 9	350 6	370 0	411 0	345 0	66 0	1929
387 7	369 1	334 7	361 9	372 7	399 6	334 7	64 9	1930
372 6	356 3	364 9	372 5	374 4	392 1	356 2	35 9	1931
356 9	353 9	370 5	363 7	369 2	390 4	339 2	51 2	1932
384 5	384 6	388 3	398 4	382 5	398 4	355 6	42 8	1933
375 6	347 2	362 2	374 4	372 6	411 0	347 2	63 8	1934
368 8	343 2	361 1	362 1	370 8	397 0	343 2	53 8	1935
384 0	377 0	361 0	347 0	380 0	404 0	347 0	57 0	1936

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

56 0	46 0	55 0	57 0	49 2	20 0	75 0	55 0	1889
62 0	85 0	68 0	47 0	60 3	36 0	85 0	49 0	1890
64 0	57 0	40 0	62 0	46 4	23 0	64 0	41 0	1891
68 0	48 0	42 0	55 0	50 5	23 0	68 0	45 0	1892
74 0	74 0	73 0	75 0	51 8	27 0	75 0	48 0	1893
52 0	36 0	61 0	61 0	51 7	22 0	71 0	49 0	1894
72 0	70 0	68 0	60 0	52 6	20 0	72 0	52 0	1895
48 0	58 0	53 0	40 0	53 8	40 0	69 0	29 0	1896
66 0	58 0	45 0	60 0	49 5	29 0	66 0	37 0	1897

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1898	72.0	80.0	46.0	30.0	33.0	43.0	69.0	63.0
1899	81.0	61.0	57.0	60.0	34.0	44.0	43.0	56.0
1900	31.0	24.0	32.0	30.0	46.0	38.0	53.0	52.0
1901	54.0	50.0	25.0	34.0	18.0	43.0	34.0	41.0
1902	76.0	52.0	33.0	20.0	29.0	32.0	55.0	65.0
1903	56.0	91.0	73.0	62.0	41.0	32.0	50.0	75.0
1904	41.0	29.0	14.0	29.0	41.0	43.0	58.0	58.0
1905	69.0	73.0	27.0	30.0	35.0	29.0	49.0	53.0
1906	64.0	62.0	62.0	38.0	22.0	40.0	52.0	53.0
1907	51.0	46.0	55.0	31.0	38.0	37.0	47.0	74.0
1908	43.0	70.0	16.0	13.0	30.0	31.0	30.0	45.0
1909	52.0	39.0	16.0	20.0	31.0	39.0	51.0	67.0
1910	72.0	58.0	40.0	32.0	34.0	30.0	45.0	34.0
1911	56.0	52.0	49.0	33.0	31.0	28.0	48.0	37.0
1912	33.0	33.0	36.0	42.0	38.0	50.0	30.0	48.0

Мя н т ю л у о т о

Местная отметка нуля поста —201.1 см.

1910	—	—	—	—	—	—	—	198.5
1911	221.5	217.5	214.5	195.5	194.5	192.5	212.5	200.5
1912	196.5	194.5	198.5	205.5	201.5	212.5	193.5	210.5
1913	217.5	209.3	236.0	201.7	187.4	210.4	209.2	213.1
1914	230.0	235.0	205.1	198.7	211.2	197.4	199.5	202.5
1915	195.0	190.1	190.9	203.7	199.3	201.6	209.4	212.7
1916	224.5	217.3	171.0	189.2	187.8	195.5	203.5	206.5
1917	186.3	186.0	173.6	193.8	192.1	188.4	191.0	190.1
1918	216.6	206.9	184.3	169.2	162.5	203.5	207.4	205.5
1919	193.4	178.0	179.1	193.9	173.0	201.8	206.0	228.1
1920	218.2	217.5	215.5	187.9	203.2	197.3	206.7	210.2
1921	222.5	205.8	212.1	201.8	187.2	202.9	213.7	218.3
1922	217.2	177.9	203.3	179.6	197.1	208.4	208.8	212.5
1923	218.8	201.5	158.9	157.2	191.1	217.6	210.3	221.2
1924	185.9	195.7	187.5	191.4	186.5	193.2	211.8	198.8
1925	—	222.6	184.4	184.9	176.2	199.0	193.1	202.1
1926	194.9	175.6	203.6	184.0	177.4	186.4	190.2	206.5
1927	213.7	194.0	182.7	200.7	203.8	211.3	196.8	200.1
1928	193.9	204.2	159.0	169.0	170.5	203.4	225.5	215.5
1929	180.6	154.1	176.3	184.3	184.9	199.1	207.5	207.0
1930	218.8	179.9	183.1	163.7	170.8	180.7	195.1	204.9
1931	194.9	176.9	175.5	174.8	174.0	194.2	208.0	199.3
1932	229.6	199.6	177.3	187.7	175.3	187.3	193.0	199.3
1933	189.0	195.1	172.8	193.8	175.5	169.9	197.6	210.9
1934	199.0	210.3	191.9	154.8	183.8	190.8	188.1	202.5
1935	180.9	210.2	183.4	189.6	169.5	185.1	202.1	197.0

Месяцы				Среднего- вой уровень	Минималь- ный средне- месяч- ный уровень	Максималь- ный средне- месяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
IX	X	XI	XII					
62.0	36.0	53.0	83.0	55.9	30.0	83.0	53.0	1898
68.0	73.0	86.0	63.0	60.5	34.0	86.0	52.0	1899
52.0	74.0	45.0	62.0	45.2	24.0	74.0	50.0	1900
31.0	43.0	52.0	56.0	40.1	18.0	56.0	38.0	1901
61.0	43.0	46.0	33.0	45.3	20.0	76.0	56.0	1902
68.0	43.0	62.0	46.0	57.9	32.0	91.0	59.0	1903
35.0	42.0	56.0	70.0	43.2	14.0	70.0	56.0	1904
56.0	50.0	34.0	64.0	47.5	27.0	73.0	46.0	1905
41.0	35.0	29.0	64.0	46.8	22.0	64.0	42.0	1906
68.0	38.0	23.0	23.0	44.3	23.0	74.0	51.0	1907
54.0	30.0	34.0	49.0	36.9	13.0	70.0	57.0	1908
47.0	49.0	49.0	49.0	42.4	16.0	67.0	51.0	1909
31.0	39.0	40.0	32.0	40.5	30.0	72.0	42.0	1910
58.0	42.0	67.0	35.0	44.7	28.0	67.0	39.0	1911
54.0	36.0	55.0	79.0	44.6	30.0	79.0	49.0	1912

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

196.5	207.5	205.5	196.5	—	—	—	—	1910
221.5	207.5	230.5	198.5	208.8	192.5	230.5	38.0	1911
214.5	200.5	219.5	242.5	207.5	193.5	242.5	49.0	1912
188.1	189.8	231.0	256.1	212.5	187.4	256.1	68.7	1913
202.9	202.6	188.7	222.7	208.0	188.7	235.0	46.3	1914
207.4	175.7	186.9	204.2	198.1	175.7	212.7	37.0	1915
208.5	214.6	204.1	195.7	201.5	171.0	224.5	53.5	1916
217.7	232.4	226.0	245.4	201.9	173.6	245.4	71.8	1917
230.0	217.9	204.2	200.3	200.7	162.5	230.0	67.5	1918
221.7	214.0	178.4	202.9	197.5	173.0	228.1	55.1	1919
201.3	172.9	194.4	175.8	200.1	172.9	218.2	45.3	1920
216.1	219.8	205.3	210.1	209.6	187.2	222.5	35.3	1921
200.5	186.3	210.1	222.3	202.0	177.9	222.3	44.4	1922
220.1	229.1	233.4	208.9	205.7	157.2	233.4	76.2	1923
209.7	200.0	204.1	208.0	197.7	185.9	211.8	25.9	1924
218.4	214.2	200.3	208.4	203.6	—	—	—	1925
216.9	203.2	200.5	203.0	195.2	175.6	216.9	41.3	1926
205.6	216.0	207.2	172.1	200.3	172.1	216.0	43.9	1927
205.0	202.7	204.3	209.0	196.8	159.0	225.5	66.5	1928
207.0	221.4	212.2	214.0	195.7	154.1	221.4	67.3	1929
176.7	196.3	234.5	199.2	192.0	163.7	234.5	70.8	1930
194.8	212.8	198.3	198.3	191.8	174.0	212.8	38.8	1931
214.0	213.4	197.8	206.0	198.4	175.3	229.6	54.3	1932
180.4	183.3	180.4	171.4	185.0	169.9	210.9	41.0	1933
189.5	219.8	207.6	189.9	194.0	154.8	219.8	65.0	1934
197.2	223.5	200.9	199.5	194.9	169.5	223.5	54.0	1935

Годы	Месяцы								Месяцы				Ср дн од в и у ров	Минималь ср дн м с ч ны уро бь	Ма им л ср н м ны ро	Го я а туд	Го
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII					
1936	197.5	175.2	161.8	177.4	162.9	177.1	189.7	198.1	183.6	190.5	206.0	222.3	168	16.8	2.3	0.5	9.6
1937	196.6	162.9	167.3	162.6	170.9	183.6	193.5	185.0	206.2	185.9	189.6	171.2	11	162	206	4.6	19.7
1938	192.1	209.1	215.0	215.3	187.5	199.2	200.8	184.5	192.4	206.5	200.3	184.7	200.6	184.5	21		19.8
1939	177.3	206.4	176.0	180.4	164.5	185.3	194.9	183.0	164.3	156.4	177.6	191.5	179.8	156.4	206.4	50	19
1940	182.7	154.9	175.7	171.6	159.6	173.1	186.8	210.0	220.6	188.4	191.0	199.9	184.5	149	206	65.7	1940
1941	161.3	156.6	168.9	159.4	160.5	171.4	183.1	195.9	198.0	179.7	168.5	192.6	174.7	156.6	98.0	4	1941
1942	174.6	154.3	157.1	163.9	167.5	185.5	195.1	185.9	195.5	213.0	201.3	212.8	183.9	154.3	21	8.7	19.2
1943	185.0	218.5	204.5	211.1	193.0	185.9	194.4	204.5	194.9	202.9	188.7	195.7	198.3	159	218	32	1943
1944	223.2	207.9	189.7	175.3	187.5	184.7	182.7	179.9	196.0	186.2	184.6	194.0	191.0	175.3	223.2	47.9	944

Леке

Местная отметка нуля поста 341.0 см

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

1858	266.3	239.6	237.5	248.6	234.9	225.4	242.7	229.6	241.4	258.8	213.4	234.6	241.9	225.4	266.3	40.9	1858
1859	255.6	255.6	271.0	250.5	212.5	220.1	239.6	245.2	240.5	229.6	243.8	230.7	241.2	212.5	271.0	58.5	18.9
1860	233.5	233.1	216.7	215.0	217.7	230.4	237.4	239.8	249.7	252.9	224.7	205.7	229.7	205.7	252.9	47.2	186
1861	212.7	227.8	237.3	217.1	244.5	216.1	229.2	258.9	252.5	224.2	235.6	250.9	233.9	212.7	258.9	46.2	1861
1862	225.2	219.6	204.6	216.8	218.8	236.3	262.8	242.6	222.5	245.1	231.2	214.4	228.3	204.6	262.8	58.2	1862
1863	252.3	273.5	226.8	226.8	228.5	225.8	244.0	249.9	251.5	240.2	255.6	265.7	245.0	225.8	273.5	47.7	1863
1864	239.5	235.6	225.3	219.4	210.5	233.9	236.1	254.2	240.1	226.3	215.1	207.5	228.6	207.5	254.2	46.7	1864
1865	240.0	214.6	201.3	207.8	217.9	233.7	235.9	231.3	239.6	219.7	236.0	233.7	226.0	201.3	240.0	38.7	1865
1866	272.1	271.6	210.5	203.5	219.1	222.9	242.7	245.1	243.7	219.9	257.1	260.3	239.0	203.5	272.1	68.6	1866
1867	229.5	240.2	213.0	228.5	206.5	225.1	241.1	234.7	230.4	244.4	255.6	248.7	233.1	206.5	255.6	49.1	1867
1868	225.5	269.7	251.7	224.0	233.5	239.1	228.4	219.5	236.4	230.1	244.1	229.8	236.0	219.5	269.7	50.2	1868
1869	222.1	255.3	216.6	204.3	217.6	234.2	234.4	237.7	250.0	258.3	262.7	237.1	235.9	204.3	262.7	58.4	1869
1870	225.1	200.5	214.0	211.5	232.2	229.7	239.7	207.8	238.8	222.4	226.6	208.5	221.4	200.5	239.7	39.2	1870
1871	211.2	188.9	226.9	233.4	215.4	214.2	223.1	237.8	222.0	215.1	217.7	229.6	219.6	188.9	237.8	48.9	1871
1872	230.1	195.4	202.7	213.2	213.7	212.0	222.2	224.0	236.6	236.1	229.7	226.3	220.2	195.4	236.6	41.2	1872
1873	245.7	216.6	202.5	192.4	217.9	222.3	230.5	240.2	240.1	257.1	237.4	275.2	231.5	192.4	275.2	82.8	1873
1874	279.4	253.9	222.3	229.9	207.8	232.6	230.5	240.0	245.1	244.7	247.8	225.7	238.3	207.8	279.4	71.6	1874
1875	209.4	208.6	190.8	211.9	223.1	228.9	217.3	216.1	223.2	209.7	204.4	209.8	212.8	190.8	228.9	38.1	1875
1876	222.8	213.2	227.0	210.8	202.2	217.6	233.5	228.8	241.7	223.9	212.8	194.4	219.1	194.4	241.7	47.3	1876
1877	203.4	226.1	220.0	201.0	206.5	219.9	236.3	236.6	236.9	241.1	257.3	236.6	226.8	201.0	257.3	56.3	1877
1878				208.6	208.6	238.9	234.9	220.8	243.6	241.7	229.2	225.3	230.5	—	—		1878
1879	217.2	203.8	217.3	192.0	204.5	220.3	236.0	227.0	237.9	240.2	230.1	228.5	221.2	192.0	240.2	48.2	1879
1880	239.4	222.5	220.5	197.8	212.4	212.9	220.2	218.2	211.0	225.8	248.9	266.9	224.7	197.8	266.9	69.1	1880
1881	237.5	212.0	207.4	215.3	212.1	221.4	233.4	250.7	220.7	205.4	228.5	230.5	222.9	205.4	250.7	45.3	1881
1882	254.6	244.6	251.5	210.4	209.6	221.3	216.9	238.1	216.8	188.5	207.0	193.0	221.0	188.5	254.6	66.1	1882
1883	201.7	198.6	201.7	194.1	205.7	215.1	222.4	233.9	223.9	229.6	241.5	249.3	218.1	194.1	249.3	55.2	1883
1884	247.3	240.8	196.8	181.9	210.3	219.0	219.1	211.2	208.3	234.6	234.6	232.5	219.7	181.9	247.3	65.4	1884
1885	206.9	210.7	216.7	194.1	202.8	225.9	217.4	221.8	229.4	231.6	216.8	245.3	218.3	194.1	245.3	51.2	1885
1886	239.8	193.3	180.6	196.8	201.1	208.0	236.5	232.2	224.0	208.8	201.9	246.3	214.1	180.6	246.3	65.7	1886
1887	212.3	217.8	215.8	208.0	208.3	211.8	226.5	235.7	223.2	233.4	223.6	244.5	221.7	208.0	244.5	36.5	1887
1888	220.3	205.5	175.1	186.7	212.7	202.2	216.3	222.6	212.9	238.1	224.1	241.9	213.2	175.1	241.9	66.8	1888
1889	220.9	232.0	203.3	199.3	184.6	200.0	217.4	240.9	219.5	212.4	216.7	221.5	214.0	184.6	240.9	56.3	1889

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1890	236.1	213.1	213.3	206.2	195.9	224.0	234.0	228.7
1891	198.1	218.7	221.9	186.6	198.6	197.0	209.7	225.0
1892	225.4	218.5	184.4	204.0	211.6	213.6	226.3	225.9
1893	199.6	202.7	224.6	211.8	195.0	212.2	209.5	221.6
1894	223.5	260.5	229.4	187.0	197.6	205.1	215.4	228.9
1895	208.0	183.0	205.2	216.2	191.4	200.2	226.5	225.0
1896	220.1	229.4	213.2	204.8	208.1	211.0	223.3	218.4
1897	188.9	210.7	200.2	201.6	204.1	203.9	219.3	212.9
1898	237.3	243.0	210.2	194.5	196.1	207.8	236.3	227.0
1899	237.4	224.2	218.8	222.7	197.8	208.3	206.9	220.7
1900	191.4	188.8	194.5	192.5	207.5	202.2	214.0	216.0
1901	213.6	211.1	184.7	196.7	179.3	204.3	198.8	209.7
1902	241.7	217.6	201.1	183.6	196.0	200.1	223.8	233.3
1903	223.5	256.6	230.2	225.3	203.5	195.4	216.1	242.0
1904	203.3	195.1	175.2	188.2	204.4	207.7	222.6	225.3
1905	232.7	233.7	189.2	195.4	198.0	193.6	216.8	222.5
1906	229.1	226.0	230.9	201.1	185.8	203.4	215.0	216.9
1907	213.3	207.9	218.6	195.2	202.4	201.0	213.8	240.0
1908	208.4	227.0	177.2	175.6	193.8	196.4	197.6	212.7
1909	214.9	205.2	180.1	185.6	195.1	202.8	218.4	232.8
1910	236.8	220.9	203.9	196.5	197.1	193.5	210.9	202.8
1911	222.4	219.8	211.9	195.9	192.1	192.1	214.3	203.4
1912	196.1	199.1	198.8	206.4	201.6	213.3	193.5	214.0
1913	216.4	210.5	237.1	200.0	186.1	209.3	213.0	215.5
1914	229.0	234.2	206.1	198.8	207.6	196.2	199.8	202.7
1915	195.1	188.4	190.3	201.8	194.1	200.0	209.8	213.2
1916	223.0	214.7	172.4	188.6	187.0	196.0	203.3	207.8
1917	185.4	182.9	173.3	192.7	189.3	188.4	191.2	192.3
1918	216.4	203.1	179.6	167.0	162.9	204.9	209.6	207.6
1919	193.3	179.9	178.3	193.7	174.4	202.3	207.5	229.3
1920	217.6	215.3	210.6	185.7	202.3	196.2	205.8	212.4
1921	222.2	205.1	210.8	202.3	186.6	201.8	216.4	219.4
1922	217.8	178.1	203.3	180.2	197.4	209.6	208.8	214.3
1923	218.7	198.0	159.4	160.0	193.2	217.8	211.8	224.3
1924	186.2	196.3	187.3	192.5	187.3	195.3	213.6	200.4
1925	239.2	223.1	186.5	185.5	176.9	200.6	195.1	203.4
1926	195.7	176.8	204.3	184.7	180.1	187.9	192.3	209.5
1927	213.8	194.5	184.1	201.4	204.9	211.4	199.5	201.8
1928	193.7	202.8	159.5	170.8	172.5	205.2	225.5	217.4
1929	182.7	154.3	178.2	185.9	186.5	201.2	209.1	208.3
1930	217.2	179.8	184.2	166.6	173.0	182.6	199.2	209.2
1931	197.9	177.2	178.0	176.8	175.9	194.8	209.0	200.3
1932	229.5	202.9	178.9	187.9	178.0	188.9	194.4	200.9
1933	189.2	196.3	173.9	195.9	178.2	172.2	198.6	212.6

Месяцы				Среднегодо- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
IX	X	XI	XII					
223.2	246.5	221.8	200.2	220.2	195.9	246.5	50.6	190
228.0	223.9	207.3	227.1	211.8	186.6	228.0	41.4	1891
232.8	216.3	205.5	218.8	215.3	184.4	232.8	48.4	1892
248.9	244.4	246.9	241.5	221.6	195.0	248.9	53.9	1893
221.7	204.6	222.9	232.8	219.1	187.0	260.5	73.5	1894
234.7	236.1	233.1	222.7	215.2	183.0	236.1	3.1	1895
210.0	219.9	211.9	196.8	213.9	196.8	229.4	32.6	1896
233.7	223.6	210.1	225.2	211.2	188.9	23.7	44.8	1897
227.1	200.4	215.3	250.3	220.4	194.5	250.3	55.8	1898
237.6	236.8	252.3	227.0	224.2	197.8	252.3	54.5	1899
219.0	240.1	206.7	225.3	208.2	188.8	240.1	51.3	1900
196.5	211.6	218.5	220.2	203.8	179.3	220.2	40.9	1901
227.3	209.1	210.7	198.2	211.9	183.6	241.7	58.1	1902
231.9	212.1	226.0	209.3	222.7	195.4	256.6	61.2	1903
201.5	205.7	222.9	235.5	207.3	175.2	235.5	60.3	1904
224.2	221.6	200.0	232.2	213.3	189.2	233.7	44.5	1905
203.8	198.0	193.6	231.7	211.3	185.8	231.7	45.9	1906
230.8	201.2	188.1	188.5	208.4	188.1	240.0	51.9	1907
221.8	197.0	198.3	215.4	201.8	175.6	227.0	51.4	1908
215.7	214.4	215.2	215.3	208.0	180.1	232.8	52.7	1909
198.9	208.5	210.7	197.9	206.5	193.5	236.8	43.3	1910
225.2	211.7	232.3	200.4	210.1	192.1	232.3	40.2	1911
227.0	199.9	219.0	243.8	209.0	193.5	243.8	50.3	1912
187.1	189.5	228.8	259.8	212.8	186.1	259.8	73.7	1913
203.6	203.7	188.9	223.5	207.8	188.9	234.2	46.3	1914
208.1	174.9	190.0	205.8	197.7	174.9	213.2	38.3	1915
206.0	214.5	202.2	196.9	201.0	172.4	223.0	50.6	1916
219.0	232.2	227.2	247.3	201.8	173.3	247.3	74.0	1917
230.1	219.0	203.5	201.8	200.5	162.9	230.1	67.2	1918
220.9	215.7	177.7	202.1	197.9	174.4	229.3	54.9	1919
201.9	174.8	191.9	175.2	199.1	174.8	217.6	42.8	1920
217.2	220.0	207.8	211.5	210.0	186.6	222.2	35.6	1921
202.1	187.5	210.6	222.0	202.6	178.1	222.0	43.9	1922
219.9	231.7	234.7	208.3	206.5	159.4	234.7	75.3	1923
209.1	202.1	205.4	207.4	198.6	186.2	213.6	27.4	1924
220.7	216.8	203.1	210.5	205.1	176.9	239.2	62.3	1925
217.9	205.7	201.1	204.0	196.7	176.8	217.9	41.1	1926
207.3	218.2	209.0	173.9	201.6	173.9	218.2	44.3	1927
206.7	205.5	206.8	210.1	198.0	159.5	225.5	66.0	1928
208.9	222.6	213.0	214.7	197.1	154.3	222.6	68.3	1929
179.6	199.6	237.1	199.5	193.9	166.6	237.1	70.5	1930
198.4	215.1	199.5	201.3	193.7	175.9	215.1	39.2	1931
213.3	214.6	199.9	207.0	199.7	178.0	229.5	51.5	1932
183.5	184.9	183.3	175.2	187.0	172.2	212.6	40.4	1933

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1934	198.6	213.1	193.2	156.1	185.5	193.3	191.9	204.6
1935	181.9	211.2	185.1	191.3	171.3	186.5	205.7	200.1
1936	200.2	177.9	163.2	179.5	165.0	179.2	190.7	199.5

Выборг

Местная отметка нуля поста 190.6 см.

1889	190.7	196.7	173.7	162.7	179.7	183.7	199.7	220.7
1890	209.7	206.7	201.7	197.7	188.7	219.7	238.7	244.7
1891	187.7	206.7	201.7	181.7	197.7	192.7	201.7	213.7
1892	208.7	203.7	167.7	193.7	202.7	210.7	220.7	220.7
1893	177.7	186.7	216.7	209.7	183.7	206.7	199.7	211.7
1894	210.7	251.7	214.7	174.7	184.7	195.7	207.7	222.7
1895	196.7	163.7	190.7	203.7	181.7	194.7	218.7	228.7
1896	213.7	222.7	188.7	190.7	198.7	200.7	212.7	204.7
1897	169.7	199.7	181.7	183.7	188.7	194.7	209.7	200.7
1898	222.7	225.7	193.7	181.7	183.7	194.7	227.7	223.7
1899	231.7	209.7	210.7	205.7	192.7	198.7	200.7	218.7
1900	177.7	171.7	184.7	183.7	199.7	191.7	214.7	209.7
1901	209.7	208.7	176.7	187.7	177.7	199.7	190.7	197.7
1902	227.7	206.7	187.7	173.7	183.7	189.7	215.7	225.7
1903	218.7	260.7	222.7	216.7	196.7	190.7	211.7	243.7
1904	201.7	187.7	164.7	178.7	201.7	201.7	227.7	221.7
1905	228.7	234.7	177.7	187.7	192.7	188.7	215.7	221.7
1906	226.7	215.7	225.7	200.7	178.7	202.7	215.7	215.7
1907	208.7	194.7	208.7	184.7	202.7	193.7	208.7	242.7
1908	207.7	226.7	168.7	166.7	186.7	189.7	203.7	203.7
1909	209.7	199.7	165.7	176.7	190.7	199.7	218.7	231.7
1910	233.7	203.7	197.7	186.7	188.7	187.7	209.7	189.7
1911	218.7	213.7	201.7	191.7	186.7	188.7	212.7	203.7
1912	189.7	189.7	185.7	204.7	196.7	205.7	188.7	204.7
1913	209.6	208.9	237.4	194.3	181.0	209.8	207.0	209.7
1914	229.2	229.4	196.2	195.8	205.5	194.5	197.5	206.0
1915	183.8	181.3	183.0	197.0	194.3	205.4	206.5	211.6
1916	223.4	207.2	159.4	179.8	185.4	195.3	202.9	211.6
1917	185.4	183.1	166.2	189.7	193.4	189.2	191.4	186.2
1918	217.2	201.4	180.4	161.0	159.1	206.6	209.1	212.9
1919	184.2	181.3	171.7	193.0	170.6	203.1	206.1	236.5
1920	208.1	211.0	210.6	183.2	200.2	201.4	207.9	213.7
1921	223.2	205.4	213.0	202.4	186.6	208.2	227.4	219.8
1922	214.2	179.8	205.7	178.7	202.2	215.5	214.2	218.8
1923	219.8	197.0	156.0	160.1	191.9	223.9	216.9	227.2
1924	178.2	197.0	185.1	190.4	187.9	199.1	216.7	199.4
1925	251.0	226.5	189.6	185.4	175.8	206.0	192.6	205.7
1926	190.2	168.9	210.9	186.6	176.1	187.6	193.9	213.4

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1934	191.6	221.0	209.2	190.6	195.7	156.1	221.0	64.9	1934
1935	201.0	226.3	201.7	201.0	196.9	171.3	226.3	55.0	1935
1936	187.8	195.0	207.7	222.8	189.0	163.2	222.8	59.6	1936

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

214.7	197.7	204.7	213.7	194.6	162.7	220.7	58.0	1889
215.7	237.7	201.7	192.7	212.7	188.7	244.7	56.0	1890
227.7	210.7	194.7	215.7	202.0	181.7	227.7	46.0	1891
228.7	207.7	205.7	206.7	205.6	167.7	228.7	61.0	1892
241.7	233.7	240.7	232.7	211.7	177.7	241.7	64.0	1893
213.7	196.7	220.7	223.7	208.3	174.7	251.7	77.0	1894
233.7	234.7	237.7	212.7	208.3	163.7	237.7	74.0	1895
197.7	213.7	209.7	183.7	202.4	183.7	222.7	39.0	1896
229.7	218.7	220.7	217.7	200.6	169.7	229.7	60.0	1897
224.7	192.7	214.7	248.7	211.0	181.7	248.7	67.0	1898
225.7	234.7	263.7	217.7	217.2	192.7	263.7	71.0	1899
223.7	226.7	198.7	216.7	199.8	171.7	226.7	55.0	1900
186.7	197.7	225.7	207.7	196.4	176.7	225.7	49.0	1901
226.7	203.7	213.7	189.7	202.9	173.7	227.7	54.0	1902
230.7	201.7	230.7	200.7	218.2	190.7	260.7	70.0	1903
193.7	204.7	227.7	234.7	203.4	164.7	234.7	70.0	1904
221.7	213.7	197.7	245.7	210.2	245.7	177.7	68.0	1905
200.7	191.7	189.7	229.7	207.0	178.7	229.7	51.0	1906
135.7	195.7	182.7	174.7	202.2	174.7	242.7	68.0	1907
220.7	194.7	197.7	213.7	196.2	166.7	226.7	60.0	1908
208.7	217.7	217.7	208.7	203.2	165.7	231.7	66.0	1909
194.7	204.7	189.7	190.7	198.0	186.7	233.7	47.0	1910
223.7	213.7	229.7	190.7	206.2	186.7	229.7	43.0	1911
222.7	201.7	221.7	239.7	204.3	185.7	239.7	54.0	1912
178.8	192.1	227.5	260.8	209.7	178.8	260.8	82.0	1913
209.4	201.7	188.7	220.0	206.2	188.7	229.4	40.7	1914
213.1	172.4	186.1	198.3	191.4	172.4	213.1	40.7	1915
211.2	212.5	199.6	195.1	198.6	159.4	223.4	64.0	1916
228.8	235.9	234.9	249.3	202.8	166.2	249.3	83.1	1917
230.4	221.5	207.3	201.5	200.7	159.1	230.4	71.3	1918
230.5	223.5	180.6	199.6	198.4	170.6	236.5	65.9	1919
200.6	175.1	204.0	176.2	199.3	175.1	213.7	38.6	1920
230.3	230.5	213.0	218.7	214.9	186.6	230.5	43.9	1921
205.8	197.1	228.8	223.2	207.0	178.7	228.8	50.1	1922
229.2	241.7	250.1	215.4	210.8	156.0	250.1	94.1	1923
216.9	210.9	212.5	222.1	201.3	178.2	222.1	43.9	1924
225.2	228.7	213.1	211.9	209.3	175.8	251.0	75.2	1925
223.6	211.7	200.4	210.9	197.9	168.9	223.6	54.7	1926

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1927	210.1	194.8	182.3	207.7	210.2	216.6	199.8	207.4
1928	198.4	206.2	164.0	172.4	178.8	210.7	237.8	225.8
1929	187.4	156.2	188.7	193.8	190.3	206.6	218.1	218.6
1930	229.3	187.1	192.7	165.5	178.4	189.3	199.4	216.2
1931	196.8	173.0	185.3	180.9	178.5	209.4	212.2	206.7
1932	246.4	215.6	184.2	192.9	183.9	196.3	199.3	209.4
1933	192.0	201.3	181.7	205.6	181.1	173.4	207.9	221.9
1934	202.8	225.8	190.6	161.2	194.0	201.2	197.3	205.7
1935	188.3	215.8	196.1	194.4	180.7	194.8	215.5	206.3
1936	201.0	181.7	168.1	185.4	170.4	187.5	201.2	206.4
1937	196.5	169.1	171.4	166.7	179.5	189.0	199.4	186.4
1938	193.0	222.0	231.5	230.7	198.1	214.9	208.2	191.0
1939	179.8	217.0	180.5	189.1	175.2	195.9	202.7	188.0

Гевле

Местная отметка нуля поста — 324.0 см.

1896	325.0	336.0	328.0	315.0	319.0	324.0	335.0	330.0
1897	302.0	317.0	311.0	312.0	318.0	315.0	331.0	322.0
1898	337.0	358.0	326.0	306.0	313.0	321.0	347.0	336.0
1899	359.0	346.0	348.0	337.0	313.0	324.0	316.0	331.0
1900	311.0	305.0	307.0	302.0	320.0	314.0	327.0	326.0
1901	320.0	325.0	298.0	308.0	293.0	316.0	311.0	313.0
1902	348.0	323.0	307.0	291.0	304.0	308.0	330.0	340.0
1903	329.0	359.0	341.0	339.0	315.0	311.0	326.0	349.0
1904	312.0	310.0	289.0	303.0	312.0	317.0	334.0	335.0
1905	336.0	343.0	301.0	303.0	308.0	304.0	327.0	334.0
1906	334.0	336.0	335.0	309.0	298.0	316.0	326.0	330.0
1907	325.0	316.0	328.0	305.0	313.0	310.0	323.0	348.0
1908	313.0	342.0	297.0	285.0	301.0	303.0	304.0	320.0
1909	321.0	314.0	298.0	297.0	303.0	312.0	325.0	339.0
1910	347.0	330.0	313.0	306.0	310.0	306.0	324.0	315.0
1911	328.0	323.0	322.0	305.0	308.0	299.0	320.0	311.0
1912	303.0	308.0	307.0	315.0	311.0	322.0	303.0	323.0
1913	323.0	310.0	341.0	311.0	296.0	318.0	322.0	326.0
1914	336.0	342.0	315.0	305.0	317.0	304.0	307.0	312.0
1915	307.0	295.0	297.0	306.0	305.0	308.0	317.0	323.0
1916	334.0	328.0	286.0	303.0	302.0	307.0	314.0	318.0
1917	295.0	285.0	280.0	297.0	299.0	296.0	301.0	302.0
1918	326.0	313.0	286.0	273.0	274.0	315.0	320.0	318.0
1919	306.0	288.0	323.0	300.0	315.0	307.0	315.0	323.0
1920	326.0	322.0	321.0	303.0	285.0	313.0	318.0	339.0
1921	336.0	321.0	323.0	323.0	304.0	314.0	326.0	330.0
1922	335.0	293.0	312.0	291.0	310.0	321.0	320.0	328.0
1923	328.0	315.0	271.0	270.0	305.0	328.0	321.0	334.0

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1927	213.1	227.4	213.0	179.0	205.1	179.0	227.4	48.4	1927
1928	213.3	210.8	209.3	217.3	203.7	164.0	237.8	73.8	1928
1929	216.8	231.3	217.0	218.9	203.6	156.2	231.3	75.1	1929
1930	184.2	199.9	246.6	194.7	198.6	165.5	246.6	81.1	1930
1931	211.7	233.0	198.4	214.9	200.1	173.0	233.0	60.0	1931
1932	229.3	221.5	209.2	221.0	209.1	183.9	246.6	62.7	1932
1933	185.2	189.9	186.2	185.3	192.6	173.4	221.9	48.5	1933
1934	192.8	231.4	220.0	190.9	201.1	161.2	231.4	70.2	1934
1935	210.4	233.1	199.8	202.5	203.1	180.7	233.1	52.4	1935
1936	201.7	203.1	212.7	236.2	196.3	168.1	236.2	68.1	1936
1937	214.5	192.8	200.3	167.4	186.1	166.7	214.5	47.8	1937
1938	203.9	211.1	233.2	178.8	209.7	178.8	233.2	54.4	1938
1939	175.4	163.0	—	—	—	—	—	—	1939

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

320.0	325.0	316.0	309.0	323.4	309.0	336.0	27.0	1896
336.0	332.0	313.0	332.0	320.3	302.0	336.0	34.0	1897
338.0	315.0	326.0	361.0	331.9	306.0	361.0	55.0	1898
343.0	343.0	361.0	349.0	339.1	313.0	361.0	48.0	1899
325.0	348.0	321.0	334.0	320.2	302.0	348.0	46.0	1900
308.0	319.0	327.0	338.0	314.5	293.0	338.0	45.0	1901
340.0	318.0	318.0	377.0	325.4	291.0	377.0	86.0	1902
343.0	328.0	331.0	319.0	332.4	311.0	359.0	48.0	1903
312.0	314.0	328.0	342.0	317.4	289.0	342.0	53.0	1904
333.0	331.0	309.0	331.0	321.4	301.0	343.0	42.0	1905
318.0	310.0	306.0	340.0	321.4	298.0	340.0	42.0	1906
339.0	312.0	297.0	302.0	318.2	297.0	348.0	51.0	1907
328.0	304.0	301.0	325.0	310.1	285.0	342.0	57.0	1908
321.0	319.0	323.0	323.0	316.2	297.0	339.0	42.0	1909
307.0	312.0	325.0	307.0	316.6	306.0	347.0	41.0	1910
334.0	316.0	337.0	310.0	317.6	299.0	337.0	38.0	1911
329.0	312.0	324.0	353.0	317.6	303.0	353.0	50.0	1912
298.0	297.0	335.0	363.0	320.2	296.0	363.0	67.0	1913
311.0	311.0	294.0	330.0	315.3	294.0	342.0	48.0	1914
319.0	288.0	300.0	320.0	307.1	288.0	323.0	35.0	1915
315.0	323.0	312.0	311.0	312.6	286.0	334.0	48.0	1916
321.0	339.0	332.0	354.0	308.5	280.0	354.0	74.0	1917
335.0	325.0	308.0	311.0	308.8	263.0	335.0	72.0	1918
325.0	326.0	289.0	314.0	307.9	285.0	339.0	54.0	1919
315.0	297.0	302.0	285.0	310.7	285.0	326.0	41.0	1920
325.0	327.0	318.0	318.0	322.1	304.0	336.0	32.0	1921
312.0	297.0	316.0	333.0	314.1	291.0	335.0	44.0	1922
326.0	341.0	345.0	320.0	317.2	270.0	345.0	75.0	1923

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1924	297.0	314.0	299.0	302.0	301.0	306.0	327.0	312.0
1925	345.0	333.0	296.0	294.0	292.0	311.0	308.0	313.0
1926	308.0	291.0	314.0	297.0	293.0	301.0	306.0	319.0
1927	325.0	301.0	295.0	310.0	315.0	323.0	316.0	315.0
1928	302.0	314.0	271.0	282.0	288.0	318.0	336.0	331.0
1929	296.0	26.0	287.0	300.0	301.0	314.0	323.0	316.0
1930	327.0	297.0	296.0	283.0	286.0	297.0	316.0	325.0
1931	313.0	289.0	286.0	288.0	289.0	303.0	319.0	312.0
1932	333.0	310.0	288.0	297.0	288.0	300.0	306.0	312.0
1933	297.0	306.0	284.0	306.0	291.0	285.0	307.0	322.0
1934	305.0	316.0	306.0	263.0	294.0	304.0	302.0	313.0
1935	291.0	321.0	295.0	303.0	281.0	294.0	314.0	311.0
1936	312.0	292.0	274.0	292.0	278.0	291.0	300.0	307.0
1937	310.0	276.0	280.0	276.0	283.0	292.0	307.0	302.0
1938	304.0	317.0	319.0	326.0	297.0	306.0	313.0	293.0
1939	291.0	313.0	290.0	290.0	276.0	290.0	305.0	295.0
1940	296.0	265.0	285.0	281.0	271.0	283.0	296.0	318.0
1941	273.0	269.0	279.0	270.0	270.0	284.0	295.0	305.0
1942	287.0	264.0	265.0	272.0	278.0	297.0	307.0	295.0
1943	299.0	323.0	310.0	315.0	302.0	297.0	308.0	315.0
1944	331.0	317.0	301.0	283.0	303.0	300.0	294.0	289.0
1945	304.0	291.0	305.0	308.0	296.0	305.0	305.0	303.0
1946	298.0	310.0	292.0	307.0	282.0	300.0	297.0	305.0

Бьёрн

Местная отметка нуля поста —375.7 см.

1906	364.0	361.0	361.0	388.0	400.0	383.0	372.0	369.0
1907	374.0	382.0	371.0	394.0	385.0	388.0	374.0	350.0
1908	384.0	355.0	404.0	413.0	397.0	394.0	393.0	377.0
1909	378.0	385.0	407.0	407.0	393.0	385.0	371.0	357.0
1910	352.0	369.0	386.0	392.0	389.0	394.0	375.0	384.0
1911	372.1	371.8	377.5	390.3	392.7	397.5	376.6	385.6
1912	396.7	391.1	392.5	383.8	386.3	375.8	394.5	373.6
1913	374.2	383.9	355.5	385.5	400.9	378.6	374.8	370.5
1914	361.4	357.4	381.5	390.6	379.2	393.1	389.1	382.5
1915	388.6	397.8	398.5	386.8	392.2	387.6	379.7	373.6
1916	365.7	370.8	417.1	399.1	398.9	391.4	384.0	379.1
1917	402.2	408.0	414.0	395.7	399.7	400.8	396.8	397.9
1918	370.0	384.4	406.9	419.4	427.0	384.4	378.9	380.6
1919	395.3	411.5	413.3	390.8	415.4	387.2	383.3	361.1
1920	372.8	375.4	376.9	400.0	386.2	392.7	384.9	377.1
1921	370.6	385.3	381.5	387.1	402.7	387.0	374.2	371.5
1922	367.3	411.2	387.1	408.4	392.2	380.7	380.5	373.6
1923	373.9	386.8	430.8	429.2	395.2	372.1	377.8	363.5

Месяцы				Годы			
IX	X	XI	XII	Ср в	М им р н н	Мак а м в н	Г м ит
315.0	311.0	314.0	314.0	309.2	29.0	327.0	0
329.0	326.0	313.0	319.0	314.8	29.0	34.5	5
330.0	316.0	311.0	312.0	308.2	291.0	3.00	91
321.0	329.0	324.0	287.0	313.4	287.0	329	42
319.0	319.0	318.0	325.0	310.1	271.0	336.0	50
318.0	330.0	326.0	326.0	308.9	267.0	310	63.0
292.0	307.0	342.0	313.0	307.0	283.0	342.0	99.0
311.0	319.0	310.0	309.0	304.2	286.0	319.0	33.0
319.0	325.0	306.0	311.0	307.9	288.0	333.0	41
247.0	295.0	295.0	281.0	297.2	281.0	320	41
298.0	327.0	322.0	306.0	304.6	263.0	327.0	64.0
311.0	332.0	317.0	315.0	306.3	281.0	332.0	51.0
298.0	307.0	315.0	325.0	299.3	274.0	325.0	51.0
313.0	296.0	303.0	293.0	294.0	276.0	313.0	37.0
302.0	316.0	323.0	299.0	309.4	293.0	326.0	33.0
277.0	270.0	284.0	302.0	290.5	270.0	313.0	43.0
327.0	298.0	304.0	309.0	294.6	265.0	327.0	62.0
307.0	292.0	278.0	305.0	285.7	269.0	307.0	38.0
300.0	317.0	306.0	320.0	292.3	264.0	320.0	56.0
301.0	309.0	296.0	300.0	306.2	296.0	323.0	27.0
305.0	297.0	302.0	306.0	302.3	283.0	331.0	48.0
292.0	301.0	290.0	305.0	300.5	290.0	308.0	18.0
306.0	291.0	283.0	281.0	295.0	281.0	307.0	26.0

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

382.0	389.0	392.0	357.0	376.5	357.0	400.0	43.0	1906
358.0	386.0	400.0	397.0	379.9	350.0	400.0	50.0	1907
369.0	393.0	395.0	373.0	387.2	355.0	413.0	58.0	1908
377.0	377.0	371.0	376.0	382.0	357.0	407.0	50.0	1909
392.0	386.0	374.0	392.0	382.1	352.0	394.0	42.0	1910
362.6	380.1	358.9	390.1	379.6	358.9	397.5	38.6	1911
367.3	386.0	371.6	346.0	380.4	346.0	396.7	50.7	1912
400.9	400.2	361.3	332.7	376.6	332.7	400.9	68.2	1913
382.6	385.2	403.5	365.4	381.0	357.4	403.5	46.1	1914
376.1	409.9	395.6	377.1	388.6	373.6	409.9	36.3	1915
382.8	372.8	386.7	387.9	386.4	365.7	417.1	51.4	1916
374.6	359.0	366.3	344.0	388.3	344.0	414.0	70.0	1917
362.3	372.5	390.2	387.3	388.7	362.3	427.0	64.7	1918
373.2	372.6	409.3	384.7	391.5	361.1	415.4	54.3	1919
387.5	415.8	401.8	416.3	390.6	372.8	416.3	43.5	1920
375.0	372.4	380.5	378.0	380.5	370.6	402.7	32.1	1921
387.0	401.6	382.6	367.6	386.7	367.3	411.2	43.9	1922
370.8	358.8	352.5	377.8	382.4	352.5	430.8	78.3	1923

Годы	Месяцы								Месяцы				Сред. вон	Миним. срн	Маким. срн	Годов. амли	Годы
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII					
1924	401.2	393.2	402.6	396.9	401.6	394.3	375.3	390.8	385.5	388.8	386.9	385.4	391.9	375.3	400.6		1924
1925	355.9	366.7	402.4	403.1	412.1	388.9	394.0	384.3	368.4	373.7	385.7	378.0	384.4	355.9	41.1	56.2	1925
1926	393.1	412.0	387.0	404.9	408.6	400.4	396.2	380.6	370.3	382.7	387.1	385.8	392.4	370.3	42.6	4.3	1926
1927	374.8	394.8	404.0	389.2	383.6	376.8	387.6	386.2	381.6	372.4	379.0	412.9	386.9	372.4	412.9	40.5	1927
1928	39.2	387.3	431.6	420.1	417.0	384.7	365.0	370.7	381.7	383.0	381.4	380.3	391.7	365.0	431.6	66	1928
1929	405.0	435.4	415.0	402.4	401.8	389.1	379.9	384.7	382.1	369.0	378.6	377.2	393.4	369.0	4.4	66.4	1929
1930	376.3	408.0	407.9	421.7	417.5	408.0	389.8	379.4	407.6	390.3	350.1	386.5	395.8	356.1	421.7	65.0	1930
1931	386.8	412.7	412.6	414.6	414.7	397.0	381.3	390.2	389.8	377.6	390.1	389.0	396.4	377.6	414.7	37.1	1931
1932	364.9	387.4	410.2	401.1	411.6	401.4	395.2	388.7	379.1	374.1	393.3	387.5	391.2	364.9	411.6	46.7	1932
1933	402.9	393.5	417.5	392.6	412.6	417.9	392.5	377.6	402.7	404.5	405.1	416.6	403.0	377.6	417.9	40.3	1933
1934	395.4	380.7	394.0	434.2	405.1	396.1	397.4	385.3	390.8	370.8	381.9	397.9	394.9	370.8	434.0	63.2	1934
1935	407.8	380.5	406.4	397.3	419.7	403.8	384.6	387.6	387.1	365.6	386.2	385.6	392.7	365.6	419.7	4.1	1935
1936	387.0	408.0	426.0	409.0	424.0	410.0	399.0	392.0	402.0	392.0	384.0	374.0	401.0	374.0	426.0	52.0	1936
1937	358.7	327.7	332.7	326.7	332.7	341.7	358.7	351.7	366.7	347.7	354.7	343.7	345.7	326.7	366.7	40.0	1937
1938	354.6	369.7	373.7	378.8	360.5	359.6	363.0	344.6	353.1	367.0	376.8	348.4	361.6	344.6	378.8	34.2	1938
1939	341.9	365.9	341.8	342.3	326.3	347.2	356.6	344.5	328.1	321.0	336.5	352.3	342.0	321.0	355.9	34.9	1939
1940	346.1	315.6	337.9	332.5	322.9	334.5	347.4	370.4	381.1	350.6	355.0	361.8	346.3	315.6	381.1	65.5	1940
1941	322.8	318.4	327.8	319.8	320.8	331.7	343.8	355.7	358.7	345.6	330.7	359.0	336.3	318.4	359.0	40.6	1941
1942	339.1	315.5	315.8	324.6	329.9	347.2	356.8	345.5	353.1	371.7	362.9	372.8	344.6	315.5	372.8	57.3	1942
1943	348.9	373.4	361.1	367.6	353.5	346.7	357.0	366.7	353.2	360.4	348.5	351.5	357.4	346.7	373.4	26.7	1943
1944	382.1	368.5	352.2	335.7	351.3	316.9	345.8	341.3	356.2	346.5	350.2	356.1	352.7	335.7	382.1	46.4	1944
1945	354.1	341.6	356.7	359.0	315.4	357.1	357.3	354.5	343.0	354.2	342.8	356.4	351.8	341.6	359.0	17.4	1945
1946	349.8	361.5	333.1	358.8	331.9	350.3	348.1	357.4	359.9	342.4	335.5	330.7	346.6	330.7	361.5	30.8	1946

Люпертё

Местная отметка нуля поста —430.0 см.

1858	259.9	233.8	230.2	243.4	228.6	218.7	236.1	224.5
1859	248.2	248.7	267.6	245.8	208.7	216.6	236.4	241.3
1860	228.9	226.7	211.5	211.1	214.4	226.6	231.9	236.0
1861	209.9	222.3	232.2	213.8	240.4	212.6	225.9	254.0
1862	221.9	215.1	200.2	213.6	215.7	232.2	256.1	238.8
1863	248.1	269.7	222.4	222.3	225.2	222.4	240.0	245.5
1864	234.3	231.0	222.0	217.1	208.7	230.7	233.8	251.9
1865	237.2	210.1	197.1	205.0	213.6	230.0	232.1	230.5
1866	267.2	268.2	207.2	202.6	217.4	220.4	238.3	240.0
1867	226.3	238.6	208.5	225.6	202.0	224.2	236.7	233.0
1868	221.2	266.8	247.2	222.0	229.5	237.9	225.8	217.1
1869	218.9	252.0	214.4	204.0	217.5	232.7	233.2	236.2
1870	224.4	195.2	211.7	208.8	230.5	227.4	237.1	208.4
1871	207.4	187.6	224.9	231.5	214.8	216.1	222.4	236.8
1872	225.8	192.2	199.8	210.7	210.8	211.3	220.1	223.0
1873	242.9	214.8	201.0	192.7	217.4	221.4	229.1	239.8
1874	277.3	249.0	220.3	227.3	206.6	228.1	227.7	236.5
1875	—	—	—	—	—	—	—	—

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

235.0	251.5	238.6	228.0	235.7	218.7	259.9	41.2	1858
236.1	225.6	239.9	225.6	236.7	208.7	267.6	58.9	1859
245.3	247.0	221.4	201.9	225.3	201.9	247.0	45.1	1860
249.4	218.6	230.8	245.8	229.6	209.9	254.0	44.1	1861
219.9	240.1	226.4	211.4	224.3	200.2	256.1	55.9	1862
246.4	235.4	250.9	264.1	241.0	222.3	269.7	47.4	1863
237.5	223.9	213.1	205.1	225.8	205.1	251.9	46.8	1864
235.4	217.1	233.4	230.8	222.7	197.1	237.2	40.1	1865
238.3	217.1	254.2	256.8	235.7	202.6	268.2	65.8	1866
227.4	240.9	249.0	240.2	229.4	202.0	249.0	47.0	1867
232.9	226.8	240.7	227.7	233.0	217.1	266.8	49.7	1868
246.3	252.8	259.0	234.4	233.4	204.0	259.0	55.0	1869
236.8	224.2	225.8	207.5	219.8	195.2	237.1	41.9	1870
221.3	213.2	215.6	227.4	218.2	187.6	236.8	49.2	1871
235.1	234.1	230.2	223.3	218.0	192.2	235.1	42.9	1872
237.6	255.4	235.6	273.8	230.1	192.7	273.8	81.1	1873
240.5	242.0	243.8	224.0	235.3	206.6	277.3	70.7	1874
—	—	—	—	—	—	—	—	1875

Годы	Месяцы								Месяцы				Среднегодо- вой ур ень	Миним л р д емес ыи ур в и	Мак им л ср те ме ч- ныи уро н	Го о ая амплитуда	Годы
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII					
1876						221.3	233.1	228.9	240.8	221.9	214.4	194.1	217.6				1876
1877	200.9	222.9	220.6	207.1	207.9	219.6	233.2	234.6	235.1	238.0	251.6	232.9	225.4	200.9	251.6	50.7	1877
1878	229.8	235.2	244.6	207.9	206.7	237.1	234.7	220.2	239.4	239.2	227.8	225.0	229.0	206.7	244.6	37.9	1878
1879	216.7	203.9	217.4	197.2	203.3	218.6	234.1	225.4	234.6	236.9	228.8	222.5	220.0	197.2	236.9	39.7	1879
1880	237.0	219.6	217.3	196.1	209.9	211.5	219.7	216.8	209.5	225.0	247.8	263.0	222.8	196.1	263.0	66.9	1880
1881	235.9	206.2	205.7	212.7	210.5	221.2	230.3	247.5	221.7	207.6	226.3	229.7	221.3	205.7	247.5	41.8	1881
1882	233.8	242.4	249.7	209.0	210.0	222.6	218.9	236.8	216.2	186.2	203.5	188.1	219.8	186.2	253.8	67.6	1882
1883	200.6	197.2	204.8	193.0	205.7	214.5	220.8	232.6	221.7	227.8	239.1	247.5	217.1	193.0	247.5	54.5	1883
1884	245.8	238.7	193.3	180.3	209.4	217.5	219.2	213.2	207.8	232.3	234.3	231.9	218.6	180.3	245.8	65.5	1884
1885	205.9	207.3	215.4	194.8	202.3	224.5	216.1	220.4	226.5	229.6	215.6	244.8	216.9	194.8	244.8	50.0	1885
1886	234.8	188.8	177.7	196.4	198.9	205.6	233.2	228.6	221.5	205.7	201.1	245.2	211.5	177.7	245.2	67.5	1886
1887	207.7	214.3	213.4	206.9	205.5	212.9	224.3	232.9	220.3	231.4	220.3	241.4	219.3	205.5	241.4	35.9	1887
1888	217.3	202.9	174.6	186.9	212.5	202.0	215.1	221.3	212.6	235.9	222.2	239.4	211.9	174.6	239.4	64.8	1888
1889	217.0	228.7	199.6	198.0	183.5	199.8	216.1	239.2	221.0	210.9	215.0	217.5	212.2	183.5	239.2	55.7	1889
1890	233.3	211.5	212.1	205.8	195.6	223.0	230.5	225.8	220.2	244.7	221.7	199.0	218.6	195.6	244.7	49.1	1890
1891	195.8	216.3	217.1	185.0	200.4	195.7	207.9	223.0	225.6	220.0	203.4	223.3	209.5	185.0	225.6	40.6	1891
1892	221.2	217.7	182.7	201.7	212.2	212.8	226.8	224.4	229.0	212.0	203.5	217.2	213.4	182.7	229.0	46.3	1892
1893	197.8	200.4	222.8	210.8	194.0	209.4	209.9	220.1	245.1	243.3	245.6	237.6	219.7	194.0	245.6	51.6	1893
1894	218.8	258.1	225.7	184.9	194.5	204.1	213.3	226.5	218.0	202.3	221.5	230.6	216.5	184.9	258.1	73.2	1894
1895	205.9	181.7	202.5	213.7	190.7	198.4	226.7	223.3	232.9	231.3	231.8	218.6	213.1	181.7	232.9	51.2	1895
1896	216.2	226.4	209.2	202.7	207.0	210.6	222.1	216.7	208.7	215.4	211.8	194.5	211.8	194.5	226.4	31.9	1896
1897	186.1	211.0	197.8	200.5	202.7	202.6	219.3	211.5	230.7	221.6	210.8	227.9	210.2	186.1	230.7	44.6	1897
1898	236.5	241.0	209.3	192.7	196.4	206.1	235.2	225.2	224.8	198.8	214.9	250.2	219.3	192.7	250.2	57.5	1898
1899	238.0	221.5	217.2	220.3	197.2	207.2	206.0	218.9	233.2	241.4	252.7	226.6	223.4	197.2	252.7	55.5	1899
1900	192.0	184.9	193.5	190.3	206.4	203.5	214.5	215.1	217.4	237.7	206.6	224.9	207.2	184.9	237.7	52.8	1900
1901	213.5	211.7	186.6	196.8	180.5	208.7	197.8	205.3	197.2	209.9	223.5	221.6	204.4	180.5	223.5	43.0	1901
1902	239.2	211.6	197.7	181.2	194.3	197.7	222.2	230.8	222.1	207.7	207.3	197.3	209.1	181.2	239.2	58.0	1902
1903	221.0	252.1	228.0	226.2	206.2	193.8	213.8	241.7	232.4	212.2	225.6	207.7	221.7	193.8	252.1	58.3	1903
1904	202.5	194.6	176.3	191.4	205.0	207.2	223.6	225.5	201.2	207.2	224.8	235.0	207.9	176.3	235.0	58.7	1904
1905	233.1	234.2	187.0	191.2	193.8	190.5	213.2	219.1	221.4	218.1	197.3	231.0	210.8	187.0	234.2	47.2	1905
1906	225.7	221.1	228.0	199.2	187.4	204.1	215.1	216.5	204.0	195.0	194.2	229.6	210.0	187.4	229.6	42.2	1906
1907	213.7	205.2	214.4	191.7	200.3	198.9	212.4	237.4	229.1	198.1	186.8	187.3	206.3	186.8	237.4	50.6	1907
1908	205.4	230.9	176.3	172.7	188.8	193.1	193.6	206.3	218.5	193.5	196.0	212.3	199.0	172.7	230.9	58.2	1908
1909	212.9	200.1	177.6	193.2	195.8	203.2	216.1	230.4	211.2	212.9	214.9	211.4	205.8	177.6	230.4	52.8	1909
1910	237.5	215.9	201.3	196.3	195.0	192.2	211.6	201.7	197.5	203.2	209.1	197.9	204.9	192.2	237.5	45.3	1910
1911	223.1	220.0	208.3	198.1	192.4	190.6	212.3	199.9	224.6	209.9	231.0	197.3	209.0	190.6	231.0	40.4	1911
1912	193.8	196.0	196.3	204.5	204.2	213.6	192.0	213.6	219.9	201.9	219.1	244.2	208.3	192.0	244.2	52.2	1912
1913	193.7	198.9	235.9	200.1	187.2	207.7	213.3	215.9	185.4	189.7	229.4	256.6	209.5	185.4	256.6	71.2	1913
1914	224.0	222.0	203.3	199.0	209.0	195.5	200.6	202.4	202.7	203.3	186.5	222.4	205.9	186.5	224.0	37.5	1914
1915	195.0	189.1	191.2	203.0	195.5	200.8	209.4	214.3	210.4	176.1	190.6	206.3	198.6	176.1	214.3	38.2	1915
1916	222.1	214.2	169.3	187.9	188.6	195.6	204.2	207.7	206.2	214.9	200.8	196.2	200.7	169.3	222.1	52.8	1916
1917	184.8	182.7	172.5	192.5	188.5	187.7	191.3	191.3	217.9	230.8	227.3	246.7	201.2	172.5	246.7	71.2	1917
1918	218.2	204.7	181.6	168.1	161.7	205.8	209.5	208.6	230.0	217.6	201.8	201.9	200.8	161.7	230.0	68.3	1918
1919	192.9	178.5	176.7	192.7	174.8	202.8	206.0	229.2	218.8	214.7	178.0	203.6	197.4	174.8	229.2	54.4	1919
1920	216.1	214.9	211.4	186.9	202.0	195.9	204.9	211.4	201.9	173.9	191.1	172.8	198.6	172.8	216.1	43.3	1920

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1921	221.0	204.8	210.4	201.5	185.5	201.0	215.7	218.3
1922	218.4	177.5	202.1	178.5	195.4	207.8	207.2	212.4
1923	217.5	197.8	158.7	158.9	191.2	216.1	210.4	223.4
1924	184.8	196.4	187.8	192.1	186.1	194.0	212.7	198.8
1925	238.1	221.8	187.1	185.6	176.7	200.6	195.2	204.6
1926	194.0	176.1	204.6	184.7	179.9	188.0	191.9	209.2
1927	212.7	194.3	183.3	201.6	204.2	211.7	199.9	203.1
1928	193.2	202.9	158.9	170.8	173.1	205.8	224.7	218.0
1929	183.6	154.7	178.1	187.3	186.4	200.7	209.8	206.5
1930	214.8	180.9	184.5	166.9	173.4	182.8	200.2	209.4
1931	198.5	176.2	180.1	177.8	176.5	194.5	208.9	200.9
1932	229.3	203.7	179.7	188.1	178.6	189.2	194.7	202.1
1933	188.1	196.2	173.8	197.0	179.3	173.7	199.4	212.7
1934	197.0	212.7	192.4	155.7	185.1	193.2	192.8	204.6
1935	182.6	210.8	185.5	191.1	171.0	186.7	205.9	200.8
1936	200.4	178.4	164.0	180.6	165.8	179.9	191.6	200.3

Котка

Местная отметка нуля поста — 195.6 см

1908	201.3	224.3	163.3	170.3	188.3	192.3	190.3	209.3
1909	209.3	197.3	166.3	184.3	192.3	199.3	216.3	227.3
1910	233.3	204.3	203.3	191.3	194.3	191.3	210.3	196.3
1911	218.3	215.3	207.3	193.3	188.3	190.3	211.3	202.3
1912	197.3	190.3	192.3	204.3	198.3	208.3	190.3	208.3
1913	—	—	—	—	—	—	—	—
1914	226.8	230.0	197.4	198.1	206.9	193.3	196.2	206.1
1915	185.4	180.9	191.6	199.8	198.2	206.8	206.5	214.2
1916	230.4	211.8	164.8	184.0	193.7	198.6	208.2	214.8
1917	192.6	188.8	172.1	195.1	190.1	191.3	191.1	187.7
1918	222.2	217.0	184.2	169.9	173.1	196.9	201.8	207.3
1919	191.5	183.8	177.2	185.6	184.4	196.4	210.5	232.4
1920	198.4	213.9	192.8	182.2	192.1	201.5	198.9	213.8
1921	225.4	209.1	215.1	205.6	187.1	208.3	224.8	222.9
1922	216.6	181.1	198.8	182.9	200.9	219.3	202.4	220.7
1923	223.0	199.3	158.2	166.8	192.0	220.0	216.2	221.4
1924	178.5	195.9	177.1	191.9	184.5	190.9	212.9	196.9
1925	238.4	219.0	188.8	184.2	175.5	203.7	192.0	204.3
1926	185.1	167.3	204.4	181.1	173.5	184.9	192.7	211.8
1927	205.9	187.2	181.2	205.0	200.7	209.1	199.6	206.5

Приморск

Местная отметка нуля поста — 191.7 см.

1921	—	206.0	212.1	203.1	186.7	207.9	226.8	219.3
1922	218.5	187.7	200.0	180.5	205.1	214.9	211.5	217.6
1923	218.9	187.4	161.2	—	198.2	222.4	218.7	229.9

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднеме-я ный уровень	Максимальный среднеме-сяч ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1921	216.8	219.3	207.1	212.5	209.5	185.5	221.0	35.5	1921
1922	200.9	186.0	209.8	220.2	201.3	177.5	220.2	42.7	1922
1923	219.0	231.3	231.9	209.5	205.7	158.7	234.9	76.2	1923
1924	207.7	202.0	205.1	206.1	197.8	184.8	212.7	27.9	1924
1925	219.2	215.4	202.9	210.0	204.8	170.7	238.1	61.4	1925
1926	217.3	205.6	200.2	204.3	196.3	176.1	217.3	41.2	1926
1927	206.5	218.2	208.7	175.1	201.6	175.1	218.2	43.1	1927
1928	208.0	205.3	207.1	209.1	198.1	158.9	224.7	65.8	1928
1929	208.5	222.0	211.5	214.0	197.0	154.7	222.0	67.3	1929
1930	180.4	198.7	235.7	198.8	193.9	166.9	235.7	68.8	1930
1931	199.4	213.7	198.7	203.1	194.0	176.2	213.7	37.5	1931
1932	213.0	214.9	199.9	206.1	200.0	178.6	229.3	50.7	1932
1933	185.0	184.6	183.1	175.4	187.4	173.7	212.7	39.0	1933
1934	191.1	221.1	209.5	190.9	195.5	155.7	221.1	65.4	1934
1935	201.9	224.5	200.5	200.8	196.8	171.0	224.5	53.5	1935
1936	187.9	195.8	206.5	221.2	189.4	164.0	221.2	57.2	1936

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

218.3	191.3	196.3	211.3	196.3	163.3	224.3	61.0	1908
205.3	202.3	222.3	209.3	202.4	166.3	227.3	61.0	1909
193.3	204.3	190.3	192.3	200.5	190.3	233.3	43.0	1910
223.3	208.3	228.3	185.3	205.9	185.3	228.3	43.0	1911
224.3	202.3	218.3	241.3	206.4	190.3	241.3	51.0	1912
—	—	—	—	—	—	—	—	1913
205.5	198.9	182.4	207.3	204.1	182.4	230.0	47.6	1914
217.4	171.6	190.1	201.6	197.0	171.6	217.4	45.8	1915
209.9	213.9	194.9	192.1	201.4	164.8	230.4	65.6	1916
228.7	228.7	230.2	255.6	204.3	172.1	255.6	83.5	1917
222.4	222.5	207.4	210.2	202.9	169.9	222.5	52.6	1918
214.6	209.4	—	188.7	—	—	—	—	1919
203.9	179.3	197.2	172.6	195.6	172.6	213.9	41.3	1920
224.7	228.9	211.7	221.1	215.4	187.1	228.9	41.8	1921
199.1	192.0	214.7	230.9	204.9	181.1	230.9	49.8	1922
225.4	236.0	247.1	218.7	210.3	158.2	247.1	88.9	1923
209.5	200.0	208.7	213.9	196.7	177.1	213.9	36.8	1924
217.0	223.6	202.9	196.6	203.6	175.5	238.4	62.9	1925
219.8	206.2	199.2	206.5	194.4	167.3	219.8	52.5	1926
208.8	221.7	202.2	173.4	200.1	173.4	221.7	48.3	1927

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

228.8	230.3	211.7	220.0	—	—	—	—	1921
207.0	195.9	221.6	223.2	207.0	180.5	223.2	42.7	22
229.9	237.8	244.0	214.0	210.2	—	—	—	923

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII

1924	185.9				194.4	199.8	219.4	199.5
1925	252.4	227.8	197.2	191.9	179.9	208.8	194.3	205.7
1926	192.2	171.4	213.9	189.2	178.5	189.5	196.3	214.3
1927	211.6	196.5	184.3	209.7	210.9	216.3	201.7	206.9
1928	198.5	206.9	164.3	173.2	179.4	212.1	236.3	225.8
1929	188.8	158.6	190.6	196.3	192.5	207.9	219.7	218.8
1930	228.4	188.4	195.0	168.8	180.9	191.5	202.6	217.4
1931	198.4	174.6	187.0	182.6	178.8	208.4	213.2	208.3
1932	247.7	217.3	186.3	195.4	185.7	197.5	201.0	210.4
1933	192.7	203.7	184.0	207.5	184.3	176.3	208.8	224.5
1934	204.5	227.6	193.1	162.5	194.3	202.4	199.4	206.9
1935	189.6	217.9	198.3	196.4	181.5	195.4	218.1	209.0
1936	201.4	183.7	170.0	187.4	172.1	189.1	201.6	207.5
1937	188.5	163.0	165.9	160.7	172.4	181.8	194.6	180.6
1938	187.5	216.0	226.4	225.5	191.8	207.1	200.7	183.5
1939	174.3	211.3	174.5	182.3	168.9	188.0	195.6	180.4

Стрёмма

Местная отметка нуля поста —616.8 см.

1913	212.8	208.1	231.1	200.9	183.0	207.8	213.2	213.6
1914	227.3	228.8	201.1	196.3	207.6	193.8	196.8	205.4
1915	192.7	187.8	188.4	200.4	194.1	199.9	206.0	213.3
1916	229.4	215.8	166.8	185.2	185.5	193.5	203.2	207.1
1917	184.8	182.7	168.9	191.0	187.4	184.3	190.5	188.3
1918	217.3	203.3	181.8	165.6	161.0	203.2	208.7	207.3
1919	190.5	175.9	175.6	192.5	172.0	200.5	205.8	229.1
1920	214.4	211.4	208.3	184.6	199.9	197.0	200.9	210.2
1921	222.9	202.8	208.6	200.5	182.7	201.2	216.6	214.6
1922	216.3	174.8	204.1	178.2	196.0	207.3	207.2	212.1
1923	219.0	197.3	156.5	158.9	187.6	215.1	210.1	224.6
1924	191.6	195.4	188.4	190.0	186.5	194.2	212.8	197.7
1925	236.6	222.9	188.1	186.6	178.1	202.0	195.4	226.3
1926	191.7	174.3	203.8	183.8	178.7	187.1	191.0	210.4
1927	213.0	197.4	181.2	200.4	204.5	210.2	199.4	203.7
1928	—	—	—	—	—	—	226.5	216.9
1929	181.3	154.0	180.4	190.0	188.8	201.7	211.3	206.6
1930	215.5	179.8	183.1	164.6	172.4	181.8	199.9	210.4
1931	199.0	172.0	179.8	177.3	174.1	194.2	204.2	200.9
1932	231.1	205.7	180.8	188.2	179.7	190.2	195.0	201.9
1933	186.2	196.7	174.5	199.9	178.7	172.9	198.5	213.5
1934	196.2	214.4	190.5	154.8	184.6	193.2	194.8	202.3
1935	182.4	210.6	186.4	191.3	172.3	185.0	206.4	203.0
1936	199.8	178.9	165.0	180.1	166.1	179.4	190.1	200.1

Годы	Месяцы				Среднего- вой ур- вень	Минималь- ный средне- месяч- ный уровень	Максималь- ный средне- месяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					

			214.1	216.8					
222.8	232.5	211.7			211.4	179.9	252.4	72.5	1924
225.0	213.7	201.6	212.6		199.8	171.4	225.0	53.6	1925
213.2	227.3	208.4	174.9		205.1	174.9	227.3	52.4	1926
215.0	211.2	208.8	217.3		204.1	164.3	236.3	72.0	1927
218.0	231.0	215.9	217.3		204.6	158.6	231.0	72.4	1928
186.4	201.9	247.3	195.2		200.3	168.8	247.3	78.5	1929
214.1	232.5	199.1	216.6		201.1	174.6	232.5	57.9	1930
229.1	222.5	210.6	220.9		210.4	185.7	247.7	62.0	1931
189.0	190.6	188.0	187.1		194.7	176.3	224.5	48.2	1932
194.2	230.8	221.0	191.5		202.4	162.5	230.8	68.3	1933
211.6	233.0	199.5	202.4		204.4	181.5	233.0	51.5	1934
203.5	204.5	213.1	235.7		197.5	170.0	235.7	65.7	1935
206.3	186.2	192.3	162.5		179.6	160.7	206.3	45.6	1936
195.5	204.7	224.1	171.1		202.8	171.1	226.4	55.3	1937
168.9	157.4	178.5	—				—	—	1938
									1939

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

186.0	188.4	229.8	256.7	211.0	183.0	256.7	73.7	1913
203.6	201.8	184.7	218.7	205.5	184.7	228.8	44.1	1914
212.2	176.3	189.9	205.3	197.2	176.3	213.3	37.0	1915
206.3	212.9	198.2	190.8	199.5	166.8	229.4	62.6	1916
217.4	227.9	227.1	244.2	199.5	168.9	244.2	75.3	1917
226.1	217.3	201.1	199.2	199.4	161.0	226.1	65.1	1918
217.9	215.4	174.4	201.4	196.0	172.0	229.1	57.1	1919
200.9	173.9	188.8	171.1	196.8	171.1	214.4	43.3	1920
217.5	220.6	205.1	210.2	208.6	182.7	222.9	40.2	1921
200.7	189.3	211.5	220.1	201.5	174.8	220.1	45.3	1922
219.5	230.0	238.8	210.6	205.7	156.5	238.8	82.3	1923
207.4	200.4	204.6	205.5	197.9	186.5	212.8	26.3	1924
220.2	217.7	205.4	208.1	207.3	178.1	236.6	58.5	1925
216.2	207.2	198.8	203.6	195.6	174.3	216.2	41.9	1926
207.4	221.5	211.7	174.1	202.0	174.1	221.5	47.4	1927
210.5	206.1	207.4	210.5	—	—	—	—	1928
208.8	220.4	211.5	212.7	197.3	154.0	220.4	66.4	1929
180.1	199.0	235.7	194.5	193.1	164.6	235.7	71.1	1930
201.6	217.3	195.9	202.8	193.3	172.0	217.3	45.3	1931
212.9	215.1	199.2	207.8	200.6	179.7	231.1	51.4	1932
186.6	182.5	184.0	176.5	187.5	172.9	213.5	40.6	1933
189.9	221.6	211.8	188.5	195.2	154.8	221.6	66.8	1934
201.8	223.4	197.9	201.1	196.8	172.3	223.4	51.1	1935
191.7	197.8	207.0	220.6	189.7	165.0	220.6	55.6	1936

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII

Хельсинки

Местная отметка нуля поста 194.4 см

1879	210.7	191.7	207.7	182.7	198.7	210.7	229.7	219.7
1880	231.7	210.7	212.7	189.7	204.7	206.7	211.7	211.7
1881	231.7	192.7	194.7	202.7	206.7	214.7	225.7	243.7
1882	248.7	240.7	246.7	210.7	206.7	216.7	211.7	227.7
1883	192.7	186.7	200.7	188.7	202.7	210.7	217.7	230.7
1884	242.7	234.7	185.7	173.7	207.7	213.7	214.7	207.7
1885	202.7	199.7	213.7	191.7	196.7	219.7	210.7	214.7
1886	229.7	177.7	170.7	189.7	194.7	202.7	230.7	228.7
1887	202.7	213.7	212.6	202.7	201.7	215.7	221.7	231.7
1888	214.7	197.7	171.7	182.7	208.7	200.7	211.7	219.7
1889	214.7	224.7	195.7	192.7	179.7	196.7	212.7	234.7
1890	224.7	210.7	204.7	194.7	189.7	217.7	224.7	220.7
1891	189.7	206.7	209.7	176.7	193.7	189.7	202.7	218.7
1892	215.7	207.7	174.7	196.7	203.7	211.7	225.7	220.7
1893	187.7	191.7	218.7	209.7	187.7	204.7	203.7	216.7
1894	211.7	255.7	215.7	175.7	186.7	201.7	209.7	221.7
1895	199.7	170.7	194.7	207.7	184.7	194.7	219.7	217.7
1896	210.7	220.7	196.7	196.7	204.7	205.7	217.7	212.7
1897	176.7	205.7	190.7	194.7	198.7	201.7	216.7	208.7
1898	231.7	232.7	200.7	188.7	190.7	203.7	232.7	222.7
1899	236.7	218.7	215.7	217.7	198.7	209.7	204.7	220.7
1900	183.7	178.7	188.7	190.7	206.7	200.7	213.7	210.7
1901	212.7	212.7	184.7	196.7	181.7	203.7	197.7	202.7
1902	237.7	211.7	193.7	178.7	192.7	198.7	224.7	228.7
1903	219.7	258.7	227.7	225.7	207.7	201.7	220.7	242.7
1904	195.5	189.2	167.2	182.9	202.0	205.5	224.0	223.2
1905	231.5	237.0	182.8	189.3	194.4	189.1	213.8	216.6
1906	222.3	215.8	228.5	198.0	182.9	204.5	213.0	217.3
1907	211.0	201.3	213.8	189.2	201.2	194.1	210.1	234.8
1908	206.8	228.9	169.4	170.8	189.8	189.4	191.6	208.9
1909	207.2	202.1	170.1	182.6	193.3	200.0	215.4	228.0
1910	234.6	210.7	201.6	190.7	193.8	189.9	209.4	196.4
1911	217.4	216.4	205.6	195.0	191.2	190.0	211.3	201.8
1912	191.0	192.5	191.8	205.8	201.9	208.8	189.9	208.0
1913	210.7	207.8	236.4	198.8	184.1	209.0	212.5	211.5
1914	227.2	227.2	199.1	196.4	205.8	193.4	195.3	205.1
1915	190.1	184.4	189.3	201.4	196.5	202.4	204.6	212.1
1916	226.9	211.7	164.8	183.8	188.1	195.3	204.9	209.7
1917	185.9	186.9	166.9	193.2	190.7	185.7	192.6	187.7
1918	219.4	207.0	183.9	166.5	162.2	206.0	209.6	210.3
1919	189.1	178.9	176.9	194.7	173.7	201.7	205.7	231.2
1920	212.4	215.0	210.3	184.3	199.8	196.9	203.9	209.3

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда
	IX	X	XI	XII				

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

224.7	234.7	226.7	220.7	213.3	182.7	234.7	52.0	1879
203.7	223.7	246.7	258.7	217.8	189.7	258.7	69.0	1880
216.7	200.7	224.7	220.7	214.7	192.7	243.7	51.0	1881
210.7	175.7	192.7	174.7	212.8	174.7	248.7	74.0	1882
217.7	226.7	228.7	242.7	212.4	186.7	242.7	56.0	1883
200.7	229.7	228.7	224.7	222.3	173.7	242.7	69.0	1884
223.7	225.7	208.7	245.7	212.8	191.7	245.7	54.0	1885
220.7	201.7	198.7	238.7	207.2	170.7	238.7	68.0	1886
219.7	228.7	214.7	238.7	217.0	201.7	238.7	37.0	1887
211.7	234.7	223.7	232.7	209.2	171.7	234.7	63.0	1888
219.7	204.7	210.7	213.7	208.0	179.7	234.7	55.0	1889
218.7	242.7	212.7	190.7	212.6	189.7	242.7	53.0	1890
225.7	210.7	197.7	218.7	202.7	176.7	225.7	49.0	1891
224.7	207.7	199.7	212.7	208.4	174.7	225.7	51.0	1892
242.7	239.7	239.7	229.7	214.4	187.7	242.7	55.0	1893
215.7	198.7	217.7	222.7	210.8	175.7	255.7	80.0	1894
230.7	228.7	231.7	210.7	207.7	170.7	231.7	61.0	1895
202.7	209.7	210.7	189.7	210.6	189.7	220.7	31.0	1896
231.7	217.7	215.7	219.7	206.2	176.7	231.7	55.0	1897
225.7	196.7	212.7	249.7	214.7	188.7	249.7	61.0	1898
229.7	236.7	254.7	222.7	221.7	198.7	254.7	56.0	1899
218.7	234.9	201.7	226.7	205.0	178.7	234.7	56.0	1900
192.7	202.7	224.7	215.7	202.6	181.7	224.7	43.0	1901
225.7	207.7	211.7	195.7	209.0	178.7	237.7	59.0	1902
232.7	212.7	230.7	205.7	223.5	201.7	258.7	57.0	1903
196.6	201.6	222.8	231.8	203.5	167.2	231.8	64.6	1904
218.2	216.7	193.2	229.9	209.4	182.8	237.0	54.2	1905
202.2	190.8	190.8	227.2	207.8	182.9	228.5	45.6	1906
227.4	193.1	180.8	178.5	203.0	178.5	234.8	56.3	1907
216.7	191.6	194.0	208.8	197.2	169.4	228.9	59.5	1908
206.9	205.5	214.6	209.2	202.9	170.1	228.0	57.9	1909
193.3	200.0	194.0	191.5	200.5	189.9	234.6	44.7	1910
222.2	208.0	226.8	191.3	206.4	190.0	226.8	36.8	1911
219.9	197.1	216.4	238.8	205.2	189.9	238.8	48.9	1912
184.3	188.6	226.7	256.9	210.6	184.1	256.9	72.8	1913
204.3	198.7	184.2	212.7	204.1	184.2	227.2	43.0	1914
211.8	173.9	188.9	201.2	196.4	173.9	212.1	38.2	1915
206.6	212.3	196.7	190.2	199.2	164.8	226.9	62.1	1916
220.1	225.0	226.2	243.5	200.3	166.9	243.5	76.6	1917
228.8	216.6	200.1	199.8	200.8	162.2	228.8	66.6	1918
219.9	217.2	174.8	200.7	197.0	173.7	231.2	57.5	1919
200.6	174.4	191.1	170.2	197.5	170.2	215.3	45.1	1920

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1921	224.2	204.8	212.4	201.9	184.6	204.5	220.1	216.6
1922	216.6	177.1	205.9	180.1	199.2	211.0	208.6	213.3
1923	219.6	195.7	158.1	160.9	192.5	218.2	212.9	226.5
1924	182.9	198.6	188.3	193.3	186.9	195.7	214.1	198.4
1925	242.2	224.0	191.7	188.2	177.8	205.2	195.5	206.6
1926	90.8	170.2	208.2	185.3	178.1	187.8	191.7	211.4
1927	210.8	194.7	182.8	204.9	208.0	212.1	202.4	204.8
1928	195.3	204.3	160.7	171.2	177.3	208.7	228.2	223.2
1929	185.3	154.0	184.6	192.0	189.5	203.4	212.8	207.9
1930	217.8	184.0	188.1	167.5	177.1	185.7	202.8	214.3
1931	199.0	174.3	183.2	179.8	176.5	198.7	207.4	203.6
1932	237.4	210.6	182.9	191.6	183.4	193.7	197.7	206.5
1933	196.9	199.3	178.2	203.9	183.2	176.9	202.7	217.8
1934	197.7	219.4	190.4	157.9	189.1	197.5	198.5	204.0
1935	184.9	214.2	191.3	193.6	177.8	189.6	213.0	206.4
1936	201.5	181.5	166.8	183.7	170.2	184.5	193.8	202.7
1937	198.0	173.5	176.9	172.0	182.7	191.8	207.1	196.5
1938	199.9	222.4	230.8	231.6	198.4	211.2	208.6	191.2
1939	185.4	217.4	186.2	191.5	178.1	195.7	203.9	190.6
1940	193.1	165.2	187.0	182.6	170.7	187.1	197.1	218.8
1941	173.9	165.6	180.6	171.2	175.0	185.1	194.6	207.3
1942	183.6	163.4	169.9	175.7	181.9	199.6	208.6	196.3
1943	194.6	232.9	214.8	224.4	205.9	200.9	212.2	218.8
1944	240.4	221.2	203.0	180.9	205.4	203.8	198.2	193.5

Седершер

Местная отметка нуля поста —411.4 см.

1866	249.7	244.0	190.7	194.7	205.7	208.6	230.1	227.5
1867	207.4	228.0	196.3	215.0	192.4	211.4	224.0	220.6
1868	202.9	254.1	212.5	203.4	214.1	224.4	212.2	198.4
1869	196.5	239.0	196.0	188.6	196.2	215.9	217.1	217.9
1870	207.1	180.6	198.5	195.8	220.0	215.9	224.9	196.4
1871	189.2	167.7	209.1	215.9	203.7	201.8	208.5	225.0
1872	206.0	175.8	184.4	198.5	198.1	194.7	208.7	208.0
1873	222.5	196.9	182.9	180.4	201.6	206.0	214.7	224.1
1874	253.4	233.0	204.0	213.3	196.4	219.1	216.6	227.1
1875	191.0	190.6	174.0	198.3	208.1	212.5	200.7	201.2
1876	200.3	189.8	208.4	198.4	191.8	202.5	220.7	213.0
1877	181.9	205.6	202.9	181.1	189.4	203.9	218.8	220.6
1878	218.2	228.9	234.5	197.4	195.8	224.6	228.5	208.2
1879	201.7	191.1	204.3	179.1	192.2	207.4	221.4	211.9
1880	222.6	205.1	208.8	180.9	196.9	197.9	204.1	203.6
1881	224.1	189.3	194.2	199.7	197.2	206.8	219.5	237.3
1882	245.8	238.2	238.6	197.5	197.3	208.1	202.1	219.8

Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
IX	X	XI	XII					
221.8	223.8	207.5	215.4	211.5	184.6	224.2	39.5	1921
203.1	192.1	213.6	220.9	203.5	177.1	220.9	43.8	1922
221.8	232.3	238.7	212.5	207.5	158.1	238.7	80.6	1923
209.7	202.8	208.6	207.0	198.8	182.9	214.1	31.2	1924
220.2	222.5	207.1	209.5	207.5	177.8	242.2	64.4	1925
216.8	207.6	197.7	205.8	196.0	170.2	216.8	46.6	1926
208.4	223.5	211.2	177.6	203.4	177.6	223.5	45.9	1927
211.2	206.8	208.0	212.5	200.6	160.7	228.2	57.5	1928
212.3	223.6	211.6	213.6	199.2	154.0	223.6	69.6	1929
182.9	199.5	241.2	195.2	196.3	167.5	241.2	73.7	1930
206.8	221.2	196.4	210.6	196.5	174.3	221.2	46.9	1931
217.5	216.9	203.0	210.4	204.3	182.9	237.4	54.5	1932
189.3	186.4	184.7	179.8	190.8	176.9	217.8	40.9	1933
191.9	224.3	215.4	188.3	197.9	157.9	224.3	66.4	1934
205.5	227.3	197.8	201.5	200.2	177.8	227.3	49.5	1935
196.4	200.5	206.9	224.1	192.7	166.8	224.1	57.3	1936
213.5	194.3	201.0	179.6	190.6	172.0	213.5	41.5	1937
202.2	214.5	228.3	184.1	210.3	184.1	231.6	47.5	1938
178.1	167.8	184.5	202.0	190.1	167.8	217.4	49.6	1939
231.5	198.7	204.4	213.8	195.8	165.2	231.5	66.3	1940
213.0	193.1	175.4	205.4	186.7	165.6	213.0	47.4	1941
204.3	227.7	218.9	224.7	196.2	163.4	227.7	64.3	1942
207.3	214.8	201.7	210.3	211.6	194.6	232.9	38.3	1943
207.5	197.1	193.7	201.4	204.3	180.9	240.4	59.5	1944

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

223.7	206.5	243.1	238.8	221.9	190.7	249.7	59.0	1866
213.7	227.7	242.7	227.3	217.2	192.4	242.7	50.3	1867
220.0	208.0	226.3	211.4	215.7	198.4	254.1	55.7	1868
231.5	235.0	241.8	211.3	215.6	188.6	241.8	53.2	1869
222.8	207.3	206.6	188.0	205.3	180.6	224.9	44.3	1870
212.2	198.6	197.7	219.7	204.1	167.7	225.0	57.3	1871
218.3	213.0	210.8	205.5	201.8	175.8	218.3	42.5	1872
222.9	238.1	219.0	268.3	214.8	180.4	268.3	87.9	1873
232.2	227.7	229.2	209.5	221.8	196.4	253.4	57.0	1874
207.5	186.6	182.9	190.2	195.3	174.0	212.5	38.5	1875
224.2	208.8	196.2	171.5	202.1	171.5	224.2	52.7	1876
226.3	221.8	235.4	214.5	208.5	181.1	235.4	54.3	1877
227.2	225.4	213.5	213.5	218.0	195.8	234.5	38.7	1878
219.3	227.7	214.4	217.0	207.3	179.1	227.7	48.6	1879
194.1	215.1	245.7	250.1	210.4	180.9	250.1	69.2	1880
208.4	192.6	217.0	216.4	208.5	189.3	237.3	48.0	1881
199.1	164.0	184.6	168.6	205.3	164.0	245.8	81.8	1882

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1883	183.8	179.5	191.3	176.9	188.8	198.5	207.6	219.6
1884	230.4	221.8	177.5	163.7	197.8	203.1	203.4	195.8
1885	190.6	189.2	203.5	181.2	186.6	211.8	202.3	204.1
1886	214.8	168.8	162.0	180.4	182.1	190.1	219.9	217.7
1887	189.8	203.8	199.4	194.8	193.2	204.5	210.8	222.5
1888	207.2	187.7	162.3	174.5	201.3	193.9	203.0	210.6
1889	205.1	215.1	188.0	185.3	170.8	187.2	204.2	225.1
1890	214.3	198.7	194.9	185.7	178.6	207.2	213.6	214.5
1891	176.5	207.6	203.1	168.3	186.6	183.5	192.3	207.1
1892	207.1	201.3	166.2	189.3	198.1	204.7	217.7	212.0
1893	182.4	187.1	213.6	204.0	181.0	199.0	199.0	210.6
1894	207.3	245.6	212.1	172.5	183.3	196.6	205.3	219.5
1895	194.3	167.1	190.7	203.1	180.6	190.6	217.6	212.4
1896	209.9	219.7	195.2	193.9	201.4	202.5	213.4	208.7
1897	173.3	203.6	185.3	189.2	193.5	197.9	212.2	204.5
1898	229.2	232.0	197.8	186.4	186.0	200.2	227.6	215.2
1899	231.7	208.9	206.0	208.9	194.2	202.4	199.9	216.8
1900	178.2	173.7	183.4	183.6	201.2	196.0	211.4	206.3
1901	209.3	210.8	180.5	189.7	176.5	197.7	194.7	200.4
1902	230.7	205.7	188.2	171.2	186.6	192.1	216.0	222.0
1903	215.3	253.2	225.6	218.6	202.7	196.6	212.0	237.2
1904	200.4	189.7	168.7	183.8	204.7	208.6	226.8	224.8
1905	232.3	234.0	181.0	189.4	194.6	189.8	214.8	217.9
1906	224.6	217.3	227.5	198.6	183.2	204.9	214.3	218.4
1907	213.3	200.4	214.2	190.3	201.9	196.5	215.1	236.7
1908	202.3	220.6	160.1	165.9	187.0	187.0	191.0	210.2
1909	207.6	199.9	168.5	180.8	193.0	199.2	215.3	226.5
1910	224.9	202.7	193.3	181.3	182.5	181.0	201.6	187.8
1911	215.8	212.8	201.2	193.8	189.5	190.1	210.5	204.6
1912	189.7	189.3	192.1	206.4	203.2	209.8	192.0	209.5
1913	210.4	205.0	237.5	198.8	184.1	208.4	211.6	210.4
1914	228.6	230.0	197.9	196.9	206.1	193.0	193.7	204.7
1915	188.9	182.1	187.1	197.5	195.4	202.5	203.7	211.5
1916	225.4	213.3	164.2	183.1	189.8	197.0	206.5	212.1
1917	186.7	188.2	169.5	193.6	191.8	186.6	194.1	189.5
1918	218.8	205.8	183.6	166.7	163.9	205.5	209.1	209.8
1919	187.1	178.8	176.1	195.1	173.2	200.6	206.1	228.9
1920	209.1	214.2	208.4	184.3	199.6	199.9	203.3	209.1
1921	222.5	204.4	211.3	201.8	184.9	205.2	220.9	216.5
1922	216.0	175.7	205.6	179.4	198.9	212.9	208.3	213.9
1923	216.5	194.2	157.3	160.1	191.9	217.4	213.5	226.1
1924	180.5	197.6	189.1	192.5	185.9	195.9	214.3	198.4
1925	236.8	222.0	192.0	187.6	177.8	204.6	194.8	205.9
1926	188.8	168.9	208.0	185.7	178.6	188.3	192.9	212.9
1927	208.1	194.1	181.8	205.4	206.2	211.3	201.4	205.5

Месяцы				Среднего о вом ро е	Миним аль ные ср е д н и е	Макс им аль ные ср е д н и е	Го ло во м пл	Го ды
IX	X	XI	XII					
208.1	216.8	218.7	228.0	201.4	176.9	228.0	51.1	1883
189.7	215.4	215.4	211.1	202.1	163.7	230.4	66	1884
211.1	210.6	201.5	230.9	201.9	181.2	230.9	49.7	1885
209.6	190.4	183.5	224.9	195.3	162.0	224.9	62.9	1886
208.8	221.6	208.9	227.9	207.2	189.8	227.9	38.1	1887
202.4	224.4	214.6	221.4	200.3	162.3	224.4	62.1	1888
209.4	192.0	201.4	203.4	198.9	170.8	225.1	54.3	1889
211.8	236.4	206.0	188.1	204.2	178.6	236.4	57.3	1890
214.7	203.6	185.8	209.4	194.9	168.3	214.7	46.4	1891
216.6	197.9	191.1	204.4	200.5	166.2	217.7	51.5	1892
234.8	229.4	234.0	224.6	208.3	181.0	234.8	53.8	1893
213.3	193.8	212.2	217.3	206.6	172.5	245.6	73.1	1894
226.8	224.4	217.7	207.0	202.7	167.1	226.8	59.7	1895
198.3	203.0	204.4	186.0	203.0	186.0	219.7	33.7	1896
224.3	213.8	208.9	212.1	201.6	173.3	224.3	51.0	1897
217.2	190.1	206.4	243.6	211.0	186.0	243.6	57.6	1898
221.9	233.8	247.6	212.8	215.2	194.2	247.6	53.4	1899
212.5	227.3	194.9	216.7	197.3	173.7	227.3	53.6	1900
188.5	197.5	219.8	204.5	197.5	176.5	219.8	43.3	1901
222.1	205.5	208.4	193.8	203.5	171.2	230.7	59.5	1902
226.1	207.8	222.7	202.3	218.3	196.6	253.2	56.6	1903
198.6	204.4	224.3	232.5	205.6	168.7	232.5	63.8	1904
220.5	222.4	198.1	234.3	210.8	181.0	234.3	53.3	1905
202.0	191.2	190.4	228.5	208.4	183.2	228.5	45.3	1906
230.9	195.3	182.6	180.8	204.8	180.8	236.7	55.9	1907
215.7	190.7	193.4	208.9	194.4	160.1	220.6	60.5	1908
205.8	204.3	212.2	208.8	202.0	168.5	226.5	58.0	1909
199.8	206.7	198.0	195.4	196.2	181.0	224.9	43.9	1910
222.0	204.9	224.2	188.3	204.8	188.3	224.2	35.9	1911
221.4	198.2	218.8	238.5	205.7	189.3	238.5	49.2	1912
183.9	189.7	228.4	257.1	210.4	183.9	257.1	73.2	1913
205.1	196.8	182.9	211.9	203.9	182.9	230.0	47.1	1914
213.5	173.3	189.9	198.8	195.4	173.3	213.5	40.2	1915
209.0	213.5	199.4	188.7	200.2	164.2	225.4	61.2	1916
221.0	223.5	224.1	239.3	200.7	169.5	239.3	69.8	1917
225.2	216.2	200.0	196.9	200.2	163.9	225.2	61.3	1918
218.7	216.6	178.7	198.4	196.5	173.2	228.9	55.7	1919
201.5	174.3	191.0	168.6	196.9	168.6	214.2	45.6	1920
219.9	221.1	206.8	213.8	210.7	184.9	222.5	37.6	1921
202.4	193.0	213.4	218.1	203.1	175.7	218.1	42.4	1922
221.0	232.8	236.4	208.9	206.3	157.3	236.4	79.1	1923
207.9	201.5	206.7	200.2	198.5	180.5	214.3	33.8	1924
221.3	222.6	205.3	206.3	206.4	177.8	236.8	59.0	1925
216.8	207.9	197.9	206.2	196.1	168.9	216.8	47.9	1926
208.1	222.0	209.3	178.1	202.6	178.1	222.0	43.9	1927

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1928	192.6	199.9	159.5	170.1	177.8	210.2	228.8	223.2
1929	182.5	154.1	184.0	191.4	189.6	203.7	212.4	209.2
1930	218.8	182.4	189.9	168.4	178.1	185.2	202.0	214.5
1931	197.5	174.5	180.6	181.4	177.1	198.9	207.0	204.3
1932	231.1	210.1	183.4	191.6	183.0	193.9	198.3	206.7
1933	185.7	198.5	177.4	203.6	183.2	177.7	203.1	216.2
1934	194.2	218.0	191.0	157.9	189.1	197.9	197.9	202.2
1935	185.7	212.6	189.5	192.8	176.2	191.1	214.6	208.7
1936	199.1	181.6	168.5	184.0	169.3	185.9	194.0	203.2

Экнес

Местная отметка нуля поста 194.2 см

1900	181.5	177.5	186.5	184.5	201.5	196.5	212.5	207.5
1901	203.5	192.5	182.5	193.5	176.5	195.5	185.5	192.5
1902	224.5	209.5	192.5	176.5	188.5	195.5	221.5	226.5
1903	213.5	245.5	221.5	219.5	198.5	185.5	205.5	240.5
1904	191.5	187.5	175.5	185.5	200.5	196.5	215.5	212.5
1905	221.5	226.5	179.5	183.5	195.5	178.5	208.5	214.5
1906	214.5	212.5	218.5	194.5	180.5	201.5	201.5	205.5
1907	211.5	207.5	213.5	187.5	185.5	186.5	193.5	227.5
1908	195.5	229.5	176.5	167.5	190.5	191.5	190.5	198.5
1909	204.5	194.5	181.5	178.5	185.5	185.5	204.5	214.5
1910	228.5	214.5	201.5	198.5	189.5	189.5	214.5	195.5
1911	203.5	205.5	205.5	200.5	197.5	190.5	209.5	203.5
1912	192.5	192.5	193.5	206.5	202.5	211.5	193.5	211.5
1913	209.5	207.8	234.9	201.5	191.7	213.7	216.2	218.3
1914	226.2	226.9	200.1	198.0	211.6	197.6	198.7	206.4
1915	189.9	188.8	189.9	203.0	198.1	202.3	209.8	214.7
1916	222.9	214.1	163.5	187.5	189.0	197.7	218.0	210.0
1917	170.7	172.2	168.0	198.3	190.6	189.4	193.4	195.5
1918	193.8	198.7	193.7	191.3	165.4	210.7	209.9	208.4
1919	194.6	177.1	179.2	198.8	178.2	206.1	207.9	232.6
1920	195.2	210.2	211.6	195.5	214.0	201.1	205.8	215.2
1921	222.2	201.1	210.3	204.9	186.1	208.8	223.7	219.2
1922	216.2	177.0	203.4	181.0	201.8	213.0	211.4	214.5
1923	218.6	195.9	157.0	160.3	193.1	219.7	214.8	227.7
1924	182.5	200.7	187.6	191.3	191.2	199.3	215.1	200.1
1925	240.9	222.5	191.3	188.5	180.5	205.9	197.7	208.2
1926	190.8	172.3	206.9	187.4	183.0	191.1	194.7	214.7
1927	208.9	194.3	183.1	207.5	209.5	215.1	204.8	208.1
1928	194.5	201.8	160.6	176.0	180.4	213.2	230.0	223.8
1929	182.5	154.2	180.7	192.0	191.7	207.5	214.9	210.2
1930	223.6	190.9	194.3	170.2	183.0	188.9	206.8	216.1
1931	197.9	174.0	183.4	180.6	177.3	198.0	208.6	205.6

	Месяцы				Среднее уровня	Минимальный средний уровень	Максимальный средний уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
	210.6	205.3	204.5	208.0	199.2	159.5	22.8	69.3	1928
	211.7	220.4	208.2	211.3	198.6	154.1	20.4	66.3	1929
	183.3	200.1	235.6	193.0	196.0	168.4	23.6	67.2	1930
	208.2	220.0	193.4	209.3	196.0	174.5	22.0	45.5	1931
	216.2	212.2	197.6	208.6	202.7	183.0	23.1	48.1	1932
	188.6	185.6	182.8	176.3	189.9	176.3	21.6	9.9	1933
	191.5	222.1	215.5	188.5	197.2	157.9	22.1	64.2	1934
	205.1	225.1	197.1	199.1	199.8	176.2	22.5	48.9	1935
	198.2	199.9	204.1	220.2	192.3	168.5	22.0	51.7	1936

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

212.5	228.5	195.5	215.5	200.5	177.5	228.5	51.0	1900
189.5	203.5	214.5	211.5	195.4	176.5	214.5	38.0	1901
219.5	194.5	204.5	185.5	203.3	176.5	226.5	50.0	1902
214.5	187.5	221.5	192.5	211.7	185.5	245.5	60.0	1903
182.5	199.5	222.5	221.5	199.0	175.5	222.5	47.0	1904
214.5	203.5	192.5	224.5	202.5	178.5	226.5	48.0	1905
194.5	182.5	176.5	240.5	201.5	176.5	240.5	64.0	1906
222.5	183.5	177.5	178.5	197.9	177.5	227.5	50.0	1907
214.5	176.5	192.5	212.5	194.8	167.5	229.5	62.0	1908
184.5	229.5	214.5	206.5	199.0	178.5	229.5	51.0	1909
200.5	206.5	199.5	195.5	202.9	189.5	228.5	39.0	1910
221.5	209.5	225.5	192.5	205.2	190.5	225.5	35.0	1911
219.5	198.5	217.5	239.5	209.2	192.5	239.5	47.0	1912
187.5	190.6	231.4	256.5	213.3	187.5	256.5	69.0	1913
207.4	200.4	183.7	215.4	206.0	183.7	226.9	43.2	1914
212.7	174.7	190.9	201.3	198.0	174.7	214.7	40.0	1915
206.7	213.1	204.0	192.9	201.6	163.5	222.9	59.4	1916
224.2	229.0	228.4	246.3	200.3	168.0	246.3	78.3	1917
232.3	219.2	200.5	200.0	202.0	165.4	232.3	66.9	1918
219.4	216.2	178.2	196.5	198.7	177.1	232.6	55.5	1919
202.3	174.1	192.7	172.9	199.2	172.9	215.2	42.3	1920
223.6	222.3	206.5	212.2	211.7	186.1	223.7	37.6	1921
202.5	192.3	210.9	220.1	203.7	177.0	220.1	43.1	1922
221.3	233.3	242.1	214.6	208.2	157.0	242.1	85.1	1923
214.0	201.8	206.9	206.5	199.7	182.5	215.1	32.6	1924
223.0	222.5	205.9	209.0	208.0	180.5	240.9	60.4	1925
216.5	207.8	200.4	207.7	197.8	172.3	216.5	44.2	1926
210.6	227.7	212.1	176.0	204.8	176.0	227.7	51.7	1927
211.4	206.1	210.2	214.2	201.8	160.6	230.0	69.4	1928
183.8	202.0	242.4	198.6	200.2	154.2	224.7	70.5	1929
204.9	221.2	196.1	203.8	195.9	174.0	221.2	47.2	1930

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1932	232.8	206.6	183.6	192.6	191.6	194.5	199.5	207.3
1933	188.9	200.5	176.7	204.9	185.0	180.9	208.8	218.6
1934	194.4	213.2	191.2	160.4	189.6	198.5	195.4	207.3
1935	186.0	211.7	188.3	195.0	180.0	191.7	213.3	206.5
1936	201.3	189.7	170.4	185.5	175.1	187.5	197.0	203.5

Гогланд

Местная отметка нуля поста —342.0 см

1919	—	—	—	—	—	—	—	229.7
1920	209.7	212.0	206.4	182.8	197.4	201.5	204.0	203.9
1921	222.2	202.8	210.9	198.4	184.5	205.6	220.4	216.4
1922	210.6	170.4	204.7	177.6	198.2	211.1	208.2	211.4
1923	216.2	192.3	155.7	158.6	190.0	219.8	215.1	227.4
1924	174.4	194.7	187.6	190.4	187.3	198.0	215.8	197.7
1925	243.9	220.1	188.5	188.6	177.6	208.7	194.8	205.4
1926	185.3	166.0	207.9	185.4	177.7	190.7	192.5	215.2
1927	205.3	190.6	180.9	208.4	208.4	214.3	201.7	204.9
1928	191.6	199.2	160.5	170.7	180.8	212.4	234.0	225.6
1929	179.9	154.8	180.8	192.1	190.7	207.6	215.5	210.4
1930	221.1	181.4	189.3	165.1	176.1	185.5	201.5	214.0
1931	192.3	168.5	179.8	181.1	175.6	201.9	210.0	207.5
1932	234.8	208.6	179.6	—	—	—	—	205.4
1933	182.6	194.9	175.3	203.9	183.5	177.6	206.9	220.2
1934	195.1	218.6	188.2	160.3	192.2	198.1	198.5	204.8
1935	183.6	211.5	193.3	193.7	178.3	192.5	216.4	207.4
1936	193.4	177.7	167.4	184.4	170.1	187.2	195.3	203.1

Дегербю

Местная отметка нуля поста —432.0 см.

1924	186.2	197.2	187.3	192.0	185.6	194.5	213.4	199.0
1925	235.5	221.3	187.5	185.5	177.3	202.4	195.3	205.3
1926	195.2	176.8	203.8	184.8	179.3	187.9	193.0	209.5
1927	211.9	195.1	184.6	201.2	205.8	211.3	200.4	201.8
1928	192.2	202.5	158.7	170.7	174.5	205.5	224.4	219.4
1929	184.4	154.6	176.1	187.1	186.9	200.6	210.0	205.0
1930	213.2	181.2	183.4	167.5	173.3	182.9	200.4	210.9
1931	199.6	177.3	179.9	177.6	175.6	194.5	208.3	201.4
1932	227.1	205.0	180.1	188.9	179.6	190.2	196.0	202.5
1933	167	196.9	174.4	198.1	180.0	174.4	199.8	214.0
1934	194.2	212.5	194.0	155.8	185.2	194.4	194.4	204.7
1935	181.2	210.1	185.8	191.9	172.2	186.5	207.9	203.4
1936	200.5	181.7	165.3	181.3	166.7	180.8	191.8	199.7
	194.4	167.0	171.6	165.6	172.9	183.9	198.7	190.4

Годы	Месяцы				Среднегодовой уровень	Минимальный среднемесячный уровень	Максимальный среднемесячный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1932	218.5	217.7	203.3	208.4	204.7	183.6	232.8	49.2	1932
1933	191.9	186.8	182.9	175.9	191.8	175.9	218.6	42.7	1933
1934	194.0	225.3	217.4	188.9	198.0	160.4	225.3	64.9	1934
1935	203.8	226.9	200.1	202.2	200.5	180.0	226.9	46.9	1935
1936	195.9	196.3	209.1	221.9	193.7	170.4	221.9	51.5	1936

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

217.6	211.8	169.7	191.0	—	—	—	—	1919
197.6	171.9	189.7	164.8	195.1	164.8	212.0	47.2	1920
222.5	224.4	203.4	214.9	210.5	184.5	224.4	39.9	1921
200.5	192.9	208.8	217.0	200.9	170.4	217.0	46.6	1922
224.9	232.9	235.5	206.8	206.2	155.7	235.5	79.8	1923
216.4	198.1	204.0	204.5	197.4	174.4	216.4	42.0	1924
218.4	227.2	204.0	203.7	206.7	177.6	243.9	66.3	1925
218.5	206.7	194.4	205.6	195.5	166.0	218.5	52.5	1926
208.4	224.1	205.5	172.1	202.0	172.1	224.1	52.0	1927
212.3	204.4	202.0	207.6	200.1	160.5	234.0	73.5	1928
213.5	218.3	206.7	210.6	198.4	154.8	218.3	63.5	1929
183.3	197.0	237.1	187.6	194.9	165.1	237.1	72.0	1930
207.8	221.1	189.7	206.2	195.1	168.5	221.1	52.6	1931
217.4	212.4	200.1	207.1	—	—	—	—	1932
187.3	188.0	178.8	173.3	189.4	173.3	220.2	46.9	1933
191.9	222.4	213.5	182.5	197.2	160.3	222.4	62.1	1934
206.0	223.8	191.1	191.3	199.1	178.3	223.8	45.5	1935
198.2	198.5	202.3	221.1	191.6	167.4	221.1	53.7	1936

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

204.5	200.1	203.7	201.8	197.1	185.6	213.4	27.8	1924
220.2	218.0	204.3	208.8	205.1	177.3	235.5	58.2	1925
217.8	206.4	198.7	203.4	196.4	176.8	217.8	41.0	1926
206.6	218.1	209.5	175.2	201.8	175.2	218.1	42.9	1927
207.7	205.2	206.7	208.9	198.0	158.7	224.4	65.7	1928
208.4	220.3	210.1	211.1	196.2	154.0	220.3	65.7	1929
181.9	199.1	235.5	198.0	193.9	167.5	235.5	68.0	1930
201.5	215.8	200.9	202.7	194.6	175.6	215.8	40.2	1931
212.1	214.4	197.2	204.0	199.8	179.6	227.1	47.5	1932
187.7	185.3	184.4	175.1	188.1	174.4	214.0	39.6	1933
191.8	219.1	209.2	189.5	195.4	155.8	219.1	63.3	1934
202.4	223.7	200.4	201.3	197.2	172.2	223.7	51.5	1935
190.6	196.9	205.8	218.0	189.9	165.3	218.0	52.7	1936
205.8	187.1	192.4	176.9	183.9	165.6	205.8	40.2	1937

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1938	192.6	210.2	215.8	219.7	189.1	199.8	201.7	184.7
1939	179.4	206.1	179.2	181.0	167.4	186.7	196.2	184.8
1940	185.7	157.4	179.1	172.8	163.1	177.0	189.4	210.8
1941	163.2	160.3	172.0	161.2	163.2	174.3	186.7	198.2
1942	179.2	156.6	158.5	166.5	171.3	189.6	198.3	187.6
1943	187.8	217.3	203.1	210.4	195.1	189.5	199.4	208.1
1944	225.5	210.2	192.4	177.3	192.5	188.3	187.4	182.4

Юнгфрусунд

Местная отметка нуля поста 300.4 см.

1858	248.8	220.3	219.2	236.4	217.4	209.4	227.1	212.7
1859	237.4	236.6	257.7	239.9	198.0	204.1	229.4	233.4
1860	214.2	218.3	202.9	199.2	205.2	215.1	221.7	225.3
1861	200.8	210.4	223.4	207.9	230.8	202.0	212.7	247.1
1862	212.8	206.3	191.2	203.1	205.4	220.7	248.7	230.0
1863	236.9	257.6	213.2	213.7	220.3	212.6	242.0	238.8
1864	223.7	220.0	214.0	204.5	203.1	224.2	224.5	250.7
1865	223.5	192.1	187.4	195.4	204.7	222.6	224.3	221.0
1866	256.0	256.7	200.5	198.0	208.2	207.9	231.9	232.6
1867	219.3	221.7	208.7	218.1	194.6	212.1	227.8	225.6
1868	211.2	258.5	234.1	209.9	219.1	230.3	216.8	207.8
1869	210.0	245.9	212.9	194.0	206.3	225.2	241.1	229.5
1870	212.2	193.4	205.1	201.2	223.2	219.5	231.4	203.4
1871	202.0	182.1	216.1	224.8	207.2	207.5	215.9	225.4
1872	218.4	185.0	199.6	203.2	207.2	204.7	216.7	214.8
1873	226.2	208.9	198.1	183.5	207.4	213.3	222.7	230.2
1874	270.8	239.3	208.8	218.8	199.5	223.5	216.4	228.6
1875	204.8	198.4	179.6	209.2	210.3	217.7	207.2	204.3
1876	205.9	206.6	218.6	203.2	197.3	205.0	232.6	222.7
1877	194.7	211.7	209.3	191.6	198.0	211.3	227.3	228.2
1878	222.2	222.2	235.5	199.6	197.8	229.7	231.2	212.4
1879	210.5	198.8	206.3	186.5	196.1	211.9	228.0	220.6
1880	226.8	213.2	211.9	193.2	205.4	209.7	214.1	211.6
1881	234.6	203.6	204.7	210.9	205.1	214.1	223.8	239.2
1882	245.5	236.8	243.6	200.8	200.5	214.7	211.9	226.8
1883	194.1	193.2	202.2	186.9	197.5	206.4	213.7	226.0
1884	239.9	227.5	183.2	173.8	204.3	211.0	209.2	204.9
1885	201.3	198.5	205.5	189.8	198.3	218.9	211.6	211.3
1886	232.0	183.8	167.5	188.3	193.6	198.2	226.8	222.9
1887	198.3	209.9	205.7	203.0	201.6	209.6	218.4	228.5
1888	212.4	191.9	167.6	178.9	203.2	198.9	210.9	215.5
1889	211.8	216.4	201.3	191.7	178.4	194.8	211.8	230.5
1890	223.1	204.1	204.4	197.9	188.5	214.9	220.2	218.4
1891	186.8	205.7	211.4	179.3	191.9	190.9	202.6	218.3

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1938	192.6	206.4	216.8	183.9	201.1	183.9	219.7	35.8	1938
1939	168.8	160.5	175.1	193.2	181.5	160.5	206.1	45.6	1939
1940	220.7	190.0	193.4	201.7	186.8	157.4	220.7	63.3	1940
1941	201.5	185.2	168.9	197.6	177.7	160.3	201.5	41.2	1941
1942	194.8	213.6	204.6	212.7	186.1	156.6	213.6	57.0	1942
1943	195.8	201.7	189.1	195.3	199.4	187.8	217.3	29.5	1943
1944	195.8	187.6	187.8	192.6	193.3	177.3	225.5	48.2	1944

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

224.3	238.2	227.5	215.2	224.7	209.4	248.8	39.4	1858
221.7	214.9	228.6	210.7	226.0	198.0	257.7	59.7	1859
235.8	237.2	205.8	189.6	214.2	189.6	237.2	47.6	1860
239.6	208.8	219.3	234.8	219.8	200.8	247.1	46.3	1861
205.7	233.1	213.1	195.5	213.8	191.2	248.7	57.5	1862
239.4	231.2	242.6	256.8	233.4	212.6	257.6	45.0	1863
225.4	213.6	203.8	196.1	217.0	196.1	250.7	54.6	1864
234.3	202.5	224.6	221.4	212.8	187.4	234.3	46.9	1865
230.5	206.4	255.1	248.3	227.7	198.0	256.7	58.7	1866
216.1	233.5	244.5	231.5	221.1	194.6	244.5	49.9	1867
227.1	212.1	231.5	217.1	223.0	207.8	258.5	50.7	1868
238.4	243.6	249.5	221.3	226.5	194.0	249.5	55.5	1869
230.4	216.6	216.7	198.9	212.7	193.4	231.4	38.0	1870
212.2	203.6	207.8	216.5	210.1	182.1	225.4	43.3	1871
227.1	222.2	219.8	211.8	210.9	185.0	227.1	42.1	1872
228.2	247.4	225.4	267.4	221.6	183.5	267.4	83.9	1873
234.2	227.4	236.5	217.0	226.7	199.5	270.8	71.3	1874
214.3	196.8	195.7	198.1	203.0	179.6	217.7	38.1	1875
235.1	212.0	202.2	182.9	210.3	182.9	235.1	52.2	1876
233.8	232.1	245.9	223.9	217.3	191.6	245.9	54.3	1877
232.3	231.7	218.8	217.2	220.9	197.8	235.5	37.7	1878
228.2	233.7	224.9	217.1	213.6	186.5	223.7	37.2	1879
202.3	224.8	240.6	256.1	217.5	193.2	256.1	62.9	1880
213.4	198.4	217.9	216.5	215.2	198.4	239.2	40.8	1881
207.3	176.3	196.0	180.3	211.7	176.3	245.5	69.2	1882
211.1	219.5	228.6	241.7	210.1	186.9	241.7	54.8	1883
198.6	227.5	224.4	221.7	210.5	173.8	239.9	66.1	1884
223.7	223.9	209.7	239.9	211.0	189.8	239.9	50.1	1885
215.8	200.2	193.7	237.5	205.0	167.5	237.5	70.0	1886
215.8	225.7	213.6	236.0	213.8	198.3	236.0	37.7	1887
206.9	230.5	219.8	229.6	205.5	167.6	230.5	62.9	1888
213.5	198.4	208.8	207.7	205.4	178.4	230.5	52.1	1889
212.3	238.7	214.0	192.4	210.7	188.5	238.7	50.2	1890
222.1	213.4	196.0	214.4	202.7	179.3	222.1	42.8	1891

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1892	213.1	208.1	176.5	198.2	204.9	206.5	221.3	218.8
1893	193.3	186.2	219.4	209.1	190.5	206.2	205.0	215.7
1894	212.7	252.2	217.3	178.9	190.0	202.2	209.2	219.0
1895	202.1	175.0	202.0	208.7	187.5	194.4	219.8	217.6
1896	210.6	221.0	206.1	199.8	205.6	207.0	218.2	214.5
1897	180.8	205.5	191.6	193.7	197.9	199.0	213.7	207.5
1898	229.0	235.8	204.7	190.6	189.3	202.3	230.9	221.1
1899	234.9	221.7	219.2	216.0	196.6	208.2	202.8	217.2
1900	185.8	183.1	189.4	188.9	204.1	200.5	211.4	209.6
1901	208.9	207.5	182.4	194.1	178.4	201.9	197.8	202.9
1902	235.6	210.4	193.8	176.4	190.7	196.1	217.1	222.8
1903	215.4	252.8	223.5	222.0	203.4	197.5	211.8	237.7
1904	195.6	192.3	171.0	187.7	203.3	208.3	223.7	222.7
1905	230.3	233.3	185.2	192.3	194.1	190.6	214.8	217.6
1906	222.7	218.9	228.2	198.0	184.7	205.9	214.4	216.5
1907	212.9	202.2	214.5	188.9	202.0	197.4	213.1	235.6
1908	205.0	230.0	176.5	174.3	190.5	191.0	194.5	211.4
1909	207.0	203.5	174.9	184.6	193.6	201.5	216.5	229.5
1910	232.0	213.1	199.3	193.6	195.7	193.3	213.4	202.6
1911	214.9	216.2	208.1	196.8	195.3	192.2	211.8	201.4
1912	191.4	193.9	193.0	206.1	203.8	211.5	192.4	212.9
1913	210.4	210.6	232.2	201.3	187.3	209.2	215.7	215.4
1914	228.3	226.6	203.2	196.0	207.4	194.1	199.5	205.5
1915	192.1	187.3	188.8	200.7	196.3	200.4	207.9	213.7
1916	223.3	213.3	169.1	186.9	188.3	195.7	205.9	210.3
1917	186.5	188.3	173.1	192.8	189.3	187.7	194.1	192.3
1918	231.3	206.1	183.9	172.7	163.7	208.5	209.9	209.7
1919	189.0	178.1	180.1	195.0	173.3	203.4	208.5	231.8
1920	216.7	216.4	211.7	186.7	201.7	197.6	205.3	210.9
1921	222.7	205.9	210.5	202.1	185.1	205.5	217.2	216.5
1922	218.1	180.9	203.6	182.3	197.4	211.1	210.3	213.6
1923	218.7	198.5	159.4	162.1	192.9	217.7	211.8	226.3
1924	187.4	200.5	188.3	193.6	187.3	197.0	215.2	200.1
1925	239.5	224.9	191.1	188.7	179.3	205.1	197.1	207.2
1926	194.4	176.1	203.9	187.0	180.3	190.0	194.0	212.4
1927	209.7	195.8	183.6	202.7	208.0	212.7	202.7	207.1
1928	194.4	203.7	158.6	171.7	178.1	209.5	226.7	220.5
1929	187.1	153.9	182.5	189.1	189.7	201.9	212.0	208.3
1930	214.0	182.9	184.3	169.2	177.0	185.5	204.9	215.3
1931	201.5	180.3	184.5	180.2	178.3	197.9	200.1	204.9
1932	232.9	206.3	185.7	191.3	183.5	193.7	197.9	206.5
1933	188.2	197.8	177.6	201.9	183.4	177.3	201.8	217.3
1934	200.2	217.5	193.3	157.7	187.5	197.1	198.6	205.9

Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднеме- сячный ур- вень	Максимальный среднеме- сячный ур- вень	Годовая амплитуда	Годы
IX	X	XI	XII					
223.5	206.7	197.7	211.6	207.2	176.5	223.5	47.0	1892
241.3	234.8	235.8	229.8	213.9	186.2	241.3	55.1	1893
215.9	196.8	214.8	221.9	210.9	178.9	252.2	73.3	1894
228.8	226.2	223.3	211.3	208.1	175.0	228.8	53.8	1895
203.4	208.6	207.8	190.2	207.7	190.2	221.0	30.8	1896
223.4	215.2	208.0	215.3	204.3	180.8	223.4	42.6	1897
221.4	194.8	209.1	245.9	214.6	189.3	245.9	56.6	1898
227.1	234.4	247.8	219.9	220.5	196.6	247.8	51.2	1899
213.1	231.5	199.2	218.9	203.0	183.1	231.5	48.4	1900
192.6	203.0	220.8	216.2	200.5	178.4	220.8	42.4	1901
217.1	200.2	204.7	193.4	204.9	176.4	235.6	59.2	1902
227.6	209.8	223.7	203.5	219.0	197.5	252.8	55.3	1903
199.0	203.0	223.6	232.8	205.2	171.0	232.8	61.8	1904
218.5	217.8	199.8	228.6	210.2	185.2	233.3	48.1	1905
201.9	194.4	194.1	225.3	209.0	184.7	228.2	43.5	1906
229.6	196.8	182.7	185.3	205.1	182.7	235.6	52.9	1907
217.7	193.2	196.2	214.1	199.5	174.3	230.0	55.7	1908
207.6	207.4	218.3	211.3	204.6	174.9	229.5	54.6	1909
198.5	202.5	204.0	191.1	203.3	191.1	232.0	40.9	1910
222.9	205.3	227.7	191.1	207.0	191.1	227.7	36.6	1911
221.0	197.0	221.0	240.0	207.0	191.4	240.0	48.6	1912
189.0	189.9	227.2	261.8	212.5	187.3	261.8	74.5	1913
205.5	200.0	183.3	215.9	205.4	183.3	228.3	45.0	1914
213.7	175.3	190.7	207.5	197.9	175.3	213.7	38.4	1915
207.0	216.7	199.0	194.7	200.9	169.1	223.3	54.2	1916
220.5	228.8	227.1	244.9	202.1	173.1	244.9	71.8	1917
225.0	215.0	199.5	199.0	202.0	163.7	231.3	67.6	1918
218.7	218.5	179.1	203.6	198.3	173.3	231.8	58.5	1919
200.7	174.9	189.2	172.1	198.7	172.1	216.7	44.6	1920
222.3	221.4	205.6	213.0	210.6	185.1	222.7	37.6	1921
204.2	191.5	210.6	220.3	203.6	180.9	220.3	39.4	1922
219.5	231.9	236.9	210.4	207.2	159.4	236.9	77.5	1923
208.0	203.7	205.3	206.7	199.5	187.3	215.2	27.9	1924
222.9	221.1	206.8	212.5	208.0	179.3	239.5	60.2	1925
218.5	208.8	200.1	205.4	197.6	176.1	218.5	42.4	1926
208.7	224.0	211.2	177.9	203.7	177.9	224.0	46.1	1927
210.3	208.2	209.1	213.1	200.3	158.6	226.7	68.1	1928
212.3	224.3	212.5	214.0	199.0	153.9	224.3	70.4	1929
184.1	201.3	241.3	197.8	196.5	169.2	241.3	72.1	1930
205.1	219.4	198.6	207.3	197.3	178.3	219.4	41.1	1931
216.3	218.6	202.9	208.5	203.7	183.5	232.9	49.4	1932
190.4	187.8	187.7	180.6	191.0	177.3	217.3	40.0	1933
193.7	222.8	214.3	190.6	198.3	157.7	222.8	65.1	1934

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII

Угё

Местная отметка нуля поста —424.1 см

1866	249.9	249.8	193.1	188.1	202.5	204.5	226.6	226.8
1867	212.8	224.2	193.1	214.2	190.6	209.4	223.6	219.8
1868	208.4	251.0	230.5	205.3	214.9	222.3	212.7	202.0
1869	203.2	238.5	200.8	189.2	202.6	219.1	220.5	221.5
1870	208.9	180.7	197.7	195.7	216.8	215.5	225.2	200.2
1871	193.0	173.1	208.9	217.0	201.1	201.4	206.8	221.6
1872	210.4	178.1	185.9	197.9	198.9	198.2	209.4	210.4
1873	227.2	199.7	186.3	181.3	203.9	208.5	216.4	225.0
1874	260.4	237.4	206.8	214.2	195.2	216.9	215.4	225.3
1875	194.4	194.4	176.5	199.0	208.2	213.1	203.0	202.1
1876	202.9	195.7	215.0	200.3	194.2	208.0	225.2	219.2
1877	191.0	215.0	209.6	192.1	197.7	210.0	225.2	228.0
1878	222.4	228.0	238.0	199.3	197.9	230.1	230.4	212.6
1879	208.7	194.9	206.9	184.2	196.4	212.4	228.7	218.9
1880	230.4	213.4	215.1	192.6	205.9	207.9	214.2	213.7
1881	232.0	200.7	200.0	208.3	202.7	212.5	222.1	239.1
1882	247.1	236.7	243.2	200.3	201.4	214.7	211.1	228.5
1883	194.5	190.1	198.6	186.2	196.9	206.1	213.5	225.8
1884	239.2	231.5	185.9	171.5	205.4	210.8	211.8	206.0
1885	198.2	199.1	210.4	187.5	193.5	218.2	209.7	213.7
1886	227.8	181.4	168.8	190.1	191.8	200.3	228.0	224.6
1887	198.4	208.7	207.2	200.8	200.3	209.3	217.9	227.6
1888	210.4	197.1	169.2	180.3	206.5	197.4	209.5	214.6
1889	210.4	224.8	194.0	193.3	177.3	194.4	212.1	231.3
1890	224.7	206.4	205.1	198.9	189.1	217.7	222.5	218.5
1891	190.7	209.9	210.3	175.5	188.7	185.7	200.6	215.9
1892	216.8	211.0	176.7	195.5	202.9	207.3	220.1	216.2
1893	192.4	194.7	216.1	204.7	188.3	205.0	203.6	214.9
1894	211.7	250.9	218.1	178.5	188.1	200.8	208.1	220.3
1895	201.0	178.0	197.2	207.1	183.6	193.3	217.4	215.8
1896	209.1	220.8	203.3	198.7	203.6	205.4	217.3	212.7
1897	181.0	202.4	191.4	194.8	196.3	197.5	212.5	205.0
1898	227.3	236.0	204.1	188.8	189.3	201.7	230.1	217.6
1899	234.2	219.3	216.2	216.5	194.8	205.6	201.9	218.0
1900	187.7	183.8	187.8	187.3	203.5	198.6	211.7	209.4
1901	208.2	209.7	181.0	191.1	177.7	200.0	195.7	202.5
1902	233.0	207.6	193.7	175.4	188.7	194.4	215.8	222.7
1903	212.2	248.7	224.1	223.6	202.9	195.5	212.6	237.0
1904	195.8	194.1	172.7	187.2	201.9	206.4	223.5	223.5
1905	227.2	230.5	182.7	191.3	194.8	190.3	214.7	219.4
1906	221.8	218.4	229.3	198.1	184.3	204.5	214.6	217.9
1907	213.6	205.8	215.1	189.4	201.3	195.7	212.0	234.7

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

222.5	201.9	240.2	242.9	220.7	188.1	249.9	61.8	1866
213.3	224.4	242.5	230.5	216.5	190.6	242.5	51.9	1867
221.5	212.3	227.9	213.5	218.5	202.0	251.0	49.0	1868
231.7	238.7	245.2	218.2	219.1	189.2	245.2	56.0	1869
225.1	213.6	213.7	195.1	207.4	180.7	245.2	44.5	1870
208.8	197.5	200.7	215.4	203.8	173.1	221.6	48.5	1871
222.7	217.4	215.6	207.7	204.3	178.1	222.7	44.6	1872
223.7	238.6	221.2	261.5	216.1	181.3	261.5	80.2	1873
228.5	224.8	231.0	212.5	222.4	195.2	260.4	65.2	1874
209.7	195.0	188.5	194.5	198.2	176.5	213.2	36.7	1875
230.6	215.1	204.1	182.3	207.7	182.3	230.6	48.3	1876
229.7	227.9	241.0	221.3	215.7	191.0	241.0	50.0	1877
232.3	230.2	220.2	218.9	221.7	197.9	238.0	40.1	1878
226.4	232.0	224.5	217.0	212.6	184.2	232.0	47.8	1879
204.2	221.7	242.3	259.3	218.4	192.6	259.3	66.7	1880
213.5	199.2	217.6	219.9	214.0	199.2	239.1	39.9	1881
208.7	176.5	197.0	180.6	211.9	176.5	247.1	70.6	1882
215.5	218.4	230.0	240.5	209.5	186.2	240.5	54.3	1883
199.2	226.2	226.0	225.4	211.6	171.5	239.2	67.7	1884
222.4	223.0	209.6	237.2	210.2	187.5	237.2	49.7	1885
217.2	199.3	193.4	235.8	204.9	168.8	235.8	67.0	1886
216.1	226.1	214.2	235.5	213.5	198.4	235.5	37.1	1887
206.3	228.4	215.0	230.0	205.4	169.2	230.0	60.8	1888
215.5	202.8	207.6	209.6	206.1	177.3	231.3	54.0	1889
214.3	240.4	213.7	192.4	212.0	189.1	240.4	51.3	1890
219.3	211.1	195.7	215.7	201.6	175.5	219.3	43.8	1891
219.8	205.0	195.4	212.8	206.6	176.7	220.1	43.4	1892
238.7	234.0	235.2	227.9	213.0	188.3	238.7	50.4	1893
215.5	196.5	213.6	222.2	210.4	178.5	250.9	72.4	1894
226.6	224.9	221.4	210.4	206.4	178.0	226.6	48.6	1895
202.9	206.0	205.8	189.9	206.3	189.9	220.8	30.9	1896
222.7	214.3	206.9	214.8	203.3	181.0	222.7	41.7	1897
221.6	194.5	209.2	244.3	213.7	188.8	244.3	55.5	1898
226.8	234.4	247.9	220.4	219.7	194.8	247.9	53.1	1899
214.3	231.9	201.2	219.2	203.0	183.8	231.9	48.1	1900
194.1	201.8	219.1	216.6	199.8	177.7	219.1	41.4	1901
218.6	201.2	203.5	189.3	203.7	175.4	233.0	57.6	1902
227.9	209.4	223.6	202.0	218.3	195.5	248.7	53.2	1903
198.8	203.4	222.5	232.4	205.2	172.7	232.4	59.7	1904
220.1	216.7	196.0	227.5	209.2	182.7	230.5	47.8	1905
205.6	194.5	193.6	228.8	209.3	184.3	229.3	45.0	1906
227.1	197.5	182.8	185.1	205.0	182.8	234.7	51.9	1907

Годы	Месяцы								Месяцы				Среднегодо вой урове нь	Минималь ны среднемес ный уровен ь	Максималь ны среднемес ный уров ень	Годовая амплиту да	Год
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII					
1908	204.7	229.5	176.1	173.0	191.1	192.0	195.6	212.7	218.5	195.0	195.0	213.7	199.8	173.0	219.5	56.5	1908
1909	207.6	202.9	177.0	183.7	193.7	202.5	217.3	228.6	209.2	206.9	214.6	210.7	204.6	177.0	22.6	1	1909
1910	233.3	213.1	200.5	192.7	195.4	192.4	213.2	203.5	198.4	202.8	203.0	194.7	203.6	192.4	233.3	40.9	1910
1911	214.6	217.1	208.0	195.6	193.2	191.9	212.9	204.2	224.7	209.6	228.0	195.5	208.0	191.9	22.6	36.7	1911
1912	189.7	195.0	194.5	204.9	203.0	213.1	193.8	214.4	223.4	201.4	217.4	240.1	207.3	189.7	240.1	50.4	1912
1913	210.4	204.3	231.8	197.1	184.4	206.4	212.7	215.3	187.6	188.7	225.9	256.7	210.1	184.4	256.7	72.3	1913
1914	224.2	225.1	201.5	195.3	205.5	193.5	197.6	—			186.1	215.3					1914
1915	192.6	187.2	189.0	199.7	193.7	199.2	205.6	212.3	210.8	174.6	189.2	207.3	196.8	174.6	212.3	37.7	1915
1916	222.1	212.6	168.8	186.3	187.3	195.7	204.6	210.3	206.9	214.5	196.2	193.8	199.9	168.8	222.1	53.3	1916
1917	186.5	182.9	167.6	194.4	187.6	185.9	192.0	189.7	217.3	225.3	225.0	243.7	200.1	167.6	243.7	76.1	1917
1918	217.5	202.8		166.0	160.2	203.1	208.1	208.8	224.9	214.6	200.6	202.9				—	1918
1919	192.6	185.2	186.4	191.7	176.6	201.4	206.5	227.7	211.8	217.0	173.9	203.8	198.2	173.9	227.7	53.8	1919
1920	212.2	210.4	205.3	182.5	196.8	195.5	205.0	212.8	201.7	175.6	189.1	170.1	196.4	170.1	212.8	42.7	1920
1921	222.1	204.9	209.9	201.2	183.0	202.1	216.9	215.4	217.5	220.5	206.4	211.2	209.2	183.0	222.1	39.1	1921
1922	216.6	178.6	203.5	180.2	197.1	209.3	207.9	213.0	203.1	190.5	209.9	218.8	202.3	178.6	21.8	40.2	1922
1923	216.6	198.6	158.7	159.7	191.3	215.1	210.2	224.1	218.0	229.7	234.1	205.8	205.2	158.7	234.1	75.4	1923
1924	187.0	197.8	187.5	192.9	185.9	194.6	212.3	198.1	206.1	201.3	205.8	204.0	197.8	185.9	212.3	26.4	1924
1925	237.7	222.1	189.3	186.5	178.5	203.1	196.3	206.2	221.4	218.0	205.7	211.4	206.3	178.5	237.7	59.2	1925
1926	195.0	177.3	204.5	185.5	180.0	188.9	193.5	211.3	218.6	207.2	199.5	205.3	197.2	177.3	218.6	41.3	1926
1927	221.1	195.1	184.4	202.5	205.9	211.1	201.1	203.6	207.9	220.4	210.7	178.0	202.7	178.0	220.4	42.4	1927
1928	192.8	204.1	159.4	171.4	175.5	207.3	226.2	219.7	209.2	205.7	208.0	210.3	199.1	159.4	226.2	66.8	1928
1929	185.4	154.9	178.2	188.8	186.9	200.5	211.1	205.7	210.2	221.0	210.1	211.6	197.0	154.9	221.0	66.1	1929
1930	213.0	181.9	183.4	168.7	175.3	183.1	202.1	212.9	189.3	199.0	237.6	196.0	194.6	168.7	237.6	68.9	1930
1931	200.7	178.1	181.9	177.8	176.2	196.3	208.0	201.7	203.4	216.1	196.5	205.6	195.2	176.2	216.1	39.9	1931
1932	228.2	206.6	180.9	188.7	181.1	192.1	198.2	204.9	213.6	215.6	200.7	206.6	201.5	180.9	228.2	47.3	1932
1933	187.6	197.5	175.8	200.2	182.5	178.2	201.0	216.5	188.9	187.2	186.3	177.2	189.9	175.8	216.5	40.7	1933
1934	195.2	215.2	192.3	158.0	187.9	195.9	197.7	206.7	193.8	221.4	213.0	188.5	197.1	158.0	221.4	63.4	1934
1935	181.3	211.7	187.3	191.6	173.1	187.6	210.2	203.1	200.9	226.0	198.5	196.2	197.3	173.1	226.0	52.9	1935
1936	201.3	184.5	171.1	176.0	166.6	181.2	192.2	199.8	191.8	198.2	205.5	211.6	190.5	166.6	217.6	51.0	1936

Руссарё

Местная отметка нуля поста — 276.8 см

1866	252.9	252.9	206.0	195.8	206.1	206.4	230.4	228.4
1867	216.6	229.1	198.9	216.6	195.2	214.1	224.6	222.2
1868	222.1	262.2	223.3	209.9	218.3	226.3	215.6	203.2
1869	202.6	254.2	215.8	204.2	207.0	219.3	216.9	219.6
1870	209.7	189.2	203.8	203.9	219.5	217.0	226.2	199.6
1871	200.1	170.0	214.9	227.9	208.0	208.5	212.5	226.2
1872	212.7	180.0	189.1	203.1	203.4	202.1	213.2	214.3
1873	231.9	205.2	190.9	185.4	209.3	212.9	220.1	228.3
1874	266.7	241.6	212.0	218.3	199.8	219.7	218.1	229.1
1875	197.1	195.8	179.8	201.9	213.1	216.8	206.1	205.8
1876	20.5	196.3	214.9	202.8	196.3	208.9	225.7	219.1
1877	88.1	210.7	12.0	191.0	197.6	208.7	224.7	227.4

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

223.7	203.6	246.3	246.5	224.9	195.8	252.9	57.1	1866
211.4	225.6	243.0	237.1	219.7	195.2	243.0	47.8	1867
221.6	209.3	224.5	204.6	220.1	203.2	262.2	59.0	1868
229.2	236.8	242.1	213.7	221.8	202.6	254.2	51.6	1869
221.2	212.6	211.8	194.4	209.1	189.2	226.2	37.0	1870
214.1	201.7	202.8	221.1	209.4	170.0	227.9	57.9	1871
226.1	221.3	220.7	213.9	208.3	180.0	226.1	46.1	1872
228.7	243.3	225.2	267.8	221.1	185.4	267.8	82.4	1873
232.9	230.2	233.7	215.0	226.4	199.8	266.7	66.9	1874
211.5	196.2	189.9	197.7	201.0	179.8	216.8	37.0	1875
232.6	215.6	203.5	179.4	208.4	179.4	232.6	53.2	1876
231.8	229.2	242.1	219.7	215.2	188.1	242.1	54.0	1877

Годы	Месяцы								Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч ный уровень	Максимальный среднемесяч ный уровень	Годовая амплитуда	Го ды
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII					
1878	223.2	229.7	238.1	198.8	198.2	229.7	230.3	211.1	232.6	230.9	219.3	218.5	221.7	198.2	238.1	39.9	1878
1879	211.1	196.3	209.0	185.3	198.5	212.5	229.0	218.0	223.0	230.9	220.6	215.8	212.5	185.3	230.9	45.6	1879
1880	229.5	210.4	211.7	187.9	201.8	203.3	208.7	209.4	198.8	218.6	241.4	255.8	214.8	187.9	255.8	67.9	1880
1881	231.9	197.3	198.4	205.4	203.6	213.6	222.5	238.1	212.3	197.3	217.9	218.1	213.0	197.3	238.1	40.8	1881
1882	247.7	238.5	243.1	200.5	200.8	214.2	209.1	226.3	205.7	173.0	193.6	177.4	210.8	173.0	247.7	74.7	1882
1883	191.6	186.1	197.5	184.3	196.4	204.5	211.6	223.6	213.0	219.4	225.8	238.8	207.7	184.3	238.8	54.5	1883
1884	238.8	229.8	183.7	170.7	203.4	209.4	209.2	203.9	197.0	223.9	223.5	222.7	209.7	170.7	238.8	68.1	1884
1885	197.2	198.1	209.5	186.4	192.2	215.6	207.7	211.9	219.2	219.0	207.0	238.1	208.5	186.4	238.1	51.7	1885
1886	223.7	175.7	166.4	186.7	189.6	198.9	226.6	223.4	216.4	197.9	191.7	234.8	202.6	166.4	234.8	68.4	1886
1887	197.5	208.9	206.3	201.0	199.4	210.2	216.5	226.9	215.0	225.9	212.5	234.7	212.9	197.5	234.7	37.2	1887
1888	211.8	195.0	167.8	180.7	206.0	198.5	208.6	213.7	206.4	229.4	218.2	229.8	205.5	167.8	229.8	62.0	1888
1889	211.1	224.1	194.5	192.5	177.7	194.9	211.1	230.7	215.0	201.4	208.1	208.6	205.8	177.7	230.7	53.0	1889
1890	223.6	206.3	205.4	196.4	188.2	216.6	220.8	218.3	213.7	241.4	211.7	192.8	211.3	188.2	241.4	53.2	1890
1891	190.3	212.4	211.1	178.9	193.4	190.9	201.5	216.6	221.9	211.2	195.7	217.5	203.5	178.9	221.9	43.0	1891
1892	217.4	211.8	175.1	196.5	204.0	208.2	216.7	216.8	220.6	205.3	195.5	212.3	206.7	175.1	220.6	45.5	1892
1893	192.2	195.8	219.8	209.5	188.5	205.4	204.2	215.3	239.0	235.0	238.6	229.7	214.4	188.5	239.0	50.5	1893
1894	214.7	252.0	218.0	177.9	188.9	202.0	209.4	220.7	217.0	198.1	215.0	222.1	211.3	177.9	252.0	74.1	1894
1895	200.2	176.9	198.2	208.2	184.7	193.9	219.2	216.6	228.7	227.1	224.3	211.0	207.4	176.9	228.7	51.8	1895
1896	212.2	223.1	201.6	197.7	203.7	204.7	217.1	212.7	200.3	—	205.8	189.2	206.3	—	—	—	1896
1897	178.9	204.4	190.5	194.0	196.8	198.3	212.5	205.4	224.5	215.0	210.4	216.5	203.9	178.9	224.5	45.6	1897
1898	231.5	236.1	202.6	188.3	188.5	201.1	230.0	218.3	222.5	195.4	210.3	246.9	214.3	188.3	246.9	58.6	1898
1899	236.4	219.8	216.9	216.6	196.5	206.5	201.3	218.1	227.0	235.1	249.5	218.7	220.2	196.5	249.5	53.0	1899
1900	184.8	181.9	189.4	187.7	203.5	199.4	210.5	207.9	212.4	232.2	200.3	221.4	202.6	181.9	232.2	50.3	1900
1901	210.2	211.7	181.6	192.0	178.7	200.6	197.0	201.4	192.6	201.9	220.4	215.4	200.3	178.7	220.4	41.7	1901
1902	235.5	209.6	193.7	177.4	191.1	195.4	217.5	222.9	221.2	203.2	206.1	190.3	205.3	177.4	235.5	58.1	1902
1903	213.8	251.5	223.1	220.5	201.9	196.1	210.8	236.3	227.6	208.0	223.2	201.0	217.8	196.1	251.5	55.4	1903
1904	195.2	192.3	169.5	185.3	201.6	205.6	222.6	221.6	197.8	202.3	222.8	230.9	203.9	169.5	230.9	61.4	1904
1905	229.5	234.3	183.1	191.0	194.7	189.9	214.2	217.7	218.7	218.7	196.5	229.2	209.8	183.1	234.3	51.2	1905
1906	222.9	217.5	228.8	197.9	184.1	204.9	213.5	218.3	204.4	193.1	193.1	228.8	208.9	184.1	228.8	44.7	1906
1907	214.5	202.5	214.3	189.9	201.6	195.6	211.7	235.1	227.8	195.0	181.2	181.9	204.2	181.2	235.1	53.9	1907
1908	206.8	230.6	173.1	172.5	189.6	190.8	193.7	210.5	216.7	191.6	194.1	211.6	198.5	172.5	230.6	58.1	1908
1909	207.1	201.7	172.3	183.4	193.8	200.7	216.0	228.7	208.1	207.5	215.1	210.8	203.7	172.3	228.7	56.4	1909
1910	235.7	212.0	201.4	192.3	195.6	190.3	212.6	200.4	195.1	201.0	198.2	192.4	202.2	190.3	235.7	45.4	1910
1911	217.7	216.5	206.2	196.2	192.8	190.3	209.9	200.9	222.5	207.6	227.2	191.0	206.6	190.3	227.2	36.9	1911
1912	190.9	193.3	192.6	205.6	202.7	209.6	190.7	210.9	219.2	198.2	216.6	240.3	205.9	190.7	240.3	49.6	1912
1913	210.8	206.4	234.6	199.5	184.5	208.7	213.9	213.7	186.0	188.7	227.5	257.7	211.0	184.5	257.7	73.2	1913
1914	226.8	227.1	201.5	196.9	205.5	193.6	196.9	—	—	—	184.1	215.0	—	—	—	—	1914
1915	191.0	186.7	189.2	200.5	196.1	201.2	206.0	213.5	213.6	174.8	191.1	205.0	197.3	174.8	213.6	38.8	1915
1916	224.6	213.0	216.8	185.1	187.4	196.2	205.0	209.7	206.3	207.7	197.5	192.0	199.2	185.1	224.6	39.5	1916
1917	186.3	186.0	170.5	192.0	188.0	185.7	192.9	189.8	218.3	225.7	226.7	244.1	200.5	170.5	244.1	73.6	1917
1918	218.5	—	—	—	—	—	209.6	210.4	226.9	216.9	199.4	199.8	—	—	—	—	1918
1919	188.7	178.5	175.7	193.0	173.5	201.5	206.8	229.2	217.1	217.8	174.9	199.9	196.3	173.5	229.2	55.7	1919
1920	212.5	213.3	208.2	185.6	199.0	197.2	203.1	210.0	201.1	174.0	189.8	169.7	196.8	174.0	213.3	39.3	1920
1921	223.0	204.7	209.8	201.7	183.2	204.2	218.1	216.6	220.1	222.6	208.0	213.4	210.3	183.2	223.0	39.8	1921
1922	219.5	176.4	204.7	180.9	198.2	210.7	209.2	213.2	204.2	192.5	211.7	220.3	203.5	176.4	220.3	43.9	1922

Годы	Месяцы								Месяцы				Сред вой ур ов	Миним альн ый ро в ь	Макс им альн ый ро в ь	Годов ая г а	Го ды
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII					
1923	217.9	197.0	158.6	161.3	192.3	216.6	211.4	225.5	218.9	230.7	237.1	211.1	206.5	158.6	237.1	78.5	1923
1924	185.0	199.6	188.7	193.3	186.5	195.7	213.8	198.5	207.5	201.5	206.4	205.4	193.5	185.0	213.8	8	1924
1925																	19.5
1926	193.5	174.7	206.8	185.9	181.4	189.4	193.4	213.1	217.5	208.9	199.6	206.3	197.6	171.7	217.5	4.8	1926
1927	212.3	194.5	183.4	203.7	206.3	211.6	202.8	205.5	207.9	223.7	211.0	177.4	203.9	177.4	22.7	4.3	1927
1928	195.1	203.9	159.8	171.2	177.2	208.7	225.9	221.7	211.0	206.9	209.6	212.6	200.3	159	225.9	6.1	1928
1929	186.1	154.1	181.7	190.6	189.0	202.4	211.9	206.4	210.3	222.8	210.4	212.8	198.2	154.1	222.8	68.7	1929
1930	215.0	183.2	186.3	168.1	176.9	184.3	203.8	213.7	183.3	200.9	239.7	196.4	196.0	168.1	239.7	71.6	1930
1931	201.3	174.9	182.1	180.3	176.7	196.7	207.8	203.2	206.9	219.4	196.8	208.2	196.2	174.9	219.4	44.7	1931
1932	233.6	208.4	182.4	190.3	182.4	192.9	197.6	206.1	214.7	216.8	201.3	207.6	202.9	182.4	233.6	51.2	1932
1933	186.9	198.6	176.6	202.4	183.0	177.0	200.7	216.4	190.0	186.3	185.2	178.6	190.1	176.6	216.4	39.8	1933
1934	197.1	217.0	191.8	156.6	187.7	195.6	198.5	204.3	191.8	223.3	212.9	188.7	197.1	156.6	223.3	66.7	1934
1935	183.9	213.2	189.0	192.4	175.1	187.8	211.4	206.1	204.3	226.3	198.1	201.4	199.1	175.1	226.3	51.2	1935
1936	202.2	182.8	166.4	182.2	168.7	183.0	192.2	201.6	194.6	201.0	206.8	221.8	191.9	166.4	221.8	55.4	1936

Стремстад

Местная отметка нуля поста 315.0 см.

1900	300.0	288.0	285.0	292.0	306.0	310.7	309.0	311.9
1901	307.0	295.2	281.0	300.8	288.8	313.5	301.5	306.7
1902	324.3	292.2	304.1	284.6	291.8	292.7	307.2	311.2
1903	314.3	331.3	313.9	300.3	301.4	297.4	312.5	326.7
1904	310.0	290.3	277.9	302.4	295.7	302.6	307.7	309.6
1905	302.3	300.3	297.1	286.9	291.5	296.6	307.9	310.4
1906	314.4	303.0	304.5	290.6	292.0	297.8	308.1	308.8
1907	297.2	302.6	292.8	289.3	291.7	307.9	303.5	320.1
1908	306.1	300.6	271.7	276.8	292.2	298.8	298.5	306.1
1909	307.3	291.4	276.7	286.8	290.3	296.3	314.0	312.5
1910	316.3	307.9	294.7	294.9	293.8	292.8	302.7	300.3
1911	299.3	312.1	286.2	289.3	298.4	298.1	301.5	301.5
1912	291.0	298.4	299.5	283.7	302.6	305.1	301.1	312.5
1913	292.8	307.3	312.4	288.4	294.9	307.9	300.4	298.7
1914	306.8	316.1	298.5	301.1	296.7	296.4	302.7	303.6
1915	294.1	287.4	288.5	293.4	287.1	291.7	309.9	308.6
1916	325.3	296.8	278.1	290.6	291.8	300.8	304.0	296.5
1917	278.1	291.4	278.2	285.9	281.2	295.6	292.9	301.7
1918	298.5	300.4	276.6	271.6	279.7	296.9	298.7	304.6
1919	286.0	278.6	284.6	289.2	278.0	294.7	296.7	311.7
1920	309.1	307.5	298.5	295.0	297.6	296.1	308.3	303.4
1921	321.1	282.6	305.3	283.9	297.0	293.8	300.8	304.8
1922	280.5	290.0	291.0	283.7	300.4	300.7	305.3	306.3
1923	309.0	276.4	279.2	277.8	303.8	305.2	304.5	308.8
1925	315.4	306.1	281.2	296.9	293.5	300.3	295.6	308.5
1926	288.7	286.0	297.0	286.2	294.3	304.5	298.5	309.9

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

309.9	317.3	295.1	324.7	304.1	285.0	324.7	39.7	1900
297.5	311.3	305.6	300.6	300.8	281.0	313.5	32.5	1901
303.0	307.3	309.7	307.4	303.0	284.6	324.3	39.7	1902
308.4	311.7	321.7	299.2	311.6	297.4	331.3	33.9	1903
299.7	313.1	314.9	318.1	303.5	277.9	318.1	40.2	1904
310.7	298.0	298.7	320.6	301.8	286.9	320.6	33.7	1905
297.0	304.3	306.6	306.9	302.8	290.6	314.4	23.8	1906
309.7	308.0	304.9	296.8	302.0	289.3	320.1	30.8	1907
302.9	293.1	309.3	302.5	302.6	271.7	309.3	37.6	1908
299.2	326.2	309.3	314.0	302.0	276.7	326.2	49.5	1909
297.3	292.8	288.6	304.9	298.9	288.6	316.3	27.7	1910
312.6	296.1	312.4	305.9	301.1	286.2	312.6	26.4	1911
302.6	300.5	311.7	333.3	303.5	283.7	333.3	49.6	1912
293.7	304.0	332.1	316.9	304.2	288.4	332.1	13.7	1913
309.5	288.9	307.4	315.7	303.6	289.9	316.1	26.2	1914
293.1	279.4	295.9	289.4	293.2	279.4	309.9	30.5	1915
300.5	307.0	312.4	305.5	300.8	278.1	325.3	47.2	1916
315.1	314.9	318.7	298.3	296.0	278.1	318.7	40.6	1917
315.7	307.1	304.0	305.6	296.6	271.6	315.7	44.1	1918
315.5	291.5	289.2	297.1	292.7	278.0	315.5	37.5	1919
296.1	282.3	305.5	290.3	299.2	282.3	309.1	26.8	1920
301.3	305.3	287.3	320.4	300.3	282.6	321.1	38.5	1921
294.8	291.3	304.5	308.1	296.4	280.5	308.1	27.6	1922
313.7	329.0	302.7	300.6	300.9	276.4	329.0	52.6	1923
308.3	305.5	297.8	307.8	301.4	281.2	315.4	34.2	1925
307.3	299.1	307.1	298.0	298.1	286.0	309.9	23.9	1926

Годы	Месяц								Месяц				Среднего водный уровень	Минимальный среднемесячный уровень	Максимальный среднемесячный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII					
1927	310	29	2910	210	2870	3000	3001	3153	311	3135	2997	2711	2986	271	3153	412	1927
1928	3136	301	2935	2798	2788	3125	3134	3079	3039	3093	3059	3018	2984	275	3134	99	1928
1929	262	214	2868	2857	2853	3112	3030	3119	3082	3214	3164	3233	298	214	32	619	1929
1930	317	215	299	2786	2927	262	3028	3049	2920	3094	3179	2976	299	2786	3179	393	1930
1931	2967	2921	2774	2798	2876	3042	3097	3011	2901	3141	313	3172	2977	2774	3152	378	1931
1932	3237	2841	2851	2956	2868	2941	3056	3031	3193	3102	3100	310	3024	2842	3237	31	1932
1933	312	2914	2879	2871	2870	2912	3041	3075	2907	2959	2815	2831	2927	2815	3075	20	1933
1934	3159	2990	2849	2770	2974	2929	2949	3047	3074	3191	2983	2945	2979	2770	3191	421	1934
1935	2917	3114	2771	2868	2767	3005	3066	2979	3110	3247	3138	3032	2994	2767	3247	480	1935
1936	3060	2826	2733	2856	2733	2942	3097	3045	2832	3040	3059	3264	2978	2733	324	53	1936
1937	2830	2990	2740	2830	2910	310	2960	2910	3180	2940	299	2780	2910	2740	308	34	1937
1938	3020	2736	3083	2887	2895	3030	3008	3016	2955	3220	3246	2923	3004	2736	324	51	1938
1939	2886	3058	2772	2874	2765	2946	3050	2968	2792	2727	3043	2834	2891	2727	3058	33	1939
1940	2811	27	2834	2811	2809	2780	3030	3026	3180	2938	3058	2887	2902	276	308	32	1940

Баскевик

Местная отметка нуля поста — 980 см

1895	1222	1305	1134	1100	1160	1115	940	950
1896	1030	1115	1087	1125	1150	1035	1050	1005
1897	1280	1078	1180	1205	1070	1082	995	980
1898	940	995	1220	1220	1070	1067	983	965
1899	1010	1035	1119	1075	1163	1165	990	1040
	1096	1263	1288	1205	113	1073	1007	1023
1	1069	1170	1165	1177	1137	1180	1110	1066
2	907	1178	1077	1253	1179	1186	1030	1000
3	016	850	985	1096	1096	1122	997	858
1904	1035	1159	1306	1093	1147	1093	1038	975
1905	1066	1083	1148	1219	1189	1125	1064	1025
1906	965	1103	1078	1178	1163	1119	1002	997
1907	1107	1074	1133	1180	1153	1027	1064	901
1908	1050	1070	1340	1307	1167	1105	1092	1020
1909	1007	1159	1283	1210	1180	1141	961	966
1910	914	999	1176	1131	1143	1068	1044	1054
1911	1102	977	1196	1166	1121	1090	1069	1063
1912	1143	1103	1079	1210	1175	1016	1053	955
1913	1130	1035	97	1167	1135	1007	1063	1073
1914	11	41	1085	1123	1109	1109	1034	1037
1915	14	116	110	1137	1202	110	990	988
1916	860	112	1289	1182	115	1177	1034	1056
1917	8	117	1239	1213	281	1172	1155	1060
1918	1	091	1298	1340	1290	1142	1105	1090
1919	117	1252	29	243	295	1138	1098	1000
1920	2	5	113	118	1118	1153	1040	1068
1921	24	06	27	6	1153	1102	1057	

Отсчеты уровня от условного нуля вниз

1895	985	924	985	952	1064	1305	924	38	1895
1896	980	1020	1090	1160	1071	1160	980	18	1896
1897	908	1040	1020	1080	1077	128	908	378	1897
1898	995	1070	1005	780	026	122	78	44	1898
1899	895	872	805	1140	1026	1165	805	36	1899
1900	985	930	1110	86	081	1288	866	422	1900
1901	1130	994	1059	1065	1119	1265	994	271	1901
1902	1171	1032	1088	1078	1090	1253	907	346	1902
1903	002	956	938	1118	1003	1122	85	272	1903
1904	1124	1002	976	951	1075	130	951	355	1904
1905	980	1068	1112	944	1085	1219	944	277	1905
1906	1095	1036	1042	1006	1065	1178	965	213	1906
1907	1009	1020	1049	1111	1069	118	901	279	1907
1908	1053	1148	995	1081	1119	1340	995	345	1908
1909	1099	857	993	966	1068	1283	857	425	1909
1910	111	1155	1041	1043	1072	1156	914	242	1910
1911	965	1094	931	1015	1064	1196	931	265	1911
1912	1047	1055	985	770	1041	1110	77	440	1912
1913	128	1052	791	881	1034	1167	791	376	1913
1914	972	1168	1006	936	1044	1168	936	232	1914
1915	118	1258	1105	1155	1134	258	988	270	1915
1916	1073	1011	993	1065	1074	1289	860	429	1916
1917	65	948	923	1131	1129	1181	923	353	1917
1918	927	1056	1092	1058	1133	1340	925	415	1918
1919	98	1161	1188	1135	113	295	988	307	1919
1920	18	1271	1077	1194	18	27	261	921	1920
1921	5	1076	1112	940	1104	270	905	345	1921

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1922	122.9	117.1	112.9	125.2	112.1	110.7	103.4	102.9
1923	103.5	124.5	131.1	129.3	112.6	109.3	103.9	99.4
1924	120.3	115.9	123.5	124.3	115.6	109.2	101.5	101.3
1925	91.5	106.1	124.8	117.8	117.1	110.8	111.9	105.5
1926	114.8	118.0	111.1	119.0	116.5	106.8	109.4	101.5
1927	102.4	114.3	114.7	108.8	117.3	100.3	103.4	97.9
1928	102.1	106.0	129.2	126.0	129.2	108.3	97.9	103.5

Гётеборг

Местная отметка нуля поста 1013.7 см.

1887	1012	1009	1002	999	1010	1016	1028	1032
1888	1006	990	992	994	1003	994	1006	1023
1889	1012	1001	1005	999	1003	1008	1018	1030
1890	1034	996	1020	1007	1007	1020	1032	1030
1891	1010	1010	1030	994	1014	1009	1022	1026
1892	1017	1008	1001	1008	1013	1021	1023	1027
1893	1009	1017	1025	1006	1007	1018	1025	1027
1894	1028	1046	1021	1006	1009	1014	1026	1036
1895	1000	1000	1014	1017	1008	1012	1033	1034
1896	1024	1016	1020	1014	1012	1023	1025	1024
1897	996	1020	1008	1007	1017	1019	1027	1028
1898	1034	1027	1006	1003	1017	1019	1032	1030
1899	1028	1024	1020	1021	1009	1010	1021	1020
1900	1011	1001	997	1004	1013	1017	1023	1019
1901								
1902	1028	1004	1014	994	1005	1005	1022	1026
1903	1023	1045	1030	1018	1013	1008	1025	1041
1904	1016	1003	990	1012	1009	1013	1019	1025
1905	1016	1014	1003	998	1000	1006	1014	1017
1906	1025	1011	1016	1000	1001	1007	1020	1022
1907	1013	1014	1011	1003	1006	1018	1016	1036
1908	1019	1016	985	989	1001	1007	1009	1016
1909	1011	1000	987	993	1000	1004	1019	1030
1910	1033	1022	1006	1007	1006	1014	1017	1017
1911	1015	1027	1003	1008	1008	1009	1015	1017
1912	1003	1013	1015	1003	1014	1024	1016	1029
1913	1009	1022	1031	1008	1008	1023	1019	1020
1914	1024	1033	1015	1013	1013	1011	1016	1018
1915	1009	1000	1004	1009	1003	1008	1024	1022
1916	1041	1017	996	1005	1008	1018	1020	1021
1917	998	1007	997	1006	998	1010	1009	1018
1918	1020	1017	994	991	991	1013	1016	1021
1919	1002	999	1000	1002	992	1011	1016	1030
1920	1024	0.0	1014	1010	1012	1010	1024	1022

Месяцы				Среднее по году	Миним. средн. по году	Максимальн. средн. по году	Годов амплитуда	Год
IX	X	XI	XII					
112.3	118.5	104.5	103.4	112.1	125.2	102.9	22.3	1922
100.2	85.5	98.5	107.9	108.7	131.1	85.5	45.6	1923
95.0	103.7	108.2	95.2	109.4	124.3	95.0	29.3	1924
100.8	105.6	110.8	97.1	108.3	124.8	91.5	33.3	1925
102.3	104.4	97.7	108.1	109.1	119.0	97.7	21.3	1926
100.3	97.9	108.5	130.3	108.0	130.3	97.9	32.4	1927
108.0	103.5	100.8	110.3	110.4	129.2	97.9	31.3	1928

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

1020	1020	1010	1018	1015	999	1032	33	1887
1016	1031	1023	1023	1009	990	1031	41	1888
1020	1012	1015	1013	1012	999	1030	31	1889
1021	1034	1018	1001	1019	996	1034	38	1890
1032	1030	1007	1026	1018	994	1032	38	1891
1036	1026	1019	1024	1019	1001	1036	35	1892
1040	1041	1028	1034	1023	1006	1041	35	1893
1019	1017	1033	1035	1024	1006	1046	40	1894
1030	1036	1029	1031	1020	1000	1036	36	1895
1027	1025	1016	1009	1020	1009	1027	18	1896
1036	1022	1024	1020	1019	996	1036	40	1897
1030	1018	1030	1052	1025	1003	1052	49	1898
1035	1037	1046	1010	1023	1009	1046	37	1899
1027	1033	1014	1033	1016	997	1033	36	1900
—	—	—	—	—	—	—	—	1901
1018	1019	1012	1013	1014	994	1028	34	1902
1024	1028	1031	1008	1024	1008	1045	37	1903
1007	1019	1023	1025	1013	990	1025	35	1904
1021	1015	1007	1025	1011	998	1025	27	1905
1009	1013	1014	1021	1013	1000	1025	25	1906
1024	1019	1014	1009	1015	1003	1036	33	1907
1011	999	1016	1007	1006	985	1019	34	1908
1016	1037	1020	1028	1012	987	1037	50	1909
1009	1005	1017	1015	1014	1005	1033	28	1910
1028	1012	1032	1016	1016	1003	1032	29	1911
1020	1017	1027	1047	1019	1003	1047	44	1912
1011	1017	1048	1040	1022	1008	1048	40	1913
1029	1005	1021	1033	1019	1005	1033	28	1914
1013	996	1014	1010	1009	996	1024	28	1915
1019	1028	1029	1018	1018	996	1041	45	1916
1032	1034	1036	1018	1014	997	1036	39	1917
1037	1021	1016	1021	1013	991	1037	46	1918
1028	1011	1002	1006	1008	992	1030	38	1919
1016	997	1017	1002	1014	997	1024	27	1920

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1921	1934	1001	1020	1000	1006	1009	1017	1021
1922	1003	1003	1011	997	1013	1017	1022	1024
1923	1028	999	987	992	1013	1020	1021	1027
1024	1006	1007	1002	1000	1008	1016	1023	1023
1025	1037	1021	999	1004	1005	1015	1013	1019
1926	1011	1001	1015	1003	1004	1016	1013	1025
1927	1022	1008	1007	1016	1003	1024	1018	1024
1928	1023	1021	991	995	994	1020	1032	1027
1929	994	984	1002	1003	1005	1017	1022	1026
1930	1035	994	1006	992	999	1008	1018	1023
1931	1011	998	986	996	1002	1016	1026	1020
1932	1033	1001	994	1009	1004	1009	1019	1018
1933	1011	1007	1001	1004	1000	1004	1018	1024
1934	1017	1018	1003	992	1007	1008	1010	1020
1935	1006	1024	995	1005	992	1009	1020	1013
1936	1020	997	998	1000	986	1004	1020	1017
1937	998	1009	987	992	998	1011	1011	1008
1938	1021	1001	1024	1008	1005	1016	1014	1012
1939	1002	1017	990	1001	989	1007	1015	1007
1940	992	989	998	996	990	999	1010	1017
1941	987	993	990	982	989	1002	1006	1021
1942	985	994	986	985	997	1006	1013	1010
1943	1007	1035	1007	1025	1009	1012	1019	1024
1944	1031	1005	1005	1003	1004	1016	1014	1016
1945	1005	1013	1011	1007	1010	1020	1013	1012
1946	1006	1013	989	1004	991	1013	1008	1014

Хирсхальс

Местная отметка нуля поста 0.0 см.

1892	-3.1	-15.4	-27.2	16.4	-15.3	6.8	-2.6	3.2
1893	-21.2	—	—	19.8	-18.4	-8.2	-2.3	6.5
1894	-0.4	15.7	6.2	-23.2	17.8	-7.0	1.3	14.4
1895	-26.2	-24.8	-7.3	-8.1	-20.2	-8.5	7.7	7.1
1896	-2.3	11.2	-5.1	-10.7	-12.1	-2.6	-2.0	-0.2
1897	-27.0	2.6	-15.6	-18.3	-10.2	-6.8	4.0	-0.1
1898	14.0	6.1	17.7	-11.3	14.3	-5.1	8.5	1.5
1899	4.8	2.5	3.3	-5.4	16.9	-10.6	1.8	-2.8
1900	7.2	-23.0	21.7	-15.2	10.3	-8.6	-0.3	-1.8
1901	-4.6	-13.2	-25.2	-14.0	23.9	-4.8	-11.4	1.5
1902	16.9	-21.3	-5.7	-27.3	-11.5	-14.4	3.6	1.5
1903	2.1	23.1	2.8	-5.4	-13.7	-16.9	5.3	16.0
1904	1.8	-16.1	31.8	-8.2	-15.6	-24.6	-2.8	4.2
1905	-13.8	7.9	-23.8	-15.2	-17.6	11.4	3.5	0.9
1906	7.9	4.6	1.5	20.7	19.0	-8.9	-2.1	5.7

Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
IX	X	XI	XII					
1018	1021	1006	1034	1016	1000	1034	34	1921
1016	1005	1020	1024	1013	997	1024	27	1922
1028	1044	1031	1016	1017	987	1044	57	1923
1031	1018	1014	1026	1015	1000	1031	31	1924
1025	1021	1015	1026	1017	999	1037	38	1925
1023	1022	1024	1017	1014	1001	1024	23	1926
1024	1029	1016	991	1015	991	1029	38	1927
1022	1025	1027	1020	1016	991	1032	41	1928
1024	1038	1031	1038	1016	984	1038	54	1929
1008	1025	1038	1009	1013	992	1038	46	1930
1012	1029	1014	1026	1011	986	1029	43	1931
1032	1027	1022	1021	1016	991	1033	39	1932
1005	1012	996	996	1006	996	1024	28	1933
1016	1032	1017	1009	1012	992	1032	40	1934
1030	1036	1013	1015	1013	992	1036	44	1935
1005	1022	1016	1040	1010	986	1040	54	1936
1022	1007	1011	992	1004	987	1022	35	1937
1013	1032	1038	1001	1016	1001	1038	37	1938
998	984	1012	1004	1002	984	1017	33	1939
1026	1005	1023	1006	1004	989	1026	37	1940
1002	1004	989	1017	999	982	1021	39	1941
1018	1028	1018	1027	1006	985	1028	43	1942
1023	1024	1018	1014	1018	1007	1035	28	1943
1024	1010	1014	1015	1013	1003	1031	29	1944
1010	1017	1006	1011	1011	1005	1020	15	1945
1018	995	1001	995	1004	989	1018	29	1946

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

11.2	-4.8	-11.7	-7.3	-8.6	-27.2	11.2	38.4	1892
16.1	19.0	1.9	11.9	(0.2)	—	—	—	1893
-3.7	-11.0	10.7	13.8	-1.2	-23.2	15.7	38.9	1894
9.0	11.3	0.9	-1.6	-5.0	-26.2	11.3	37.5	1895
2.4	-4.7	-7.2	-18.2	-6.1	-18.2	2.4	20.6	1896
—	-5.2	-7.7	-2.2	-9.0	—	—	—	1897
5.3	-11.8	0.6	25.6	0.8	-17.7	25.5	43.2	1898
11.8	16.0	20.4	-13.1	-0.5	-16.9	20.4	37.3	1899
7.5	14.7	-12.0	13.4	-5.4	-23.0	14.7	37.7	1900
-12.6	1.4	5.8	-2.8	-8.7	-25.2	5.8	31.0	1901
-5.0	-3.1	-13.1	—	-7.1	—	—	—	1902
-7.5	3.0	11.5	-14.7	0.5	16.9	23.1	40.0	1903
-14.9	1.7	8.2	9.8	-6.7	31.8	9.8	41.6	1904
2.1	3.2	8.9	10.8	4.6	23.8	10.8	34.6	1905
12.1	-3.0	1.5	5.9	-3.9	-20.7	7.9	28.6	1906

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1907	-6.1	-2.7	-6.0	-17.9	-12.2	-2.7	-3.6	12.2
1908	3.8	5.1	33.2	-21.2	13.0	9.2	-4.3	7.3
1909	4.4	-12.9	-25.0	13.5	14.0	8.5	9.9	6.3
1910	27.7		-15.5	-9.2	14.6	-8.3	0.9	-1.3
1911	-3.5	11.9	-21.9	-5.3	13.2	-5.0	-2.5	-0.4
1912	-16.6	1.3	-1.2	-13.2	-2.1	-0.6	6.4	9.8
1913	-14.7	-0.4	12.8	-11.8	15.6	0.6	-1.9	-4.5
1914	4.3	9.7	-0.3	-2.4	-7.6	-9.5	0.5	-0.3
1915	-3.1	-4.1	-4.5	4.5	-17.3	-9.4	10.8	3.2
1947	-28.4	-45.5	-15.1	-0.2	-28.7	-4.5	-2.2	-14.9
1948	1.8	-13.7	-7.9	-7.9	-15.7	1.0	0.9	7.2
1949	17.9	9.5	-25.0	0.5	-11.0	-5.8	-1.7	4.5
1950	-15.1	3.8	-9.0	-3.4	-19.2	2.6	-1.6	-0.1
1951	-7.5	-19.2	-18.4	8.0	-27.0	9.6	1.7	-0.1
1952	5.5	0.6	-21.6	-12.7	-3.6	4.3	-4.0	1.2
1953	-4.5	-16.7	-14.7	-13.4	-13.5	-12.1	7.6	9.6
1954	-14.6	-40.0	-20.8	-21.0	-24.3	-5.4	5.2	0.3
1955	4.0	-13.0	-21.8	-17.1	-2.6	-8.6	-6.6	-7.9
1956	-0.7	-37.7	-26.8	-17.3	-7.7	-5.4	-1.4	5.9

Фредериксхавн

Местная отметка нуля поста 0.0 см.

1893	—	9.9	0.4	-16.4	-10.8	-6.8	-1.3	-5.1
1894	-1.2	9.9	-10.7	-21.5	-18.6	-7.9	-2.7	6.0
1895	-18.2	-14.3	-10.7	-11.0	-19.6	-9.4	5.9	4.8
1896	-1.4	-12.4	-6.6	-12.4	-11.4	-0.3	-0.8	-0.9
1897	-18.0	-5.5	-15.1	-18.8	-11.2	-7.9	1.7	0.8
1898	8.7	-0.9	-15.6	-16.5	-7.7	-5.5	6.5	-1.3
1899	3.0	-4.6	-6.6	-6.7	-15.0	-8.1	-1.5	-1.8
1900	8.7	-14.4	-18.7	-14.4	-9.5	-8.6	-0.5	-0.7
1901	-5.3	-15.4	-22.4	-14.2	-22.7	-4.7	-10.7	0.3
1902	14.0	-18.3	-8.3	-24.1	-10.3	-14.1	2.1	0.3
1903	1.4	17.9	-0.1	-3.0	-12.4	-11.8	6.3	17.5
1904	2.9	-7.9	-24.6	-9.6	-13.7	-3.6	-1.6	5.6
1905	0.7	-6.6	-19.3	-9.7	-16.4	-8.3	5.0	3.8
1906	6.1	-9.1	0.2	19.2	-17.5	-4.3	1.6	7.9
1907	-6.0	-3.0	-6.9	11.5	-9.5	-6.9	-0.4	11.7
1908	-3.9	-0.9	-31.2	-19.8	-14.1	-9.1	-5.5	5.2
1909	0.2	-12.2	-19.0	-13.2	-16.0	-8.8	9.5	5.3
1910	12.7	1.3	-14.6	-8.6	-11.0	-6.0	1.9	-1.6
1911	-5.0	6.6	16.8	-2.3	-13.4	-7.4	-2.4	0.7
1912	-10.7	-1.6	-4.8	-14.6	-4.4	-1.5	-7.6	8.2

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Миним альный средне- месяч- ный уро- вень	Максималь- ный средне- месяч- ный уро- вень	Годов ая ам- плитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1907	-1.2	-2.4	-7.6	-5.2	-5.0	-17.9	12.2	30.1	1907
1908	0.0	—	—	-4.7	-7.4	—	—	—	1908
1909	-9.2	15.2	5.6	5.2	-3.2	25.0	15.2	40.2	1909
1910	5.6	-11.1	5.0	0.2	-4.9	—	—	—	1910
1911	11.4	2.2	9.1	-1.0	-2.5	-21.9	11.9	33.8	1911
1912	0.6	-0.7	10.8	25.9	0.4	-16.6	25.9	42.5	1912
1913	-10.8	2.7	33.2	—	-1.0	—	—	—	1913
1914	11.4	-10.1	5.4	16.8	1.4	-10.1	16.8	26.9	1914
1915	-4.6	-25.8	-1.1	2.7	-4.5	-25.8	10.8	36.6	1915
1947	7.5	-11.3	11.4	-2.2	-11.0	-45.5	11.4	56.9	1947
1948	15.1	9.6	6.5	7.3	0.1	-15.7	15.1	30.8	1948
1949	-7.3	11.7	-1.4	20.6	1.0	-25.0	20.6	45.6	1949
1950	18.4	7.9	-7.6	-11.2	-3.0	-19.2	18.4	37.6	1950
1951	1.3	-14.2	2.5	26.6	-5.9	-27.0	26.6	53.6	1951
1952	5.0	-5.2	-6.1	-3.2	-3.3	-21.6	5.5	27.1	1952
1953	5.6	-1.8	12.3	-3.7	-3.7	-16.7	12.3	29.0	1953
1954	12.6	17.4	-4.3	16.3	-6.3	-40.0	17.4	57.4	1954
1955	8.4	9.3	6.9	16.4	-3.3	-21.8	16.4	38.2	1955
1956	-4.7	5.6	-4.0	-9.2	-8.5	-37.7	5.9	43.6	1956

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

13.6	16.1	1.7	5.9	0.6	—	—	—	1893
-4.9	-6.0	7.6	10.6	-3.3	-21.5	10.6	32.1	1894
2.7	8.1	0.1	4.7	-4.7	-19.6	8.1	27.2	1895
0.9	-4.8	-5.4	-11.9	-5.6	-12.4	0.9	13.3	1896
8.3	-6.2	-2.0	-4.9	-6.4	-18.8	8.3	27.1	1897
3.6	-5.6	0.8	23.6	-0.8	-16.5	23.6	40.1	1898
12.6	11.9	20.7	-10.5	-0.6	-15.0	20.7	35.7	1899
4.8	12.1	-8.3	15.2	-4.1	-18.7	15.2	33.9	1900
-8.8	1.7	4.4	-2.8	-8.4	-22.7	4.4	27.1	1901
-4.6	-0.7	-7.8	2.3	-5.7	-24.1	14.0	38.1	1902
-3.5	4.1	12.4	-10.8	1.4	-12.4	17.9	30.3	1903
-11.5	3.6	7.2	7.0	-4.3	-24.6	7.2	31.8	1904
4.5	3.9	-5.1	4.8	-3.5	-19.3	5.0	24.3	1905
-5.1	0.4	4.5	4.3	-2.4	-19.2	7.9	27.1	1906
-0.2	-2.1	-5.9	-4.5	-3.7	-11.5	11.7	23.2	1907
-1.9	-10.8	5.2	-3.5	-6.9	-31.2	5.2	36.4	1908
-6.2	11.5	8.3	6.6	-2.8	-19.0	11.5	30.5	1909
-3.1	-8.8	4.4	1.6	-2.7	-14.6	12.7	27.3	1910
9.3	-4.6	10.4	-0.6	-2.2	-16.8	10.4	27.2	1911
-1.0	-0.7	9.2	21.7	-0.6	-14.6	21.7	36.3	1912

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII

1913	-11.7	0.0	5.2	-10.8	-13.6	-0.1	0.4	0.1
1914	0.9	6.6	-3.9	-6.3	-7.1	-7.8	0.4	-0.2
1915	-2.0	-10.5	-10.0	-5.9	-12.3	-9.3	4.0	2.7
1916	21.0	-6.6	-15.9	-12.6	-12.1	-4.6	-2.7	2.6
1917	-13.3	-12.3	-15.3	-12.3	-22.7	-11.4	-4.1	-2.0
1918	-1.4	-6.7	-25.7	-23.9	-21.7	-1.4	-3.3	1.8
1919	-17.3	-11.6	-14.6	-13.9	-24.2	-1.0	-2.4	9.7
1920	6.5	3.3	-6.8	-7.7	-7.3	-6.1	3.7	0.6
1921	11.7	-20.3	-3.2	-20.6	-15.6	-3.0	-3.0	-2.3
1922	-18.4	-9.9	-11.0	-20.4	-7.4	-5.0	0.5	0.4
1923	5.6	-14.4	-24.9	-17.1	-8.4	1.2	-1.6	5.5
1924	-14.3	-9.3	-14.7	-16.4	-16.3	-7.8	0.5	-0.4
1925	8.1	-2.9	-18.4	-14.8	-16.3	-2.5	-10.4	3.5
1926	-9.5	-11.8	-5.0	-15.3	-13.2	-3.3	-1.9	5.5
1927	0.7	-12.2	-10.2	2.5	-11.6	-1.2	-2.9	7.0
1928	0.3	-4.3	-28.5	-15.6	-18.1	3.1	6.9	3.9
1929	-20.8	-35.1	-11.7	-13.0	-16.8	-2.4	1.2	1.9
1930	5.5	-21.3	-13.7	-25.0	-15.5	-11.8	0.8	0.4
1931	0.2	-17.7	-17.5	-18.4	-16.7	-4.6	3.5	-1.5
1932	9.2	-16.8	-16.6	-11.0	-13.9	-7.3	1.5	-1.8
1933	-11.3	-8.3	-15.2	-12.1	-15.1	-8.8	-0.1	4.1
1934	0.2	-3.0	-16.6	-23.0	-7.5	-11.4	-2.9	2.2
1935	-8.2	11.0	-21.9	-14.1	-22.6	-6.5	6.4	-5.4
1936	1.0	-13.0	-22.4	-10.2	-24.2	-9.8	2.5	0.7
1937	26.5	-1.9	-20.0	-17.9	-20.9	-7.0	-0.2	-5.7
1938	11.4	-14.3	7.1	-9.8	-12.7	10.2	-5.3	-2.3
1939	-5.9	1.8	-18.0	-10.8	-21.5	-5.5	0.3	-7.7
1940	-19.6	-22.4	-10.8	-19.7	-17.3	-11.7	1.0	4.3
1941	-21.7	-15.2	-19.0	-26.4	-18.2	-7.6	-3.6	7.7
1942	-25.4	-24.2	-18.1	-23.3	-12.0	-5.9	0.5	-5.6
1943	-2.5	12.2	-11.8	8.6	-8.9	-4.1	3.1	9.5
1944	15.3	-13.4	-8.8	-13.9	-9.4	-3.6	-0.9	1.5
1945	-9.1	-0.5	-5.1	-3.3	-7.4	4.7	3.4	4.3
1946	1.6	8.5	-13.7	-1.3	-13.1	8.6	4.9	5.0
1947	-20.4	-29.4	-10.1	-3.3	-26.7	-6.5	-0.7	-10.0
1948	2.1	-11.8	-5.3	-9.2	-11.7	0.2	3.0	9.1
1949	13.8	6.6	-20.8	1.4	-9.0	-1.8	1.2	6.0
1950	-9.4	5.8	-7.1	-2.5	-13.1	3.7	2.2	0.5
1951	-4.1	-14.1	-8.6	-7.0	-18.6	-7.1	2.7	0.9
1952	7.4	2.8	-15.8	-12.0	-6.9	5.3	-1.5	5.2
1953	0.3	-8.5	-11.4	-10.5	-7.1	-6.1	7.2	12.2
1954	-3.9	-24.2	-14.1	-14.2	-18.0	-2.3	8.4	5.1
1955	-1.6	-7.4	-14.2	-13.3	-2.5	-5.9	-1.3	-5.7
1956	0.7	-	-24.0	-10.2	-4.0	-2.2	1.3	9.7

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					

-8.4	4.4	29.0	16.0	0.9	-13.6	29.0	42.6	1913
11.1	-10.6	9.4	15.6	0.6	-10.6	17.6	26.2	1914
4.1	-17.2	2.3	-4.0	-5.5	-17.2	4.0	21.2	1915
-2.4	6.1	7.1	1.1	-1.5	-15.9	21.0	36.9	1916
12.3	8.3	13.4	4.6	-5.3	-22.7	13.4	36.1	1917
13.2	-1.1	-4.3	3.3	-5.9	-2.7	13.2	38.9	1918
6.9	-6.5	-7.7	-1.9	-7.0	-24.2	9.7	33.9	1919
-2.8	-13.3	-2.3	-9.8	-3.5	-13.3	6.5	19.8	1920
-1.6	1.4	-19.5	14.6	-4.9	-20.6	14.6	35.2	1921
-3.7	-9.2	14.0	3.8	-5.5	-20.4	14.0	34.4	1922
4.8	19.2	6.3	-5.5	-2.4	-24.9	19.2	44.1	1923
10.0	-1.3	-4.6	5.0	-5.8	-16.4	10.0	26.4	1924
5.8	4.1	-0.5	10.3	-2.8	-18.4	10.3	28.7	1925
2.7	4.6	3.0	-0.3	-3.6	-15.3	5.5	20.8	1926
6.1	9.2	-2.4	-14.4	-2.4	-14.4	9.2	23.6	1927
-0.8	5.0	11.2	-3.2	-3.4	-28.5	11.2	39.7	1928
3.9	13.8	6.0	11.2	-4.9	-35.1	13.8	48.9	1929
-10.1	9.9	14.5	-9.9	-6.2	-25.0	14.5	39.5	1930
-5.5	10.4	-4.7	11.2	-5.0	-18.4	11.2	29.6	1931
11.6	8.8	0.5	0.4	-2.9	-16.8	11.6	28.4	1932
-9.2	-7.5	-9.3	-9.7	-8.5	-15.2	4.1	19.3	1933
-0.2	13.6	-2.5	-6.5	-4.8	-23.0	13.6	36.6	1934
13.3	21.0	0.5	-1.7	-2.5	-22.6	21.0	43.6	1935
-9.7	12.4	-0.8	15.0	-4.8	-24.2	15.0	39.2	1936
7.8	-8.2	1.1	-14.2	-5.1	-20.9	26.5	47.4	1937
-2.3	14.9	17.4	-9.3	0.5	-14.3	17.4	31.7	1938
-7.1	-14.7	1.5	-7.4	-8.0	-21.1	1.8	22.9	1939
9.7	-9.5	12.6	-5.2	-7.3	-22.4	12.6	35.0	1940
-9.3	0.4	-15.3	10.3	-9.7	-26.4	10.3	36.7	1941
7.0	16.7	7.6	7.2	-6.2	-25.4	16.7	42.1	1942
3.8	5.0	2.3	-2.5	1.1	-11.8	12.2	24.0	1943
4.9	-3.6	7.8	-0.8	-2.0	-13.9	15.3	29.2	1944
-2.2	10.2	0.5	7.4	0.3	-9.1	10.2	19.3	1945
13.7	-4.8	0.1	-10.1	-0.2	-13.7	13.7	27.4	1946
9.4	-5.9	9.3	1.8	-7.6	-29.4	9.4	38.8	1947
15.1	10.9	8.2	8.1	1.6	-11.8	15.1	26.9	1948
-3.4	13.3	4.1	20.6	2.7	-20.8	20.6	41.4	1949
19.5	9.2	5.8	-1.4	1.0	-13.1	19.5	32.6	1950
3.0	-9.9	7.5	25.1	-2.5	-18.6	25.1	43.7	1951
9.0	4.6	1.8	-1.3	-0.2	-15.8	9.0	24.8	1952
7.7	3.3	12.5	2.7	0.3	-11.4	12.5	23.9	1953
15.9	14.6	2.4	16.3	-1.0	-24.2	16.3	40.5	1954
11.0	12.2	6.9	17.8	-0.3	-14.2	17.8	32.0	1955
-0.9	10.8	2.3	3.2	-	-	-	-	1956

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII

Вентспилс (Виндава)

Местная отметка нуля поста — данные отсутствуют

1873	4.0	—16.3	—26.4	—31.5	—8.6	—6.1	1.5	11.7
1874	34.5	24.4	—11.2	—3.5	—21.3	—1.0	1.5	9.1
1875	—21.1	—21.8	—37.6	—14.7	0.8	—1.5	—18.8	—14.5
1876	—9.1	—14.2	2.0	—12.7	—20.6	15.8	10.2	5.3
1877	—23.9	5.1	2.8	—3.8	—16.8	—2.8	13.5	17.8
1878	4.1	4.8	26.7	—34.0	—34.3	—2.5	—2.5	—2.0
1879	—4.8	—21.3	—5.6	—24.9	—12.2	1.0	18.8	8.9
1880	9.1	—3.6	7.9	—16.5	—4.1	—5.1	2.5	2.8
1881	25.1	—9.4	—8.1	—2.8	4.6	3.8	13.0	30.0
1882	31.5	18.3	30.0	—5.1	6.9	8.9	4.1	14.2
1883	—19.3	—17.8	—7.9	—17.3	—10.4	—2.0	6.9	12.7
1884	26.4	17.0	—23.9	—37.3	—13.5	0.5	—2.8	—8.4
1885	—13.5	—14.2	—3.0	—19.3	—13.2	9.7	1.8	5.8
1886	16.3	—25.7	—40.1	—19.3	—20.6	—12.2	14.5	14.2
1887	—8.6	—4.3	—2.5	—2.3	—6.1	2.5	8.4	19.1
1888	7.4	—7.6	—36.3	—28.4	—7.1	—11.9	3.8	7.1
1889	0.3	15.5	—18.3	—15.7	—34.5	—16.3	4.3	22.9
1890	23.1	—5.3	—5.1	—10.4	—16.5	8.1	12.7	10.4
1891	—14.7	0.5	3.8	—28.4	—18.8	—23.4	—3.6	14.7
1892	7.9	—4.3	—31.8	—18.0	—2.5	1.8	15.2	10.2
1893	—32.8	—41.7	—1.0	—0.5	—15.2	3.0	—0.8	13.5
1894	2.5	28.2	12.4	—23.6	—32.5	—19.3	—4.6	11.7
1895	0.3	—28.4	—25.7	—13.5	—32.0	—22.4	15.2	10.2
1896	17.8	23.1	11.3	—2.2	2.7	5.4	18.1	11.3
1897	—18.4	4.5	0.3	2.0	—0.7	—1.7	14.3	4.9
1898	28.9	39.1	11.3	—1.2	—9.4	6.1	35.3	18.5
1899	35.6	33.2	26.1	23.1	—1.9	10.6	—2.9	22.5
1900	—15.9	—21.3	—7.4	1.2	6.3	—0.3	10.4	10.8
1901	2.3	11.1	—19.4	—3.9	—23.7	—4.3	—8.6	0.6
1902	36.6	10.9	—2.2	—19.4	—8.8	—3.0	18.0	25.3
1903	—	—	23.3	25.6	4.6	—4.1	10.0	38.3
1904	—8.4	—3.5	—30.9	—9.8	—3.5	6.5	22.2	21.8
1905	25.2	32.4	—14.5	—7.8	—5.7	—10.4	16.3	20.0
1906	19.5	14.6	29.4	0.5	—14.1	7.2	17.1	22.9
1907	12.1	1.4	17.5	—5.6	5.7	0.1	13.8	35.4
1908	5.1	31.2	—25.0	—18.3	—7.5	—7.7	—5.4	11.0
1909	2.1	5.8	—22.2	—9.8	—4.1	4.2	18.5	32.8
1910	34.3	9.4	2.9	—4.5	—1.8	—7.7	16.3	7.6
1911	19.8	18.5	8.1	—0.3	—4.3	—8.1	14.2	4.1
1912	9.4	—2.3	—2.5	10.4	6.1	14.2	—7.4	14.0
1913	13	10.4	35.3	3.8	—13.0	11.7	17.5	18.5

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

9.1	19.3	6.6	47.2	0.9	—31.5	47.2	78.7	1873
11.7	6.6	9.1	—6.1	4.5	—21.3	34.5	55.8	1874
—7.9	—23.6	—30.5	—19.6	—17.6	—37.6	0.8	38.4	1875
16.5	0.3	—11.7	—30.8	—4.3	—33.8	16.5	50.3	1876
18.8	13.5	24.6	2.0	4.2	—23.9	24.6	48.5	1877
18.3	13.2	4.1	12.4	0.7	—34.3	26.7	61.0	1878
8.1	8.9	9.9	—17.3	—2.5	—24.9	18.8	43.7	1879
—33.8	3.0	30.5	39.9	2.7	—33.8	39.9	73.7	1880
3.0	—14.0	1.8	3.3	4.2	—14.0	25.1	39.1	1881
—4.8	—38.1	—8.4	—24.1	1.6	—38.1	31.5	69.6	1882
8.4	12.7	18.0	28.2	1.1	—19.3	28.2	47.5	1883
—14.2	14.2	13.7	10.7	—1.5	—37.3	26.4	63.7	1884
12.7	14.2	4.6	27.7	1.1	—19.3	27.7	47.0	1885
9.9	11.4	—19.1	21.6	—6.0	—40.1	21.6	61.7	1886
8.9	19.6	5.1	22.9	5.2	—8.6	22.9	31.5	1887
1.8	25.1	10.9	14.5	—1.7	—36.3	25.1	61.4	1888
7.4	—6.9	0.5	—1.8	—3.6	—34.5	22.9	57.4	1889
6.9	33.0	—5.3	—14.5	3.1	—16.5	33.0	49.5	1890
19.8	9.7	—1.8	15.5	—2.2	—28.4	19.8	48.2	1891
10.7	8.1	—5.1	6.4	—0.1	—31.8	15.2	47.0	1892
40.6	28.4	27.7	23.6	3.7	—41.7	40.6	82.3	1893
8.1	—4.8	9.9	15.2	0.3	—32.5	28.2	60.7	1894
28.4	27.4	25.1	—6.4	1.8	—32.0	28.4	60.4	1895
—0.3	5.3	3.6	—14.5	6.8	—14.5	23.1	37.6	1896
25.3	14.4	9.0	14.0	5.7	—18.4	25.3	43.7	1897
23.1	—6.2	7.7	37.3	15.9	—9.4	39.1	48.1	1898
28.1	35.8	51.2	27.5	21.0	—2.9	51.2	54.1	1899
6.2	29.8	—5.4	14.0	2.4	—21.3	29.8	51.1	1900
—8.5	—3.6	24.2	17.5	1.4	—23.7	24.2	47.9	1901
21.1	—3.3	5.5	—8.3	6.0	—19.4	36.6	56.0	1902
33.2	9.2	21.3	—1.4	—	—	—	—	1903
—3.3	1.3	23.7	31.2	3.9	—30.9	31.2	62.1	1904
20.0	21.0	—2.6	24.5	9.9	—14.5	32.4	46.9	1905
8.9	—6.0	—8.6	25.8	9.8	—14.1	29.4	43.5	1906
29.7	—2.2	—20.0	—16.6	11.2	—20.0	35.4	55.4	1907
20.0	—6.1	—4.3	9.6	0.2	—25.0	31.2	56.2	1908
10.6	4.8	17.8	8.9	5.8	—22.2	32.8	55.0	1909
1.4	6.3	1.1	—6.9	5.0	—7.7	34.3	42.0	1910
27.2	10.7	28.4	—5.6	9.4	—8.1	28.4	36.5	1911
24.1	1.3	16.0	41.1	8.8	—9.4	41.1	50.5	1912
—9.4	—7.1	31.2	61.0	14.4	—13.0	61.0	74.0	1913

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1920		—	—	10.3	23.4	22.1	28.0	37.8
1921	47.4	30.5	37.0	30.4	8.3	26.1	41.4	39.1
1922	46.6	8.2	26.7	—14.0	1.0	13.0	15.0	18.1
1923	22.3	3.9	—33.4	—30.4	—2.7	23.0	17.7	33.1
1924	—8.1	7.4	—5.8	4.1	—8.0	1.5	23.6	2.8
1925	42.6	26.0	—1.0	—7.5	—15.2	9.6	0.3	11.3
1926	—10.3	—29.6	4.0	—9.4	—12.3	—6.5	—1.5	17.0
1927	12.0	—3.3	—12.4	7.7	13.1	17.6	7.5	10.5
1928	—11.5	—1.5	—35.9	—19.9	—13.9	16.9	33.9	29.5
1929	—6.4	—39.8	—13.0	—0.8	—3.1	9.9	20.0	12.1
1930	14.4	—13.0	—8.9	—23.7	—16.7	—7.2	11.9	25.8
1931	9.8	—19.4	—7.2	—7.3	—12.5	4.9	18.2	10.6
1932	38.8	19.5	—9.1	0.3	—7.7	—0.3	4.5	15.1
1933	—8.7	4.8	—15.9	11.0	—8.2	—16.2	8.2	24.8
1934	—1.9	28.1	1.2	—35.7	—5.4	3.9	7.7	13.4
1935	—9.9	22.3	—3.0	3.2	—17.9	—3.8	22.3	15.2
1936	11.1	—7.4	—22.6	—5.5	—22.0	—9.6	2.3	10.4

Гранкулла

Местная отметка нуля поста —179.0 см.

1923	161.0	167.0	209.0	207.0	180.0	157.0	162.0	149.0
1924	188.0	169.0	183.0	177.0	184.0	173.0	156.0	170.0
1925	145.0	154.0	180.0	185.0	190.0	165.0	172.0	163.0
1926	175.0	191.0	169.0	181.0	186.0	177.0	174.0	158.0
1927	163.0	176.0	184.0	172.0	161.0	158.0	166.0	155.0
1928	181.0	173.0	212.0	198.0	191.0	165.0	150.0	152.0
1929	180.0	209.0	194.0	180.0	179.0	168.0	158.0	167.0
1930	166.0	189.0	189.0	196.0	194.0	186.0	165.0	156.0
1931	167.0	194.0	181.0	188.0	188.0	176.0	159.0	167.0
1932	152.0	158.0	185.0	181.0	185.0	177.0	170.0	162.0
1933	185.0	172.0	196.0	166.0	185.0	189.0	169.0	154.0
1934	184.0	157.0	174.0	208.0	182.0	170.0	169.0	162.0
1935	190.0	159.0	181.0	174.0	192.0	180.0	157.0	158.0
1936	168.0	178.0	199.0	181.0	194.0	184.0	177.0	170.0
1937	182.0	157.0	166.0	160.0	165.0	174.0	192.0	188.0
1938	183.0	199.0	202.0	217.0	181.0	190.0	195.0	178.0
1939	172.0	193.0	176.0	172.0	166.0	183.0	189.0	180.0
1940	185.0	152.0	174.0	165.0	161.0	174.0	183.0	204.0
1941	169.0	156.0	170.0	161.0	163.0	171.0	185.0	190.0
1942	179.0	157.0	153.0	163.0	169.0	185.0	195.0	185.0
1943	185.0	207.0	198.0	199.0	191.0	186.0	197.0	205.0
1944	217.0	209.0	192.0	173.0	193.0	185.0	185.0	177.0
1945	190.0	179.0	198.0	197.0	186.0	194.0	198.0	197.0
1946	189.0	211.0	176.0	193.0	173.0	185.0	187.0	197.0

Годы	Месяцы				Средне- днев- ной	Мини- мум	Максимум	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1920	24.9	1.0	8.3	—6.8	—	—	—	—	1920
1921	44.6	—	—	—	—	—	—	—	1921
1922	9.0	—2.8	15.1	23.0	13.2	—14.0	46.6	60.6	1922
1923	23.3	36.3	44.9	17.2	12.9	—33.4	44.9	78.3	1923
1924	7.4	5.9	11.7	5.0	4.0	—8.1	23.6	31.7	1924
1925	29.0	29.4	8.7	13.1	12.2	—15.2	42.6	57.8	1925
1926	24.6	14.9	2.3	11.5	0.4	—29.6	24.6	54.2	1926
1927	13.5	29.7	16.4	—25.7	7.2	—25.7	29.7	55.4	1927
1928	19.3	14.8	15.9	16.9	5.4	—35.9	33.9	69.8	1928
1929	18.6	28.7	15.2	16.1	5.1	—39.8	28.7	68.5	1929
1930	—8.5	9.2	47.6	1.1	2.7	—23.7	47.6	71.3	1930
1931	14.0	26.3	4.5	17.2	4.9	—19.4	26.3	45.7	1931
1932	24.4	27.7	7.7	11.6	11.0	—9.1	38.8	47.9	1932
1933	—3.7	—6.9	—5.1	—13.7	—2.5	—16.4	24.8	41.2	1933
1934	0.0	29.6	23.9	—4.7	5.0	—35.7	29.6	65.3	1934
1935	18.3	35.2	4.7	7.5	7.8	—17.9	35.2	53.1	1935
1936	3.4	12.9	14.2	27.5	1.2	—22.6	27.5	50.1	1936

Отсчеты уровня от условного нуля вниз

156.0	147.0	139.0	160.0	166.2	209.0	139.0	70.0	1923
170.0	172.0	170.0	178.0	174.0	188.0	156.0	32.0	1924
149.0	150.0	163.0	164.0	165.2	190.0	145.0	45.0	1925
152.0	160.0	170.0	165.0	171.3	191.0	152.0	39.0	1926
163.0	153.0	155.0	185.0	166.8	185.0	153.0	32.0	1927
159.0	160.0	159.0	159.0	171.6	212.0	150.0	62.0	1928
160.0	154.0	165.0	167.0	173.1	209.0	154.0	55.0	1929
180.0	167.0	136.0	172.0	174.6	196.0	136.0	60.0	1930
161.0	158.0	171.0	167.0	172.8	194.0	158.0	36.0	1931
159.0	154.0	176.0	171.0	169.2	185.0	152.0	33.0	1932
171.0	183.0	180.0	192.0	178.5	196.0	154.0	42.0	1933
176.0	153.0	158.0	179.0	172.8	208.0	153.0	55.0	1934
165.0	149.0	170.0	170.0	170.4	192.0	149.0	43.0	1935
172.0	165.0	165.0	162.0	176.3	199.0	162.0	37.0	1936
192.0	178.0	183.0	178.0	176.0	192.0	157.0	35.0	1937
186.0	194.0	202.0	173.0	191.8	217.0	173.0	44.0	1938
170.0	163.0	160.0	185.0	175.8	193.0	160.0	33.0	1939
212.0	185.0	185.0	199.0	182.0	212.0	152.0	60.0	1940
203.0	184.0	169.0	195.0	176.6	203.0	156.0	47.0	1941
188.0	205.0	204.0	210.0	183.1	210.0	153.0	57.0	1942
192.0	193.0	182.0	188.0	193.7	207.0	182.0	25.0	1943
187.0	184.0	184.0	184.0	189.5	217.0	173.0	44.0	1944
187.0	197.0	186.0	198.0	192.6	198.0	179.0	19.0	1945
196.0	187.0	168.0	164.0	185.6	211.0	164.0	47.0	1946

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII

Варберг

Местная отметка нуля поста 462.7 см.

1887	465.0	467.0	472.0	473.0	471.0	465.0	457.0	452.0
1888	464.0	480.0	484.0	482.0	467.0	470.0	459.0	457.0
1889	465.0	467.0	476.0	478.0	478.0	472.0	460.0	447.0
1890	446.0	480.0	463.0	470.0	474.0	460.0	452.0	453.0
1891	474.0	474.0	459.0	485.0	470.0	472.0	462.0	454.0
1892	458.0	471.0	483.0	474.0	470.0	463.0	456.0	453.0
1893	480.0	475.0	462.0	478.0	474.0	465.0	460.0	456.0
1894	459.0	443.0	463.0	479.0	477.0	470.0	460.0	452.0
1895	482.0	484.0	472.0	466.0	478.0	472.0	452.0	453.0
1896	463.0	468.0	466.0	470.0	472.0	462.0	460.0	460.0
1897	488.0	468.0	476.0	476.0	469.0	466.0	457.0	457.0
1898	451.0	454.0	473.0	480.0	468.0	464.0	451.0	458.0
1899	454.0	461.0	463.0	462.0	474.0	468.0	462.0	460.0
1900	472.0	484.0	487.0	480.0	466.0	468.0	462.0	464.0
1901	470.0	480.0	490.0	480.0	485.0	469.0	473.0	463.0
1902	444.0	472.0	469.0	488.0	475.0	476.0	458.0	456.0
1903	458.0	440.0	456.0	462.0	468.0	472.0	457.0	440.0
1904	466.0	475.0	488.0	470.0	472.0	465.0	459.0	452.0
1905	457.0	461.0	476.0	475.0	476.0	470.0	459.0	455.0
1906	452.0	465.0	460.0	474.0	476.0	466.0	456.0	452.0
1907	466.0	465.0	467.0	474.0	471.0	463.0	461.0	444.0
1908	463.0	458.0	490.0	486.0	477.0	472.0	469.0	457.0
1909	462.0	473.0	484.0	480.0	476.0	471.0	455.0	453.0
1910	453.0	460.0	471.0	469.0	469.0	461.0	459.0	461.0
1911	464.7	452.4	474.9	466.6	470.2	468.6	462.5	460.8
1912	476.0	467.1	466.0	472.0	462.9	457.4	465.1	452.0
1913	471.3	458.7	448.9	469.0	472.5	458.0	459.5	458.1
1914	454.3	449.9	463.7	466.4	465.0	468.1	462.4	460.1
1915	471.1	478.6	476.0	472.4	476.4	471.9	458.2	458.0
1916	438.8	464.4	481.7	476.8	473.5	466.5	463.4	458.2
1917	480.5	475.6	481.9	475.4	482.1	470.0	468.6	462.6
1918	458.0	461.6	483.5	486.9	489.8	465.3	461.1	457.7
1919	478.1	479.3	479.5	474.6	485.5	465.0	461.5	446.5
1920	457.3	457.8	464.3	467.8	465.8	465.0	455.1	458.0
1921	445.1	473.9	458.2	474.7	471.5	465.5	458.1	455.3
1922	473.4	474.1	467.4	480.1	466.3	461.2	456.1	455.4
1923	450.2	476.0	490.0	486.0	468.9	458.4	458.8	451.3
1924	474.1	469.2	476.1	477.0	472.6	463.1	454.1	457.0
1925	445.6	457.3	477.0	474.6	475.3	463.9	464.1	455.8
1926	468.4	475.4	462.1	473.4	472.9	462.7	462.4	451.3
1927	455.6	470.0	472.1	460.6	470.6	456.0	459.5	453.3
1928	460.3	460.7	488.4	482.6	482.4	458.2	449.2	450.6

	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемеся- ный уровень	Максимальный среднемеся- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					

Отсчеты уровня от условного нуля вниз

454.0	454.0	462.0	452.0	462.0	473.0	452.0	21.0	1887
463.0	449.0	452.0	456.0	465.2	484.0	449.0	35.0	1888
456.0	467.0	457.0	463.0	465.5	478.0	447.0	31.0	1889
460.0	443.0	460.0	478.0	461.5	480.0	443.0	37.0	1890
448.0	451.0	464.0	451.0	464.3	485.0	448.0	37.0	1891
450.0	461.0	472.0	461.0	464.5	483.0	450.0	33.0	1892
443.0	426.0	454.0	452.0	460.4	480.0	426.0	54.0	1893
462.0	471.0	455.0	452.0	461.9	479.0	443.0	36.0	1894
454.0	448.0	458.0	456.0	464.5	484.0	448.0	36.0	1895
458.0	463.0	468.0	478.0	465.7	478.0	458.0	20.0	1896
448.0	462.0	458.0	464.0	465.8	488.0	448.0	40.0	1897
454.0	468.0	459.0	434.0	459.4	480.0	434.0	46.0	1898
446.0	446.0	438.0	471.0	458.8	474.0	438.0	36.0	1899
458.0	450.0	472.0	450.0	467.7	487.0	450.0	37.0	1900
472.0	460.0	459.0	464.0	472.0	490.0	459.0	31.0	1901
462.0	460.0	468.0	464.0	466.0	488.0	444.0	44.0	1902
456.0	456.0	449.0	473.0	457.2	473.0	440.0	33.0	1903
470.0	458.0	453.0	451.0	464.8	488.0	451.0	37.0	1904
456.0	458.0	469.0	454.0	463.8	476.0	454.0	22.0	1905
465.0	464.0	462.0	455.0	462.2	476.0	452.0	24.0	1906
455.0	460.0	469.0	470.0	463.8	474.0	444.0	30.0	1907
461.0	473.0	462.0	467.0	469.6	490.0	457.0	33.0	1908
465.0	449.0	457.0	457.0	465.2	484.0	449.0	35.0	1909
466.0	470.0	462.0	463.0	463.7	471.0	463.0	18.0	1910
449.9	462.6	447.6	465.0	462.2	474.9	447.6	27.3	1911
458.1	461.8	453.2	436.0	460.6	476.0	436.0	40.0	1912
468.7	462.4	432.1	438.8	458.2	472.5	432.1	40.4	1913
451.1	472.0	458.3	446.2	459.6	472.0	446.2	25.8	1914
463.8	483.6	465.6	469.1	470.4	483.6	458.0	25.6	1915
462.4	455.0	457.0	467.1	463.7	481.7	438.8	42.9	1916
446.8	447.4	445.2	456.6	466.1	482.1	445.2	36.9	1917
443.1	457.8	462.1	461.1	465.7	489.8	443.1	46.7	1918
449.1	463.6	474.7	468.9	468.9	485.5	446.5	39.0	1919
461.4	481.6	466.7	479.2	465.0	479.2	455.1	24.1	1920
457.2	452.7	467.9	442.8	460.2	474.7	442.8	31.9	1921
459.1	469.1	453.4	452.8	464.0	480.1	452.8	27.3	1922
450.8	436.6	448.0	461.3	461.4	490.0	436.6	53.4	1923
448.3	458.7	462.9	455.9	464.1	477.0	448.3	28.7	1924
450.3	452.2	462.9	452.5	461.0	477.0	445.6	31.4	1925
452.5	452.6	455.7	459.0	462.4	475.4	451.3	24.1	1926
451.1	445.1	461.3	482.6	461.5	482.6	445.1	37.5	1927
456.5	453.0	451.3	461.1	462.9	488.4	449.2	39.2	1928

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1929	484.1	498.6	477.8	473.6	475.7	461.3	457.2	454.1
1930	452.2	484.4	474.8	488.0	478.2	473.3	461.1	459.2
1931	463.7	479.6	483.4	481.4	476.1	462.0	452.8	458.0
1932	447.7	474.0	476.2	469.4	475.1	469.3	461.4	461.5
1933	474.0	470.1	478.9	470.4	476.0	473.3	461.7	454.5
1934	462.9	460.3	472.9	487.2	470.5	469.0	465.5	458.0
1935	473.0	447.0	476.0	468.0	478.0	464.0	449.0	459.0
1936	457.0	478.0	487.0	475.0	485.0	472.0	458.0	458.0

Даугавпиля

Местная отметка нуля поста 6.6 см.

1872	106.0	65.0	80.0	112.0	110.0	102.0	110.0	115.0
1873	121.0	97.0	89.0	88.0	110.0	118.0	124.0	130.0
1874	158.0	140.0	—	121.0	104.0	121.0	117.0	124.0
1875	109.0	111.0	97.0	123.0	134.0	137.0	125.0	126.0
1876	119.0	114.0	133.0	131.0	120.0	130.0	149.0	140.0
1877	108.0	133.0	129.0	117.0	121.0	132.0	146.0	150.0
1878	139.0	152.0	158.0	135.0	127.0	151.0	160.0	137.0
1879	124.0	116.0	132.0	114.0	127.0	137.0	153.0	140.0
1880	152.0	130.0	141.0	119.0	134.0	129.0	137.0	134.0
1881	155.0	121.0	120.0	131.0	133.0	139.0	152.0	166.0
1882	175.0	165.0	168.0	127.0	127.0	138.0	132.0	147.0
1883	112.0	109.0	123.0	115.0	131.0	133.0	142.0	156.0
1884	164.0	156.0	108.0	101.0	138.0	140.0	138.0	131.0
1885	118.0	114.0	134.0	118.0	124.0	148.0	138.0	140.0
1886	142.0	99.0	92.0	123.0	120.0	129.0	160.0	155.0
1887	117.0	134.0	132.0	134.0	133.0	144.0	148.0	161.0
1888	135.0	118.0	94.0	121.0	135.0	131.0	136.0	144.0
1889	131.0	147.0	120.0	133.0	113.0	123.0	140.0	159.0
1890	145.0	135.0	132.0	127.0	118.0	149.0	153.0	150.0
1891	111.0	140.0	141.0	118.0	125.0	126.0	133.0	148.0
1892	143.0	139.0	104.0	143.0	143.0	144.0	157.0	147.0
1893	116.0	123.0	147.0	157.0	125.0	140.0	138.0	147.0
1894	135.0	180.0	145.0	113.0	121.0	137.0	143.0	154.0
1895	125.0	106.0	126.0	149.0	125.0	130.0	155.0	148.0
1896	141.0	157.0	132.0	132.0	145.0	139.0	152.0	143.0
1897	106.0	135.0	128.0	138.0	134.0	137.0	149.0	139.0
1898	168.0	163.0	130.0	130.0	127.0	138.0	167.0	151.0
1899	170.0	152.0	155.0	155.0	136.0	147.0	139.0	160.0
1900	112.0	113.0	121.0	133.0	140.0	135.0	149.0	144.0
1901	140.0	149.0	116.0	140.0	120.0	140.0	133.0	139.0
1902	173.0	144.0	129.0	122.0	135.0	138.0	162.0	166.0
1903	145.0	195.0	159.0	162.0	143.0	136.0	152.0	181.0
1904	124.0	127.0	106.0	127.0	143.0	150.0	167.0	167.0

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минималь- ный средне- месяч- ный уровень	Максималь- ный средне- месяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1929	454.9	442.3	451.6	449.8	465.1	498.6	442.3	56.3	1929
1930	472.7	452.7	442.5	467.0	467.2	488.0	442.5	45.5	1930
1931	463.9	447.6	464.5	449.4	465.2	483.4	447.6	35.8	1931
1932	446.6	452.5	458.9	458.6	462.6	476.2	446.6	29.6	1932
1933	469.9	465.9	477.2	480.5	471.0	480.5	454.5	26.0	1933
1934	460.5	445.7	460.0	468.0	465.0	487.2	445.7	41.5	1934
1935	446.7	439.2	461.1	462.2	460.3	478.0	439.2	38.8	1935
1936	468.0	451.0	458.0	442.0	466.0	487.0	442.0	45.0	1936

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

128.0	115.0	111.0	108.0	105.0	65.0	128.0	63.0	1872
128.0	138.0	125.0	177.0	120.0	88.0	177.0	89.0	1873
131.0	107.0	108.0	—	123.0	—	—	—	1874
131.0	105.0	100.0	115.0	118.0	97.0	137.0	40.0	1875
142.0	133.0	116.0	89.0	125.0	89.0	149.0	60.0	1876
156.0	148.0	152.0	123.0	135.0	108.0	156.0	48.0	1877
163.0	145.0	138.0	137.0	144.0	127.0	160.3	33.0	1878
147.0	167.0	146.0	141.0	136.0	114.0	157.0	43.0	1879
122.0	147.0	170.0	180.0	141.0	119.0	180.0	61.0	1880
131.0	115.0	141.0	135.0	136.0	120.0	166.0	46.0	1881
124.0	86.0	108.0	91.0	132.0	86.0	175.0	89.0	1882
141.0	147.0	142.0	163.0	134.0	109.0	163.0	54.0	1883
121.0	149.0	144.0	142.0	136.0	101.0	164.0	63.0	1884
149.0	141.0	135.0	166.0	135.0	114.0	166.0	52.0	1885
148.0	124.0	120.0	154.0	130.0	92.0	160.0	68.0	1886
146.0	157.0	138.0	162.0	142.0	117.0	162.0	45.0	1887
137.0	159.0	150.0	148.0	134.0	94.0	159.0	65.0	1888
144.0	122.0	133.0	130.0	133.0	113.0	159.0	46.0	1889
147.0	170.0	132.0	117.0	140.0	117.0	170.0	53.0	1890
155.0	138.0	118.0	145.0	133.0	111.0	155.0	44.0	1891
151.0	131.0	122.0	140.0	139.0	104.0	157.0	53.0	1892
174.0	131.0	122.0	140.0	138.0	116.0	174.0	58.0	1893
154.0	128.0	143.0	145.0	142.0	113.0	180.0	67.0	1894
161.0	159.0	152.0	135.0	139.0	106.0	161.0	55.0	1895
131.0	131.0	138.0	110.0	138.0	110.0	157.0	47.0	1896
159.0	147.0	151.0	139.0	138.0	106.0	159.0	53.0	1897
158.0	126.0	140.0	188.0	149.0	126.0	188.0	62.0	1898
158.0	172.0	192.0	147.0	157.0	136.0	192.0	56.0	1899
150.0	159.0	122.0	155.0	136.0	112.0	159.0	47.0	1900
128.0	128.0	161.0	145.0	137.0	116.0	161.0	45.0	1901
162.0	142.0	147.0	133.0	146.0	122.0	173.0	51.0	1902
166.0	143.0	158.0	132.0	156.0	132.0	195.0	63.0	1903
136.0	142.0	162.0	169.0	143.0	106.0	169.0	63.0	1904

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII

1905	168.0	174.0	120.0	137.0	137.0	131.0	160.0	158.0
1906	154.0	148.0	171.0	141.0	126.0	147.0	160.0	165.0
1907	152.0	139.0	151.0	135.0	148.0	141.0	153.0	178.0
1908	144.0	168.0	110.0	120.0	139.0	139.0	137.0	155.0
1909	140.0	142.0	113.0	139.0	140.0	146.0	162.0	175.0
1910	177.0	138.0	143.0	135.0	138.0	132.0	156.0	143.0
1911	156.0	157.0	145.0	143.0	139.0	136.0	161.0	148.0
1912	127.0	134.0	136.0	155.0	150.0	155.0	136.0	150.0
1913	148.0	150.0	176.0	145.0	130.0	158.0	161.0	159.0
1914	172.0	172.0	146.0	146.0	153.0	142.0	141.0	154.0
1915	124.0	121.0	130.0	148.0	143.0	148.0	150.0	156.0
1916	167.0	153.0	113.0	136.0	140.0	148.0	155.0	163.0
1917	130.0	133.0	121.0	147.0	141.0	136.0	135.0	124.0

1922	—	—	—	—	—	—	140.0	145.0
1923	143.0	122.0	88.0	95.0	127.0	151.0	147.0	163.0
1924	108.0	132.0	122.0	138.0	122.0	132.0	149.0	131.0
1925	169.0	148.0	122.0	120.0	111.0	141.0	128.0	141.0
1926	126.0	105.0	142.0	126.0	118.0	125.0	131.0	153.0
1927	132.0	123.0	115.0	144.0	143.0	152.0	139.0	139.0
1928	125.0	134.0	95.0	113.0	120.0	152.0	168.0	165.0
1929	117.0	88.0	119.0	133.0	131.0	142.0	152.0	153.0
1930	143.4	114.1	122.6	105.1	112.8	124.8	142.8	154.5
1931	131.2	109.4	121.3	121.3	121.5	138.2	145.3	142.6
1932	171.8	152.1	123.2	130.5	124.1	133.7	136.0	148.1
1933	116.9	134.6	115.0	145.2	124.9	116.7	144.3	160.9
1934	127.8	159.6	130.3	99.1	129.6	137.9	139.6	143.8
1935	115.4	148.7	128.6	135.0	117.6	129.1	157.0	147.1
1936	134.2	121.1	107.3	126.7	110.2	124.9	134.3	140.6
1937	124.0	106.7	111.5	108.6	117.5	125.8	142.8	129.5
1938	128.3	153.5	167.1	169.8	132.5	147.5	143.6	125.8

Р и г а

Местная отметка нуля поста — данные отсутствуют

1872	—	—	100.0	213.0	136.0	120.0	135.0	132.0
1873	132.0	129.0	113.0	147.0	142.0	137.0	143.0	150.0
1874	191.0	170.0	139.0	214.0	145.0	145.0	141.0	143.0
1875	113.0	—	—	141.0	163.0	141.0	129.0	129.0
1876	124.0	114.0	168.0	223.0	148.0	133.0	147.0	137.0
1877	114.0	132.0	128.0	260.0	174.0	140.0	151.0	155.0
1878	140.0	151.0	157.0	265.0	135.0	152.0	165.0	137.0
1879	151.0	145.0	180.0	190.0	188.0	143.0	153.0	148.0
1880	152.0	133.0	146.0	180.0	167.0	133.0	137.0	135.0
1881	169.0	127.0	123.0	187.0	176.0	137.0	141.0	165.0

Годы	Месяцы				Ср н вой	О ров н	М н и ср н ур в	М н и ср н ур в	М н и ср н ур в	Годо ая ампл и уда	Годы
	IX	X	XI	XII							

159.0	157.0	131.0	173.0	150.0	120.0	174.0	54.0	1905
146.0	133.0	134.0	164.0	149.0	126.0	171.0	45.0	1906
170.0	131.0	115.0	112.0	144.0	112.0	178.0	66.0	1907
164.0	138.0	135.0	146.0	141.0	110.0	168.0	58.0	1908
147.0	140.0	155.0	142.0	145.0	113.0	175.0	62.0	1909
138.0	146.0	129.0	130.0	142.0	129.0	177.0	48.0	1910
171.0	152.0	165.0	126.0	150.0	126.0	171.0	45.0	1911
164.0	141.0	154.0	176.0	148.0	127.0	176.0	49.0	1912
128.0	130.0	170.0	202.0	155.0	128.0	202.0	74.0	1913
153.0	142.0	119.0	141.0	148.0	119.0	172.0	53.0	1914
161.0	113.0	127.0	143.0	139.0	113.0	161.0	48.0	1915
155.0	162.0	135.0	128.0	146.0	113.0	167.0	54.0	1916
—	—	—	—	—	—	—	—	1917

131.0	125.0	148.0	146.0	—	—	—	—	1922
153.0	166.0	172.0	140.0	139.0	88.0	172.0	84.0	1923
142.0	131.0	137.0	128.0	131.0	108.0	149.0	41.0	1924
159.0	163.0	142.0	135.0	140.0	111.0	169.0	58.0	1925
156.0	146.0	129.0	139.0	133.0	105.0	156.0	51.0	1926
143.0	159.0	149.0	111.0	137.0	111.0	159.0	48.0	1927
149.0	143.0	137.0	140.0	137.0	95.0	168.0	73.0	1928
150.0	154.0	137.0	134.0	134.2	88.0	154.0	66.0	1929
119.8	138.5	179.6	123.5	131.8	105.1	179.6	74.5	1930
149.6	160.0	131.1	150.9	135.2	109.4	160.0	50.6	1931
156.7	153.6	138.5	147.5	143.0	123.2	171.8	48.6	1932
131.2	124.5	123.8	119.6	129.8	115.0	160.9	45.9	1933
129.4	160.2	153.8	119.7	135.9	99.1	160.2	61.1	1934
147.1	163.9	125.5	129.8	137.0	115.4	163.9	48.5	1935
138.5	143.8	142.6	157.3	131.8	107.3	157.3	50.0	1936
147.8	126.0	131.4	111.3	123.6	106.7	147.8	41.1	1937
135.0	147.2	155.5	107.0	142.7	107.0	169.8	62.8	1938

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

145.0	133.0	130.0	127.0	137.0	—	—	—	1872
144.0	154.0	146.0	201.0	145.0	113.0	201.0	88.0	1873
154.0	142.0	149.0	130.0	155.0	130.0	214.0	84.0	1874
132.0	108.0	102.0	118.0	128.0	—	—	—	1875
141.0	131.0	120.0	88.0	140.0	88.0	223.0	135.0	1876
165.0	149.0	149.0	130.0	154.0	114.0	260.0	146.0	1877
153.0	145.0	153.0	162.0	160.0	135.0	265.0	130.0	1878
146.0	154.0	155.0	148.0	158.0	143.0	190.0	47.0	1879
122.0	147.0	183.0	193.0	152.0	122.0	193.0	71.0	1880
132.0	112.0	139.0	132.0	145.0	112.0	187.0	75.0	1881

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1882	182.0	159.0	193.0	155.0	130.0	133.0	126.0	144.0
1883	110.0	100.0	117.0	195.0	192.0	138.0	137.0	153.0
1884	162.0	155.0	102.0	139.0	181.0	141.0	130.0	129.0
1885	119.0	114.0	141.0	159.0	135.0	147.0	132.0	141.0
1886	147.0	106.0	95.0	223.0	150.0	136.0	163.0	157.0
1887	127.0	137.0	131.0	177.0	146.0	142.0	147.0	160.0
1888	141.0	124.0	96.0	232.0	142.0	141.0	139.0	142.0
1889	132.0	151.0	120.0	227.0	141.0	125.0	135.0	160.0
1890	144.0	130.0	145.0	139.0	120.0	148.0	151.0	147.0
1891	109.0	139.0	145.0	200.0	152.0	129.0	133.0	150.0
1892	144.0	141.0	110.0	240.0	174.0	162.0	158.0	148.0
1893	122.0	123.0	156.0	219.0	148.0	137.0	135.0	145.0
1894	139.0	177.0	148.0	152.0	124.0	139.0	146.0	152.0
1895	133.0	117.0	136.0	212.0	181.0	131.0	152.0	143.0
1896	133.0	153.0	144.0	171.0	191.0	138.0	153.0	145.0
1897	108.0	138.0	147.0	213.0	139.0	131.0	144.0	134.0
1898	161.0	164.0	122.0	182.0	142.0	135.0	160.0	144.0
1899	184.0	173.0	162.0	203.0	136.0	142.0	133.0	152.0
1900	118.0	123.0	131.0	229.0	159.0	127.0	152.0	137.0
1901	152.0	153.0	123.0	235.0	144.0	138.0	135.0	139.0
1902	173.0	149.0	144.0	183.0	181.0	144.0	168.0	191.0
1903	156.0	202.0	181.0	194.0	137.0	131.0	144.0	176.0
1904	122.0	128.0	107.0	172.0	155.0	151.0	167.0	169.0
1905	156.0	171.0	118.0	189.0	170.0	138.0	161.0	158.0
1906	150.0	144.0	170.0	174.0	132.0	143.0	159.0	164.0
1907	143.0	135.0	147.0	187.0	181.0	138.0	150.0	174.0
1908	141.0	160.0	100.0	158.0	197.0	130.0	129.0	146.0
1909	133.0	134.0	106.0	166.0	173.0	145.0	158.0	172.0
1910	171.0	139.0	149.0	146.0	137.0	129.0	151.0	139.0
1911	153.0	154.0	142.0	167.0	149.0	132.0	156.0	145.0
1912	122.0	126.0	138.0	168.0	144.0	145.0	126.0	138.0
1913	138.0	141.0	178.0	154.0	123.0	150.0	153.0	151.0
1914	166.0	179.0	150.0	165.0	147.0	132.0	132.0	146.0
1915	117.0	113.0	122.0	198.0	149.0	143.0	146.0	154.0
1916	—	—	96.0	189.0	129.0	126.0	143.0	152.0
1917	—	119.0	104.0	—	152.0	134.0	143.0	—
1918	161.0	145.0	122.0	158.0	110.0	149.0	153.0	154.0
1919	112.0	109.0	102.0	173.0	114.0	—	135.0	166.0
1920	—	—	163.0	155.0	143.0	142.0	150.0	158.0
1921	169.0	147.0	164.0	156.0	123.0	140.0	153.0	151.0
1922	151.0	118.0	159.0	231.0	189.0	157.0	149.0	154.0
1923	149.0	134.0	98.0	119.0	143.0	161.0	156.0	173.0
1924	112.0	—	129.0	247.0	154.0	149.0	160.0	137.0
1925	169.0	156.0	135.0	141.0	120.0	146.0	136.0	148.0
1926	132.0	111.0	153.0	199.0	156.0	131.0	140.0	158.0

Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уро- вень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
IX	X	XI	XII					
118.0	83.0	103.0	93.0	135.0	83.0	193.0	110.0	1882
137.0	144.0	138.0	162.0	144.0	100.0	195.0	95.0	1883
115.0	140.0	136.0	140.0	139.0	102.0	181.0	79.0	1884
150.0	150.0	148.0	170.0	142.0	114.0	170.0	56.0	1885
149.0	123.0	118.0	167.0	144.0	95.0	223.0	128.0	1886
149.0	192.0	146.0	176.0	152.0	127.0	192.0	65.0	1887
134.0	155.0	151.0	148.0	145.0	96.0	232.0	136.0	1888
146.0	125.0	135.0	132.0	144.0	120.0	227.0	107.0	1889
143.0	169.0	133.0	116.0	140.0	116.0	169.0	53.0	1890
157.0	136.0	120.0	153.0	144.0	109.0	200.0	91.0	1891
146.0	129.0	123.0	145.0	152.0	110.0	240.0	130.0	1892
171.0	162.0	172.0	165.0	155.0	122.0	219.0	97.0	1893
154.0	137.0	140.0	149.0	146.0	124.0	177.0	53.0	1894
157.0	155.0	156.0	125.0	150.0	117.0	212.0	95.0	1895
137.0	136.0	149.0	115.0	148.0	115.0	191.0	76.0	1896
155.0	143.0	148.0	134.0	144.0	108.0	213.0	105.0	1897
156.0	118.0	140.0	190.0	151.0	118.0	190.0	72.0	1898
147.0	162.0	193.0	165.0	163.0	133.0	203.0	70.0	1899
152.0	161.0	137.0	132.0	146.0	118.0	229.0	111.0	1900
132.0	131.0	168.0	149.0	150.0	123.0	235.0	112.0	1901
179.0	151.0	157.0	135.0	163.0	135.0	183.0	48.0	1902
155.0	132.0	158.0	138.0	159.0	131.0	202.0	71.0	1903
138.0	141.0	163.0	176.0	149.0	107.0	176.0	69.0	1904
161.0	167.0	138.0	173.0	158.0	118.0	189.0	71.0	1905
141.0	123.0	124.0	167.0	149.0	123.0	174.0	51.0	1906
165.0	124.0	101.0	98.0	145.0	98.0	187.0	89.0	1907
162.0	135.0	125.0	137.0	143.0	100.0	197.0	97.0	1908
142.0	135.0	150.0	138.0	146.0	106.0	173.0	67.0	1909
136.0	145.0	131.0	130.0	142.0	129.0	171.0	42.0	1910
166.0	147.0	159.0	120.0	149.0	120.0	167.0	47.0	1911
161.0	128.0	143.0	166.0	142.0	122.0	168.0	46.0	1912
120.0	120.0	162.0	198.0	149.0	120.0	198.0	78.0	1913
143.0	131.0	111.0	131.0	144.0	111.0	179.0	68.0	1914
—	—	—	—	143.0	—	—	—	1915
140.0	146.0	119.0	109.0	135.0	—	—	—	1916
—	155.0	170.0	183.0	145.0	—	—	—	1917
172.0	152.0	129.0	124.0	144.0	110.0	172.0	62.0	1918
145.0	—	—	—	132.0	—	—	—	1919
151.0	124.0	132.0	110.0	143.0	—	—	—	1920
158.0	164.0	141.0	147.0	151.0	123.0	169.0	46.0	1921
138.0	135.0	151.0	151.0	157.0	118.0	231.0	113.0	1922
159.0	171.0	191.0	156.0	151.0	98.0	191.0	93.0	1923
149.0	135.0	142.0	124.0	149.0	—	—	—	1924
163.0	172.0	152.0	142.0	148.0	120.0	172.0	52.0	1925
164.0	155.0	142.0	150.0	149.0	111.0	199.0	88.0	1926

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1927	139.0	131.0	133.0	163.0	159.0	170.0	150.0	153.0
1928	131.0	139.0	—	167.0	139.0	180.0	178.0	169.0
1929	135.2	97.2	124.0	176.0	187.8	147.1	152.5	146.7
1930	149.2	123.6	137.5	119.8	120.7	126.5	145.2	161.0
1931	138.2	112.9	126.4	166.8	194.9	143.2	154.9	150.8
1932	180.8	162.5	126.8	169.8	145.7	138.3	137.4	151.4
1933	111.4	132.6	136.2	166.2	143.3	117.0	147.2	164.7
1934	139.3	159.4	167.1	132.6	136.2	145.4	148.8	152.6
1935	129.5	156.5	139.7	164.6	126.2	133.6	163.7	155.8
1936	141.7	130.4	137.4	147.3	119.3	128.8	140.4	146.5

Ли́пе́я (Ли́бава)

Местная отметка нуля поста 23.5 см.

1865	-6.2	-16.3	-31.6	-13.8	-6.2	9.1	6.5	9.1
1866	44.6	14.2	-26.5	-8.7	-11.2	6.5	21.8	26.9
1867	1.5	6.5	-8.7	6.5	-16.3	14.2	16.7	4.0
1868	24.3	42.1	-1.1	-1.1	-1.1	11.6	-8.6	-6.2
1869	-8.7	24.3	-26.5	-18.9	-6.2	4.0	4.0	6.5
1870	-23.9	-23.9	-21.4	-8.7	1.5	11.6	-3.6	-1.1
1871	-31.6	-16.3	6.5	-11.2	4.0	-13.8	6.5	6.5
1872	-21.4	-34.1	-29.0	-8.7	-16.3	-8.7	1.5	-6.2
1873	1.5	-3.6	-31.6	-21.4	1.5	1.5	11.6	6.5
1874	39.6	-6.2	1.5	-8.7	-18.9	4.0	4.0	11.6
1875	-6.2	-44.3	-26.5	-13.8	-3.6	-8.7	-18.9	-6.2
1876	-13.8	-13.8	-1.1	-23.9	-18.9	-8.7	9.1	1.5
1877	-18.9	-6.2	-13.8	-23.9	-23.9	-3.6	14.2	9.1
1878	9.1	21.8	11.6	-29.0	-1.1	9.1	4.0	6.5
1879	-22.7	-17.8	-18.1	-21.9	-15.1	4.5	10.6	5.8
1880	7.8	-0.3	-16.8	-15.6	-7.2	-6.7	4.0	-10.7
1881	2.0	-22.4	-10.2	-8.4	-7.9	0.1	17.7	18.0
1882	24.1	34.5	15.7	-12.5	-1.3	0.7	6.8	12.1
1883	-25.5	-12.3	-11.5	-22.7	-2.9	-3.1	17.0	20.5
1884	37.0	-7.9	-27.2	-24.4	-0.3	5.8	7.0	-12.5
1885	-19.6	-9.5	2.7	-22.7	-0.8	6.3	2.5	9.8
1886	-12.3	-41.5	-32.1	-22.4	-17.1	6.8	21.0	9.1
1887	-9.5	-3.6	-11.5	-6.2	-9.2	12.9	11.4	14.9
1888	2.0	-24.4	-34.1	-21.9	-0.3	-10.2	7.6	2.7
1889	9.9	0.0	-6.9	-16.8	-25.7	-6.1	14.2	22.1
1890	20.5	-11.5	-0.8	-11.7	-3.1	8.9	14.2	11.7
1891	-14.4	3.6	6.4	-22.0	-10.6	-12.4	-2.7	13.3
1892	11.8	7.4	-28.4	-6.8	-1.2	2.9	17.3	11.5
1893	-12.4	-8.1	12.0	2.9	-14.9	-0.4	-1.5	12.0
1896	6.7	21.2	4.4	-4.8	1.9	2.9	16.1	9.7

Годы	Месяцы				Средн. годов. ур.	Минимальный среднемесяч. уровень	Максимальный среднемесяч. уровень	Годовая амплитуда	
	IX	X	XI	XII					
1927	158.0	173.0	—	118.0	150.0	—	—	—	1927
1928	157.0	152.0	151.0	159.0	157.0	—	—	—	1928
1929	152.8	160.2	146.0	146.0	147.6	97.2	187.8	90.6	1929
1930	125.2	142.6	195.5	133.3	140.0	119.8	195.5	75.7	1930
1931	157.1	167.8	139.3	160.6	151.1	112.9	194.9	82.0	1931
1932	159.0	158.0	141.3	149.6	151.7	126.8	180.8	54.0	1932
1933	136.4	130.4	134.4	132.6	137.7	111.4	166.2	54.8	1933
1934	138.9	171.6	168.4	135.0	149.6	132.6	171.6	39.0	1934
1935	153.5	169.1	130.0	132.9	146.3	126.2	169.1	42.9	1935
1936	146.0	148.0	146.0	162.0	141.2	119.3	162.0	42.7	1936

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

1865	-1.1	-6.2	-1.1	11.6	-3.9	-31.6	11.6	43.2	1865
1866	4.0	4.0	42.1	31.9	12.4	-26.5	44.6	71.1	1866
1867	16.7	21.8	42.1	6.5	9.3	-16.3	42.1	58.4	1867
1868	1.5	14.2	-1.1	1.5	6.3	-8.6	42.1	50.7	1868
1869	21.8	37.0	16.7	-6.2	4.0	-26.5	37.0	63.5	1869
1870	6.5	1.5	-8.7	-21.4	-7.6	-23.9	11.6	35.5	1870
1871	-8.7	-13.8	-3.6	11.6	-5.3	-31.6	11.6	43.2	1871
1872	24.3	1.5	-3.6	-6.2	-8.9	-34.1	24.3	58.4	1872
1873	21.8	24.3	26.9	42.1	6.8	-31.6	42.1	73.7	1873
1874	11.6	11.6	16.7	-18.9	4.0	-18.9	39.6	58.5	1874
1875	-3.6	-31.6	-29.0	-16.3	-17.4	-44.3	-3.6	40.7	1875
1876	11.6	-3.6	-31.6	-41.7	-11.2	-41.7	11.6	53.3	1876
1877	6.5	19.2	9.1	-3.6	-3.0	-23.9	19.2	43.1	1877
1878	24.3	9.1	-3.6	6.5	5.7	-29.0	24.0	53.0	1878
1879	3.7	20.0	0.7	11.4	-3.2	-22.7	20.0	42.7	1879
1880	-4.1	19.7	37.8	43.9	4.3	-16.8	43.9	60.7	1880
1881	-10.7	-13.3	13.7	13.4	-0.7	-22.4	18.0	40.4	1881
1882	26.4	-35.9	-20.6	-23.2	2.2	-35.9	34.5	70.4	1882
1883	3.7	10.9	24.8	31.2	2.5	-25.5	31.2	56.7	1883
1884	-8.2	26.6	11.9	11.4	1.6	-27.2	37.0	64.2	1884
1885	18.0	8.3	10.1	32.2	3.1	-22.7	32.2	54.9	1885
1886	9.3	-26.7	3.0	7.3	-8.0	-41.5	21.0	62.5	1886
1887	14.2	19.7	12.9	16.4	5.2	-11.5	19.7	31.2	1887
1888	5.0	15.4	13.1	8.6	-3.0	-34.1	15.4	49.5	1888
1889	12.4	-9.9	2.0	-0.5	-0.4	-25.7	22.1	47.8	1889
1890	18.5	28.9	-1.3	-22.4	4.3	-22.4	28.9	51.3	1890
1891	15.3	5.2	-10.3	12.5	-1.3	-22.0	15.3	37.3	1891
1892	10.5	0.8	-10.3	12.5	2.3	-28.4	17.3	45.7	1892
1893	35.4	30.6	35.9	22.7	9.5	-14.9	35.9	50.8	1893
1896	-0.2	2.9	3.1	-11.9	4.3	-11.9	21.2	33.1	1896

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1897	-21.0	-2.0	-6.0	2.0	-2.5	-2.2	14.3	4.1
1898	27.3	36.4	2.9	-9.1	-10.1	1.6	31.1	16.8
1899	38.9	20.6	22.2	14.0	-3.7	8.5	0.8	21.4
1900	-11.9	-13.6	-9.3	-10.6	1.9	-1.7	9.7	12.0
1901	6.7	13.0	-17.2	-6.3	-21.0	-0.4	-4.2	3.1
1902	41.7	9.0	-2.0	-18.2	-4.0	-5.8	11.5	19.1
1903	6.7	41.5	12.8	18.6	-2.5	-10.1	5.2	30.6
1904	-20.2	-12.8	-40.0	-24.0	-8.8	-2.2	15.1	18.1
1905	23.0	26.3	-22.2	-12.6	-12.6	-16.4	10.5	14.8
1906	13.8	9.5	25.0	-7.3	-18.9	1.1	9.5	16.6
1907	7.0	-5.0	10.0	-11.8	-2.4	-7.8	9.5	81.4
1908	4.2	32.9	-26.6	-26.8	-12.8	-13.1	-10.6	7.2
1909	-1.9	2.7	-25.0	-15.6	-9.3	1.4	16.4	26.0
1910	28.8	3.9	-5.0	-11.3	-7.8	-13.1	9.8	2.4
1911	14.6	17.4	3.2	-6.2	-8.0	-13.9	9.0	0.1
1912	-15.1	-6.0	-8.8	-1.2	0.4	8.8	-11.3	10.8
1913	8.5	4.7	27.5	2.1	-17.2	7.2	13.8	14.3
...
1921	23.4	6.0	8.7	4.7	-15.1	5.3	20.9	17.4
1922	17.8	-16.1	11.8	-12.6	0.2	11.7	14.3	15.7
1923	20.2	1.9	36.2	-32.8	-5.0	21.3	15.0	30.6
1924	-11.6	6.2	-9.4	-0.5	-11.7	0.8	18.7	2.1
1925	39.2	24.2	-2.4	-11.1	-16.7	9.0	-0.2	12.0
1926	-2.3	-19.6	9.5	-7.2	-11.2	-4.6	-0.2	18.6
1927	12.3	-1.8	-11.3	7.7	14.1	17.0	9.1	10.9
1928	-0.8	7.1	-34.8	-18.0	-12.8	15.8	32.3	29.4
1929	-3.1	-35.6	-12.4	-0.6	-1.8	10.7	18.1	9.8
1930	10.1	-14.9	-11.8	-24.7	-20.1	-13.2	9.3	19.6
1931	7.8	-23.5	-8.9	-12.4	-16.2	1.4	14.5	9.1
1932	32.3	19.4	-10.2	-4.5	-10.3	-3.3	2.7	11.7
1933	-12.4	4.3	-20.0	9.7	-8.8	-15.6	7.4	25.7
1934	-2.2	26.9	1.4	-35.6	-5.5	4.4	6.9	13.6
1935	-12.8	18.4	-6.5	-1.0	-20.2	-7.5	20.1	14.3
1936	7.7	-6.6	-23.6	-7.8	-20.5	-9.5	1.4	10.7
1937	-6.0	-25.2	-18.4	-22.8	-18.0	-7.7	11.0	1.5
1938	-0.8	15.2	24.6	31.7	-5.3	7.7	9.6	-6.9

Орхус

Местная отметка нуля поста 0.0 см.

1888	-	-	-	-	-	-	-	-
1889	-6.1	1.1	-8.6	-13.2	-14.6	-5.1	0.5	3.8
1890	7.7	-17.3	-3.5	-7.8	-8.4	-4.0	-0.7	0.5
1891	-2.6	-18.8	-1.5	-15.4	-11.2	-8.8	-1.2	-0.6
1892	-2.1	-10.6	-11.1	-12.7	-10.3	-5.0	-1.2	1.9

Месяцы				О ро Ср во	М и л м яч Ср ны р	Максималь ный ур ов ень	Г о ва ам д	Го д
IX	X	XI	XII					
22.7	13.3	8	13.8	4	21.0	22		897
23.4	5.8	7.2	47.3	14.1	-1.1	47	57.4	898
27.8	33.9	48.8	23.7	21.4	-3.7	48.8	52.5	1899
15.8	35.1	-1.2	20.6	3.9	-13.6	35.1	48.7	1
4.8	1.6	26.2	21.7	1.5	21.0	26.2	47.2	1901
13.5	-2.2	-2.0	-13.1	4.0	-18.2	4	59.9	1902
20.1	1.6	14.8	-5.8	11.1	10.1	1	5	1903
-8.0	2.7	18.1	27.3	-3.3	-40.0	2.3	7.3	1904
13.6	17.6	-7.0	20.9	4.7	-22.2	26	48.5	1905
2.7	-11.8	-8.0	22.7	4.6	-18.9	25.0	43.9	1906
24.5	-6.5	-23.5	-19.7	0.5	-23.5	31.4	54.9	1907
16.9	-9.8	-7.5	6.2	-3.3	-26.8	2.9	59.7	1908
5.4	-1.9	13.8	4.2	1.4	-25.0	26.0	51.0	1909
3.2	-1.7	-3.2	-10.0	-0.9	-13.1	28.8	41.9	1910
23.0	8.0	21.5	-10.6	4.8	-13.9	23.0	36.9	1911
20.7	-3.2	11.8	34.7	3.5	-15.1	34.7	49.8	1912
-12.3	-11.8	26.3	60.3	10.3	-17.2	60.3	77.5	1913
...
22.1	23.2	2.4	4.7	10.3	-15.1	23.4	38.5	1921
8.3	-2.3	14.6	22.5	7.2	-16.1	22.5	38.6	1922
19.4	34.8	41.3	16.4	10.6	-36.2	41.3	77.5	1923
6.6	3.3	10.9	0.7	1.3	-11.7	18.7	30.4	1924
28.5	29.6	12.7	17.5	11.9	-16.7	39.2	55.9	1925
26.8	16.3	1.8	13.3	3.4	-19.6	26.8	46.4	1926
15.0	31.5	21.8	-11.8	9.5	-11.8	31.5	43.3	1927
20.1	16.6	18.2	19.6	7.7	-34.8	32.3	67.1	1928
18.0	25.9	11.7	9.9	4.2	-35.6	25.9	61.5	1929
-9.2	9.3	45.1	-2.3	-0.2	-24.7	45.1	69.8	1930
14.5	24.5	2.6	16.8	2.5	-23.5	24.5	48.0	1931
20.8	24.5	4.5	7.5	7.9	-10.3	32.3	42.6	1932
0.0	-7.4	-4.7	-13.0	-2.9	-20.0	25.7	45.7	1933
-1.9	27.6	21.2	-6.8	4.2	-35.6	27.6	63.2	1934
14.1	31.6	2.6	5.1	4.8	-20.2	31.6	51.8	1935
1.2	11.7	10.7	19.7	-0.4	-23.6	19.7	43.3	1936
14.4	-4.5	2.2	-11.1	7.1	-25.2	14.4	39.6	1937
1.4	14.1	19.9	-18.0	7.8	-18.0	31.7	49.7	1938

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

-7.5	5.4	3.1	3.2	(1.1)	-	-	-	1888
2.6	-2.2	1.5	-7.9	-4.1	-14.6	3.8	18.4	1889
-2.8	14.5	4.9	-8.0	-2.0	-17.3	14.5	31.8	1890
4.0	3.5	-4.0	4.0	-4.3	-18.8	4.0	22.8	1891
1.2	-2.4	-9.8	5.3	-4.6	-12.7	5.3	18.0	1892

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1893	-8.9	-19.8	-8.4	-14.2	-6.6	-7.0	-2.6	2.5
1894	-3.6	5.0	-9.8	-13.8	-15.1	-5.0	-3.2	2.3
1895	-6.1	-4.4	-9.1	-11.2	-14.7	-7.7	2.4	2.3
1896	-2.3	-7.4	-3.6	-9.0	-8.8	-1.2	0.8	0.1
1897	-5.2	-5.4	-13.7	-13.6	-7.6	-6.9	1.9	1.1
1898	5.1	4.6	-2.6	-10.4	-6.9	-7.2	2.6	-2.6
1899	5.4	-1.6	-2.9	-4.3	-7.8	-3.9	0.4	3.2
1900	-3.0	-12.2	-12.8	-12.8	-8.7	-6.4	-2.0	-0.9
1901	-5.1	-12.6	-18.1	-12.4	-19.3	-7.8	-10.4	0.5
1902	15.8	-11.6	-5.6	-17.1	-5.2	-7.6	3.7	6.3
1903	1.4	13.4	-1.3	3.5	-6.1	-7.4	6.1	13.5
1904	-6.6	-3.1	-16.2	-12.3	-13.5	-1.3	1.2	2.1
1905	1.7	-4.3	-18.4	-3.7	-12.2	-5.0	6.6	6.1
1906	6.5	-6.8	6.0	-9.8	-10.7	-2.0	3.6	6.1
1907	-4.3	-5.3	-9.0	-7.1	-6.7	-5.4	-1.0	7.6
1908	2.3	2.1	-16.9	-12.5	-10.4	-7.7	-5.7	5.4
1909	-2.8	-6.4	-11.4	-10.8	-15.8	-7.1	7.3	5.4
1910	15.2	0.8	-11.2	-7.6	-7.1	-3.0	4.3	-1.4
1911	-3.5	6.8	-7.5	2.6	-5.4	-6.4	-1.3	3.5
1912	-6.1	5.2	-4.3	-8.3	-1.2	-0.2	-2.5	6.4
1913	-4.7	-7.0	4.5	-2.5	-7.1	-1.4	2.8	3.8
1914	4.1	6.1	-0.3	-4.9	-4.2	-1.7	4.9	2.8
1915	2.3	-7.6	-4.1	-9.6	-10.1	-3.2	1.5	4.1
1916	17.8	-2.8	-5.5	-18.3	-8.0	-2.0	-0.5	6.6
1917	-4.5	-8.0	-8.6	-10.9	-15.5	-7.1	0.0	-1.9
1918	3.9	-3.9	-21.6	-14.5	-14.7	-1.3	-0.6	5.0
1919	-13.5	-4.6	-12.0	-15.7	-16.6	0.4	-1.0	7.4
1920	6.6	-0.2	-4.9	-5.3	-8.9	0.0	4.2	4.5
1921	14.4	-10.6	-1.3	-10.8	-10.3	2.5	1.1	-0.3
1922	-3.0	-2.3	-3.5	-10.9	-6.5	0.3	4.9	3.6
1923	8.0	4.6	-16.1	-9.2	-8.5	1.2	2.3	6.2
1924	-6.5	-0.6	-8.4	-11.2	-10.7	-6.4	3.9	4.9
1925	7.2	2.5	-8.6	-6.8	-9.7	2.3	-3.5	6.7
1926	-2.3	-1.1	-2.8	-6.3	-6.9	0.0	3.1	6.7
1927	2.3	-7.0	-5.8	4.0	-6.4	2.0	3.8	9.3
1928	-2.5	-4.2	-17.0	-5.1	-8.8	3.4	6.1	8.3
1929	-9.2	-20.3	-9.7	-8.0	-10.1	0.1	2.9	3.2
1930	5.8	-11.5	-8.8	-12.3	-9.3	-8.8	5.7	4.3
1931	7.3	-9.4	-4.9	-9.6	-6.4	-1.6	8.1	3.3
1932	11.1	-3.8	-6.6	-4.7	-6.5	-1.9	6.5	5.5
1933	-4.4	-1.7	-10.1	-3.0	-5.7	-0.2	0.3	9.2
1934	-3.0	-2.0	-9.5	-14.3	-7.6	-6.5	2.3	5.7
1935	-3.6	10.8	-11.4	-7.6	-14.5	-4.3	9.9	0.6
1936	2.7	-0.7	-11.0	-3.7	-11.9	-4.3	3.7	3.1
1937	-6.2	5.7	-9.2	-8.5	-11.4	-3.4	6.8	1.5

Месяцы				Средний о-во	Миним. л-ва	Максимальный сред.е-е	Годовая амплитуда	Годы
IX	X	XI	XII					
8.8	13.7	4.6	1.2	1.4	-19.8	13.7	33.5	1893
-0.7	1.2	2.4	6.0	-3.0	-15.1	6.0	21.1	1894
4.8	8.5	0.9	1.3	-2.9	-14.7	8.5	23.2	1895
2.6	-6.3	-0.3	-6.1	-3.3	-9.0	2.6	11.6	1896
5.3	-4.3	1.1	-5.8	-4.4	-13.7	5.3	19.0	1897
7.1	3.1	0.2	17.5	0.9	-10.4	17.5	27.9	1898
14.1	10.1	20.5	0.6	2.3	-7.8	20.5	28.3	1899
2.8	8.1	-4.8	9.1	-3.6	-12	9.1	21.9	1900
-1.2	2.9	9.4	2.1	-6.0	-19.3	9.4	28.7	1901
2.6	5.0	0.0	4.7	-0.5	-17.1	15.8	32.9	1902
3.4	9.6	13.6	-5.5	3.5	-7.4	13.6	21.0	1903
-6.6	5.3	7.4	8.3	-3.1	-16.2	8.3	24.5	1904
8.2	7.7	-0.3	-5.7	-0.6	-18.4	8.2	26.6	1905
0.3	-2.0	8.2	3.7	0.4	-10.7	8.2	18.9	1906
0.6	4.6	-3.5	-2.6	-2.6	-9.0	7.6	16.6	1907
-3.8	-3.4	4.3	-0.6	-3.9	-16.9	5.4	22.3	1908
-2.1	7.3	8.8	3.2	-2.0	-15.8	8.8	24.6	1909
1.8	-1.5	3.6	2.1	-0.8	-11.2	15.2	26.4	1910
11.0	-1.5	7.6	1.6	0.6	-7.5	11.0	18.5	1911
2.7	3.4	8.3	15.8	1.6	-8.3	15.8	24.1	1912
-3.1	6.5	22.3	18.2	2.8	-7.1	22.3	29.4	1913
11.2	1.6	6.0	12.0	3.1	-4.9	12.0	16.9	1914
-1.4	-6.3	4.2	0.5	-2.4	-10.1	4.2	14.3	1915
1.0	13.1	7.3	4.3	1.1	-18.3	17.8	36.1	1916
7.5	2.2	10.8	1.1	-2.9	-15.5	10.8	26.3	1917
10.3	2.6	-1.1	3.4	-2.5	-21.6	10.3	31.9	1918
6.4	1.8	1.0	0.7	-3.8	-16.6	7.4	24.0	1919
0.8	-6.8	-5.2	-5.7	-1.7	-8.9	6.6	15.5	1920
4.5	10.6	-3.3	12.2	0.8	-10.8	14.4	25.2	1921
2.0	1.7	8.2	5.4	0.0	-10.9	8.2	19.1	1922
6.0	17.7	9.9	3.7	1.4	-16.1	17.7	33.8	1923
10.8	3.6	-0.4	1.6	-1.6	-11.2	10.8	22.0	1924
11.2	9.4	7.9	12.6	2.6	-9.7	12.6	22.3	1925
6.3	9.1	5.6	5.1	1.4	-6.9	9.1	16.0	1926
6.4	10.8	7.8	-3.1	2.0	-7.0	10.8	17.8	1927
4.8	8.9	14.2	4.4	1.0	-17.0	14.2	31.2	1928
8.2	14.5	5.8	5.6	-1.3	-20.3	14.5	34.8	1929
-0.6	12.4	16.9	-3.0	-0.7	-12.3	16.9	29.2	1930
4.3	13.6	0.2	17.6	2.0	-9.6	17.6	27.2	1931
12.6	13.6	2.5	1.8	2.5	-6.6	13.6	20.2	1932
1.0	4.7	4.1	-1.0	-0.6	-10.1	9.2	19.3	1933
4.3	9.5	3.7	-1.7	-1.6	-14.3	9.5	23.8	1934
13.8	16.2	5.8	1.9	1.4	-14.5	16.2	30.7	1935
-0.2	15.0	2.0	12.7	0.6	-11.9	15.0	26.9	1936
9.7	-1.1	9.2	-3.0	-0.9	-11.4	9.7	21.1	1937

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1938	10.5	-12.4	7.5	0.2	-2.9	1.2	1.0	2.3
1939	-1.5	1.1	-8.5	-5.3	-13.2	1.6	1.9	-1.7
1940	-6.9	-9.9	7.5	-15.8	-8.1	-6.8	1.0	4.7
1941	-9.4	-7.5	12.3	-18.7	-9.8	-4.9	0.4	4.6
1942	-24.0	-14.5	-19.7	-18.0	-8.5	-5.5	0.6	-2.9
1943	-0.1	3.8	-7.4	8.0	-6.1	0.7	3.8	8.0
1944	9.8	-3.3	-3.1	-8.3	-4.5	-2.5	1.1	1.7
1945	-7.7	-1.4	-3.5	0.0	-2.5	5.7	8.1	9.6
1946	3.7	13.1	-3.9	-1.2	-4.5	6.2	4.1	8.6
1947	-11.0	-19.2	-5.6	-8.2	-17.1	-4.5	-1.4	-4.8
1948	4.2	-6.4	-3.7	-7.1	-6.9	0.9	3.7	8.1
1949	10.9	8.8	-13.1	2.5	-7.4	1.4	2.7	7.4
1950	-0.7	6.4	-6.8	-2.9	-10.8	1.8	7.6	2.6
1951	2.6	-12.4	-4.8	-10.6	-10.8	-5.8	1.6	0.9
1952	8.4	1.1	-10.0	-9.0	-4.1	3.2	0.8	7.6
1953	0.2	0.9	-9.4	-6.1	-2.7	-3.0	7.2	8.7
1954	3.5	-18.3	-13.1	-15.2	-13.4	-3.7	5.6	6.1
1955	1.8	-2.7	-8.5	-8.3	-5.7	-4.1	2.6	-0.1
1956	4.2	—	-13.2	-5.6	-3.3	-1.4	2.2	9.0

Хорнбек

Местная отметка нуля поста 0.0 см.

1898	11.4	6.5	-6.7	-16.2	-7.2	-0.3	17.1	4.8
1899	8.5	4.2	7.6	3.8	-5.5	3.0	7.3	11.2
1900	-9.0	-20.2	-14.3	-12.4	-2.8	-0.8	6.9	3.7
1901	-1.3	-4.7	-21.5	-11.0	-18.1	-2.1	-5.1	4.4
1902	22.7	-10.1	-3.9	-22.6	-7.8	-7.2	10.7	10.5
1903	—	28.5	1.0	9.3	-1.3	-3.3	9.3	25.1
1904	-7.0	-11.1	-27.1	-8.9	-9.6	6.2	9.8	16.7
1905	9.8	3.0	-14.5	-7.7	-8.4	-4.0	13.2	9.0
1906	9.1	-5.5	10.8	-10.0	-9.3	4.0	11.6	16.3
1907	1.3	-0.7	0.3	-6.7	-3.2	-0.2	9.8	21.7
1908	4.2	8.3	-28.0	-17.5	-10.2	-4.8	-0.4	11.1
1909	0.2	-6.4	-20.6	-13.7	-12.4	-2.6	14.1	17.3
1910	14.8	-0.1	-6.4	-2.1	-3.7	-0.6	8.5	3.6
1911	0.8	12.0	-10.7	3.5	-3.6	-1.1	6.4	7.8
1912	-14.4	-0.7	-5.2	-2.6	5.3	9.4	-0.3	14.1
1913	-12.9	7.1	12.8	-1.0	-8.5	10.0	12.2	10.8
1914	11.6	6.4	-1.0	-1.0	2.4	-0.5	4.5	7.2
1915	-6.5	-15.1	-8.6	-5.7	-6.5	-0.9	9.6	8.2
1916	25.9	-2.2	-15.9	-11.3	-6.3	1.3	7.6	13.2
1917	-11.8	-10.0	-18.4	-8.4	-16.0	-5.7	1.5	0.5
1918	7.5	0.5	-19.9	-19.9	-23.2	4.5	5.0	11.0
1919	-17.7	-12.1	-16.5	-8.1	-18.9	5.5	7.7	22.4

М я цы				Сре го о в и рове	Миним а в и ср м яч ны и ур в нь	Ма ксим а в и ср м яч ны и ро сн	Годо вая амплитуда	Годы
IX	X	XI	XII					
0.3	12.1	13.5	—2.0	2.7	—1.4	13.5	25.9	1938
0.3	2.5	2.4	10.4	— 7	—13.2	1.9	15.1	1939
9.4	—1.6	9.9	3.4	2.9	15.8	9.9	25.7	1940
—4.6	7.7	8.9	16.0	—3.9	—18.7	6.0	34.7	1941
7.3	17.5	12.6	10.5	—3.7	—24.0	17.5	41	1942
6.1	4.3	0.9	—2.1	1.6	7.4	8.0	15.4	1943
1.6	—0.2	10.2	—3.3	0.0	—8.3	10.2	18.5	1944
0.9	8.0	10.3	11.2	3.3	7.7	11.2	18.9	1945
13.1	2.1	—1.2	—7.7	2.6	—7.7	13.1	20.8	1946
8.7	2.3	16.2	8.3	—3.0	19.2	16.2	35.4	1947
13.2	12.6	9.1	5.6	2.8	7.1	13.2	20.3	1948
2.6	9.0	6.5	19.2	4.2	—13.1	19.2	32.3	1949
16.3	11.0	9.5	—0.4	2.7	—10.8	16.3	27.1	1950
5.3	—6.9	6.8	16.3	—1.8	—12.4	16.3	28.7	1951
7.5	11.3	4.8	—1.9	1.6	—10.0	11.3	21.3	1952
9.7	8.3	6.9	5.1	2.2	—9.4	9.7	19.1	1953
12.0	10.4	1.9	13.9	—0.7	—18.3	13.9	32.2	1954
11.1	11.5	10.7	19.5	2.4	—8.5	19.5	28.0	1955
2.6	13.8	—0.8	7.5	—	—	—	—	1956

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

1898	115.6	-5.9	-0.6	29.3	3.6	-16.2	29.3	45.5	1898
1899	19.4	21.7	29.8	-6.4	8.7	-6.4	29.8	36.2	1899
1900	11.4	17.7	-9.4	15.0	-1.2	-20.2	17.7	37.9	1900
1901	-7.6	3.6	15.5	-1.0	-4.1	-21.5	15.5	37.0	1901
1902	5.4	3.2	-5.8	—	(-0.4)	—	—	—	1902
1903	8.4	2.7	18.5	-10.8	(6.9)	—	—	—	1903
1904	-4.6	7.6	14.4	16.1	0.3	-27.1	16.7	43.8	1904
1905	10.9	10.9	-5.0	13.2	2.5	-14.5	13.2	27.7	1905
1906	3.3	-6.9	2.4	7.5	2.8	-10.0	16.3	26.3	1906
1907	13.4	1.7	-12.3	-15.1	1.4	-15.1	21.7	36.8	1907
1908	4.0	-8.0	3.4	-4.8	-3.6	-28.0	11.1	39.1	1908
1909	2.1	10.0	12.6	-0.5	-0.1	-20.6	17.3	37.9	1909
1910	4.0	-3.3	-0.6	-1.7	1.1	-6.4	14.8	21.2	1910
1911	19.6	10.0	10.4	-7.8	3.0	-10.7	19.6	30.3	1911
1912	10.5	-0.5	12.2	24.1	4.3	-14.4	24.1	38.5	1912
1913	-3.1	-0.1	29.5	28.5	7.1	-12.9	29.5	42.4	1913
1914	17.6	-5.3	3.8	10.9	4.7	-5.3	17.6	22.9	1914
1915	7.7	-15.4	3.7	-3.5	-2.7	-15.4	9.6	25.0	1915
1916	5.7	8.8	4.9	-3.2	2.4	-15.9	25.9	41.8	1916
1917	19.7	8.2	17.6	9.0	-1.2	-18.4	19.7	38.1	1917
1918	18.3	3.2	0.4	0.4	-1.0	-23.2	18.3	41.6	1918
1919	15.3	3.6	-12.0	-4.2	-2.9	-18.9	22.4	41.3	1919

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1920	2.7	5.0	-2.7	-3.4	-0.6	5.8	10.7	11.6
1921	21.3	-8.1	4.5	-7.1	-7.8	8.6	11.0	11.0
1922	-7.2	-6.0	-0.6	-16.0	3.8	9.4	16.2	11.6
1923	16.2	-13.0	-23.1	-19.0	-4.1	14.2	10.9	19.5
1924	-9.3	2.2	-8.4	-9.1	-6.8	5.6	14.4	8.1
1925	17.5	2.8	-5.3	-7.6	-9.6	10.9	0.2	12.4
1926	-8.4	-15.4	3.0	-9.3	-5.2	3.0	6.5	16.7
1927	3.6	-5.5	-8.7	9.9	-0.4	12.3	9.3	12.4
1928	-2.1	-0.9	-29.7	-15.9	-11.5	12.0	18.8	16.6
1929	-11.4	-34.9	-8.7	-6.7	-6.8	8.1	11.1	10.5
1930	5.9	-17.4	-10.6	-20.5	-11.0	-5.1	10.6	9.5
1931	3.7	-20.6	-9.8	-13.5	-9.6	7.8	12.8	9.1
1932	11.9	-1.6	-9.3	-3.8	-6.8	1.6	7.3	8.8
1933	-10.9	-2.7	-13.6	1.2	-6.1	-4.4	9.1	16.3
1934	-1.6	12.0	-11.4	-22.8	-0.1	-0.9	9.6	9.4
1935	-5.1	17.2	-13.0	-6.3	-13.5	-0.1	20.2	5.5
1936	6.7	-10.6	-16.1	-3.7	-15.0	-2.6	10.0	13.2
1937	-21.6	-3.5	-15.8	-14.9	-9.2	3.4	10.1	5.3
1938	11.5	-5.6	18.4	10.0	-1.3	8.0	6.3	5.9
1939	-8.0	6.2	-12.9	-4.5	-14.0	2.4	8.7	-1.6
1940	-14.1	-19.8	-8.6	-19.1	-14.3	-5.6	6.6	12.6
1941	-21.9	-20.9	-15.6	-24.6	-12.5	-3.6	2.1	12.2
1942	-21.7	-20.4	-31.1	-21.3	-6.7	1.9	8.1	-0.9
1943	-7.2	17.7	-4.6	18.9	0.7	4.6	11.6	16.3
1944	20.8	-4.7	2.7	-7.2	1.0	3.4	4.3	3.9
1945	-8.7	-3.8	4.7	4.0	-1.6	14.5	12.7	9.4
1946	-0.8	16.2	-8.6	6.6	-6.5	10.1	8.0	12.8
1947	-26.5	-23.3	-15.6	-1.4	-21.2	-2.2	4.3	-3.0
1948	-0.5	-9.8	1.8	-4.8	-5.4	4.0	7.3	12.7
1949	16.0	13.3	-12.9	6.9	-2.1	8.1	9.5	13.7
1950	-9.0	-0.8	-4.9	0.5	-6.2	7.6	9.5	2.2
1951	-8.8	-23.6	-15.0	-6.6	-15.7	-7.3	7.9	1.9
1952	6.4	4.7	-19.0	-13.0	-6.9	9.5	6.8	11.0
1953	2.5	-3.1	-4.1	-6.4	-3.6	-2.0	10.7	18.4
1954	3.0	-36.0	-24.6	-12.2	-17.0	-3.8	12.5	10.0
1955	2.3	-3.9	-11.2	-6.5	4.8	0.5	4.3	0.6
1956	6.2	-14.9	-15.9	-7.4	-1.1	5.7	8.8	15.1

Карлсхамн

Местная отметка нуля поста —423.1 см.

1887	439.0	432.0	422.0	427.0	425.0	418.0	413.0	406.0
1888	422.0	422.0	447.0	442.0	424.0	427.0	418.0	415.0
1889	425.0	397.0	429.0	427.0	445.0	429.0	416.0	404.0
1890	434.0	421.0	430.0	423.0	433.0	411.0	411.0	414.0

Месяцы				Среднего о- вой уро ень	Минимал ный сре нем яч- ный уро ве ь	Максималь ный сре ем ся ный уро ве нь	Год ая амп у а	Годы
IX	X	XI	XII					
6.3	-17.0	-7.7	-18.1	-0.7	-18.1	11.6	29.7	1920
12.2	16.8	-0.3	23.1	7.3	-8.1	23.1	31.2	1921
8.0	0.8	14.4	5.3	3.4	-16.0	16.2	32.2	1922
14.9	28.2	15.0	9.6	5.9	-23.1	28.2	51.3	1923
15.5	4.6	2.3	1.6	1.7	-9.3	15.5	24.8	1924
16.2	17.3	6.9	15.7	6.5	-9.6	17.5	27.1	1925
13.8	14.2	4.4	11.0	3.0	-15.4	16.7	32.1	1926
10.8	21.3	3.0	-14.4	4.5	-14.4	21.3	35.7	1927
12.1	11.6	11.7	4.5	2.3	-29.7	18.8	48.5	1928
15.0	21.8	6.2	7.8	1.2	-34.9	21.8	56.7	1929
-9.2	15.0	24.0	-7.3	-1.2	-20.5	24.0	44.5	1930
9.2	21.3	-6.6	23.7	2.5	-20.6	23.7	44.3	1931
20.8	12.3	4.2	3.9	4.1	-9.3	20.8	30.1	1932
1.5	1.0	-7.4	-9.7	-2.1	-13.6	16.3	29.9	1933
4.9	21.3	7.3	-9.6	1.5	22.8	21.3	44.1	1934
18.4	22.3	-1.6	-1.5	3.4	-13.5	22.3	35.8	1935
2.2	21.2	5.1	21.5	2.8	-16.1	21.5	37.6	1936
17.7	-1.3	9.6	-10.2	-2.6	-21.6	17.7	39.3	1937
4.7	17.5	17.8	-18.6	6.3	-18.6	18.4	37.0	1938
-6.1	-17.7	-4.2	-2.4	-4.6	-17.7	8.7	26.4	1939
18.5	-6.9	8.2	-3.5	-3.8	-19.8	18.5	38.3	1940
-0.8	3.5	-26.3	9.2	-8.1	-26.3	12.2	38.5	1941
6.9	19.8	16.7	10.0	-3.1	-31.1	19.8	50.9	1942
7.8	4.1	1.0	-1.8	5.6	-7.2	18.9	26.1	1943
6.1	-4.8	0.5	-6.4	1.7	-7.2	20.8	28.0	1944
3.1	11.5	3.6	6.0	4.7	-8.7	14.5	23.2	1945
17.8	-2.8	-10.2	-18.1	1.9	-18.1	17.8	35.9	1946
8.0	0.7	11.3	7.8	-5.0	-26.5	11.3	37.8	1947
21.2	18.3	13.4	2.3	5.1	-9.8	21.2	31.0	1948
-3.4	11.1	-1.6	21.2	6.6	-12.9	21.2	34.1	1949
20.2	13.4	3.2	-1.7	2.8	-9.0	20.2	29.2	1950
7.1	-11.5	-1.5	23.0	-4.0	-23.6	23.0	46.6	1951
13.7	6.9	0.5	-5.2	1.3	-19.0	13.7	32.7	1952
13.3	5.6	5.3	0.9	3.2	-6.4	18.4	24.8	1953
19.8	14.9	0.2	16.9	-1.1	-36.0	19.8	55.8	1954
12.7	15.9	13.9	21.6	4.7	-11.2	21.6	32.8	1955
5.3	14.1	6.1	2.6	2.1	-15.9	15.1	31.0	1956

Отсчеты уровня от условного нуля вниз

411.0	410.0	414.0	400.0	418.1	439.0	400.0	39.0	1887
426.0	409.0	422.0	402.0	423.0	447.0	402.0	45.0	1888
411.0	416.0	426.0	426.0	420.9	445.0	397.0	48.0	1889
418.0	394.0	404.0	432.0	418.8	434.0	394.0	40.0	1890

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1891	434.0	427.0	418.0	438.0	432.0	430.0	422.0	411.0
1892	413.0	409.0	445.0	428.0	421.0	417.0	406.0	413.0
1893	429.0	426.0	416.0	421.0	431.0	419.0	419.0	412.0
1894	425.0	390.0	411.0	439.0	432.0	424.0	418.0	412.0
1895	414.0	434.0	427.0	419.0	433.0	429.0	411.0	413.0
1896	426.0	406.0	419.0	427.0	418.0	420.0	406.0	413.0
1897	432.0	432.0	425.0	423.0	421.0	425.0	410.0	418.0
1898	409.0	388.0	416.0	427.0	430.0	420.0	399.0	409.0
1899	390.0	404.0	408.0	410.0	428.0	412.0	421.0	403.0
1900	434.0	430.0	429.0	435.0	432.0	422.0	414.0	413.0
1901	423.0	414.0	436.0	430.0	444.0	424.0	424.0	420.0
1902	392.0	416.0	426.0	438.0	428.0	421.0	406.0	403.0
1903	415.0	391.0	406.0	396.0	418.0	422.0	412.0	398.0
1904	436.0	422.0	443.0	438.0	434.0	420.0	402.0	405.0
1905	402.0	398.0	438.0	428.0	427.0	428.0	410.0	405.0
1906	410.0	410.0	401.0	423.0	432.0	416.0	409.0	403.0
1907	414.0	423.0	409.0	426.0	418.0	424.0	408.0	397.0
1908	425.0	393.0	436.0	443.0	429.0	427.0	423.0	412.0
1909	427.0	417.0	439.0	435.0	430.0	418.0	410.0	399.0
1910	396.0	411.0	423.0	426.0	420.0	425.0	406.0	411.0
1911	407.0	407.6	409.4	424.1	418.1	426.3	408.8	415.9
1912	429.5	424.0	426.4	411.9	417.5	408.1	423.5	409.4
1913	404.7	420.9	401.1	413.5	430.7	412.8	402.5	401.9
1914	396.1	398.7	412.9	425.4	410.5	420.8	416.8	411.4
1915	420.2	429.0	426.6	419.9	424.5	416.7	414.3	404.6
1916	402.5	402.6	438.9	426.1	426.0	419.5	411.9	403.3
1917	422.3	436.7	436.4	425.2	428.4	431.1	420.5	425.4
1918	418.6	419.1	435.4	440.0	451.9	415.4	408.9	410.2
1919	425.5	434.9	441.2	428.8	438.1	417.1	409.5	397.4
1920	414.8	416.5	413.2	429.2	418.0	419.6	419.2	405.4
1921	409.7	411.1	421.9	413.8	432.2	417.3	405.2	409.8
1922	394.1	439.6	411.9	430.6	424.5	410.8	408.2	406.9
1923	412.8	409.7	450.6	450.0	427.5	406.1	409.5	397.7
1924	427.0	415.9	428.4	421.7	429.3	421.0	404.1	416.5
1925	398.3	403.2	428.0	432.2	435.6	415.0	419.4	410.6
1926	417.6	435.0	417.5	426.6	430.5	421.8	420.9	409.1
1927	413.6	423.1	430.3	422.4	408.7	408.7	412.5	414.9
1928	433.0	423.2	455.2	440.0	435.7	414.2	400.6	400.3
1929	427.9	451.0	443.4	428.6	425.3	416.4	407.9	415.8
1930	414.5	431.6	435.2	436.8	438.5	432.9	413.1	405.0
1931	414.8	437.5	426.9	431.4	432.0	424.1	407.0	412.3
1932	402.7	403.1	430.9	425.0	428.4	422.2	415.1	409.5
1933	429.1	415.9	440.6	413.9	427.5	430.6	416.1	401.4
1934	429.6	406.4	416.6	451.3	427.7	414.8	413.5	407.8
1935	434.2	408.0	423.5	416.3	434.5	426.0	406.3	402.2

Годы	Месяцы				Средн ой ур ов нь	Миним альный средн ый ур ов нь	Максималь ный средне- месячный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1891	414.0	415.0	428.0	416.0	423.8	438.0	411.0	27.0	1891
1892	414.0	422.0	43.0	413.0	419.8	445.0	409.0	0	1892
1893	39.0	399.0	395.0	408.0	414.2	431.0	5.0	36.0	1893
1894	406.0	427.0	420.0	414.0	418.2	439.0	390.0	49.0	1894
1895	402.0	403.0	409.0	415.0	417.4	434.0	402.0	32.0	1895
1896	422.0	420.0	419.0	433.0	419.1	433.0	406.0	27.0	1896
1897	411.0	412.0	428.0	414.0	420.9	432.0	41	22.0	1897
1898	405.0	424.0	421.0	396.0	412.0	430.0	388	42.0	1898
1899	400.0	399.0	385.0	394.0	404.5	428.0	385.0	43.0	1899
1900	413.0	397.0	418.0	410.0	420.6	435.0	397.0	38.0	1900
1901	423.0	426.0	410.0	390.0	422.0	444.0	390.0	54.0	1901
1902	409.1	421.0	420.0	433.0	417.8	438.0	392.0	46.0	1902
1903	398.0	414.0	408.0	419.0	408.1	422	391.0	31.0	1903
1904	420.0	420.0	406.0	393.0	419.9	443.0	393.0	50.0	1904
1905	404.0	405.0	424.0	406.0	414.6	438.0	398.0	40.0	1905
1906	409.0	426.0	430.0	398.0	413.9	432.0	398.0	34.0	1906
1907	400.0	421.0	438.0	432.0	417.5	438.0	397.0	41.0	1907
1908	407.0	423.0	433.0	412.0	421.0	443.0	393.0	50.0	1908
1909	413.0	421.0	404.0	417.0	419.2	439.0	399.0	40.0	1909
1910	420.0	416.0	418.0	429.0	416.8	429.0	396.0	33.0	1910
1911	400.2	413.4	405.2	425.8	413.5	426.3	400.2	26.1	1911
1912	396.6	417.9	411.6	393.5	414.2	429.5	393.5	36.0	1912
1913	422.1	430.1	401.4	364.8	408.9	430.7	364.8	65.9	1913
1914	412.8	406.1	437.7	409.2	413.2	437.7	396.1	41.6	1914
1915	401.9	428.6	427.2	407.8	418.4	429.0	401.9	27.1	1915
1916	409.6	407.0	422.1	419.5	415.8	438.9	402.5	36.4	1916
1917	411.5	402.9	404.7	382.8	419.0	436.7	382.8	53.9	1917
1918	404.4	405.4	424.3	422.4	421.3	451.9	404.4	47.5	1918
1919	411.0	402.0	439.0	417.0	421.8	441.2	397.4	43.8	1919
1920	415.0	440.2	441.6	445.4	423.2	445.4	405.4	40.0	1920
1921	407.7	405.3	407.1	420.8	413.5	432.2	405.2	27.0	1921
1922	414.3	422.0	414.4	400.6	414.8	439.6	394.1	45.5	1922
1923	405.9	398.3	389.6	406.7	413.7	450.6	389.6	61.0	1923
1924	419.1	418.6	417.5	427.5	420.6	429.3	404.1	25.2	1924
1925	400.0	401.2	411.1	413.4	414.0	435.6	398.3	37.3	1925
1926	400.9	410.5	419.5	415.9	418.8	435.0	400.9	34.1	1926
1927	413.1	408.0	404.2	433.2	416.1	433.2	404.2	29.0	1927
1928	408.6	412.3	413.4	409.3	420.5	455.2	400.3	54.9	1928
1929	408.7	401.0	409.9	414.9	424.6	451.0	401.0	50.0	1929
1930	423.5	416.1	385.8	416.9	420.8	438.5	385.8	52.7	1930
1931	406.6	406.5	414.8	418.0	419.3	437.5	406.5	31.0	1931
1932	410.6	398.2	419.2	416.1	415.1	430.9	398.2	32.7	1932
1933	413.7	427.0	423.2	434.1	422.9	440.6	401.4	39.2	1933
1934	420.9	403.6	403.6	420.0	418.0	451.3	403.6	47.7	1934
1935	414.3	398.7	413.1	412.8	415.8	434.5	398.7	35.8	1935

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1936	413.0	417.0	440.0	426.0	434.0	428.0	423.0	415.0
1937	430.1	401.1	412.1	410.1	410.1	419.1	435.1	433.1
1938	421.3	440.0	440.3	456.5	426.2	428.1	437.2	422.2
1939	415.3	434.0	424.2	415.1	412.4	424.6	423.8	424.8
1940	428.9	401.3	419.7	408.9	406.1	416.1	423.5	441.6
1941	412.4	402.7	414.4	407.4	409.4	413.8	429.0	429.7
1942	425.1	403.1	397.6	407.7	412.8	426.6	434.8	425.6
1943	424.6	437.4	436.6	439.3	432.5	429.3	438.9	441.7
1944	451.2	451.6	433.0	416.6	434.7	428.1	428.1	419.1
1945	429.6	418.5	437.1	438.1	428.1	433.7	438.0	439.3
1946	428.6	446.4	420.6	435.7	420.6	428.0	430.4	438.8

Клайпеда

Местная отметка нуля поста —202.4 см.

1898	26.0	36.0	2.9	—3.3	—10.2	2.9	32.2	14.2
1899	39.2	21.5	23.7	14.4	—3.6	7.9	—0.8	20.4
1900	—17.0	—18.1	—10.9	2.7	4.3	—3.2	7.8	7.8
1901	2.2	11.3	—19.7	5.8	—19.8	—2.6	—5.8	0.0
1902	42.4	3.6	—4.8	—11.6	—8.0	—2.6	16.4	22.8
1903	11.8	52.3	22.9	26.0	4.3	—3.6	11.6	38.7
1904	—15.6	—4.9	—30.6	—8.3	1.1	4.2	19.8	23.0
1905	30.2	30.1	—12.9	3.4	—4.2	—10.5	15.3	19.9
1906	17.4	12.2	40.0	5.0	—12.3	7.5	14.7	22.4
1907	10.5	—5.5	13.3	0.4	3.8	—2.9	14.6	33.5
1908	6.1	33.4	—17.0	—7.8	—4.9	—7.8	—4.6	12.3
1909	—1.3	3.9	—24.5	—3.3	—5.7	2.6	18.5	30.1
1910	34.9	5.5	2.8	—6.0	—2.3	—8.7	13.7	11.0
1911	21.4	21.6	14.5	5.2	1.6	—6.8	14.1	5.9
1912	—10.5	—3.6	—1.4	14.2	4.8	12.1	—6.4	13.0
1913	13.0	10.0	31.5	10.9	—9.9	11.2	19.0	20.5
1914	40.8	33.4	15.3	6.1	10.2	—1.7	0.8	10.8
1915	—5.7	—12.3	—3.3	14.8	—1.0	3.0	9.1	18.6
1916	33.5	21.7	—20.1	2.2	—5.1	4.2	15.9	24.3
1917	—3.3	—7.9	—19.7	16.2	—1.0	—9.8	1.2	—5.5
1918	26.8	13.8	—11.1	—17.0	—31.1	8.9	15.2	17.8
1919	—8.4	—12.6	—16.6	1.2	—14.1	8.1	15.9	37.9

Копенгаген

Местная отметка нуля поста 0.0 см.

1889	—2.5	9.2	—9.6	—8.9	—16.5	—4.6	5.6	14.9
1890	8.2	—9.5	—3.3	—4.2	—7.6	6.3	9.1	7.0
1891	—6.8	—10.3	4.1	—15.2	—8.6	—5.7	0.8	6.1
1892	4.0	—0.3	—17.4	—7.8	—2.8	2.1	10.7	9.7

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1936	415.0	411.0	409.0	411.0	420.0	440.0	409.0	31.0	1936
1937	432.1	424.1	427.1	423.1	421.1	435.1	401.1	34.0	1937
1938	429.0	435.0	440.2	420.7	433.1	456.5	420.7	35.8	1938
1939	413.0	409.9	402.6	426.1	419.3	434.0	402.6	31.4	1939
1940	448.9	427.2	421.3	436.4	423.3	448.9	401.3	47.6	1940
1941	441.1	428.3	411.3	433.7	419.4	441.1	402.7	38.4	1941
1942	427.9	443.5	439.6	446.9	424.3	446.9	397.6	49.3	1942
1943	432.8	433.6	421.7	427.0	433.0	441.7	421.7	20.0	1943
1944	426.7	427.4	425.4	420.8	430.2	451.6	416.6	35.0	1944
1945	430.4	438.8	427.0	438.5	433.2	439.3	418.5	20.8	1945
1946	436.7	431.9	411.5	409.0	428.2	446.4	409.0	37.4	1946

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

21.0	—7.0	2.5	48.4	13.8	—10.2	48.4	58.6	1898
24.8	32.6	50.6	25.2	21.3	—3.6	50.6	54.2	1899
13.1	30.9	—5.6	19.4	2.6	—18.1	30.9	49.0	1900
—8.8	—6.5	22.2	18.1	—0.3	—19.8	22.2	42.0	1901
18.3	2.3	2.7	—8.8	6.0	—11.6	42.4	54.0	1902
27.4	8.1	20.9	—1.2	18.3	—3.6	52.3	55.9	1903
—1.8	1.0	23.7	33.2	3.7	—30.6	33.2	63.8	1904
19.2	22.7	—1.5	25.8	11.5	—12.9	30.2	43.1	1905
9.3	—8.4	—6.8	25.2	10.5	—12.3	40.0	52.3	1906
29.1	—4.6	—21.0	—15.4	4.7	—21.0	33.5	54.5	1907
20.9	—6.5	—5.9	7.5	2.1	—17.0	33.4	50.4	1908
7.7	—0.2	18.3	7.2	4.4	—24.5	30.1	54.6	1909
3.3	5.9	—0.1	—3.1	4.7	—8.7	34.9	43.6	1910
26.8	10.6	23.7	—10.0	10.6	—10.0	26.8	36.8	1911
25.6	1.8	14.3	38.7	8.5	—10.5	38.7	49.2	1912
—5.3	—7.9	30.1	70.5	16.1	—9.9	70.5	80.4	1913
12.0	9.4	—14.3	12.7	11.3	—14.3	40.8	55.1	1914
20.6	—16.8	—4.0	11.8	2.9	—16.8	20.6	37.4	1915
16.0	21.5	—1.5	—2.8	9.2	—20.1	33.5	53.6	1916
23.6	24.2	31.8	50.9	8.4	—19.7	50.9	70.6	1917
31.6	18.8	0.2	0.1	6.2	—31.1	31.6	62.7	1918
—	—	—	—	—	—	—	—	1919

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

8.4	—0.9	0.5	—6.0	—0.9	—16.5	14.9	31.4	1889
5.4	23.4	9.7	—10.3	2.9	—10.3	23.4	33.7	1890
10.8	5.4	—5.7	6.6	—1.4	—15.2	10.8	26.0	1891
7.6	—1.4	—11.9	7.8	0.2	—17.4	10.7	28.1	1892

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1893	-9.4	-8.9	5.0	-3.6	-6.6	0.6	2.2	7.5
1894	-4.3	13.7	-1.3	-14.8	-12.2	-3.3	1.2	9.0
1895	-4.5	-10.1	-7.5	-0.3	-12.0	-6.4	8.5	9.4
1896	0.4	2.5	-0.7	-5.2	-0.5	4.8	9.6	6.4
1897	—	-4.6	-11.3	-7.8	-1.5	-2.6	10.3	3.7
1898	9.4	15.2	0.8	8.9	-5.4	-0.3	16.9	8.2
1899	13.8	5.5	7.2	4.0	-3.0	4.5	5.6	12.2
1900	-8.8	-14.3	-10.6	-12.3	-1.1	-0.5	6.5	6.3
1901	0.2	-1.3	-16.9	-8.8	-15.9	-3.2	-3.4	3.7
1902	21.4	-5.6	-6.5	-19.3	-8.2	-4.6	9.7	10.8
1903	3.0	21.2	4.3	9.9	-0.6	-2.2	8.4	23.0
1904	-14.3	-6.8	-21.8	-12.0	-7.0	3.1	11.2	13.2
1905	10.9	4.9	-15.9	-6.9	-8.5	-4.8	10.9	11.6
1906	7.4	-2.2	11.5	-7.6	-9.6	2.5	11.0	14.8
1907	0.7	-2.3	0.9	-6.3	-1.6	-2.3	8.6	19.3
1908	0.8	9.1	-19.9	-17.5	-9.6	-3.5	-0.8	8.6
1909	-1.4	-1.1	-16.4	-11.7	-9.3	0.3	12.5	18.3
1910	15.6	1.0	-6.1	-3.6	-1.2	-1.6	9.5	5.4
1911	3.8	13.4	-0.9	0.9	-0.9	-3.0	7.2	7.6
1912	-8.1	-0.1	-3.1	0.9	6.0	10.4	0.2	10.2
1913	-2.8	4.5	11.8	2.9	-7.6	7.9	12.9	12.7
1914	15.3	10.3	2.0	-2.4	4.6	2.0	4.9	7.7
1915	-2.0	-12.4	-5.6	-3.3	-4.2	0.2	6.3	12.0
1916	22.2	5.7	-11.5	-8.1	-0.4	1.5	8.5	14.4
1917	-4.0	-11.1	-13.1	-6.0	-10.1	-6.6	2.0	-0.7
1918	9.0	0.6	-15.1	-15.2	-22.3	4.9	8.1	11.3
1919	11.3	9.5	-15.4	-8.4	-15.1	4.1	8.5	20.8
1920	1.7	4.2	-0.3	-3.6	-0.1	5.0	7.4	12.5
1921	16.1	-0.6	1.4	-1.6	-7.7	6.9	12.6	11.0
1922	5.0	-10.7	2.5	-10.6	0.3	8.3	11.6	11.7
1923	10.8	-3.7	-22.8	-18.5	-6.1	12.4	11.3	19.2
1924	7.2	3.3	-8.7	-5.8	-7.0	3.5	13.0	6.2
1925	18.4	13.4	-4.3	-7.8	-9.0	9.1	2.9	12.5
1926	-1.6	-10.7	4.9	-5.3	-5.1	2.9	5.4	15.2
1927	6.0	-3.8	-6.8	6.5	5.3	12.6	10.1	11.3
1928	-3.8	-1.1	-26.1	-13.1	-9.9	9.6	18.4	19.2
1929	-6.7	-26.2	-11.3	-3.8	-3.4	6.7	12.8	9.6
1930	4.3	-11.1	-10.4	-13.4	-10.9	-5.8	10.7	11.4
1931	4.2	-14.6	-5.8	-8.3	-6.6	5.2	14.5	10.5
1932	12.8	6.3	-6.5	-3.4	-5.4	1.2	7.1	10.0
1933	-7.2	1.3	-13.9	3.0	-4.0	-4.0	6.8	17.4
1934	-4.7	13.5	-3.5	-21.2	-2.5	2.8	10.0	11.3
1935	-5.6	13.9	-7.4	-0.8	-11.2	-0.6	18.6	11.5
1936	5.4	-2.2	-15.0	-4.2	-11.6	-3.7	4.5	9.8
1937	12.3	8.2	-11.4	12.6	-10.5	-0.8	8.0	5.8

Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
IX	X	XI	XII					
18.9	20.5	14.4	3.6	3.8	-9.4	20.5	29.9	1893
7.7	-3.1	1.9	8.8	0.1	-14.8	13.7	28.5	1894
14.1	15.5	3.6	10.6	1.8	-12.0	15.5	27.5	1895
0.4	-3.3	-0.1	-9.7	0.7	-9.7	9.6	19.3	1896
11.7	4.3	4.2	-2.4	(0.6)	—	—	—	1897
14.0	0.0	0.0	23.8	6.1	-5.4	23.8	29.2	1898
17.2	20.7	30.4	5.4	10.4	-3.0	30.4	33.4	1899
8.7	17.1	-3.6	11.1	0.1	-14.3	17.1	31.4	1900
-2.5	2.3	13.3	7.7	-2.1	-16.9	13.3	30.2	1901
5.7	1.3	-3.4	-0.2	0.1	-19.3	21.4	40.7	1902
12.0	4.5	13.1	-7.8	7.6	-7.8	23.0	30.8	1903
-2.5	3.3	11.5	15.5	-0.5	-21.8	15.5	37.3	1904
12.0	10.5	-3.0	11.2	2.8	-15.9	12.0	27.9	1905
7.5	-4.9	-1.0	10.8	3.4	-9.6	14.8	24.4	1906
14.5	2.0	-11.9	-7.6	1.2	-11.9	19.3	31.2	1907
5.8	-4.9	-1.3	1.4	-2.7	-19.9	9.1	29.0	1908
5.0	4.8	14.3	3.2	1.6	-16.4	18.3	34.7	1909
3.7	1.2	-2.8	-4.8	1.6	-6.1	15.6	21.7	1910
18.9	2.9	11.3	-5.5	4.5	-5.5	18.9	24.4	1911
13.7	2.7	9.3	20.9	5.2	-8.1	20.9	29.0	1912
-0.7	-1.9	23.9	34.0	8.2	-7.6	34.0	41.6	1913
14.7	5.5	0.1	10.4	6.3	-2.4	15.3	17.7	1914
10.2	-8.9	0.8	1.9	-0.3	-12.4	12.0	24.4	1915
9.0	10.6	3.2	-0.3	4.3	-11.5	22.2	33.7	1916
14.7	10.3	17.5	15.7	0.8	-13.1	17.5	30.6	1917
15.7	7.5	-0.8	0.3	0.3	-22.3	15.7	38.0	1918
13.4	9.8	-9.8	-2.2	-1.2	-15.4	20.8	36.2	1919
7.0	-15.4	-9.0	-14.6	-0.5	-15.4	12.5	27.9	1920
11.0	16.1	7.2	15.5	7.4	-7.7	16.1	23.8	1921
8.1	2.0	11.1	11.5	4.4	-10.7	11.7	22.4	1922
14.6	24.3	17.4	9.6	5.8	-22.8	24.3	47.1	1923
11.9	4.8	1.8	-2.9	1.0	-8.7	13.0	21.7	1924
17.9	17.9	9.0	15.7	7.9	-9.0	18.4	27.4	1925
16.1	13.4	4.3	10.8	4.3	-10.7	16.1	26.8	1926
10.3	19.4	9.8	-9.7	6.0	-9.7	19.4	29.1	1927
13.1	11.3	11.9	9.0	3.2	-26.1	19.2	45.3	1928
14.4	21.4	7.6	6.3	2.5	-26.2	21.4	47.6	1929
2.7	12.5	25.4	-1.2	0.8	-13.4	25.4	38.8	1930
12.6	19.4	1.2	18.2	4.4	-14.6	19.4	34.0	1931
17.0	15.7	3.6	2.7	5.1	-6.5	17.0	23.5	1932
5.9	1.2	-0.8	-8.0	-0.2	-13.9	17.4	31.3	1933
5.3	18.7	11.3	-3.7	3.1	-21.2	18.7	39.9	1934
14.4	20.7	3.9	1.7	4.9	-11.2	20.7	31.9	1935
4.2	17.6	6.1	14.5	2.2	-15.0	17.6	32.6	1936
12.6	-0.7	5.8	-4.3	-2.4	-12.6	12.5	25.1	1937

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1938	7.0	1.5	16.4	18.8	1.9	7.8	7.7	5.1
1939	-7.0	5.7	-4.3	-4.9	-9.5	2.8	7.7	1.9
1940	-3.2	-19.0	-6.8	-13.3	-11.5	-4.9	3.3	12.9
1941	-10.0	-5.2	-10.1	-16.5	-11.0	-5.3	4.1	10.0
1942	-8.3	-20.5	-25.2	-16.9	-5.9	2.8	9.9	2.4
1943	-1.4	15.2	3.6	17.2	4.2	5.8	13.9	17.9
1944	19.9	9.2	5.0	-4.5	4.8	4.9	5.3	3.2
1945	-4.1	-4.0	9.4	8.1	1.8	12.6	14.9	12.9
1946	4.4	18.1	-2.5	9.3	0.1	10.1	9.5	12.0
1947	-19.9	-26.8	-15.7	-4.2	-14.9	-3.2	3.7	0.4
1948	6.5	-4.4	-1.1	-2.2	-4.0	4.7	9.3	12.3
1949	14.5	15.8	-3.1	5.1	1.6	9.6	10.9	18.3
1950	0.3	-3.0	-2.6	0.5	-6.5	5.0	10.0	3.3
1951	-5.4	-22.4	-13.7	-6.3	-9.6	-7.5	6.3	1.6
1952	13.1	7.2	-10.6	-12.4	-4.5	11.1	9.2	12.5
1953	1.5	4.5	-2.0	-1.5	-1.5	1.1	8.2	18.1
1954	8.9	-27.9	-23.9	-11.1	-13.8	-6.8	11.4	12.5
1955	5.4	3.7	-8.4	-4.4	4.5	2.7	6.0	1.4
1956	12.6	-5.5	-10.8	-5.1	-0.7	4.6	9.1	15.0

Фредерисия

Местная отметка нуля поста 0.0 см.

1889	—	—	—	—	—	—	—	2.7
1890	0.9	-8.8	-5.6	-4.8	-5.9	-1.9	-0.2	1.7
1891	-1.2	-17.1	-2.4	-10.2	-8.5	-5.1	-1.1	-1.4
1892	-4.6	-4.6	-10.2	-10.1	-5.9	-3.7	1.6	1.2
1893	-5.6	-3.5	-5.6	-10.7	-4.4	-4.9	-2.4	1.7
1894	-6.1	1.1	-6.3	-7.8	-11.1	-5.0	-2.0	-0.4
1895	4.0	-2.9	-8.9	-8.5	-12.1	-6.8	0.0	1.2
1896	-5.9	-3.3	-4.2	-11.0	-6.8	-1.8	2.6	0.5
1897	-2.8	-8.1	-12.0	-8.3	-2.3	-4.4	3.5	2.7
1898	-1.2	6.9	2.6	-3.8	-3.2	-3.6	1.5	1.7
1899	7.2	3.4	-5.3	-0.6	-3.2	-1.9	0.1	4.6
1900	-3.5	-7.1	-6.7	-12.2	-3.7	-4.3	-0.8	1.3
1901	-4.9	-6.9	-12.4	-9.8	-16.6	-8.6	-7.2	-2.1
1902	9.9	-6.4	-5.0	-12.0	-6.5	-6.3	-1.2	2.2
1903	-1.5	7.4	1.8	6.6	-3.4	-2.0	6.0	11.4
1904	-12.5	-2.1	-14.2	-12.9	-9.6	-2.3	4.4	2.9
1905	0.8	-1.8	-13.4	-5.8	-8.5	-2.4	4.8	6.7
1906	2.6	-7.4	-1.2	-10.3	-7.3	-2.7	2.1	5.1
1907	-7.3	-9.5	-8.0	-8.2	-4.4	-8.3	0.6	6.8
1908	-3.0	1.0	-15.4	-10.6	-8.1	-4.2	-3.6	2.8
1909	-5.9	-1.4	-7.7	-7.5	-10.4	-3.4	4.8	9.9

Месяцы				Средн о в и р н	Мин ч ь ср е д н е м н ы р о в е н	М а к с и м а л ь н ы й ср е д н е м н ы й ур о в е н	Год ва ампл иту	Годы
IX	X	XI	XII					
5.8	14.0	14.9	9.7	7.6	-9.7	1.8	28	1938
-3.7	-9.6	6.7	-0.8	2.4	-9.6	7.7	17.3	1939
20.1	1.3	6.4	4.0	-0.8	19.0	20.1	39.1	1940
7.0	7.8	-14.8	11.3	-2.7	-16.5	11.3	27.8	1941
7.4	21.6	19.9	15.1	0.3	-25.2	21.6	46.8	1942
9.7	7.8	1.7	0.7	7.9	-1.4	17.9	19.3	1943
5.3	1.0	4.0	-3.4	4.5	-4.5	19.9	24.4	1944
6.3	13.6	10.4	12.5	8.0	-4.1	14.9	19.0	1945
15.2	6.3	-6.3	-14.0	5.1	-14.0	18.1	32.1	1946
6.2	6.3	11.7	13.3	-3.5	-26.8	13.3	40.1	1947
20.3	20.5	13.9	5.0	6.8	-4.4	20.5	24.9	1948
0.7	7.2	4.9	19.1	8.7	-3.1	19.1	22.2	1949
15.4	18.3	5.3	1.9	4.0	-6.5	18.3	24.8	1950
3.2	-11.3	-2.5	21.6	-3.7	-22.4	21.6	44.0	1951
15.5	14.6	6.7	-0.7	5.1	-12.4	1.5	27.9	1952
17.4	9.0	3.2	5.6	5.3	-2.0	18.1	20.1	1953
15.0	15.1	6.7	12.9	0.1	-27.9	15.1	43.0	1954
10.2	14.5	14.7	24.6	6.3	-8.4	24.6	33.0	1955
6.8	15.8	6.4	8.8	4.8	-10.8	15.8	26.6	1956

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

4.9	3.5	-2.9	-8.1	0.0	—	—	—	1889
-1.2	11.3	10.2	-6.7	-0.7	-8.8	11.3	20.1	1890
1.1	3.4	-2.6	-0.3	-3.6	-17.1	3.4	20.5	1891
2.5	-1.5	-9.2	4.3	-3.3	-10.2	4.3	14.5	1892
6.4	10.5	7.5	-3.3	-1.1	-10.7	10.5	21.2	1893
1.8	—	-2.7	3.4	(-3.3)	—	—	—	1894
5.2	6.4	3.4	8.0	-0.9	-12.1	8.0	20.1	1895
1.2	-5.7	1.0	-5.8	-3.3	-11.0	2.6	13.6	1896
3.2	0.8	-4.7	-4.4	-3.0	-12.0	3.5	15.5	1897
8.6	9.0	0.5	8.0	2.3	-3.8	9.0	12.8	1898
9.9	9.1	16.8	-3.8	3.2	-5.3	16.8	22.1	1899
2.4	7.4	-0.5	4.6	-1.9	-12.2	7.4	19.6	1900
2.7	0.0	3.4	6.4	-4.7	-16.6	6.4	23.0	1901
-0.6	-0.7	-0.8	0.6	-2.2	-12.0	9.9	21.9	1902
8.0	8.3	10.8	-1.7	4.4	-3.4	11.4	14.8	1903
-1.4	3.5	4.6	8.5	-2.6	-14.2	8.5	22.7	1904
5.6	5.4	-1.3	5.4	-0.5	-13.4	6.7	20.1	1905
1.8	-3.9	0.2	4.2	-1.2	-10.3	5.1	15.4	1906
8.7	7.4	-7.1	-1.0	-2.5	-9.5	8.7	18.2	1907
-1.5	-0.2	-0.8	2.9	-3.4	-15.4	2.9	18.3	1908
5.0	5.8	13.7	3.3	0.3	-10.4	13.7	24.1	1909

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1910	13.7	3.6	-7.0	-5.2	0.1	0.9	6.7	1.7
1911	-2.7	13.4	2.9	5.2	—	-8.3	0.9	6.0
1912	8.0	6.4	-2.2	-4.2	-0.5	4.2	1.6	5.5
1913	5.7	2.5	3.3	3.1	-2.9	0.2	6.6	7.6
1914	6.2	10.9	3.9	-3.3	2.1	2.4	6.5	5.8
1915	5.4	-4.8	-1.0	-5.4	-5.5	1.3	1.0	9.1
1916	13.7	4.4	-1.5	-3.6	-3.5	0.5	1.0	8.3
1917	9.9	-8.9	-2.6	-8.1	-6.8	-3.3	2.7	0.1
1918	3.4	-2.9	-9.1	-5.1	-12.5	-2.6	1.8	5.1
1919	-8.4	-2.2	-10.4	-9.9	-10.4	0.1	2.4	7.4
1920	0.4	-1.1	-0.9	-4.1	-2.8	2.6	4.4	10.1
1921	6.8	-4.1	-4.4	-4.3	-6.9	-4.2	3.5	1.2
1922	9.0	6.3	-1.9	-6.6	-5.9	2.9	7.3	6.0
1923	3.1	5.6	-11.9	-6.2	-7.1	-1.1	3.6	4.1
1924	-3.2	3.1	-10.2	-6.0	-6.0	-3.4	7.4	6.5
1925	-1.0	5.0	-5.7	-2.4	-4.7	3.6	0.8	8.9
1926	4.4	2.7	-1.1	0.6	-2.4	3.6	4.9	8.2
1927	1.2	-4.1	-2.1	2.9	1.2	6.3	8.2	12.2
1928	-3.9	-4.9	-12.9	-1.3	-4.3	2.3	8.1	11.0
1929	-3.0	-17.7	-8.0	-6.6	-5.0	-0.7	5.1	4.0
1930	3.6	-4.4	-8.8	-6.6	-8.5	-4.1	6.1	5.7
1931	5.1	-9.3	-2.0	-5.6	-2.6	-3.4	8.3	5.0
1932	7.2	5.2	-4.8	-2.3	-2.2	0.0	8.1	8.1
1933	-3.5	0.5	-8.5	-0.4	-2.4	2.5	1.6	10.5
1934	-6.6	-1.0	-3.6	-11.1	-8.5	-2.4	2.6	6.3
1935	-4.0	6.6	-4.1	-3.6	-9.7	-2.9	7.4	6.2
1936	5.0	8.0	-6.5	-0.5	-4.3	-1.0	2.6	4.5
1937	6.0	3.0	-4.5	-2.3	-8.5	-2.8	6.8	6.2
1938	6.7	-3.5	6.5	8.1	3.2	0.7	6.7	6.7
1939	0.7	0.8	2.3	-3.4	-4.6	2.3	4.5	4.1
1940	-1.7	-12.8	-0.5	-6.4	-3.3	-2.7	0.2	5.2
1941	-1.3	-7.4	-6.8	-10.1	-5.3	-1.6	5.7	3.1
1942	-6.8	-10.9	-15.2	-10.7	-5.5	-3.3	5.3	1.6
1943	4.3	2.6	1.0	9.1	1.1	3.6	7.6	10.2
1944	7.0	7.7	3.7	-4.0	-0.5	3.9	-1.2	4.8
1945	-3.0	-1.0	2.2	5.9	5.0	7.0	10.5	11.4
1946	7.9	16.3	5.4	3.5	3.9	7.5	5.0	14.3
1947	-5.7	-10.3	-3.7	-8.4	-7.9	-2.2	1.8	-0.2
1948	11.1	1.5	-3.5	-3.1	-0.1	4.9	10.0	9.2
1949	7.8	7.2	1.2	7.3	1.8	5.4	5.2	11.5
1950	7.3	4.8	-2.7	0.2	-4.2	3.9	10.4	6.5
1951	-1.4	-10.0	-1.3	-7.0	0.6	-3.0	3.6	4.2
1952	10.5	1.7	-0.4	-5.5	0.0	6.4	4.3	8.0
1953	1.6	8.8	5.7	1.4	2.7	5.8	5.2	12.4

Годы	Месяцы				Среднегодовой уровень	Минимальный среднемесячный уровень	Максимальный среднемесячный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1910	3.6	3.1	2.9	2.9	2.3	-7.0	13.7	20.7	1910
1911	12.6	3.2	11.3	2.7	(5.1)	—	—	—	1911
1912	9.0	6.0	7.2	11.4	4.4	-4.2	11.4	15.6	1912
1913	4.3	6.6	17.0	20.6	6.2	-2.9	20.6	23.5	1913
1914	9.8	11.8	5.0	10.4	5.9	-3.3	11.8	15.1	1914
1915	5.9	1.2	2.4	3.9	1.2	-5.5	9.1	14.6	1915
1916	5.8	4.4	6.1	7.5	3.7	-3.6	13.7	17.3	1916
1917	3.2	3.0	6.4	7.3	0.3	-8.9	9.9	18.8	1917
1918	6.2	6.4	-0.5	1.5	-0.7	-12.5	6.4	18.9	1918
1919	6.0	7.1	2.8	3.1	-1.1	-10.4	7.4	17.8	1919
1920	3.2	-2.4	-6.1	-2.4	0.1	-6.1	10.1	16.2	1920
1921	6.4	11.4	7.0	5.3	1.7	-6.9	11.4	18.3	1921
1922	4.9	6.7	7.4	7.7	3.0	-6.6	9.0	15.6	1922
1923	7.1	13.6	8.9	6.6	2.2	-11.9	13.6	25.5	1923
1924	7.6	6.1	0.6	-4.6	-0.2	-10.2	7.6	17.8	1924
1925	11.8	11.8	14.2	11.3	4.4	-5.7	14.2	19.9	1925
1926	10.8	9.4	8.5	7.1	4.7	-2.4	10.8	13.2	1926
1927	9.2	10.5	14.7	4.5	5.4	-4.1	14.7	18.8	1927
1928	9.0	11.6	11.5	5.5	2.7	-12.9	11.6	24.5	1928
1929	8.5	13.2	6.5	3.8	0.1	-17.7	13.2	30.9	1929
1930	0.2	5.2	12.7	1.3	0.2	-8.8	12.7	21.5	1930
1931	8.3	11.3	5.1	10.3	2.7	-9.3	11.3	20.6	1931
1932	9.5	13.7	0.3	1.3	3.7	-4.8	13.7	18.5	1932
1933	7.1	4.0	9.8	2.0	1.9	-8.5	10.5	19.0	1933
1934	5.0	9.3	7.1	2.9	0.0	-11.1	9.3	20.4	1934
1935	7.9	12.8	9.8	6.7	2.7	-9.7	12.8	22.5	1935
1936	5.8	12.1	5.5	7.5	3.2	-6.5	12.1	18.6	1936
1937	8.7	3.6	10.4	4.4	2.5	-8.5	10.4	18.9	1937
1938	6.4	8.3	11.8	5.6	5.6	-3.5	11.8	15.3	1938
1939	5.6	6.6	-4.5	-2.1	1.0	-4.6	6.6	11.2	1939
1940	9.6	7.2	-1.5	1.3	-0.4	-12.8	9.6	22.4	1940
1941	4.0	11.3	1.0	8.7	0.2	-10.1	11.3	21.4	1941
1942	8.0	16.7	14.2	11.7	0.5	-15.2	16.7	31.9	1942
1943	8.4	8.9	-1.0	0.1	4.7	-1.0	10.2	11.2	1943
1944	0.8	6.4	10.9	1.0	3.3	-4.0	10.9	14.9	1944
1945	5.3	10.6	17.6	18.6	7.6	-3.0	18.6	21.6	1945
1946	11.2	13.0	-0.7	-5.4	6.8	-5.4	16.3	21.7	1946
1947	7.0	8.3	15.5	12.7	0.6	-10.3	15.5	25.8	1947
1948	12.8	15.1	7.5	5.8	6.0	-3.5	15.1	18.6	1948
1949	8.4	5.6	12.1	14.8	7.3	-4.2	14.8	13.6	1949
1950	10.4	13.8	11.9	0.4	5.2	-10.0	12.0	18.0	1950
1951	9.2	-1.8	4.8	12.0	0.9	-5.5	17.7	22.0	1951
1952	9.5	17.7	11.5	1.2	5.4	-5.7	13.2	23.2	1952
1953	13.2	9.8	5.0	9.5	5.8	-5.7	13.2	18.9	1953

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1954	9.9	-13.1	-10.3	-9.4	-7.0	-5.3	7.2	10.7
1955	6.8	6.9	-3.7	-1.7	-0.5	3.6	9.2	6.0
1956	11.1	0.1	0.2	0.2	0.4	2.3	6.1	10.8

И с т а д

Местная отметка нуля поста —399.1 см.

1887	433.0	419.0	407.0	414.0	411.0	406.0	399.0	395.0
1888	408.0	404.0	426.0	426.0	409.0	412.0	405.0	402.0
1889	414.0	386.0	412.0	411.0	427.0	414.0	402.0	394.0
1890	404.0	408.0	418.0	409.0	417.0	399.0	399.0	402.0
1891	418.0	417.0	402.0	421.0	417.0	415.0	408.0	400.0
1892	403.0	396.0	427.0	414.0	406.0	404.0	393.0	402.0
1893	406.0	411.0	405.0	408.0	414.0	406.0	405.0	400.0
1894	413.0	385.0	398.0	422.0	415.0	412.0	405.0	402.0
1895	393.0	416.0	411.0	405.0	415.0	413.0	397.0	400.0
1896	413.0	400.0	401.0	412.0	405.0	404.0	391.0	399.0
1897	415.0	421.0	409.0	407.0	403.0	410.0	393.0	402.0
1898	399.0	376.0	397.0	409.0	412.0	405.0	387.0	398.0
1899	379.0	392.0	398.0	398.0	406.0	396.0	406.0	389.0
1900	418.0	412.0	413.0	422.0	403.0	408.0	400.0	398.0
1901	410.0	401.0	418.0	416.0	424.0	411.0	408.0	416.0
1902	388.0	401.0	412.0	420.0	414.0	407.0	396.0	389.0
1903	404.0	384.0	390.0	382.0	402.0	405.0	398.0	386.0
1904	422.0	405.0	424.0	422.0	406.0	406.0	388.0	393.0
1905	392.0	388.0	421.0	412.0	410.0	412.0	396.0	390.0
1906	398.0	395.0	392.0	408.0	416.0	402.0	396.0	391.0
1907	404.0	412.0	398.0	412.0	404.0	410.0	395.0	386.0
1908	416.0	384.0	418.0	428.0	414.0	410.0	407.0	399.0
1909	416.0	401.0	421.0	418.0	414.0	403.0	397.0	384.0
1910	386.0	399.0	409.0	412.0	403.0	408.0	393.0	397.0
1911	396.3	397.1	393.3	411.0	401.6	412.0	395.6	401.8
1912	412.7	408.4	411.7	398.0	404.1	393.4	406.3	396.0
1913	388.8	409.1	391.3	397.5	413.9	399.6	389.2	387.7
1914	385.0	384.4	396.7	411.1	394.3	404.3	400.4	396.2
1915	402.8	412.4	409.8	405.5	409.5	401.3	401.0	390.5
1916	391.9	385.5	417.5	407.5	407.2	402.7	397.5	389.2
1917	400.7	419.7	414.6	409.0	409.5	412.6	402.3	407.6
1918	394.3	403.5	410.4	416.7	431.5	399.3	391.6	393.2
1919	405.9	415.1	421.1	411.5	417.8	400.2	392.7	383.4
1920	399.0	401.9	395.9	410.0	399.0	401.2	401.6	385.3
1921	397.3	393.2	407.6	394.8	413.7	401.2	389.6	393.5
1922	374.4	420.8	394.0	410.7	408.8	393.7	390.9	389.8
1923	398.1	387.8	427.4	427.3	409.1	390.8	393.0	382.3
1924	407.9	398.5	409.9	403.0	409.5	403.3	386.3	397.5

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1954	10.0	13.6	9.2	13.0	2.5	-13.1	13.6	26.7	1954
1955	10.8	12.5	14.9	20.0	7.1	-3.7	20.0	23.7	1955
1956	8.3	20.4	6.0	14.1	6.7	0.1	20.4	20.3	1956

Отсчеты уровня от условного нуля вниз

396.0	399.0	397.0	388.0	405.3	433.0	388.0	45.0	1887
411.0	400.0	412.0	391.0	408.9	426.0	391.0	35.0	1888
397.0	400.0	414.0	413.0	407.0	427.0	386.0	41.0	1889
404.0	385.0	387.0	416.0	404.0	418.0	385.0	33.0	1890
401.0	401.0	413.0	406.0	409.9	421.0	400.0	21.0	1891
399.0	408.0	421.0	402.0	406.2	427.0	393.0	34.0	1892
387.0	389.0	383.0	393.0	400.6	414.0	383.0	31.0	1893
391.0	408.0	405.0	402.0	404.8	422.0	385.0	37.0	1894
387.0	390.0	393.0	399.0	401.6	416.0	387.0	29.0	1895
405.0	405.0	404.0	418.0	404.8	418.0	391.0	27.0	1896
397.0	397.0	416.0	402.0	406.0	421.0	393.0	28.0	1897
392.0	406.0	406.0	391.0	398.2	412.0	376.0	36.0	1898
388.0	388.0	376.0	376.0	391.0	406.0	376.0	30.0	1899
401.0	385.0	401.0	401.0	405.2	422.0	385.0	37.0	1900
405.0	410.0	396.0	384.0	408.2	424.0	384.0	40.0	1901
394.0	406.0	404.0	419.0	404.2	420.0	388.0	32.0	1902
378.0	397.0	393.0	401.0	393.3	405.0	378.0	27.0	1903
404.0	405.0	396.0	382.0	404.4	424.0	382.0	42.0	1904
390.0	391.0	408.0	393.0	400.2	421.0	388.0	33.0	1905
394.0	410.0	418.0	386.0	400.5	418.0	386.0	32.0	1906
386.0	404.0	422.0	411.0	403.7	422.0	386.0	36.0	1907
394.0	409.0	422.0	397.0	408.2	428.0	384.0	44.0	1908
396.0	406.0	388.0	403.0	403.9	421.0	384.0	37.0	1909
405.0	400.0	404.0	415.0	402.6	415.0	386.0	29.0	1910
387.0	399.5	394.7	410.5	400.0	412.0	387.0	25.0	1911
381.2	401.1	399.0	384.3	399.7	412.7	381.2	31.5	1912
403.3	413.0	389.9	354.1	394.8	413.9	354.1	59.8	1913
399.1	386.0	422.6	396.1	398.0	422.6	384.4	38.2	1914
388.7	408.8	412.8	393.1	403.0	412.8	388.7	24.1	1915
392.5	392.5	405.0	402.5	399.3	417.5	385.5	32.0	1916
397.2	386.6	392.1	368.0	401.7	419.7	368.0	51.7	1917
390.7	386.7	406.2	408.1	402.7	431.5	386.7	44.8	1918
395.1	383.5	418.2	398.5	403.6	421.1	383.4	37.7	1919
396.8	418.5	424.2	423.5	404.7	424.2	385.3	38.9	1920
391.2	389.1	388.1	409.1	397.4	413.7	388.1	25.6	1921
396.4	402.3	398.5	382.9	396.9	420.8	374.4	46.4	1922
388.8	383.6	375.9	388.8	396.1	427.4	375.9	51.5	1923
401.2	398.1	399.4	408.5	401.9	409.9	386.3	23.6	1924

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1925	383.4	383.9	408.0	410.5	413.6	396.3	399.7	391.7
1926	395.6	410.9	399.2	403.6	410.0	401.2	400.9	391.9
1927	393.9	402.9	408.4	404.0	388.1	389.2	392.0	394.2
1928	414.2	404.2	430.5	416.6	413.9	396.3	383.5	380.8
1929	404.7	424.3	420.9	406.1	404.2	398.8	391.7	397.7
1930	396.8	409.3	416.1	413.8	417.9	412.3	395.6	387.6
1931	396.8	416.1	406.8	410.2	409.8	406.2	387.8	393.6
1932	387.3	382.5	410.8	404.2	406.5	403.2	396.0	391.4
1933	407.3	395.6	419.9	393.9	406.1	409.6	399.2	383.5
1934	413.1	393.4	396.2	428.4	410.3	396.9	396.5	389.6
1935	416.3	393.7	403.3	396.6	413.9	407.7	391.4	383.8
1936	395.0	394.0	417.0	406.0	411.0	407.0	404.0	397.0
1937	406.1	373.1	386.1	385.1	383.1	391.1	405.1	405.1
1938	392.6	410.8	407.2	426.4	398.4	397.7	409.4	395.4
1939	387.9	402.2	400.1	386.9	387.6	396.7	401.5	399.0
1940	402.8	374.3	392.0	385.0	381.4	389.5	395.0	412.3
1941	389.0	376.6	387.8	381.7	382.5	386.1	401.5	399.0
1942	398.7	375.9	372.5	382.0	385.5	397.6	405.6	398.7
1943	397.0	401.6	407.5	406.4	404.1	400.7	408.8	409.8
1944	411.5	423.0	403.2	388.1	405.4	400.7	400.2	391.5
1945	399.6	387.8	405.4	408.5	399.8	403.8	409.0	410.0
1946	399.3	415.1	394.9	405.7	395.7	399.9	401.3	410.8

Корсёр

Местная отметка нуля поста 0.0 см

1897	66	76	71	-3.5	19	-1.2	8.4	6.0
1898	52	146	70	2.8	-4.0	-0.8	10.7	9.0
1899	136	90	4.9	5.5	1.0	7.3	4.9	11.6
1900	-40	7.7	-6.1	12.7	1.0	1.2	5.4	7.2
1901	05	-0.7	-9.6	-6.8	-12.6	-4.8	-0.4	-0.1
1902	149	13	44	-11.7	-6.9	-1.5	6.3	10.7
1903	16	140	62	144	34	1.7	8.0	16.1
1904	108	-0.7	124	-104	-4.1	1.1	12.5	9.3
1905	81	43	-9.8	-5.2	-3.9	0.5	7.5	13.3
1906	67	-0.8	7.7	-2.6	-3.8	2.6	9.4	12.1
1907	-0.1	32	04	-2.8	1.1	-1.8	8.5	13.5
1908	20	84	11.9	-12.9	7.3	-1.8	1.0	5.7
1909	-50	24	-8.2	-8.1	-8.0	1.7	8.1	18.1
1910	146	54	-4.0	-1.5	30	1.7	10.0	6.0
1911	05	104	42	2.8	4.8	-3.5	5.3	6.9
1912	71	-1.1	-2.5	-0.6	2.2	1.1	5.1	7.4
1913	15	35	6.9	70	-4.2	4.2	11.8	12.7
1914	109	11.8	5.9	-3.5	7.1	3.1	7.0	9.1
1915	22	96	-3.2	-3.7	-2.1	2.8	4.8	10.5

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1925	382.6	382.5	390.3	394.2	394.7	413.6	382.5	31.1	1925
1926	381.7	391.6	397.3	396.4	398.4	410.9	381.7	29.2	1926
1927	392.2	389.1	382.2	407.9	395.3	408.4	382.2	26.2	1927
1928	388.7	391.7	392.3	387.2	400.0	430.5	380.8	49.7	1928
1929	390.6	383.9	391.3	397.6	401.0	424.3	383.9	40.4	1929
1930	401.4	398.9	372.1	396.5	401.4	417.9	372.1	45.8	1930
1931	387.7	389.7	393.0	403.6	400.1	416.1	387.7	28.4	1931
1932	393.7	379.1	402.3	397.6	396.2	410.8	379.1	31.7	1932
1933	393.3	408.8	399.5	412.6	402.4	419.9	383.5	36.4	1933
1934	402.0	389.5	385.7	398.3	400.0	428.4	385.7	42.7	1934
1935	398.0	383.2	392.6	392.5	397.8	416.3	383.2	33.1	1935
1936	396.0	395.0	391.0	397.0	401.0	417.0	391.0	26.0	1936
1937	403.1	397.1	399.1	400.1	394.1	406.1	373.1	33.0	1937
1938	401.4	403.5	408.1	396.9	404.0	426.4	392.6	33.8	1938
1939	388.2	387.3	372.7	396.0	392.2	402.2	372.7	29.5	1939
1940	419.2	401.8	390.6	406.8	395.9	419.2	374.3	44.9	1940
1941	412.2	400.6	386.4	400.7	392.0	412.2	376.6	35.6	1941
1942	399.5	413.4	410.0	416.0	396.3	416.0	372.5	43.5	1942
1943	403.3	405.8	391.5	396.6	402.8	409.8	391.5	18.3	1943
1944	396.7	401.9	398.0	393.8	401.4	423.0	388.1	34.9	1944
1945	401.7	408.6	401.1	410.4	403.8	410.4	387.8	22.6	1945
1946	405.7	406.9	384.2	383.0	400.2	415.1	383.0	32.1	1946

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

69	5.1	0.8	-3.1	0.0	-7.6	8.4	16.0	1897
13.2	6.1	-0.5	13.0	5.8	-4.0	14.6	18.6	1898
13.7	15.4	23.8	11.8	10.2	1.0	23.8	22.8	1899
5.0	13.0	3.4	6.2	1.0	-12.7	13.0	25.7	1900
34	1.7	8.9	10.5	-0.8	-12.6	10.5	23.1	1901
6.6	2.6	0.3	1.9	1.5	-11.7	14.9	26.6	1902
14.7	9.0	13.0	0.8	8.5	0.8	16.1	15.3	1903
4.3	4.8	8.6	13.8	1.7	-12.4	13.8	26.2	1904
13.6	12.0	2.1	9.4	4.2	-9.8	13.6	23.4	1905
10.9	-2.7	-1.2	10.8	4.2	-3.8	12.1	15.9	1906
15.3	9.0	-7.7	-2.7	2.5	-7.7	15.3	23.0	1907
3.7	0.9	-3.2	5.6	-1.2	-12.9	8.4	21.3	1908
9.1	4.6	14.9	4.7	2.9	-8.2	18.1	26.3	1909
4.7	4.9	-0.3	-1.4	3.6	-4.0	14.6	18.6	1910
15.3	3.3	8.3	-0.8	4.7	-3.5	15.3	18.8	1911
13.8	4.0	2.3	12.1	3.9	-7.1	13.8	20.9	1912
5.2	0.1	17.0	27.5	7.8	-4.2	27.5	31.7	1913
11.1	13.1	1.4	7.9	7.1	-3.5	13.1	16.6	1914
11.0	0.4	0.7	5.4	1.7	-9.8	11.0	20.8	1915

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1916	15.6	8.4	-2.9	-3.6	-1.3	2.3	7.5	12.7
1917	4.3	-11.0	-6.0	-6.5	-5.5	-3.7	3.0	1.9
1918	7.6	1.6	-9.1	-6.0	-18.2	-0.8	8.5	9.9
1919	-5.4	-5.8	-12.1	-8.9	-10.0	1.7	8.8	13.0
1920	1.6	2.9	2.0	-1.1	3.2	4.5	5.9	13.6
1921	9.2	1.0	-1.6	2.7	-3.6	3.0	10.0	7.5
1922	7.1	-8.0	5.4	-4.3	-2.5	8.0	11.4	10.9
1923	7.3	4.6	-14.2	-12.8	-5.9	5.4	9.8	14.2
1924	-2.4	6.4	-6.1	-3.4	-2.5	1.7	13.6	10.5
1925	9.8	7.6	-3.7	-4.2	-4.2	5.8	4.3	9.1
1926	2.0	-4.4	1.1	0.0	-2.5	-0.2	5.2	11.1
1927	3.0	-2.3	-2.4	1.2	5.7	11.6	12.6	12.4
1928	-5.2	-1.9	-15.7	-6.2	-6.3	5.2	14.9	18.0
1929	-1.5	-14.1	-11.3	-0.5	0.5	4.6	11.4	9.1
1930	6.9	-3.9	-9.8	-5.6	-8.8	-3.5	8.7	10.6
1931	5.5	-12.2	-3.6	-5.8	-1.1	-0.9	12.5	9.5
1932	8.4	7.6	-3.6	-2.1	-0.2	0.9	9.7	11.0
1933	-0.4	-2.2	-11.4	4.2	-0.2	4.4	4.4	15.5
1934	-5.1	7.1	1.5	-13.7	-5.7	5.0	7.8	12.3
1935	-7.3	11.5	-3.1	4.1	-5.8	-0.5	12.4	7.6
1936	7.4	5.3	-8.8	-1.2	-3.4	0.3	4.5	6.2
1937	-3.2	-5.8	-7.6	-4.5	-4.5	0.3	9.5	11.1
1938	6.6	4.3	10.9	18.7	6.0	3.2	13.2	7.9
1939	-1.6	3.1	4.3	-3.5	-3.6	3.6	8.7	7.9
1940	3.4	-2.1	-1.5	-6.5	-6.0	-3.3	2.2	10.6
1941	-1.7	-11.2	-5.3	-9.6	-5.4	-4.0	8.2	5.2
1942	-1.5	-11.9	-18.7	-10.4	-4.4	0.5	9.2	7.4
1943	4.3	8.0	7.4	13.7	7.0	8.2	13.7	15.7
1944	12.7	14.0	8.2	-1.8	7.0	9.0	5.9	5.0
1945	-0.2	-1.4	8.2	11.5	8.1	11.1	15.6	15.1
1946	6.6	18.6	4.7	8.7	8.4	9.4	10.0	17.8
1947	-11.2	-11.5	-5.2	-1.4	-4.9	1.8	4.8	7.3
1948	14.5	4.4	0.9	3.8	2.1	7.7	13.6	13.5
1949	12.4	15.7	4.4	7.7	6.0	11.6	10.6	17.6
1950	7.9	0.6	1.3	6.9	-1.3	7.7	12.7	11.2
1951	1.2	-11.9	-5.1	-1.9	2.4	-0.8	7.8	7.4
1952	16.3	7.6	-1.1	-4.5	0.8	12.5	11.7	13.6
1953	4.0	13.1	0.5	6.1	5.4	9.2	7.0	16.4
1954	7.3	-18.4	-17.4	-6.9	-5.5	-4.9	11.0	16.6
1955	10.2	10.3	-3.1	0.8	5.2	9.4	11.2	9.0
1956	14.8	2.6	-1.9	-1.5	1.8	6.3	9.3	13.9

	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
	10.2	6.8	5.0	5.8	5.5	-3.6	15.6	19.2	1916
	5.5	6.6	11.3	14.1	1.3	-11.0	14.1	25.1	1917
	9.8	10.5	0.9	1.9	1.4	-18.2	10.5	28.7	1918
	11.0	12.9	-1.3	2.5	0.6	-12.1	13.0	25.1	1919
	7.4	-8.7	-9.7	-7.7	1.2	-9.7	13.6	23.3	1920
	9.2	15.0	9.2	7.0	5.8	-3.6	15.0	18.6	1921
	8.9	6.1	8.0	11.6	5.3	-8.0	11.6	19.6	1922
	13.1	17.5	14.9	10.5	5.4	-14.2	17.5	31.7	1923
	8.4	6.7	0.5	-4.4	2.4	-6.1	13.6	19.7	1924
	15.3	15.5	12.8	10.1	6.5	-4.2	15.5	19.7	1925
	14.7	11.6	6.8	5.9	4.3	-4.4	14.7	19.1	1926
	9.2	13.6	13.1	0.2	6.5	-2.4	13.6	16.0	1927
	15.0	13.9	13.4	12.3	4.8	-15.7	18.0	33.7	1928
	14.3	18.4	10.5	5.3	4.0	-14.1	18.4	32.5	1929
	2.9	7.5	17.9	3.4	2.2	-9.8	17.9	27.7	1930
	12.1	14.7	6.4	11.1	4.2	-12.2	14.7	26.9	1931
	11.8	16.6	2.4	2.8	5.5	-3.6	16.6	20.2	1932
	11.1	4.5	5.9	-3.1	2.7	-11.4	15.5	26.9	1933
	6.5	13.2	11.7	4.6	3.8	-13.7	13.2	26.9	1934
	10.8	16.6	8.6	5.5	5.6	-7.3	16.6	23.9	1935
	8.5	14.2	7.4	10.8	4.3	-8.8	14.2	23.0	1936
	10.3	5.5	9.2	7.1	2.3	-7.6	11.1	18.7	1937
	8.9	11.4	12.1	2.3	8.8	2.3	18.7	16.4	1938
	2.6	0.4	-10.1	-0.9	0.9	-10.1	8.7	18.8	1939
	17.4	10.5	4.6	5.0	2.9	-6.5	17.4	23.9	1940
	5.7	10.8	-5.7	8.0	-0.2	-11.2	10.8	22.0	1941
	5.7	18.3	19.1	15.7	2.5	-18.7	19.1	37.8	1942
	11.2	11.0	1.0	2.7	8.7	1.0	15.7	14.7	1943
	2.3	8.4	9.1	-0.2	6.6	-1.8	14.0	15.8	1944
	8.8	11.8	16.0	16.2	10.1	-1.4	16.2	17.6	1945
	14.5	13.6	-1.8	-6.9	8.6	-6.9	18.6	25.5	1946
	5.8	10.0	14.2	18.9	-2.5	-11.5	18.9	30.4	1947
	18.3	21.0	16.5	10.0	10.6	0.9	21.0	20.1	1948
	10.3	8.8	14.3	18.3	11.4	4.4	18.3	13.9	1949
	12.8	20.3	11.4	7.1	8.2	-1.3	20.3	21.6	1950
	8.4	-2.2	1.9	15.3	2.0	-11.9	15.3	27.2	1951
	14.4	20.2	14.0	4.4	9.2	-4.5	20.2	24.7	1952
	19.7	15.7	2.2	8.9	9.0	0.5	19.7	19.2	1953
	12.6	17.4	11.3	14.6	3.3	-18.4	17.4	35.8	1954
	9.8	15.5	17.4	23.4	9.9	-3.1	23.4	26.5	1955
	11.1	18.7	9.2	12.6	8.1	-1.9	18.7	20.6	1956

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII

Кнусховед

Местная отметка нуля поста 0.0 см.

1896	-8.2	-5.3	-4.3	-9.1	-5.4	-3.9	4.6	2.6
1897	-6.4	-8.0	-10.9	-8.5	-2.7	-3.5	5.2	2.0
1898	3.6	8.3	4.2	-7.0	-6.4	-5.3	7.9	0.3
1899	9.9	6.0	3.0	1.2	-2.3	1.6	3.2	8.6
1900	-3.9	-10.0	-7.6	-13.4	-3.8	-3.5	2.4	2.2
1901	-3.3	-5.8	-14.6	-11.1	-16.6	-7.3	-6.5	0.0
1902	14.1	-7.8	-6.0	-16.8	-8.1	-6.6	1.9	5.1
1903	0.6	11.8	0.0	9.3	-2.2	-2.7	4.7	13.8
1904	-13.4	-4.5	-15.0	-14.0	-10.2	1.0	6.6	5.6
1905	4.2	0.4	-16.6	-4.5	-8.8	-4.7	7.3	8.7
1906	4.2	-5.1	6.2	-7.2	-9.0	-0.2	5.3	9.4
1907	-2.2	-5.0	-4.8	-4.9	-4.0	-6.6	3.9	9.9
1908	-2.2	3.2	-18.0	-13.9	-10.5	-5.1	-3.1	4.5
1909	-6.3	-1.4	-11.4	-10.2	-12.9	-2.6	7.4	11.4
1910	10.8	0.3	-8.9	-6.1	-2.5	-2.3	5.2	0.2
1911	-2.4	8.0	0.4	2.6	-1.7	-4.5	2.9	6.7
1912	-6.9	—	—	-4.6	1.3	4.9	-0.6	6.1
1913	-1.9	3.0	2.9	4.0	-5.3	1.6	9.0	10.2
1914	9.4	8.9	2.9	-0.5	2.5	2.0	5.2	4.4
1915	1.5	-8.5	-3.2	-5.3	-4.4	1.6	3.0	10.0
1916	13.9	3.0	-3.5	-6.4	3.6	0.3	3.6	13.1
1917	2.6	-9.9	-7.0	-6.9	-7.7	-4.9	3.3	-1.7
1918	6.6	-0.7	-10.6	-9.5	-15.1	1.4	5.8	9.4
1919	-12.0	-5.9	-13.1	-9.6	-12.5	1.6	4.3	9.9
1920	-1.2	0.8	-0.7	-3.8	-3.4	4.3	3.2	10.4
1921	14.4	-2.4	-2.9	-3.2	-7.9	0.8	7.1	4.7
1922	-3.8	-6.0	0.8	-7.9	-2.3	5.6	8.5	7.1
1923	11.9	-0.1	-15.5	-11.5	-8.8	5.3	6.9	10.3
1924	-3.5	4.3	-6.3	-5.7	-6.5	-0.4	9.5	5.1
1925	7.7	5.7	-2.2	3.8	-7.6	6.5	1.3	11.5
1926	-0.3	-3.5	2.6	-1.6	2.9	3.9	7.7	11.8
1927	2.5	-3.5	-3.3	5.9	4.0	8.5	9.5	11.8
1928	-4.0	-4.4	-17.4	-5.2	-6.3	5.5	12.0	15.5
1929	-6.6	-16.4	-8.3	-2.8	-3.8	3.3	8.7	6.2
1930	3.8	-5.8	-9.4	-8.5	-8.6	-4.6	8.8	8.1
1931	7.1	-12.1	-2.5	-5.7	-3.9	0.8	10.8	7.6
1932	8.3	6.1	-3.9	-3.8	-3.6	0.5	6.6	9.0
1933	-4.9	-0.3	-10.9	1.2	-2.8	-0.9	2.5	12.4
1934	-6.9	3.8	-4.6	-15.7	-6.2	-0.3	6.2	8.0
1935	-4.6	9.4	-6.9	-2.1	-8.8	-3.4	11.8	7.1
1936	2.2	3.5	9.5	4.8	-5.4	-2.7	1.1	5.3
1937	-8.9	-1.8	-7.6	-6.8	10.1	-2.1	7.8	5.5

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

-0.2	-7.6	1.7	-8.2	-3.5	-9.1	4.6	13.7	1896
4.0	-0.5	-0.4	-7.2	-3.1	-10.9	5.2	16.1	1897
9.7	3.6	-1.9	11.6	2.5	-7.0	11.6	18.6	1898
11.3	11.7	21.5	-4.2	6.1	-4.2	21.5	25.7	1899
4.1	8.9	-1.6	6.5	-1.6	-13.4	8.9	22.3	1900
-0.2	-0.8	6.3	3.1	-4.8	-16.6	6.3	22.9	1901
2.2	0.2	-3.4	-4.6	-2.5	-16.8	14.1	30.9	1902
8.6	4.7	11.5	-4.7	4.5	-4.7	13.8	18.5	1903
-2.2	3.6	6.8	9.9	-2.1	-15.0	9.9	24.9	1904
7.9	10.2	0.9	7.3	1.0	-16.6	10.2	26.8	1905
6.7	-5.6	0.6	6.3	1.0	-9.0	9.4	18.4	1906
10.1	3.4	-11.3	-5.9	-1.5	-11.3	10.1	21.4	1907
-1.4	-2.8	-2.2	-0.2	-4.3	-18.0	4.5	22.5	1908
2.6	0.7	11.7	0.9	-0.9	-12.9	11.7	24.6	1909
3.8	1.4	-1.1	-1.7	-0.1	-8.9	10.8	19.7	1910
14.4	2.6	5.2	-2.8	2.6	-4.5	14.4	18.9	1911
9.2	2.3	6.1	11.9	(3.0)	—	—	—	1912
1.6	2.5	17.9	24.5	5.9	-5.3	24.5	29.8	1913
8.5	8.3	3.5	6.4	5.1	-0.5	9.4	9.9	1914
6.7	-1.1	2.7	1.2	0.4	-8.5	10.0	18.5	1915
7.2	5.6	5.1	4.3	3.7	-6.4	13.9	20.3	1916
6.1	1.9	10.6	9.9	-0.2	-9.9	10.6	20.5	1917
9.0	7.1	-0.3	-0.6	0.2	-15.1	9.4	24.5	1918
8.5	8.1	-1.9	0.0	-1.9	-13.1	9.9	23.0	1919
4.9	-8.6	-10.5	-8.1	-1.1	-10.5	10.4	20.9	1920
7.8	12.6	4.9	6.9	3.6	-7.9	14.4	22.3	1921
5.6	5.7	8.6	7.5	2.6	-7.9	8.6	16.5	1922
10.2	15.0	10.1	9.3	3.6	-15.5	15.0	30.5	1923
7.2	4.3	0.3	-4.2	0.3	-6.5	9.5	16.0	1924
13.8	14.1	13.0	13.1	6.1	-7.6	14.1	21.7	1925
13.3	16.5	6.1	8.8	5.3	-3.5	16.5	20.0	1926
7.1	13.3	11.9	0.6	5.7	-3.5	13.3	16.8	1927
11.7	13.8	13.2	8.9	3.6	-17.4	15.5	32.9	1928
13.9	16.4	6.8	3.6	1.9	-16.4	16.4	32.8	1929
2.3	9.7	16.5	-0.1	1.1	-9.4	16.5	25.9	1930
12.1	16.3	2.0	15.2	4.1	-12.1	16.3	28.4	1931
11.0	14.3	1.0	0.4	3.8	-3.9	14.3	18.2	1932
7.6	1.5	4.3	-1.1	0.7	-10.9	12.4	23.3	1933
4.2	11.0	8.0	-2.9	0.4	-15.7	11.0	26.7	1934
9.5	13.0	5.1	1.5	2.6	-8.8	13.0	21.8	1935
6.3	13.9	2.0	7.8	1.6	-9.5	13.9	23.4	1936
9.3	0.7	9.7	0.7	-0.3	-10.1	9.7	19.8	1937

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1938	7.0	-3.3	10.3	12.4	1.9	2.8	5.0	4.7
1939	-2.9	1.8	0.0	-4.1	-6.6	1.9	5.0	2.5
1940	-1.5	9.9	-2.5	-11.1	-5.3	-2.9	1.3	10.3
1941	-5.2	-10.2	-8.4	-13.1	-6.6	-3.2	5.2	4.1
1942	-7.2	-12.9	-18.9	-15.1	-6.4	-0.3	7.4	1.2
1943	2.0	5.7	0.5	11.9	1.5	5.5	9.1	12.9
1944	10.5	7.8	5.3	-3.6	3.1	1.0	4.8	2.0
1945	-4.2	-0.9	4.9	7.5	2.6	9.6	12.5	12.0
1946	4.3	18.2	2.5	6.3	1.9	7.3	6.5	12.2

Аркона

Местная отметка нуля поста —199.7 см.

1882	-0.1	0.7	10.0	-13.9	-9.8	-1.7	-4.5	4.5
1883	-22.6	-25.8	-11.6	-17.6	-15.8	-4.2	-2.0	2.7
1884	3.2	12.3	-19.4	-23.1	-15.9	-1.1	-3.3	-1.7
1885	-17.1	-17.3	-6.4	-12.7	-14.2	0.0	0.6	2.6
1886	7.0	-26.4	-34.4	-18.7	-20.0	-10.7	6.0	5.1
1887	-20.2	-16.3	-6.4	-13.2	-11.0	-3.7	0.4	5.6
1888	-9.4	-4.5	-22.7	-24.1	-12.2	-12.1	-3.8	-1.1
1889	-13.6	17.1	-13.0	-9.0	-23.8	-11.6	1.0	8.2
1890	-3.4	-6.8	-13.8	-5.2	-14.0	1.2	2.2	0.4
1891	-13.4	-16.0	-1.9	-14.8	-13.7	-8.6	-5.2	2.8
1892	-0.8	6.8	-21.3	-11.9	-5.1	-2.4	7.5	2.5
1893	-7.6	-8.9	-3.4	-6.9	-9.3	-5.8	-3.4	5.0
1894	-12.0	13.9	-0.3	-17.9	-14.3	-8.0	-5.2	2.4
1895	10.4	-9.2	-13.1	-6.9	-14.5	-11.4	1.8	-0.4
1896	-12.8	4.9	-2.3	-11.7	-2.9	-4.5	5.9	0.8
1897	-12.5	-19.2	-8.9	-8.6	-4.3	-10.5	6.5	-4.2
1898	-0.4	21.0	5.1	-6.6	-11.9	-6.8	13.0	3.2
1899	18.4	7.1	3.4	0.5	-2.6	3.1	-5.0	8.8
1900	-15.0	-10.2	-10.6	-19.8	-4.6	-8.1	-1.2	0.5
1901	-12.5	-2.8	-12.9	-13.5	-21.9	-11.0	-10.2	-6.0
1902	10.4	-4.5	-10.0	-15.1	-12.0	-5.5	5.5	11.1
1903	-9.6	9.2	2.3	14.9	-4.1	-6.9	0.8	11.5
1904	-25.5	-8.8	-24.7	-24.5	-10.8	-7.6	7.8	4.2
1905	6.1	7.3	-20.5	-6.7	-13.2	-11.8	4.0	9.2
1906	-1.3	-0.6	6.3	-9.1	-16.0	-3.2	2.7	8.5
1907	-3.6	-11.9	-1.9	-11.1	-4.7	-10.4	4.5	12.1
1908	-12.1	13.9	-17.8	-22.8	-13.5	-9.5	-6.6	1.6
1909	-16.4	-0.6	-19.7	-16.7	-14.2	-3.7	3.1	12.3
1910	10.9	-0.9	-8.1	-9.1	-0.4	-5.4	6.6	2.7
1911	4.2	5.0	5.0	-8.0	-2.1	-12.4	2.7	-2.0
1912	-9.0	-9.4	-11.2	-0.6	-4.9	2.9	-9.3	1.9
1913	7.7	-6.7	5.3	2.1	-11.4	-1.4	8.7	10.2

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемеся- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1938	5.0	7.5	9.0	-4.1	4.9	4.1	12.4	16.5	1938
1939	1.5	1.5	-9.1	-3.5	-1.0	-9.1	5.0	14.1	1939
1940	13.3	4.5	4.3	0.4	0.1	-11.1	13.3	24.4	1940
1941	4.3	11.3	-7.6	10.6	1.5	-13.1	11.3	23.4	1941
1942	6.1	16.8	18.0	11.3	0.1	18.9	18.0	36.9	1942
1943	8.4	6.4	-1.2	-0.2	5.2	-1.2	12.9	14.1	1943
1944	0.4	2.9	9.4	-2.1	3.5	-3.6	10.5	14.1	1944
1945	4.7	11.3	15.0	13.4	7.4	-4.2	15.0	19.2	1945
1946	13.0	10.0	-3.6	-10.4	5.6	-10.4	18.2	28.6	1946

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

1.1	-26.5	-14.6	-25.1	-6.7	-26.5	10.0	36.5	1882
1.9	-4.6	2.9	18.0	-6.4	-25.8	18.0	43.8	1883
-13.5	0.0	8.2	6.3	-4.0	-23.1	12.3	35.4	1884
4.6	8.6	-6.4	-0.2	-4.7	-17.3	8.6	25.9	1885
-1.0	-6.1	-19.7	0.6	-9.7	-34.4	7.0	41.4	1886
6.0	2.6	1.2	7.5	-3.9	-20.2	7.5	27.7	1887
-9.5	2.4	-8.8	7.0	-8.2	-24.1	7.0	31.1	1888
4.8	4.1	-11.0	-11.0	-5.0	-23.8	17.1	40.9	1889
-1.9	18.0	14.2	-11.1	-1.7	-14.0	18.0	32.0	1890
0.8	2.9	8.1	-3.6	-6.5	-16.0	2.9	18.9	1891
4.0	-4.8	-17.8	3.8	-3.3	-21.3	7.5	28.8	1892
14.5	13.8	17.6	1.2	0.6	-9.3	17.6	26.9	1893
9.5	-3.3	-6.4	-2.0	-3.8	-17.9	13.9	31.8	1894
10.9	7.9	3.8	2.8	-1.4	-14.5	10.9	25.4	1895
-6.5	-6.3	-2.3	-13.5	-4.3	-13.5	5.9	19.4	1896
0.7	2.0	-11.7	-4.8	-6.2	-19.2	6.5	25.7	1897
8.9	-1.8	-8.4	6.9	2.0	-11.9	21.0	32.9	1898
10.3	11.0	23.2	20.8	8.2	-5.0	23.2	28.2	1899
-0.8	11.9	-1.1	-1.5	-5.0	-19.8	11.9	31.7	1900
-5.6	-9.7	2.6	13.6	-7.5	-21.9	13.6	35.5	1901
2.8	-8.3	-8.4	-19.4	-4.4	-19.4	11.1	30.5	1902
14.0	0.9	5.0	-7.3	2.6	-9.6	14.9	24.5	1903
-6.2	-7.1	2.4	15.7	-7.1	-25.5	15.7	41.2	1904
10.5	8.7	-2.3	6.4	-0.2	-20.5	10.5	31.0	1905
8.0	-12.0	-13.4	9.5	-1.7	-16.0	9.5	25.5	1906
11.9	-3.7	-20.7	-9.2	-4.0	-20.7	12.1	32.8	1907
4.4	-7.1	-19.9	0.7	-7.4	-22.8	13.9	36.7	1908
4.2	-6.7	14.8	2.2	-3.8	19.7	14.8	34.5	1909
-2.2	0.4	-2.9	-9.5	-1.5	-9.5	10.9	20.4	1910
11.3	-	3.2	-11.6	-	-	-	-	1911
15.7	-2.3	-1.5	9.9	-1.5	-11.2	15.7	26.9	1912
-3.4	-12.1	5.5	40.2	3.7	-12.1	40.2	52.3	1913

Годы	Месяцы								Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII					
1914	14.2	10.7	3.1	-9.0	2.9	-3.1	-0.7	2.2	5.7	15.6	-21.5	0.8	1.8	-21.5	15.6	37.1	1914
1915	-10.0	-10.8	-4.2	—	—	—	-3.2	6.7	9.4	-1.4	-7.3	6.2	—	—	—	—	1915
1916	8.6	10.8	-4.8	-8.7	-6.3	-4.7	0.9	9.5	4.8	—	-0.8	-0.2	—	—	—	—	1916
1917	3.9	-13.6	—	-11.4	-6.2	-12.2	-3.5	-8.0	1.8	3.8	4.2	7.2	—	—	—	—	1917
1918	6.6	—	-6.0	-8.2	-20.9	-1.3	5.0	4.6	5.4	10.8	-7.5	-7.7	—	—	—	—	1918
1919	-8.0	-12.0	-20.7	-15.3	-17.2	-4.1	3.1	12.9	0.7	13.4	-15.4	-1.3	-5.3	-20.7	13.4	34.1	1919
1920	-3.0	-6.6	-0.9	-10.4	-2.5	-2.7	-3.5	12.7	1.6	-17.9	-27.4	-22.8	-6.9	-27.4	12.7	40.1	1920
1921	-3.1	3.8	-11.0	2.1	-16.3	-2.1	5.9	2.2	4.7	8.4	8.7	-12.1	-0.7	-16.3	8.7	25.0	1921
1922	15.9	-19.4	2.3	-11.3	-11.1	2.0	6.6	7.0	1.0	-0.4	1.2	10.1	0.3	-19.4	15.9	35.3	1922
1923	-0.5	6.9	-26.9	-21.3	-13.7	6.3	3.3	14.3	7.1	13.9	21.6	13.1	2.0	-26.9	21.6	48.5	1923
1924	-6.5	-0.8	-12.8	-4.9	-12.3	-5.9	8.5	-1.7	-3.4	-2.7	-2.2	-11.1	-4.6	-12.8	8.5	21.3	1924
1925	10.7	9.8	-7.0	-12.6	-17.0	0.8	-4.6	5.4	10.5	14.3	8.6	3.2	1.8	-17.0	14.3	31.3	1925
1926	-2.1	-12.5	-2.7	-6.6	-13.5	-4.2	-2.8	4.0	12.9	4.3	-3.7	0.9	-2.2	-13.5	12.9	26.4	1926
1927	-2.2	-7.9	-12.6	-8.1	7.1	7.2	3.5	4.6	3.4	11.0	-13.4	-10.5	0.7	-12.6	13.4	26.0	1927
1928	-22.6	-12.5	-33.4	-19.6	-15.7	2.7	13.7	16.8	9.0	4.2	3.7	9.0	-3.7	-33.4	16.8	50.2	1928
1929	-9.4	-31.6	-24.2	-11.2	-10.1	-1.9	6.0	-0.4	7.2	11.4	2.8	-7.4	-5.7	-31.6	11.4	43.0	1929
1930	6.0	-17.6	-22.8	-18.8	-23.6	-19.4	-1.1	3.9	-8.2	-6.4	15.8	-9.0	-9.4	-23.6	15.8	39.4	1930
1931	-7.8	-23.5	-12.9	-17.7	-15.1	-11.3	2.5	-0.5	7.7	4.1	-3.5	-9.3	-7.3	-23.5	7.7	31.2	1931
1932	2.1	19.3	-14.9	-10.0	-11.4	-8.0	-1.3	3.1	-2.5	16.6	-6.1	-1.8	-1.2	-14.9	19.3	34.2	1932
1933	-9.4	1.3	-21.7	2.3	-8.6	-11.9	-0.8	13.2	6.3	-9.7	-1.6	-10.8	-4.3	-21.7	13.2	34.9	1933
1934	-16.8	2.2	-2.5	-28.5	-12.2	0.2	2.7	7.7	-4.4	4.3	9.4	-3.9	-3.5	-28.5	9.4	37.9	1934
1935	-17.0	2.5	-9.6	-3.4	-14.9	-10.1	14.0	11.5	-1.8	11.4	—	—	—	—	—	—	1935

Балтийск

Местная отметка нуля поста -291.2 см.

1898	23.0	34.6	3.7	-3.1	-6.6	6.4	32.9	17.5
1899	36.6	21.4	21.7	12.8	3.7	14.3	6.8	26.6
1900	-14.6	-13.5	-5.2	-8.6	5.3	2.9	13.0	12.5
1901	0.9	11.3	-15.1	-5.5	-15.9	2.3	2.0	8.4
1902	38.8	5.3	-2.6	-13.0	-3.6	4.2	20.8	25.5
1903	10.6	45.2	18.7	28.8	8.5	4.3	19.2	38.3
1904	-14.4	0.4	-25.5	-14.0	2.8	8.1	24.4	26.1
1905	27.4	29.7	-13.2	-1.1	-0.9	-3.4	21.7	23.4
1906	16.3	12.6	33.3	3.2	-7.5	13.0	21.2	27.2
1907	13.4	-2.0	17.8	-1.1	7.2	1.9	21.0	34.4
1908	7.3	35.1	-13.2	-15.3	-2.0	-1.1	2.6	20.2
1909	0.9	10.1	-17.7	-2.9	-0.7	9.8	22.1	33.1
1910	30.8	6.4	3.4	-2.2	4.0	-0.8	19.3	14.9
1911	21.8	22.2	14.9	3.8	6.6	0.2	20.4	12.8
1912	-6.3	1.1	-0.1	16.7	10.9	17.1	0.5	19.4
1913	15.2	11.0	28.9	12.7	-5.1	16.3	26.8	26.9
1914	37.2	26.2	13.7	4.9	15.8	5.9	9.2	17.6
1915	0.1	-7.6	0.5	7.6	2.6	10.9	14.8	24.7
1916	30.6	19.1	-18.1	-1.7	-1.2	9.7	17.8	26.3

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

26.2	-3.7	2.6	39.0	14.4	-6.6	39.0	45.6	1898
25.7	33.3	47.6	21.9	22.7	3.7	47.6	43.9	1899
15.8	29.3	-2.8	15.8	4.2	-14.6	29.3	43.9	1900
-2.6	-5.3	22.6	21.0	2.0	-15.9	22.6	38.5	1901
19.7	4.1	4.7	-6.5	8.1	-13.0	38.8	51.8	1902
28.1	9.4	21.2	-0.4	19.3	-0.4	45.2	45.6	1903
1.7	5.5	23.5	33.3	6.0	-25.5	33.3	58.8	1904
23.1	21.6	-1.0	27.5	12.9	-13.2	29.7	42.9	1905
15.2	-4.5	-4.2	25.6	12.6	-7.5	33.3	40.8	1906
31.6	0.2	-16.3	-8.8	8.3	-16.3	34.4	50.7	1907
24.0	-0.8	-3.3	10.7	5.4	-15.3	35.1	50.4	1908
13.0	-8.4	20.3	-2.9	6.4	-17.7	33.1	50.8	1909
5.3	8.1	1.0	-5.8	7.0	-5.8	30.8	36.6	1910
31.7	12.1	21.7	-4.7	13.5	-4.7	31.7	36.4	1911
30.4	5.2	15.4	35.6	12.1	-6.3	35.6	41.9	1912
3.4	-3.3	30.4	69.4	19.4	-5.1	69.4	74.5	1913
18.5	15.3	-12.3	12.3	13.7	-12.3	37.2	49.5	1914
27.3	-8.6	0.5	13.9	7.3	-8.6	27.3	35.9	1915
16.7	19.8	-1.3	-0.9	9.6	-18.1	30.6	48.7	1916

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1917	11	-47	-139	48	-18	-31	9.5	02
1918	250	119	-89	-14.7	-23.5	15.3	21.7	22.1
1919	-3	-86	-148	05	-10.1	14.1	22.0	40.3
1920	124	143	132	-33	94	11.5	133	26.1
1921	284	144	103	136	-43	164	288	24.6
1922	26.6	-98	17.7	-38	59	20.1	23.3	24.0
1923	207	11.4	-23.1	-204	2.2	27.0	22.6	36.4
1924	-33	140	04	87	-15	9.5	26.5	12.3
1925	390	27	.1	-1.4	-66	209	10.4	25.0
1926	53	-15	153	1.9	-07	62	122	29.0
1927	125	6.3	-19	13.6	22.6	24.0	19.3	18.5
1928	-1.7	104	-28.3	-97	-3.0	20.6	35.2	34.7
1929	-10.2	-395	-18.2	-6.7	-6.5	33	12.8	4.5
1930	.6	-14	-142	-21.6	-18.6	-12.9	9.4	16.4
1931	24	-260	-50	-11.0	-13.5	0.1	12.1	9.4
1932	219	225	-9.8	-5.0	-70	-0.6	5.1	14.0
1933	-138	33	-21.1	94	-5.8	-11.8	6.4	25.4
1934	-128	227	-19	-34.1	-7.3	5.3	10.8	14.1
1935	-168	132	-5.5	0.0	-16.0	-5.9	21.7	17.2
1936	32	-47	-223	-6.9	-17.3	-7.3	-1.4	10.1
1937	-82	-28	172	-198	-163	-63	12.1	5.6
1938	-28	167	23.3	35.7	-08	7.2	13.4	-2.6
1939	-143	127	-4.1	-10.2	-124	0.8	7.9	-2.4
1940	-	-309	-83	-165	-19.0	-8.8	3.6	22.9
1941	-168	-26.1	-8.1	-176	-149	-10.4	4.0	99
1942	-54	-283	-285	-163	-102	5.5	14.2	0.9
1943	-391	178	113	170	8.6	6.4	18.1	21.7

Уисье

Местная отметка нуля поста 4.8 см.

911	43	49	26	-12.1	-97	-156	4.3	-4.0
12	-202	-130	-180	-25	-68	07	-15.7	2.3
13	-08	-75	75	-27	-21.0	-0.7	8.5	9.0
14	174	83	-27	-12.6	-03	-10.1	-7.1	0.1
915	-1	-213	-14	-109	-14.4	-5.8	-1.4	7.8
	17	49	-279	-149	-150	-6.8	1.8	11.2
97	-3	-11	-29	-11.4	-173	-18.8	-7.3	-15.1
918	72	50	-232	-265	377	-07	5.0	4.3
99	-178	-29	-290	-152	-258	-1.1	5.5	20.5
20	-37	-22	24	-168	-50	-4.2	-3.5	11.0
921	-	-6	-90	-21	-204	0.1	94	5.9
92	1	25	03	-183	-100	2.5	8.1	8.4
	-2	2	-145	-344	-137	108	50	17.8
				84	-170	-66	107	-3.6

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минималь- ный средне- месяч- ный уровень	Максималь- ный средне- месяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1917	259	23.7	310	466	99	-139	46.6	605	1917
1918	297	22.2	25	29	8.9	-23.5	29.7	53.2	1918
1919	38	26.9	-18.4	93	66	-18.4	40.3	58.7	1919
1920	138	-11.9	-13.0	-22.2	53	-22.2	26.1	48.3	1920
1921	290	30.3	19.3	16.2	18.9	-4.3	30.3	34.6	1921
1922	16.0	9.8	20.0	28.6	149	-9.8	28.8	38.6	1922
1923	25.9	35.8	41.3	23.9	17.0	-23.1	41.3	64.4	1923
1924	11.5	100	15.3	2.6	8.8	-3.3	26.5	29.8	1924
1925	335	34.8	20.5	19.7	19.1	-6.6	39.0	45.6	1925
1926	356	24.1	9.5	22.3	12.5	-10.5	35.6	46.1	1926
1927	207	32.9	25.9	-6.8	15.6	-6.8	32.9	39.4	1927
1928	254	190	17.1	20.5	11.7	-28.3	35.2	63.5	1928
1929	139	190	3.3	-0.7	-2.1	-39.5	19.0	58.5	1929
1930	-97	54	38.7	-5.7	-2.3	-21.6	38.7	60.3	1930
1931	158	203	-2.0	12.6	1.3	-26.0	20.3	46.3	1931
1932	157	202	-0.8	3.8	6.7	-9.8	22.5	32.3	1932
1933	6.7	-90	-7.6	-14.6	-2.7	-21.1	25.4	46.5	1933
1934	-13	21.2	17.8	-9.5	2.1	-34.1	22.7	56.8	1934
1935	99	25.5	-3.8	0.2	3.3	-16.8	25.5	42.3	1935
1936	61	117	8.2	13.1	-0.6	-22.3	13.1	35.4	1936
1937	11.0	-3.5	2.0	-6.0	-6.0	-25.8	12.1	37.9	1937
1938	4.2	12.2	15.5	-18.1	8.1	-18.1	35.7	53.8	1938
1939	-13.4	-21.2	-22.2	4.6	-6.2	-22.2	12.7	34.9	1939
1940	30.4	-0.9	-3.4	-0.8	-2.9	-	-	-	1940
1941	200	41	-21.6	13.0	-5.4	-26.1	20.0	46.1	1941
1942	55	220	18.1	20.1	-0.2	-28.5	22.0	50.5	1942
1943	98	66	-3.0	4.6	6.7	-39.1	21.7	60.8	1943

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

139	-48	3.2	-17.2	-3.0	-17.2	13.9	31.1	1911
142	-98	-1.9	16.5	-4.6	-20.2	16.5	36.7	1912
131	-190	11.1	49.9	1.8	-21.0	49.9	70.9	1913
32	12	-27.6	-3.0	-2.8	-27.6	17.4	45.0	1914
107	-19.3	-13.5	1.7	-7.8	-21.3	10.7	32.0	1915
23	41	-13.8	-10.6	-4.4	-27.9	11.7	39.6	1916
68	68	11.4	30.2	-5.9	-26.9	30.2	57.1	1917
108	58	-12.2	-10.9	-6.9	-37.7	10.8	48.5	1918
42	116	-28.6	-4.7	-8.4	-29.0	20.5	49.5	1919
-12	-28.2	-30.2	-35.0	-10.1	-35.0	11.0	46.0	1920
3	22	5.7	-3.1	1.4	-20.4	12.2	32.6	1921
10	-64	3.8	13.3	-0.9	-25.0	13.3	38.3	1922
86	172	23.4	9.7	1.0	-36.4	23.4	59.8	1923
-54	-59	-2.8	-13.7	-6.9	-17.0	10.7	27.7	1924

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1925	17.8	9.8	9.9	-16.4	-22.1	3.4	-7.7	5.1
1926	-7.5	-22.1	1.8	-13.0	-16.0	-7.8	-4.9	-7.4
1927	-1.0	-8.0	-15.5	-2.9	7.2	7.7	3.5	3.9
1928	-17.8	-7.5	-41.3	23.4	-18.8	3.8	16.7	17.6
1929	-10.9	-36.2	-21.0	-10.8	-10.3	0.3	8.8	-0.4
1930	-2.8	-17.1	-19.2	-22.7	-22.6	-18.3	3.4	10.2
1931	0.2	-26.2	-9.9	-16.5	-17.7	-6.6	6.5	3.9
1932	11.7	15.0	-13.7	-9.4	-11.4	-6.4	0.0	7.1
1933	-15.4	0.2	-25.5	3.2	-11.8	-16.0	-0.6	(17.2)
1934	-17.7	14.8	-6.7	-37.7	-12.5	-2.3	3.0	6.4
1935	(-19.4)	7.1	-10.9	-5.3	-21.2	-12.4	12.2	9.6
1936	-2.3	-6.0	-25.0	-11.1	-21.1	-13.4	-7.9	3.1
1937	-9.0	26.1	-16.6	-17.5	-18.4	-8.6	8.7	3.5
1938	-3.1	12.2	17.0	32.1	-1.6	3.7	10.7	-3.8
1939	-11.4	8.0	-2.3	-11.1	-14.2	-2.3	-0.5	-8.0
1940	1.1	-26.8	-5.9	-18.2	-19.7	-11.5	-0.1	19.6
1941	-15.7	-23.3	-10.5	-19.6	-16.3	-13.1	1.7	4.8
1942	-7.9	-28.9	-30.9	-20.2	-14.0	1.1	8.4	-2.8
1943	-9.5	5.3	-4.9	1.1	-7.5	-6.8	2.9	6.6

Гессер

Местная отметка нуля поста 0.0 см.

1898	-2.7	24.9	10.9	0.2	-6.3	-1.2	11.8	10.8
1899	19.8	12.4	3.6	6.6	5.0	12.0	3.0	15.9
1900	-2.9	-4.1	-3.9	-13.8	5.3	2.8	7.4	9.6
901	-4.7	2.9	-8.1	-7.6	-13.2	-5.6	1.0	-1.2
1902	2.4	4.6	-7.1	-8.1	-7.8	2.1	6.3	14.2
903	-3.2	2.8	11.3	27.8	6.0	4.3	7.8	12.5
1904	-9.5	-0.5	-11.8	-16.1	-1.2	-4.3	15.9	6.8
905	5.7	16.2	-14.2	-8.1	-2.7	-1.3	7.8	16.8
1906	0.7	5.6	4.2	-0.1	-6.3	3.2	8.5	11.8
907	-1.8	-12.1	0.9	-3.6	3.2	-3.6	10.0	15.0
908	-5	11.3	-7.1	-15.9	-6.9	-0.5	1.1	3.9
909	-1.4	3.0	-11.0	-10.1	-7.6	2.8	5.4	19.7
910	10.7	1.7	-4.5	-7.1	6.0	0.3	11.1	6.8
1911	1.2	2.0	14.2	-6.1	7.7	-5.8	9.3	5.2
912	2	2.7	7.0	4.0	0.2	10.5	1.9	3.4
9 3	14.8	-8.0	1.8	9.8	-4.0	1.8	14.8	16.7
1914	12.1	14.3	7.2	-6.7	11.1	3.8	5.3	9.2
15	-0.6	10.3	-6.9	-3.9	-5.6	3.8	-1.9	12.1
16	4.2	17.2	-3.3	-0.6	1.2	2.8	9.0	15.7
1	10.1	16.4	-4.8	-4.5	1.7	-3.9	6.0	-0.3
9 8	0	1.7	-4.0	2.9	-19.5	1.1	13.3	10.6
919	1.0	4	13.3	8.4	-6.7	2.5	11.9	15.6

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1925	16.1	17.0	3.6	4.5	1.8	-22.1	17.8	39.9	1925
1926	16.1	6.8	-5.9	6.0	-3.6	-22.1	16.1	38.2	1926
1927	3.9	12.6	11.8	-18.6	0.4	-18.6	12.6	31.2	1927
1928	9.4	4.8	4.5	7.2	3.8	-41.3	17.6	58.9	1928
1929	10.1	15.2	0.4	-5.0	-5.0	-36.2	15.2	51.4	1929
1930	-11.2	0.4	29.7	-8.3	-6.5	-22.7	29.7	52.4	1930
1931	12.0	13.7	-5.8	4.8	-3.5	-26.2	13.7	39.9	1931
1932	8.2	17.1	-6.6	-2.3	0.8	-13.7	17.1	30.8	1932
1933	2.0	-14.2	-9.2	-17.6	-7.3	-25.5	17.2	42.7	1933
1934	-8.1	(12.2)	11.0	(-12.2)	-4.2	-37.7	14.8	52.5	1934
1935	1.9	16.9	-4.5	-3.0	-2.4	-21.2	16.9	38.1	1935
1936	-1.0	6.2	2.3	3.6	-6.0	-25.0	6.2	31.2	1936
1937	8.7	-5.0	2.0	-3.8	-6.8	-26.1	8.7	34.8	1937
1938	2.3	8.6	11.0	-15.6	6.1	-15.6	32.1	47.7	1938
1939	12.9	-18.0	-23.4	0.8	-7.9	-23.4	8.0	31.4	1939
1940	25.2	-2.4	-6.3	9.2	-3.0	-26.8	25.2	52.0	1940
1941	15.4	3.5	-21.5	7.7	-7.2	-23.3	15.4	38.7	1941
1942	0.3	15.1	11.6	13.2	-4.6	-30.9	15.1	46.0	1942
1943	-4.3	6.7	17.5	-10.6	-4.3	17.5	6.6	24.1	1943

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

10.9	5.9	-4.5	2.7	4.7	-6.3	24.9	31.2	1898
12.2	12.0	19.4	27.4	12.5	3.0	27.4	24.4	1899
1.4	13.4	8.2	-1.1	2.0	-13.8	13.4	27.2	1900
5.7	-6.0	-2.7	17.6	-1.8	-13.2	17.6	30.8	1901
9.5	-1.6	1.6	-12.6	0.3	-12.6	14.2	26.8	1902
21.9	8.4	5.8	2.5	8.7	-3.2	27.8	31.0	1903
4.4	-1.8	0.1	12.2	-0.8	-19.5	15.9	35.4	1904
14.8	9.8	-3.6	7.4	3.3	-14.2	16.8	31.0	1905
15.5	-5.1	-17.3	12.3	2.8	-17.3	15.5	32.8	1906
18.8	6.5	-14.0	-3.8	1.4	-14.0	18.8	32.8	1907
9.2	4.0	-20.3	8.9	-2.4	-20.3	11.3	31.6	1908
11.4	-4.4	15.0	-3.7	0.2	-16.4	19.7	36.1	1909
0.6	7.6	-4.9	-10.6	1.5	-10.6	11.1	21.7	1910
15.8	4.2	2.6	-5.4	3.8	-6.1	15.8	21.9	1911
19.6	0.1	-3.3	4.1	2.0	-7.0	19.6	26.6	1912
5.7	-7.8	2.2	33.0	6.9	-8.0	33.0	41.0	1913
2.7	22.1	-18.3	-8.0	4.6	-18.3	22.1	40.4	1914
11.6	1.0	-13.7	5.8	-0.6	-13.7	12.1	25.8	1915
11.7	3.8	-2.3	3.9	5.2	-3.3	17.2	20.5	1916
-2.7	10.0	1.5	28.8	2.3	-16.3	28.8	45.2	1917
3.7	16.8	-3.5	-1.3	2.2	-19.5	16.8	36.3	1918
7.5	20.7	-8.4	1.8	1.4	-13.3	20.7	34.0	1919

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1920	-2.9	-1.9	5.6	-3.5	6.3	5.0	1.9	19.5
1921	-5.2	11.8	-8.0	11.7	-4.9	0.6	12.9	8.5
1922	28.6	-31.5	3.4	-2.5	-5.2	12.0	13.4	14.0
1923	-1.0	18.2	-15.2	-15.2	-5.3	8.2	11.9	17.1
1924	-1.5	5.2	-6.1	2.4	-2.3	2.1	17.1	9.3
1925	9.2	14.8	-2.7	-2.4	-3.9	5.6	5.5	11.7
1926	6.9	-2.5	0.5	5.8	-2.1	6.6	5.8	8.1
1927	4.5	1.3	-0.4	-4.8	16.8	15.0	15.1	11.9
1928	-14.4	-4.7	-16.9	-9.4	-4.0	6.4	18.2	22.5
1929	4.6	-22.9	-1.8	-0.1	3.6	4.6	13.6	9.1
1930	4.1	-1.0	-11.8	-0.8	-9.3	-3.0	8.1	15.3
1931	1.6	-9.6	-1.8	-2.3	1.0	-1.2	14.9	11.8
1932	6.6	20.6	-4.8	1.1	2.0	3.0	10.7	14.8
1933	-1.3	5.2	-15.8	8.2	1.3	-0.5	2.8	18.7
1934	-15.9	-1.1	8.1	-18.4	-8.7	6.8	5.7	12.7
1935	-15.9	-0.6	2.2	9.8	-3.1	0.1	11.1	22.7
1936	4.0	-14.9	-7.9	-0.1	1.9	1.0	2.1	7.8
1937	14.5	-1.1	-4.9	-2.7	-6.4	-1.6	12.1	13.4
1938	-5.1	14.1	5.3	27.9	7.9	1.9	17.9	5.2
1939	-7.1	-0.4	10.6	-7.9	-0.5	4.7	8.4	9.1
1940	11.2	-17.7	-2.5	-4.8	-6.5	-1.6	1.1	14.7
1941	4.7	-14.3	-5.3	-7.0	-5.4	-3.9	11.8	-0.6
1942	-7.3	-3.7	-17.8	-6.8	-5.5	6.3	14.3	11.9
1943	6.9	-1.6	12.9	6.2	12.7	10.2	16.5	14.2
1944	8.3	32.1	8.4	-1.2	11.4	9.9	11.2	1.8
1945	1.3	-7.5	9.3	15.6	10.1	10.1	17.4	17.0
1946	6.5	17.2	5.5	11.0	11.4	8.1	16.6	16.3
1947	4.9	-18.2	-8.6	-5.2	-2.1	2.4	10.4	13.6
1948	4.4	7.0	-8.3	2.5	3.5	9.0	16.2	12.8
1949	2.0	14.7	16.6	4.4	9.2	16.1	12.7	21.9
1950	18.3	-9.8	3.1	4.4	0.2	6.3	13.8	9.4
1951	1.0	-16.4	-10.9	-1.9	4.2	-1.7	10.6	7.4
1952	21.8	7.2	4.9	-5.9	1.1	14.6	12.9	8.1
1953	-4.3	17.3	-0.3	8.4	4.6	10.9	2.8	16.7
1954	-2.0	-15.8	-22.4	-8.2	-5.1	-11.1	11.2	16.0
1955	10.0	15.4	-6.6	3.1	8.3	8.6	13.2	10.2
1956	20.6	9.0	-1.5	-0.1	2.8	7.8	10.8	14.6

Мариевлюхте

Местная отметка нуля поста -718.9 см.

1882	18.4	5.3	-3.5	-21.1	-15.1	-8.8	-9.0	-6.2
1883	31.1	-5.7	-20.0	-22.2	-18.9	-10.0	-9.8	-7.6
1884	-2.5	2.1	-22.9	-22.4	-21.3	-6.7	-9.5	-5.9
1885	8	28.2	-19.2	-19.4	21.3	-9.6	-6.9	-6.7

6

Месяцы				Среднего- вой уровень	Минималь- ный средне- месяч- ный уровень	Максималь- ный средне- месяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
IX	X	XI	XII					
8.6	-7.9	-20.7	-13.8	-0.3	-20.7	19.5	40.2	1920
10.1	11.6	15.5	-14.8	4.0	-14.8	15.5	30.3	1921
7.3	6.8	-0.4	15.8	5.5	-31.5	28.6	60.1	1922
14.4	12.0	17.8	13.6	6.3	15.2	18.2	33.4	1923
4.4	7.0	1.1	-7.2	2.6	-7.2	17.1	24.3	1924
15.1	16.6	14.3	4.0	7.2	-3.9	16.6	20.5	1925
19.9	8.5	6.2	3.6	5.6	2.5	19.9	22.4	1926
10.8	9.1	22.0	4.0	8.8	-4.8	22.0	26.8	1927
18.6	14.1	8.1	15.7	4.6	-16.9	22.5	39.4	1928
14.5	15.7	11.3	2.1	3.3	-22.9	15.7	38.6	1929
6.1	-1.2	18.5	7.7	2.7	-11.8	18.5	30.3	1930
17.1	10.7	13.0	-7.0	4.1	-9.6	17.1	26.7	1931
6.8	21.5	-1.0	2.7	7.0	-4.8	21.5	26.3	1932
15.0	-7.0	7.8	-7.3	2.2	-15.8	18.7	34.5	1933
1.3	2.6	11.8	5.9	0.9	-18.4	12.7	31.1	1934
1.1	11.6	11.8	9.3	5.0	-15.9	22.7	38.6	1935
12.2	3.1	9.5	2.0	3.8	-14.9	12.2	27.1	1936
7.2	7.2	5.1	9.8	4.4	-6.4	14.5	20.9	1937
8.5	1.0	4.3	8.3	8.0	-5.1	27.9	33.0	1938
0.0	8.8	-25.4	1.0	0.0	-25.4	10.6	36.0	1939
21.6	13.5	-9.1	7.5	2.4	-17.7	21.6	39.3	1940
21.8	7.9	-1.3	-3.2	0.5	-14.3	21.8	36.1	1941
5.4	16.2	16.0	17.9	4.0	-17.8	17.9	35.7	1942
9.9	12.5	-5.9	2.6	8.2	-5.9	16.5	22.4	1943
-1.9	11.9	1.9	-2.0	7.6	-2.0	32.1	34.1	1944
11.2	13.7	15.3	16.5	11.0	-7.5	17.4	24.9	1945
8.2	20.2	-10.3	-9.3	8.4	-10.3	20.2	30.5	1946
-1.5	24.0	9.8	19.0	3.4	-18.2	24.0	42.2	1947
12.5	22.6	11.5	8.5	9.4	-8.3	22.6	30.9	1948
8.3	-7.0	16.9	4.8	10.0	-7.0	21.9	28.9	1949
4.3	25.6	8.5	8.2	7.9	-9.8	25.6	35.4	1950
8.7	-3.1	-9.9	5.2	-0.4	-16.4	10.6	27.0	1951
15.2	24.9	18.1	6.9	10.8	-5.9	24.9	30.8	1952
22.5	16.8	-9.1	10.3	8.0	-9.1	22.5	31.6	1953
5.5	16.1	18.1	5.2	0.7	-22.4	18.1	40.5	1954
6.2	11.3	18.1	20.6	9.8	-6.6	20.6	27.2	1955
10.3	22.9	4.3	17.5	10.0	-1.5	22.9	24.4	1956

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

-6.0	-29.8	-23.1	-29.9	-15.5	-29.9	-3.5	26.4	1882
-6.0	-16.2	-8.9	6.4	-14.9	-35.7	6.4	42.1	1883
-19.9	-18.0	-3.6	-9.2	-12.6	-22.9	2.1	25.0	1884
-6.4	-6.5	-18.0	-19.6	-15.8	-28.8	-6.4	22.4	1885

277

Годы	Месяцы								Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемеся- ный уровень	Максимальный среднемеся- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII					
1886	7.8	29.3	-32.4	-25.1	-24.7	16.0	3.5	-3.7	7.5	12.9	30.8	18.9	17.6	32.4	3.5	28.9	1886
1887	35.7	28.6	15.0	19.9	-17.5	-10.9	6.7	3.6	-3.9	11.3	-5.6	2.8	13.4	35.7	2.8	32.9	1887
1888	17.1	9.3	15.7	-27.4	-19.1	17.8	10.4	-8.8	16.5	13.8	20.0	1.9	14.8	27.4	1.9	25.1	1888
1889	24.5	6.0	-16.0	12.1	23.0	13.9	-9.9	-7.3	-6.1	1.9	-21.7	23.2	12.9	24.5	6.0	30.5	1889
1890	-16.5	16.6	-26.3	-13.4	19.2	-6.7	-7.4	9.0	12.3	0.0	6.0	15.4	-11.4	-26.3	6.0	32.3	1890
1891	-17.5	-26.7	-12.7	-18.0	-19.1	-15.0	11.3	-8.7	10.6	-8.3	-15.0	-18.6	-15.0	26.7	-8.3	18.4	1891
1892	16.8	-2.9	-25.5	19.3	-12.0	-10.9	1.9	-6.8	-8.0	14.9	-27.6	-7.5	12.8	-27.6	-1.9	25.7	1892
1893	-15.5	-12.1	14.2	17.5	14.5	-9.8	-9.9	3.2	2.2	1.8	1.4	13.3	-9.4	17.5	1.4	18.9	1893
1894	23.9	-4.6	11.0	-21.9	-20.1	-13.1	-13.0	-9.0	-0.7	10.7	-17.9	16.2	13.6	-23.9	-0.7	23.2	1894
1895	1.1	-15.2	-21.5	-16.7	-20.4	-15.9	11.6	-10.5	3.2	6.3	-6.0	8.1	-11.2	-21.5	1.1	22.6	1895
1896	24.6	7.5	-14.4	18.1	-9.5	-10.0	-0.1	-6.0	16.0	18.8	-12.1	-23.2	13.4	-24.6	-0.1	24.5	1896
1897	-16.1	-31.0	-21.5	-16.0	-10.2	-14.4	-3.0	-11.3	11.4	-8.3	-29.6	-17.5	-15.7	-31.0	-3.0	28.0	1897
1898	14.3	5.9	-1.0	-12.8	-16.2	-14.5	-0.3	-6.6	-0.7	-6.7	-18.8	-14.9	-8.4	-18.8	5.9	24.7	1898
1899	3.4	-3.2	-8.5	-4.3	-7.7	-2.2	-8.6	1.2	1.8	-3.7	5.5	8.2	-1.8	-8.6	8.2	16.8	1899
1900	-19.2	16.5	-15.1	-24.1	-8.7	-11.8	-6.9	-5.9	9.0	-3.1	-7.4	-16.8	-12.0	-24.1	-3.1	21.0	1900
1901	-21.1	-11.8	-18.7	-21.7	-25.4	-17.2	-13.0	-12.2	7.8	17.1	14.1	0.4	-15.0	-25.4	0.4	25.8	1901
1902	-0.2	-11.8	-16.7	-19.6	-17.9	-11.3	-6.8	-0.8	-4.0	-13.4	-11.5	-21.4	-11.3	-21.4	-0.2	21.2	1902
1903	-15.0	-4.9	-5.2	8.3	-8.1	-8.4	-4.1	0.2	7.7	-3.9	-1.2	-9.7	-3.7	-15.0	8.3	23.3	1903
1904	-30.3	-12.3	-22.0	-29.5	-17.1	-15.5	0.7	-6.0	-9.7	-12.6	-10.9	0.4	-13.7	-30.3	0.7	31.0	1904
1905	-9.1	-5.2	-27.7	-15.7	-15.2	-12.8	-2.4	1.2	1.1	-2.1	-12.7	-4.7	-8.8	-27.7	1.2	28.9	1905
1906	-11.5	-9.9	-6.0	-13.6	-18.0	-7.2	-3.3	-0.9	1.8	-17.0	-25.8	-3.7	-9.6	-25.8	1.8	27.6	1906
1907	-15.6	-26.9	-11.5	-15.1	-9.9	-16.6	-2.9	-0.4	5.2	-6.5	-26.6	-18.8	-12.1	-26.9	5.2	32.1	1907
1908	-27.1	-4.1	-25.3	-24.3	-17.5	-12.3	-11.0	-7.9	-9.3	-12.0	-28.3	-8.8	-15.7	-28.3	-4.1	24.2	1908
1909	-26.6	-9.6	-22.4	-20.4	-20.5	-9.6	-5.5	2.9	-2.3	-7.9	10.6	-7.7	-9.9	-26.6	10.6	37.2	1909
1910	4.5	-2.4	-10.1	-11.7	1.1	-3.1	5.3	-1.4	-9.3	-7.2	-17.8	-22.3	-6.2	-22.3	5.3	27.6	1910
1911	-11.5	-10.3	-1.2	-13.5	-6.7	-15.5	-4.1	-5.0	4.4	-10.7	-12.9	-18.4	-8.7	-18.4	4.4	22.8	1911
1912	-16.2	-12.4	-18.7	-10.3	-11.3	-3.8	-10.5	-4.6	6.1	-9.6	-12.0	-6.2	-9.2	-18.7	6.1	24.8	1912
1913	-2.2	-15.4	-11.1	-4.2	-13.9	-10.1	2.2	4.2	-6.8	-14.3	-8.0	19.5	-5.0	-15.4	19.5	34.9	1913
1914	-1.4	1.9	-5.3	-14.3	-0.5	-3.8	-4.8	-1.9	-6.4	8.0	-31.3	-10.6	-5.9	-31.3	8.0	39.3	1914
1915	-9.0	-18.4	-13.6	-8.1	-10.8	-6.8	-9.5	3.1	0.6	-8.0	-19.8	-6.9	-8.9	-19.8	3.1	22.9	1915
1916	-9.9	-1.3	-16.4	-14.1	-14.7	-13.2	-4.4	2.3	-1.2	-9.8	-13.4	-10.3	-8.9	-16.4	2.3	18.7	1916
1917	-2.3	-26.5	-18.2	18.1	-13.2	-15.3	-6.6	-14.3	-13.4	-10.2	-15.2	9.7	-12.0	-26.5	9.7	36.2	1917
1918	-10.4	-14.9	-15.6	-15.1	-27.6	-10.5	-2.1	-2.4	-9.4	1.3	-14.3	-15.2	-11.3	-27.6	1.3	28.9	1918
1919	-17.7	-17.1	-25.2	-20.1	-19.7	-8.0	-1.9	2.8	-6.1	5.2	-19.2	-14.5	-11.8	-25.2	5.2	30.4	1919
1920	-18.1	-17.1	-11.4	-16.7	-8.6	-6.5	-10.2	4.0	-6.4	-18.6	-32.6	-26.6	-14.1	-32.6	4.0	36.6	1920
1921	-17.0	-6.4	-20.5	-5.1	-17.7	-7.7	-1.0	-5.3	-2.4	-1.7	0.7	-24.9	-9.1	-24.9	0.7	25.6	1921
1922	14.9	-	-	-15.9	-15.1	-1.5	0.3	-0.1	-6.2	-4.4	-13.9	1.6	-	-	-	-	1922
1923	-13.5	0.2	-25.8	-24.3	-18.5	-3.6	-3.4	2.8	0.0	0.3	1.7	0.5	-7.0	-25.8	2.8	28.6	1923
1924	-14.3	-7.5	-16.4	-8.7	-16.1	-8.6	3.9	-4.0	-11.9	-8.4	-11.4	-19.6	-10.3	-19.6	3.9	23.5	1924
1925	-7.9	-2.3	-14.1	-15.6	-19.7	-1.8	-9.6	1.5	3.8	5.7	0.1	-5.0	-5.5	-19.7	5.7	25.4	1925
1926	-5.4	-11.3	-11.4	-6.3	-11.7	-6.0	-9.3	-8.5	0.2	-8.9	-12.0	-11.7	-8.5	-12.0	0.2	12.2	1926
1927	-15.1	-18.1	-17.3	-17.7	-2.7	-3.6	-3.1	-3.8	-8.5	-9.2	3.3	-12.4	-9.0	-18.1	3.3	21.4	1927
1928	-24.9	-17.5	-33.5	-18.8	-18.2	-12.9	-0.7	3.0	0.6	-2.9	-7.7	-2.7	-11.3	-33.5	3.0	36.5	1928
1929	-15.8	-27.0	-26.7	-17.2	-15.8	-12.5	-4.1	-8.5	-3.2	-2.1	-9.3	-17.3	-13.3	-27.0	-2.1	24.9	1929
1930	-12.8	-17.6	-26.1	-17.1	-18.1	-12.9	-2.0	1.6	-4.8	-9.9	5.3	-9.1	-10.3	-26.1	5.3	31.4	1930

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1931	-6.8	-20.2	-10.7	-12.7	-10.7	-9.4	1.4	0.9
1932	-1.3	11.7	-12.2	-6.7	-6.0	-3.4	2.4	6.5
1933	-8.8	-2.6	-19.6	0.0	-7.8	-7.4	-3.3	(9.9)
1934	-22.0	-7.1	-3.9	-24.3	-14.4	-5.2	-2.6	3.9
1935	(-17.7)	-3.9	-5.0	-0.8	-10.4	-7.2	4.0	9.4
1936	-5.1	6.9	-13.1	-4.4	-5.1	-5.6	-5.8	-1.6
1937	5.2	-16.4	-10.5	-9.3	-15.0	-9.0	3.7	3.1
1938	-9.3	2.1	-0.3	15.4	-0.7	-3.8	5.9	-1.8
1939	-13.1	-6.2	1.4	-12.1	-7.7	-3.0	-1.1	-0.3
1940	0.0	-21.7	-8.1	-15.4	-13.5	-10.0	-8.8	2.3
1941	-7.6	—	-18.3	-21.2	-15.1	-15.9	-4.9	-11.6
1942	-9.3	—	—	-24.6	-14.0	-4.1	3.9	-1.2

Варнемюнде

Местная отметка нуля поста —435.0 см.

1882	-12.9	-12.2	-2.6	-18.8	-12.4	-6.5	-6.7	-2.6
1883	-31.5	-33.4	-18.5	-20.5	-16.6	-7.6	-6.8	-3.8
1884	-8.6	4.3	-22.1	-25.1	-18.0	-4.2	-6.8	-5.7
1885	-27.2	-27.2	-14.6	-18.2	-19.7	-6.7	-4.4	-4.0
1886	-6.7	-34.3	-38.9	-24.2	-21.6	-13.5	1.8	-1.3
1887	-34.2	-26.1	-11.6	-15.3	-14.7	-6.4	-3.7	0.9
1888	-12.8	-7.7	-17.4	-24.4	-14.2	-15.5	-5.2	-5.1
1889	-19.3	6.9	-12.1	-9.8	-21.9	-12.0	-4.8	-1.9
1890	-11.9	-15.9	-22.2	-10.9	-14.9	-3.1	-2.2	-7.0
1891	-13.1	-22.1	-9.8	-16.8	-16.5	-12.2	-7.6	-6.1
1892	-12.3	-1.1	-22.9	-16.9	-9.2	-7.3	1.9	-3.5
1893	-10.3	-17.0	-8.2	-12.0	-10.9	-7.0	-8.5	-0.2
1894	-23.7	-3.7	-7.7	-18.5	-15.8	-8.7	-10.1	-5.9
1895	2.4	-11.9	-17.8	-12.8	-18.5	-14.2	-5.8	-7.3
1896	-19.8	-4.0	-10.9	-14.2	-6.0	-6.6	3.0	-2.9
1897	-16.2	-26.6	-17.8	-12.0	-7.7	-12.3	1.7	-9.0
1898	-10.1	10.2	1.6	-10.0	-13.5	-10.7	6.9	-3.2
1899	6.0	-1.0	-4.2	-4.1	-5.6	0.6	-5.6	4.8
1900	-18.1	-17.0	-12.8	-22.5	-7.0	-10.6	-3.6	-3.5
1901	-20.8	-11.2	-19.5	-20.1	-24.5	-14.0	-12.3	-8.8
1902	-1.4	-12.3	-15.2	-20.1	-14.7	-10.0	-0.5	3.3
1903	-14.0	0.5	-4.5	11.7	-6.7	-7.0	-1.6	5.5
1904	-29.5	-11.7	-23.7	-27.2	-13.7	-9.2	5.6	-0.4
1905	-3.8	-0.5	-26.5	-11.2	-12.8	-10.8	3.5	5.6
1906	-8.0	-7.2	0.1	-12.2	-16.6	-3.2	1.0	5.8
1907	-11.3	20.3	-6.8	-12.0	-7.3	-13.8	2.2	6.4
1908	-21.4	2.9	23.9	-23.7	-15.3	-10.2	-7.7	-2.4
1909	-23.3	-5.8	-22.5	-17.9	-17.6	-5.8	0.2	7.7
1910	-0.4	-10.3	-14.7	-14.7	-5.5	-8.5	1.8	-2.6

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1931	7.5	1.6	-2.7	-13.9	-6.3	-20.2	7.5	27.7	1931
1932	(-1.6)	10.2	-8.3	-5.2	-1.2	-12.2	11.7	23.9	1932
1933	(4.3)	(-13.5)	-0.6	-11.3	-5.1	-19.6	9.9	29.5	1933
1934	-7.4	-5.3	3.0	(-7.0)	-7.7	-24.3	3.9	28.2	1934
1935	-6.3	(0.3)	0.5	0.5	-3.0	(-17.7)	9.4	27.1	1935
1936	1.4	-3.7	(1.8)	(-7.9)	-3.5	-13.1	6.9	20.0	1936
1937	-1.1	-1.0	-1.4	0.0	-4.3	-16.4	5.2	21.6	1937
1938	0.7	-10.2	-5.8	-4.3	-1.0	-10.2	15.4	25.6	1938
1939	—	—	-31.9	-12.4	-8.6	—	—	—	1939
1940	6.6	-2.4	-20.9	-8.5	-8.4	-21.7	6.6	28.3	1940
1941	1.5	-6.0	-15.4	-11.8	-11.5	—	—	—	1941
1942	-2.6	4.6	4.4	5.8	-3.7	—	—	—	1942

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

1882	-3.4	-33.6	-21.6	-30.3	-13.7	-33.6	-2.6	31.0	1882
1883	-3.2	-12.0	-8.3	8.5	-12.7	-33.4	8.5	41.9	1883
1884	-20.2	-13.1	-1.0	-6.1	-10.6	-25.1	4.3	29.4	1884
1885	-4.5	-5.1	-16.6	-16.4	-13.6	-27.2	-4.0	23.2	1885
1886	-4.2	-14.1	-27.3	-16.7	-16.6	-38.9	1.8	40.7	1886
1887	-1.4	-6.0	-5.2	-0.6	-10.3	-34.2	0.9	35.1	1887
1888	-14.4	-7.3	-20.8	-0.4	-12.0	-24.4	-0.4	24.0	1888
1889	-1.4	0.0	-18.2	-22.8	-9.9	-22.8	6.9	29.7	1889
1890	-7.5	4.5	7.2	-15.9	-8.3	-22.2	7.2	29.4	1890
1891	-6.1	-7.1	-14.7	-15.4	-12.2	-22.1	-6.1	16.0	1891
1892	-5.5	-15.5	-26.9	-6.9	-10.5	-26.9	1.9	28.8	1892
1893	2.2	4.0	3.6	-13.7	-6.4	-17.0	4.0	21.0	1893
1894	3.0	-8.4	-16.0	-12.6	-10.7	-23.7	3.0	26.7	1894
1895	4.0	-1.8	-5.3	-6.2	-7.9	-18.5	4.0	22.5	1895
1896	-13.2	-16.6	-9.2	-22.4	-10.3	-22.4	3.0	25.4	1896
1897	-7.8	-6.5	-25.4	-15.8	-12.8	-26.6	1.7	28.3	1897
1898	3.6	-8.4	-17.2	-9.9	-5.0	-17.2	10.2	27.4	1898
1899	1.7	0.5	9.4	9.0	1.0	-5.6	9.4	15.0	1899
1900	-5.5	0.5	-7.9	-13.6	-10.1	-22.5	0.5	23.0	1900
1901	-9.1	-16.2	-8.4	1.8	-13.6	-24.5	1.8	26.3	1901
1902	-1.6	-12.4	-12.3	-21.0	-9.9	-21.0	3.3	24.3	1902
1903	9.2	-3.3	3.7	-11.8	-1.5	-14.0	11.7	25.7	1903
1904	-8.1	-8.6	-5.5	6.7	-10.4	-29.5	6.7	36.2	1904
1905	6.0	3.8	-10.2	0.6	-4.7	-26.5	6.0	32.5	1905
1906	5.5	-17.4	-20.3	0.6	-6.0	-20.3	5.8	26.1	1906
1907	10.0	-6.2	-26.9	-15.2	-8.4	-26.9	10.0	36.9	1907
1908	-4.6	-11.4	-25.4	-7.0	-12.5	-25.4	2.9	28.3	1908
1909	-1.4	-13.2	7.9	-14.3	-8.8	-23.3	7.9	31.2	1909
1910	-5.5	-5.9	-15.6	-21.2	-8.6	-21.2	1.8	23.0	1910

Годы	Месяцы								Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII					
1911	-8.9	-6.8	-2.1	-11.4	-6.6	-13.7	0.3	-2.5	7.3	-10.9	-11.6	-18.1	-7.1	-18.1	7.3	25.4	1911
1912	-17.4	-11.9	-18.2	-7.7	-7.7	-1.4	-9.8	-2.1	9.6	-10.0	-9.8	-3.1	-7.7	-18.2	9.6	27.8	1912
1913	-3.9	-13.3	-7.9	-2.8	-14.7	-6.1	5.4	7.0	-7.1	-14.7	-4.1	26.4	-3.0	-14.7	26.4	41.1	1913
1914	2.0	0.2	-4.9	-13.5	-0.9	-4.6	-3.9	-1.5	-2.7	5.7	-28.3	-12.1	-5.4	-28.3	5.7	34.0	1914
1915	-9.7	-20.7	-12.3	-13.8	-13.2	-3.7	-7.5	4.4	3.1	-9.4	-17.6	-7.2	-9.0	-20.7	4.4	25.1	1915
1916	-4.9	-1.4	-18.7	-14.8	-12.1	-9.1	-2.6	5.9	-0.5	-8.3	-14.6	-11.2	-7.7	-18.7	5.9	24.6	1916
1917	-4.3	-25.6	-19.1	-15.8	-13.8	-15.5	-5.2	-14.7	-8.6	-8.1	-7.3	13.0	-10.4	-25.6	13.0	38.6	1917
1918	-5.8	-13.2	-17.5	-16.4	-28.5	-5.3	0.2	0.1	-7.8	1.3	-14.8	-15.0	-10.2	-28.5	1.3	29.8	1918
1919	-22.2	-20.4	-29.2	-21.1	-23.5	-8.6	-3.3	5.2	-7.4	4.1	-23.4	-13.2	-13.6	-29.2	5.2	34.4	1919
1920	-18.1	-16.6	-11.0	-19.5	-10.5	-7.2	-10.7	3.6	-7.1	-24.6	-36.8	-32.1	-15.9	-36.8	3.6	40.4	1920
1921	-14.4	-7.9	-21.3	-7.2	-21.9	-6.6	-0.8	-5.5	-2.2	-0.3	-1.0	-23.5	-9.4	-23.5	-0.3	23.2	1921
1922	5.7	-27.2	-6.8	-19.2	-16.3	-3.9	0.8	-0.8	-6.3	-6.6	-9.4	-1.1	-7.6	-27.2	5.7	32.9	1922
1923	-11.7	-4.0	-30.5	-29.0	-20.4	-1.1	-3.1	3.2	-0.3	-0.4	0.2	0.6	-8.0	-30.5	3.2	33.7	1923
1924	-17.4	-7.7	-18.8	-11.5	-18.4	-10.6	2.7	-6.4	-13.3	-11.0	-13.6	-22.9	-12.4	-22.9	2.7	25.6	1924
1925	-6.7	-4.0	-15.2	-17.0	-20.6	-3.2	-10.9	1.9	1.7	4.8	-0.3	-7.5	-6.5	-20.6	4.8	25.4	1925
1926	-10.7	-17.1	-11.8	-11.0	-16.0	-7.0	-4.8	-2.5	4.4	-4.5	-10.4	-5.5	-8.1	-17.1	4.4	21.5	1926
1927	-12.6	-15.6	-16.8	-13.1	1.0	-0.6	0.4	0.1	-4.5	-3.2	5.1	-11.3	-5.3	-16.8	5.1	21.9	1927
1928	-27.5	-19.2	-34.4	-16.8	-16.3	-4.7	5.8	9.9	4.7	0.4	-3.8	1.0	-8.4	-34.4	9.9	44.3	1928
1929	-11.9	-28.6	-24.0	-12.3	-12.7	-6.9	1.0	-4.9	3.1	3.8	-7.0	-15.3	-9.6	-28.6	3.8	32.4	1929
1930	-12.1	-16.4	-23.2	-16.2	-20.8	-16.3	-1.7	1.4	-7.6	-9.6	6.9	-12.2	-10.6	-23.2	6.9	30.1	1930
1931	-5.0	-22.6	-9.6	-12.9	-11.4	-6.9	3.1	2.8	11.2	6.1	-4.5	-7.9	-4.8	-22.6	11.2	33.8	1931
1932	-0.1	15.0	-11.0	-4.8	-5.7	-1.0	4.0	8.6	1.4	12.4	-8.2	-5.8	0.4	-11.0	15.0	26.0	1932
1933	-9.3	0.1	-20.4	3.6	-5.6	-7.0	-0.6	12.8	7.2	-12.4	0.1	-11.0	-3.5	-20.4	12.8	33.2	1933
1934	-21.2	-2.0	-4.1	-25.0	-10.8	-1.1	3.0	6.0	-5.2	-0.8	4.8	-7.4	-5.3	-25.0	6.0	31.0	1934
1935	-18.1	-3.0	-5.7	-1.6	-11.6	-7.4	7.9	9.2	-5.7	2.7	-2.0	-2.4	-3.1	-18.1	9.2	27.3	1935
1936	-5.6	5.5	-14.3	-3.6	-7.2	-6.0	-5.1	1.5	2.7	1.0	-1.4	-7.5	-3.3	-14.3	5.5	19.8	1936
1937	-3.7	-22.2	-11.9	-10.0	-14.6	-7.7	6.3	3.2	1.8	-3.4	-0.2	-1.0	-5.3	-22.2	6.3	28.5	1937
1938	-7.8	2.3	2.2	20.0	-1.0	-2.0	5.9	-1.3	0.3	-6.9	-4.8	-8.9	-0.2	-8.9	20.0	28.9	1938
1939	-13.7	-5.7	1.3	-13.1	-9.3	-2.8	-0.8	-1.3	-6.0	-6.5	-31.6	-12.5	-8.5	-31.6	1.3	32.9	1939
1940	-5.1	—	—	-16.0	-12.1	-7.1	-2.7	7.2	12.9	0.0	-15.6	-0.4	-3.9	—	—	—	1940
1941	-5.5	-11.9	-9.6	-14.9	-11.3	-8.9	2.5	-4.3	9.7	3.7	-12.5	-0.2	-5.3	-14.9	9.7	24.6	1941
1942	-3.4	—	—	-20.0	-11.6	-2.5	4.5	-1.9	-1.4	6.5	—	—	-3.7	—	—	—	1942
1943	—	—	7.3	—	-1.3	1.2	6.9	7.9	2.9	-1.2	12.9	—	1.7	—	—	—	1943

Травемянде

Местная отметка нуля поста —455.9 см.

1855	-0.4	-24.2	-32.4	-34.5	-25.0	-36.4	-27.1	-24.8
1856	-25.7	-22.7	-29.9	-33.3	-24.9	-25.8	-20.8	-17.5
1857	-15.4	-47.8	-25.0	-39.3	-34.4	-34.8	-21.6	-16.2
1858	-23.3	-19.4	-38.2	-18.0	-25.1	-26.9	-20.2	-15.2
1859	-41.1	-28.8	-19.0	-12.2	-20.6	-23.0	-13.9	-12.6
1860	-32.0	-24.4	-34.3	-32.2	-33.0	-27.5	-15.2	-34.9
1861	-36.2	-28.9	-26.8	-32.6	-13.9	-24.9	-26.4	-17.0
1862	-18.7	-27.1	-32.5	-40.1	-29.8	-22.5	-18.8	-18.3

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

-18.9	-24.4	-26.4	-30.8	-25.4	-36.4	-0.4	36.0	1855
-20.6	-26.9	-24.2	-26.1	-24.9	-33.3	-17.5	15.8	1856
-22.5	-25.6	-33.9	-35.0	-29.1	-47.8	-15.4	32.4	1857
-24.1	-17.3	-20.6	-30.0	-23.2	-38.2	-15.2	23.0	1858
-18.3	-23.0	-27.2	-33.1	-22.6	-41.1	-12.2	28.9	1859
-22.3	-28.8	-22.6	-26.0	-27.8	-34.9	-15.2	19.7	1860
-11.5	-23.3	-47.9	-22.8	-26.0	-47.9	-11.5	36.4	1861
-28.0	-43.1	-23.2	-49.7	-29.3	-49.7	-18.3	31.4	1862

Годы	Месяцы								Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII					
1863	-42.0	-15.3	-22.4	-27.6	-24.7	-24.5	-20.2	-15.3	25.8	-27.5	-32.1	-27.7	-25.5	-42.0	-15.3	26.7	1863
1864	-32.4	-28.9	-46.5	-30.3	-40.0	-30.1	-21.9	-7.4	20.5	-10.5	-33.0	-50.5	-29.4	-50.5	-7.4	43.1	1864
1865	22.1	-25.7	-19.1	-44.5	-40.0	-24.0	-26.5	-22.6	-22.1	-39.6	-35.0	-33.9	-30.3	-44.5	-19.1	25.4	1865
1866	-44.8	-22.4	-35.1	-44.1	-30.5	-33.6	-21.6	-21.1	-25.3	-33.5	-26.3	-20.4	-29.9	-44.8	-20.4	24.4	1866
1867	-17.8	-33.8	-24.1	-22.9	-25.7	-29.2	-23.4	-16.1	-28.3	-23.3	-4.0	-1.6	-20.7	-33.8	-1.6	32.2	1867
1868	-23.8	-25.8	-17.0	-19.4	-20.3	-15.3	-13.8	-29.9	-14.6	-24.7	-11.9	-30.9	-20.7	-30.9	-11.9	19.0	1868
1869	-38.6	-31.4	-18.5	-40.2	-30.9	-23.6	-14.6	-16.2	-24.7	-22.0	-8.3	-19.2	-24.0	-40.2	-8.3	31.9	1869
1870	-25.8	-42.8	-31.6	-39.7	-28.5	-23.3	-15.9	-12.1	-22.6	-19.8	-29.4	-15.6	-25.4	-42.8	-12.1	30.7	1870
1871	-30.3	-45.6	-32.8	-20.7	-26.7	-14.7	-31.2	-18.5	-14.2	-28.8	-28.2	-33.3	-27.0	-45.6	-14.2	31.4	1871
1872	32.2	-45.2	-34.7	-28.0	-27.2	-26.6	-22.5	-21.7	-39.4	-23.4	-23.4	-28.6	-29.3	-45.2	-21.7	23.5	1872
1873	-27.4	-38.0	-34.4	-37.7	-27.2	-23.1	-17.3	-21.5	-34.3	-26.3	-22.2	-15.4	-27.0	-38.0	-15.4	22.6	1873
1874	-25.0	-8.0	-37.8	-20.0	-26.6	-23.3	-22.5	-22.2	23.3	30.0	-14.3	-22.3	-23.1	-37.8	-8.0	29.8	1874
1875	-41.2	-27.2	-45.5	-36.2	-29.0	-24.4	-26.3	-24.8	24.8	-12.2	-22.5	-31.5	-28.8	-45.5	-12.2	33.3	1875
1876	-36.6	-32.7	-32.2	-34.1	-35.5	-21.5	-21.1	-22.2	20.6	-20.3	-20.9	-23.9	-26.8	-36.6	-20.3	16.3	1876
1877	-41.5	-29.3	-30.3	-25.2	-31.5	-29.2	-21.5	-15.6	-14.0	-24.9	-21.0	-34.5	-26.6	-41.5	-14.0	27.5	1877
1878	-25.8	-27.9	-13.4	-24.6	-34.6	-12.4	-11.0	-18.5	-22.3	-21.2	-25.7	-26.4	-22.0	-34.6	-11.0	23.6	1878
1879	-21.5	-20.0	-23.9	-25.0	-32.9	-29.5	-19.0	-22.5	18.9	21.0	-1.8	-31.6	-22.3	-32.9	-1.8	31.1	1879
1880	-19.8	-39.9	-24.5	-32.8	-27.9	-19.4	-25.9	-13.8	28.9	11.3	-20.4	-9.5	-23.0	-39.9	-9.5	30.4	1880
1881	-11.2	-18.6	-35.2	-21.4	-26.0	-17.0	-17.1	-7.9	-4.5	-18.1	-35.8	-33.0	-20.5	-35.8	-4.5	31.3	1881
1882	-18.9	-17.2	-6.5	-19.7	-13.2	-10.8	-8.7	-10.2	-2.0	-27.8	-21.7	-27.8	-15.4	-27.8	-2.0	25.8	1882
1883	-30.2	-33.8	-19.9	-20.6	-20.3	-11.6	-14.7	-12.0	-7.2	-21.4	-14.0	6.8	-16.5	-33.8	6.8	40.6	1883
1884	-15.0	4.2	-19.6	-19.2	-21.6	-5.4	-8.6	-4.0	-20.5	-18.7	-3.4	-9.5	-11.8	-21.6	4.2	25.8	1884
1885	27.9	-27.3	-18.3	-15.4	-21.3	-8.8	-7.3	-7.4	-6.5	-9.8	14.3	-23.8	-15.6	-27.9	-6.5	21.4	1885
1886	-7.3	-29.8	-36.0	-24.3	-24.8	-15.1	-2.8	-2.9	-7.8	-9.3	-29.6	-19.9	-17.4	-36.0	-2.8	33.2	1886
1887	-33.2	-26.0	-11.9	-18.8	-14.8	-7.8	-4.9	-2.0	-2.9	-9.9	-3.7	-3.8	-11.6	-33.2	-2.0	31.2	1887
1888	-16.4	-6.4	-14.0	-24.4	-17.2	-15.3	-10.5	-9.5	-16.4	-12.2	20.7	-2.3	-13.8	-24.4	-2.3	22.1	1888
1889	-22.9	7.9	-14.0	-8.4	-17.3	-9.2	-6.9	-6.7	-3.8	-0.1	-20.3	-22.6	-10.5	-22.9	7.9	30.8	1889
1890	-15.8	-12.6	-23.4	-9.4	-14.2	-4.9	-6.3	-8.0	-9.9	-0.8	8.7	-10.9	-9.0	-23.4	8.7	32.1	1890
1891	-13.8	24.3	-10.8	-13.4	-15.0	-8.8	-9.0	-11.1	-9.3	-5.6	-14.0	-19.2	-12.8	-24.3	-5.6	18.7	1891
1892	-17.2	-1.4	-20.1	-16.5	-10.1	-10.2	-0.9	-5.5	-6.6	-14.8	-25.9	-6.6	-11.3	-25.9	-0.9	25.0	1892
1893	-11.4	-11.9	-13.9	-12.1	-8.6	-8.5	-8.6	-2.4	-1.1	-1.5	5.2	-13.0	-7.3	-13.9	5.2	19.1	1893
1894	-21.6	-3.5	7.9	-14.1	-14.0	-9.0	-10.3	-9.4	4.0	-5.9	-17.0	-14.8	-10.4	-21.6	4.0	25.6	1894
1895	9.1	-9.9	-17.2	-12.2	-14.4	-11.4	-8.5	-8.6	2.4	-5.9	-4.8	-5.0	-7.2	-17.2	9.1	26.3	1895
1896	-21.9	-3.4	-12.4	-15.7	-5.4	-6.2	2.8	-3.4	-13.0	-15.3	-7.4	-18.3	-10.0	-21.9	2.8	24.7	1896
1897	-8.9	-25.8	-17.7	-9.3	-4.7	-10.4	0.5	-8.3	-10.3	-4.0	27.0	-15.7	-11.7	-27.0	0.5	27.5	1897
1898	-11.8	9.0	6.2	-6.3	-11.3	-11.1	3.2	-3.2	3.0	-2.4	-15.4	-15.9	-4.7	-15.9	9.0	24.9	1898
1899	4.0	-0.3	-5.1	-3.7	-2.7	3.2	-4.7	6.1	-1.2	-1.7	7.2	14.0	1.3	-5.1	14.0	19.1	1899
1900	-13.9	12.3	-8.4	20.6	-2.8	-7.8	-3.6	-2.0	-6.0	-2.7	7.2	14.0	1.3	-5.1	14.0	19.1	1899
1901	-19.7	-8.5	-13.2	-16.9	-19.8	-13.5	-8.8	-8.8	-1.9	-15.0	-12.9	3.3	-11.3	-19.8	3.3	23.1	1901
1902	-6.3	-8.6	-15.6	-15.3	-15.5	-7.9	-4.2	1.4	-1.0	-10.3	-7.0	-19.4	-9.1	-19.4	1.4	20.8	1902
1903	-13.5	-4.4	-3.6	10.4	-4.1	-3.5	-1.6	0.6	11.7	-4.3	1.1	-6.5	-1.5	-13.5	11.7	25.2	1903
1904	-28.4	-9.5	-15.7	-26.3	-12.1	-10.0	5.4	-4.1	-4.0	-8.3	-9.2	4.3	-9.8	-28.4	5.4	33.8	1904
1905	-5.1	-1.4	-22.8	-9.0	-9.7	-5.4	2.2	4.8	6.2	0.7	-8.1	-0.4	-4.0	-22.8	6.2	29.0	1905
1906	-9.8	-6.4	-2.5	-7.8	-10.7	-1.2	2.8	3.2	8.0	-13.6	-22.3	0.5	-5.0	-22.3	8.0	30.3	1906
1907	-13.1	-21.9	-8.7	-8.9	-4.8	-13.9	0.7	1.9	9.9	-3.1	-23.8	-12.3	8.2	-23.8	9.9	33.7	1907

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1908	-23.7	0.1	-18.0	-18.3	-13.0	-7.6	-7.8	-5.7
1909	-25.5	3.3	-17.3	-14.2	-14.5	-3.8	-2.6	6.4
1910	-1	-9.8	-13.2	-14.3	-0.5	-4.8	0.8	3.9
1911	-12.2	-13.8	0.4	-13.0	-4.3	-15.9	-3.7	-4.9
1912	-16.1	-11.6	-20.7	-8.9	-11.8	-3.3	-8.1	-7.4
1913	-1.5	-14.5	-11.5	-1.2	-11.4	-8.7	3.0	4.4
1914	-5.2	-1.2	-6.4	-14.8	-1.3	-4.4	-5.2	-2.3
1915	-2.5	-22.2	-14.7	-16.7	-15.1	-6.2	-14.9	2.2
1916	-8.0	0.3	-11.4	-9.8	-8.3	-9.4	-6.3	1.8
1917	-2.5	-23.3	-13.8	-15.9	-9.0	-12.8	-5.4	-15.0
1918	-1	-12.0	9.3	-8.8	21.8	-9.4	-3.0	-2.2
1919	-12.6	-13.0	-17.8	-15.1	-10.5	-6.4	-0.6	3.1
1920	-1.7	-8.6	-1.7	-10.4	-2.7	0.3	-5.4	6.7
1921	-1.4	-2.3	-18.1	0.4	-10.1	2.3	1.4	-4.2
1922	20.4	-12.0	4.5	-5.4	-6.6	2.1	2.0	0.9
1923	-3	10.	-11.4	-12.9	-11.2	1.1	2.6	3.2
1924	-4	-	-	-	-	-2.0	9.3	2.3
1925	6.3	2.2	-6.7	4.2	-8.8	-0.7	-3.8	2.9
1926	3.	2.1	-3.0	-2.0	-9.8	-2.7	-2.3	-1.6
1927	-2	-9.5	-10.8	-13.8	1.3	-1.0	1.6	-1.4
1928	-28.3	2.7	27.2	-10.9	11.8	-6.9	2.5	7.9
1929	-4	23.7	-24.0	-10.4	-9.7	-8.2	0.0	-5.1
1930	2.8	11.5	-21.4	-8.9	-17.5	-11.6	-3.0	-1.2
1931	-10.6	-23.8	-11.2	-13.2	-10.9	-11.4	-3.4	-1.9
1932	3.	2.3	9.3	-4.8	-3.6	-1.8	3.8	7.9
1933	-7.	8	-19.4	1.8	-4.2	-4.3	-2.5	11.1
1934	-22.8	-5.6	-2.8	20.4	-13.0	-0.5	0.4	5.8
1935	-17.9	5.3	-2.7	0.2	-6.1	-7.4	3.9	10.6
1936	3.9	9.2	10.2	-2.8	-1.1	-4.2	-6.2	-
1937	2.7	-21.0	-9.4	-8.2	-14.5	-7.8	3.5	4.2
1938	-10.6	2.5	-4.5	17.5	1.9	-5.3	5.5	1.0
1939	-11.8	-6.8	6.3	-12.2	3.9	1.5	-1.8	0.0
1940	2.3	-20.3	-8.7	-11.4	-8.7	-7.1	-6.9	3.3
1941	2.1	-17.0	10.1	-10.0	-7.2	-5.9	4.0	-7.0
1942	-0.3	-15.6	-16.3	-11.4	-10.1	-2.0	5.3	0.1
1943	-1.4	-10.6	3.6	0.7	3.6	1.0	8.7	5.4

Свиноуисьце

Местная отметка нуля поста -84.4 см.

1811	10.4	17.3	-15.2	-9.8	-18.4	-3.0	-2.0	1.0
1812	0.3	-13.4	-13.3	12.9	18.9	-15.0	0.4	2.3
1813	11.2	12.1	6.4	-2.3	-17.9	-6.9	3.1	7.3
1814	3.3	4.2	11.2	-9.6	-24.2	21.0	-5.3	-5.8

26

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минималь- ный уровень	Максималь- ный уровень	Годовая амплитуда	
	IX	X	XI	XII					
1908	-5.2	4.7	24.6	-3.1	-11.0	-24.6	0.1	24.7	1908
1909	0.7	-13.5	8.0	-13.5	7.8	-25.5	8.0	33.5	1909
1910	4.1	-0.6	-15.2	-19.0	-7.1	-19.0	0.8	19.8	1910
1911	2.9	-12.7	17.2	-20.4	-9.5	-20.4	2.9	23.3	1911
1912	6.7	-10.7	-13.6	-9.1	-9.6	-20.7	6.7	27.4	1912
1913	-4.0	-14.7	-13.0	14.7	-4.9	-14.7	14.7	29.4	1913
1914	-8.4	10.5	28.8	-14.1	-6.8	-28.8	10.5	39.3	1914
1915	-0.2	-4.7	-19.0	-7.4	-10.9	-22.2	2.2	24.4	1915
1916	-0.7	-11.2	-14.3	-10.9	-7.3	-14.3	1.8	16.1	1916
1917	-14.7	-13.3	-15.1	-10.8	-10.4	-23.3	-2.5	20.8	1917
1918	-13.7	1.6	-13.7	-15.2	-9.6	-21.8	1.6	23.4	1918
1919	-5.7	5.1	-15.1	-9.7	-8.2	-17.8	5.1	22.9	1919
1920	-1.3	-12.8	-26.6	-20.7	-7.8	-26.6	6.7	33.3	1920
1921	-1.4	-2.0	8.2	-21.4	-5.6	-21.4	8.2	29.6	1921
1922	-1.4	1.8	-7.0	5.5	0.4	-12.0	20.4	32.4	1922
1923	3.0	1.3	1.2	3.9	-1.5	-12.9	10.6	23.5	1923
1924	-7.8	-3.4	-7.2	-15.0	-	-	-	-	1924
1925	2.8	6.0	4.2	-4.2	-1.4	-8.8	6.0	14.8	1925
1926	5.5	-6.4	-5.8	-4.6	-2.6	-9.8	5.5	15.3	1926
1927	-6.5	-7.9	5.7	-5.1	-4.6	-13.8	5.7	19.5	1927
1928	4.4	0.2	-7.2	1.1	-8.1	-28.3	7.9	36.2	1928
1929	1.3	0.0	-8.1	-17.9	-9.6	-24.0	1.3	25.3	1929
1930	-5.7	-13.4	2.1	-9.7	-9.6	-21.4	2.1	23.5	1930
1931	6.3	0.0	-3.8	-15.4	-8.3	-23.8	6.3	30.1	1931
1932	-1.1	10.3	-8.4	-5.3	-0.0	-8.4	14.2	22.6	1932
1933	9.1	-12.5	4.0	-8.0	-2.8	-19.4	11.1	30.5	1933
1934	-5.4	-6.6	3.6	-2.6	-5.8	-22.8	5.8	28.6	1934
1935	-9.4	-1.4	3.3	1.8	-2.5	-17.9	10.6	28.5	1935
1936	3.8	-3.2	-3.0	-11.9	-2.8	-	-	-	1936
1937	0.3	0.1	2.0	0.8	-3.9	-21.0	4.2	25.2	1937
1938	2.1	-11.4	-8.0	-2.4	-1.0	-11.4	17.5	28.9	1938
1939	-1.5	0.9	-31.4	-13.8	-6.2	-31.4	6.3	37.7	1939
1940	8.1	4.6	-19.0	-2.0	-5.5	-20.3	8.1	28.4	1940
1941	13.9	6.1	-4.1	-2.6	-3.1	-17.0	13.9	30.9	1941
1942	-0.7	5.3	7.0	5.8	-2.7	-16.3	7.0	23.3	1942
1943	5.9	4.0	-15.8	-5.9	-0.1	-15.8	8.7	24.5	1943

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

-1.2	-3.8	-14.7	11.9	-6.8	-18.4	11.9	30.3	1811
1.8	-16.1	-10.7	-13.5	-9.3	-18.9	2.3	21.2	1812
1.5	-4.1	-9.6	2.5	-4.6	-17.9	7.3	25.2	1813
6.3	9.3	-24.2	-9.0	-9.5	-24.2	6.3	30.5	1814

287

Годы	Месяцы								Месяцы				Ср но вой	М а р т	М а р т	М а р т	Г о д	Годы
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	X	XI	XII							
1815	-12.4	-40.1	-8.7	-3.0	-18.3	-10.1	4.0	89	4	-1.8	-22.8	-9.5	-40.1	9.2	49.3	1815		
1816	2.6	6.9	2.6	-22.5	-14.1	-8.3	-14.2	46	3	-4.2	21.4	-6.9	22.5	6.9	29.4	1816		
1817	-0.8	29.5	30.5	16.6	4.1	-8.5	-5.9	20	10.4	-13.8	-6.0	1.3	-16.0	30.5	46.5	1817		
1818	-13.7	-2.8	-6.2	-2.7	-15.0	-10.5	7.5	33	49	-29.8	-2.0	-8.6	-29.8	7.5	37.3	1818		
1819	-6.7	-11.6	-5.8	-1.0	-10.3	-7.4	7.9	71	49	-3.9	-15.9	-8.5	-4.2	7.9	42.1	1819		
1820	-18.9	-15.8	-18.5	-11.1	-11.8	-10.7	7.5	54	5	-3.9	-4.5	-6.7	-18.9	8.1	27.0	1820		
1821	-18.8	8.4	-9.3	-16.5	-17.5	-6.0	2.8	53	16	8.1	-0.9	-3.5	-18.8	16.9	35.7	1821		
1822	18.8	12.1	24.4	15.0	-17.1	-4.3	0.5	1.5	03	-6.2	—	6.0	—	—	—	1822		
1823	—	—	—	—	-6.3	-11.2	-5.5	-13.7	38	—	1.9	-5.4	—	—	—	1823		
1824	0.7	3.0	-11.4	-23.7	-5.4	-7.4	4.0	4.0	22	-14.3	10.0	-2.4	-23.7	19.0	42.7	1824		
1825	32.3	15.0	-28.3	-3.0	-7.8	-4.5	7.0	2.5	-11.5	-11.0	10.6	0.6	-28.3	32.3	60.6	1825		
1826	-29.0	-25.5	-18.1	-1.1	-2.4	-5.1	-7.4	-5.2	-0.5	-13.0	-15.0	-13.2	-29.0	-1.1	27.9	1826		
1827	9.7	-15.8	-7.2	-7.8	-18.9	-13.7	2.8	3.4	11.2	-17.1	3.0	-7.2	-21.9	9.7	31.6	1827		
1828	-13.9	-14.1	-6.0	-10.5	-6.6	-6.3	-1.0	8.0	-12.2	-21.9	3.0	-4.4	-14.1	8.0	22.1	1828		
1829	-18.9	-16.6	-9.4	-16.6	-6.7	-4.9	-0.3	-2.8	-4.8	5.0	-12.0	-7.3	-21.8	12.6	34.4	1829		
1830	-24.1	-31.2	-10.2	8.0	-13.1	-10.2	-4.0	-2.2	-4.3	2.1	12.6	-7.3	-31.2	8.9	40.1	1830		
1831	-5.9	-19.9	-15.1	-19.6	-9.1	-5.5	-9.9	-7.7	-2.4	1.0	8.9	-10.1	-19.9	1.4	21.3	1831		
1832	-14.9	-18.9	-34.5	-18.9	-7.8	-13.6	20.5	0.7	-3.8	-17.8	1.4	-10.9	-34.5	20.5	55.0	1832		
1833	-19.1	-11.0	-27.5	-23.7	-14.6	-11.7	-0.6	11.1	1.7	-7.1	-18.3	-10.9	-34.5	20.5	55.0	1833		
1834	14.3	-3.0	17.2	10.0	-1.9	-6.1	-7.6	-13.0	0.2	-33.0	-11.5	-10.2	-33.0	20.2	53.2	1834		
1835	-2.9	-6.9	-0.1	-3.5	-8.6	-14.5	-5.5	0.4	-0.2	1.2	12.0	3.5	-13.0	18.4	31.4	1835		
1836	-18.6	7.2	-7.4	-4.0	-2.5	-6.9	3.4	4.0	-24.1	-13.8	-18.1	-6.7	-24.1	4.0	28.1	1836		
1837	-9.0	-28.7	-6.5	-1.7	-5.2	-6.2	-3.7	-8.0	2.6	-13.2	-10.2	-3.7	-18.6	7.2	25.8	1837		
1838	-28.5	-19.1	-13.8	-5.5	-13.6	-12.6	-5.4	6.8	-3.0	-12.5	5.1	-7.1	-28.7	5.1	33.8	1838		
1839	13.8	5.3	-15.0	-17.2	-18.1	-9.6	-7.0	-1.4	1.1	-19.9	-6.2	-10.0	-28.5	6.8	35.3	1839		
1840	-16.7	-9.8	-18.3	-24.2	-14.6	-0.3	0.3	-0.3	-9.1	-20.7	-33.2	-12.6	-38.5	13.8	52.3	1840		
1841	-12.7	-20.7	-18.0	-11.1	-14.6	2.3	-5.5	-5.7	-8.5	12.5	-8.0	-8.4	-24.2	12.5	36.7	1841		
1842	-27.6	-32.7	-10.6	-3.1	-18.0	-6.2	5.9	-9.7	-17.7	-10.3	-10.9	-11.0	-20.7	2.3	23.0	1842		
1843	8.8	10.2	-14.9	-17.5	-36.1	-13.1	-0.4	-3.8	-18.6	-15.4	-0.3	-11.0	-12.2	5.9	38.6	1843		
1844	17.2	1.0	-8.0	-13.2	-1.4	-3.0	16.1	7.3	2.2	3.6	-4.7	-3.9	-36.1	20.4	56.5	1844		
1845	-29.5	-1.2	-17.5	-7.3	-12.0	-19.5	-7.1	-8.1	0.0	5.6	-4.4	-0.7	-25.8	17.2	43.0	1845		
1846	12.9	13.0	11.4	-1.4	-9.1	6.5	5.9	-3.5	2.7	5.5	-4.9	-8.2	-29.5	5.5	35.0	1846		
1847	-27.3	-6.3	-10.8	-6.9	-17.7	-7.0	-0.9	-8.4	-6.8	-16.6	-24.4	-7.0	-1.6	-24.4	13.0	37.4	1847	
1848	-50.0	-39.3	-18.6	-17.3	-17.2	-12.4	1.4	0.0	-4.4	-3.6	-5.8	-13.5	-9.4	-27.3	-0.9	26.4	1848	
1849	-17.8	14.8	25.2	-22.5	-24.7	-3.4	3.0	0.5	9.5	-13.3	-8.6	3.8	-13.4	-50.0	9.5	59.5	1849	
1850	-17.1	-15.9	33.8	23.3	-37.6	-40.7	3.5	-12.9	-8.6	-17.1	3.4	-25.1	-6.2	-25.1	25.2	50.3	1850	
1851	-6.3	-15.1	-10.1	-15.8	-11.2	6.1	6.2	-3.0	-0.2	-5.4	8.5	-8.2	-40.7	33.8	74.5	1851		
1852	0.5	2.6	-6.4	-11.3	-19.2	-13.9	-9.5	-11.1	4.6	-11.1	5.5	-3.8	-15.8	6.2	22.0	1852		
1853	3.6	-10.4	-21.9	-19.1	-13.1	-17.1	0.2	4.1	-13.5	-3.5	-17.1	-9.0	-9.3	2.6	21.8	1853		
1854	-32.3	5.7	1.7	2.6	-8.1	-9.3	-3.2	-8.9	-8.0	-1.1	-8.8	-29.4	-10.1	-29.4	4.1	33.5	1854	
1855	29.9	-17.7	-16.3	-3.6	-10.1	-16.3	-9.2	1.1	18.5	2.3	14.2	2.6	-1.3	-32.3	18.5	50.8	1855	
1856	-10.9	0.9	-8.1	-16.0	-10.0	-6.0	3.8	-1.1	3.8	-1.3	-10.2	-12.6	-5.1	-17.7	29.9	47.6	1856	
1857	-4.8	-29.4	-13.8	-29.6	-26.7	-16.4	-0.5	0.4	-3.9	-13.7	-2.5	2.2	-5.5	-16.0	3.8	19.8	1857	
1858	-1.7	-14.1	-19.6	-0.3	-9.2	-15.7	-5.2	-3.3	-10.9	-10.2	-24.2	-7.5	-14.3	-29.6	0.4	30.0	1858	
1859	-15.7	-1.9	9.9	9.8	-12.1	-16.3	0.1	0.5	-11.1	-2.7	-3.6	-22.1	-9.0	-22.1	-0.3	21.8	1859	
									-5.9	-14.5	-8.9	-20.7	-6.4	-20.7	9.9	30.6	1859	

288

Годы	Месяцы								Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднем сяч ный уровень	Максимальный среднем сяч ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII					
1860	-15.4	-4.4	20.1	-14.6	-14.4	-9.6	5.7	-	4.7	-4.7	-11.9	-21.3	9.2	-21.3	5.7	27.0	1860
1861	-20.8	-12.2	4.3	-11.9	6.5	-8.4	-7.0	-	14.0	15.9	-20.4	0.7	-5.9	20.8	14.0	34.8	1861
1862	-2.0	-9.0	-19.8	-21.4	-16.5	-2.5	6.4	9	-11	-16.6	-17.9	-40.7	-12.5	-4.7	4	47.1	1862
1863	-18.6	11.9	-10.7	-12.8	-10.8	-10.9	0.2	5	7.1	12.9	-9.7	6.0	-6.1	-18.6	11.9	30.5	1863
1864	-14.5	-9.4	-21.7	-7.5	-18.7	-9.4	2.0	38	13	4.1	16.3	-42.9	9.8	-42.9	18.5	61.4	1864
1865	-10.4	21.4	-21.3	-26.0	-19.2	0.5	-4.3	18	-0.2	23.9	10.2	12.4	-12.4	-26.0	0	26.5	1865
1866	-8.8	13.9	-16.8	-25.8	-10.7	-13.7	5.2	-12	-7.7	-22.3	4.3	5.7	6.3	25.8	13.9	3.7	1866
1867	0.6	-6.0	-12.3	1.1	-10.5	-5.9	5.6	3	-8.3	-1.0	27.9	22.4	1.4	-12.3	27.9	40.2	1867
1868	-13.1	18.4	10.7	-1.3	-0.5	2.9	1.8	-13	2	12.3	7.2	13.9	1.1	13.9	18.4	32.3	1868
1869	-19.1	-3.6	-5.8	-24.2	-14.7	-2.3	1.7	20	-1.4	1.2	17.4	-5.4	-4.5	24.2	17.4	41.6	1869
1870	-10.4	-37.3	-16.8	-21.6	-4.9	-1.5	6.5	-1.3	4.2	2.4	-9.2	-7.2	-8.3	-37.3	6.5	43.8	1870
1871	-23.9	-36.6	-8.7	1.1	-7.3	-0.4	-10.1	35	0.2	-16.7	-15.5	-13.3	10.5	-36.6	3.5	40.1	1871
1872	-18.2	-40.3	-22.9	-11.3	-12.6	-8.5	-8.4	-25	-7.6	-8.5	-4.8	-16.4	13.4	-40.3	-2.5	37.8	1872
1873	-6.3	-23.4	-19.3	-24.5	-5.5	-2.0	1.3	0.3	-5.6	-0.9	3.7	19.4	-5.1	-24.5	19.4	43.9	1873
1874	9.5	17.3	-15.4	1.5	-9.9	-0.4	-1.3	4.9	-1.6	6.8	8.6	-3.9	0.1	-15.4	17.3	32.7	1874
1875	-23.7	-15.7	-32.4	14.4	-8.4	-4.4	-8.1	-8.2	3.7	-4.0	-13.4	-19.8	-13.5	-32.4	-3.7	28.7	1875
1876	-16.8	-12.7	4.9	-11.1	-14.4	-2.1	4.2	-1.2	5.3	5.2	10.7	24.1	-7.0	-24.1	5.3	29.4	1876
1877	-26.2	-4.1	-6.6	7.3	-13.9	-9.7	3.8	6.8	9.2	1.6	4.0	-10.3	4.7	-26.2	0.2	35.4	1877
1878	0.5	1.3	19.8	8.0	-18.9	8.6	13.3	-2.5	3.9	4.1	-3.8	-3.1	1.3	-18.9	19.8	38.7	1878
1879	-1.9	-8.0	-5.0	-11.2	-12.9	-5.4	9.8	-0.5	2.9	7.5	20.5	-13.7	1.5	-13.7	20.5	34.2	1879
1880	9.2	20.7	-3.0	-18.1	-6.6	-3.9	-4.4	3.9	-12.3	7.3	6.6	28.3	1.0	-20	28.3	49.0	1880
1881	13.0	-4.8	-16.9	-8.6	-10.5	2.7	2.1	13.3	6.1	13.1	-16.7	-13.7	-3.9	-16.9	13.3	30.2	1881
1882	2.4	3.0	10.7	-16.0	-7.5	-2.0	-4.2	5.2	-0.9	-35.9	-17.8	-29.2	-7.8	-35.9	10.7	46.6	1882
1883	-2.9	-29.2	-10.3	-16.9	-13.6	-2.2	-1.2	6.2	2.0	-7.0	-1.5	19.8	-6.5	-29.2	19.8	49.0	1883
1884	4.0	12.4	-23.8	-25.0	-14.2	1.0	-3.1	-3.5	-18.4	-3.7	5.4	3.3	-5.5	-25.0	12.4	37.4	1884
1885	-25.2	-24.6	-6.6	-16.5	-17.4	0.6	2.0	2.0	1.9	2.2	-13.8	-4.2	-8.2	-25.2	2.2	27.4	1885
1886	3.0	-31.1	-43.0	-19.4	-19.5	-10.9	7.4	5.1	1.9	-15.1	-27.2	-5.5	-13.0	-43.0	7.4	50.4	1886
1887	-28.5	-22.2	-7.3	-9.1	-9.0	-0.2	1.3	7.5	1.9	-0.6	-1.3	6.6	-5.0	-28.5	7.5	30.0	1887
1888	-9.7	-5.4	-19.9	-15.5	-7.5	-9.6	-2.9	-0.5	9.3	-1.2	-16.3	5.2	-7.7	-19.9	5.2	25.1	1888
1889	-15.4	16.6	-11.0	-2.7	-22.5	-10.6	0.0	6.3	3.2	-2.2	-12.0	-17.4	-5.8	-22.5	16.6	39.1	1889
1890	-5.9	-9.0	-19.2	-6.9	-13.4	3.2	1.6	-2.8	-1.4	15.7	8.6	-16.4	-3.8	-19.2	15.7	34.9	1890
1891	-14.8	-14.8	0.1	-15.0	-14.6	-10.7	-5.2	1.1	-1.2	-3.1	-15.6	-7.5	-8.4	-15.6	1.1	16.7	1891
1892	-5.8	6.6	-23.1	-13.7	-5.8	-4.0	6.8	0.2	1.9	-3.1	-15.6	0.3	-6.9	-28.1	6.8	34.9	1892
1893	-13.6	-12.3	-0.8	-8.8	-12.2	-6.0	-5.6	3.0	10.5	-14.0	-28.1	0.3	-2.4	-13.6	13.1	26.7	1893
1894	-22.4	14.1	-1.3	-19.4	-15.2	-7.0	-6.2	-0.5	6.7	8.4	13.1	-4.4	-7.1	-22.4	14.1	36.5	1894
1895	1.5	-9.5	-15.8	-3.9	-17.7	-14.1	-1.3	-2.6	10.6	-10.7	-12.6	-8.6	-4.9	-17.7	10.6	28.3	1895
1896	-14.8	3.1	-6.2	-12.1	-0.9	-4.2	7.1	0.2	-12.3	-12.9	-5.8	-22.6	-6.8	-22.6	7.1	29.7	1896
1897	-19.2	-22.0	11.7	-7.5	-3.2	-9.4	6.8	-4.4	-0.4	-0.2	-17.9	-9.6	-8.1	-22.0	6.8	28.8	1897
1898	-1.1	19.8	1.2	-8.1	-13.3	-5.9	14.3	1.4	8.3	-12.0	-15.0	4.4	-0.5	-15.0	19.8	34.8	1898
1899	16.3	6.4	4.0	0.8	-2.8	-6.8	-4.6	10.6	7.5	11.1	23.2	15.7	7.8	-4.6	23.2	27.8	1899
1900	-20.4	-14.4	-6.4	-18.3	-20.0	-10.9	1.0	0.0	-0.7	8.9	-7.8	-6.1	-6.1	-20.4	8.9	29.3	1900
1901	-16.8	-4.0	17.1	-14.1	-13.8	-5.8	-9.4	-4.8	-9.2	-13.3	2.6	10.3	-8.9	-20.0	10.3	30.3	1901
1902	12.2	-6.0	-11.9	-19.1	0.5	-3.9	4.2	8.6	4.1	-10.3	-9.6	-19.9	-5.4	-19.9	12.2	32.1	1902
1903	-9.2	14.8	1.6	-23.4	-7.4	-4.5	10.8	5.9	16.2	-2.3	7.2	-8.5	4.7	-9.2	19.4	28.6	1903
1904	-27.6	-8.1	-25.2	-23.4	-7.4	-4.5	10.8	5.9	-7.0	-7.1	3.1	18.0	-6.0	-27.6	18.0	45.6	1904

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1885	-30.7	-30.6	-15.5	16.9	-20.3	-5.6	-4.9	-4.3
1886	-8.1	-33.8	-37.4	-26.3	-22.5	13.5	1.1	-2.0
1887	-37.0	-28.0	-13.4	-15.0	-16.0	-5.8	5.1	-0.8
1888	-15.3	-9.3	-17.8	-26.0	-15.2	-16.0	-8.6	-8.6
1889	-23.5	7.3	-15.0	-10.8	-20.9	-10.4	-5.8	-6.2
1890	-17.2	-16.8	-25.3	-12.4	-14.8	-4.3	-6.3	-8.8
1891	-13.0	-25.8	-11.2	-16.7	17.1	-10.5	-8.4	-10.8
1892	-16.0	-4.0	-22.6	-10.5	-9.4	-8.6	-0.3	-5.8
1893	-12.5	-13.4	-11.1	-10.7	-8.4	-8.3	-9.6	-1.2
1894	-24.3	-3.1	-10.8	-18.6	-15.0	-8.5	-10.8	-8.5
1895	4.9	13.2	-19.1	-12.2	16.0	-11.9	-7.3	-8.6
1896	-20.5	-3.6	-11.7	-14.8	-3.8	-5.2	3.8	-2.8
1897	-15.1	-27.2	-18.3	-10.9	-5.2	-10.4	2.6	-10.0
1898	-11.2	9.2	3.4	-8.9	-12.8	-10.6	6.2	-3.8
1899	3.7	-1.8	-3.4	-4.4	-3.5	3.7	-4.1	6.9
1900	-17.1	-16.3	-10.6	-22.0	-4.7	-9.2	-3.8	-3.5
1901	-22.9	-11.0	-18.2	-19.6	-21.8	-13.8	-9.4	-7.8
1902	-3.3	-10.8	-15.4	-17.9	-15.2	-7.6	-0.9	2.4
1903	-14.2	-0.3	-5.0	12.5	-4.6	-3.4	-1.5	3.1
1904	-29.8	-11.8	-20.3	-2.2	-14.0	-9.1	6.3	-2.1
1905	-4.5	-2.5	-26.9	-10.4	-11.1	-7.8	3.6	4.7
1906	-11.6	-9.5	-1.4	-10.8	-14.6	-1.7	1.9	5.4
1907	-13.5	-22.3	-7.5	-11.4	-6.4	-14.7	1.8	3.4
1908	23.5	2.0	-21.9	-20.4	-13.9	-7.9	-7.1	-4.6
1909	-26.3	-5.8	-21.3	-16.5	-16.8	-5.8	-2.2	7.0
1910	-3.5	-14.0	-15.1	-14.8	-3.1	-6.3	1.7	-3.0
1911	-9.6	-7.9	-0.4	-9.6	-3.0	-12.0	1.7	0.4
1912	-15.4	-10.3	-19.2	-5.6	-6.6	-0.4	-6.7	-3.7
1913	-4.3	-13.0	-9.0	-0.2	-11.5	-5.2	6.5	8.8
1914	1.3	-0.6	6.0	-12.2	2.4	-0.9	-1.6	1.1
1915	-10.5	-20.9	-9.7	-12.0	-9.8	-0.4	-8.3	5.9
1916	-5.1	-0.8	-14.3	-12.2	-10.1	-8.1	-1.9	6.9
1917	-0.4	-24.4	-16.3	-14.8	-9.0	-11.3	-1.2	-12.5
1918	-5.2	-13.0	-12.8	-10.0	-23.1	-3.3	2.8	3.1
1919	-17.1	-14.1	-23.0	-16.0	-15.4	-3.3	1.2	8.3
1920	-14.9	-13.4	-6.3	-15.0	-6.2	0.0	-6.3	8.9
1921	-10.5	-2.0	-18.3	-8.0	-15.4	-1.6	2.8	-3.4
1922	11.4	-24.7	-2.4	-14.4	-11.9	1.3	3.2	0.8
1923	-10.2	1.3	-22.9	-20.9	-16.9	0.2	0.4	4.8
1924	-13.8	-3.4	-16.7	-8.5	-15.6	-7.1	6.0	-2.4
1925	-4.5	-2.4	-14.4	-13.9	-17.7	-1.6	-7.4	3.6
1926	-5.9	-11.8	-6.2	3.6	-8.8	-0.3	2.4	1.8
1927	-10.4	-12.1	-12.5	-9.4	6.1	3.8	5.9	3.3
1928	-24.0	15.8	25.9	-7.5	-6.7	-1.2	10.8	16.0
1929	-1.8	-18.1	-16.6	-2.2	-1.4	1.0	9.5	3.4

Месяцы				Среднего- вой уroveň	Минималь- ный уroveň	Максималь- ный уroveň	Годовая амплитуда	Г
IX	X	XI	XII					
5.2	-9.8	18.4	-23.0	-15.4	-30.7	-4.3	26.4	18
-7.8	15.0	-31.5	-22.8	-18.4	37.4	-1.1	36.3	1886
-4.7	-10.7	-6.8	-3.6	-12.2	37.0	-0.8	36.2	1887
-16.7	-10.4	-25.4	-4.5	-14.4	-26.0	-4.5	21.7	1888
-3.8	-4.6	-22.1	-27.2	-12.1	-27.2	7.3	34.7	1889
-10.6	1.6	6.0	-14.9	-10.3	-25.3	6.0	31.3	1890
-10.9	-10.2	-18.0	-19.5	-14.2	-25.8	-8.4	17.4	1891
-8.0	-18.9	-30.4	-6.4	-12.2	-30.4	-0.3	30.1	1892
-0.5	-1.8	2.1	-16.6	-7.6	-16.6	2.1	18.7	1893
3.9	-7.9	-19.0	-16.8	-11.7	-24.3	3.9	28.2	1894
4.4	-4.5	-7.3	-6.6	-8.1	-19.1	4.9	24.0	1895
-14.8	-18.4	-8.4	-23.3	-10.3	-23.3	3.8	27.1	1896
-9.8	-6.0	-26.6	-18.5	-12.8	-27.2	2.6	29.8	1897
3.6	-7.0	-18.2	-12.4	-5.2	-18.2	9.2	27.4	1898
-0.4	-1.2	9.2	11.1	1.3	-4.4	11.1	15.7	1899
-5.7	-2.0	-8.0	-15.8	-9.9	-22.0	-2.0	20.0	1900
-5.9	-16.2	-9.7	1.4	-12.9	-22.9	1.4	24.3	1901
-2.1	-12.9	-10.7	-19.5	-9.5	-19.5	2.4	21.9	1902
9.8	-5.4	2.6	-10.6	-1.4	-14.2	12.5	26.7	1903
-6.1	-9.3	-8.6	6.3	-10.5	-29.8	6.3	36.1	1904
5.3	1.9	-11.2	-0.4	-4.9	-26.9	5.3	32.2	1905
7.8	-17.1	-22.3	-0.3	-6.2	-22.3	7.8	30.1	1906
10.1	-5.9	-27.6	-15.4	-9.1	-27.6	10.1	37.7	1907
-6.3	-8.8	-27.0	-8.0	-12.3	-27.0	2.0	29.0	1908
-0.9	-16.0	6.4	-17.2	-9.6	-26.3	7.0	33.3	1909
-4.2	-3.7	-16.8	-22.1	-8.8	-22.1	1.7	23.8	1910
8.2	-10.1	-13.4	-20.0	-6.3	-20.0	8.2	28.2	1911
10.4	-9.4	-11.4	-6.0	-7.1	-19.2	10.4	29.6	1912
-3.5	-13.0	-7.6	23.5	-2.4	-13.0	23.5	36.5	1913
-2.0	11.0	-28.0	-14.2	-4.2	-28.0	11.0	39.0	1914
4.2	-5.0	-16.6	-6.2	-7.4	-20.9	5.9	26.8	1915
2.0	-8.2	-15.0	-10.5	-6.5	-15.0	6.9	21.9	1916
-8.9	-11.3	-9.7	13.8	-8.8	-24.4	13.8	38.2	1917
-10.5	2.8	-13.3	-15.2	-8.1	-23.1	3.1	26.2	1918
-4.7	9.4	-16.4	-9.5	-8.4	-23.0	9.4	32.4	1919
-1.7	-17.2	-32.0	-24.2	-10.7	-32.0	4.6	27.9	1920
-1.4	0.1	4.6	-23.3	-5.8	-23.3	11.4	36.1	1921
-2.4	-0.5	-5.1	1.4	-3.7	-24.7	4.8	27.7	1922
1.2	-1.1	-2.1	2.8	-5.3	-22.9	6.0	29.6	1923
-10.4	-9.6	-12.8	-23.6	-9.8	-23.6	7.3	25.0	1924
0.3	7.3	2.0	-5.3	-4.5	-17.7	8.8	20.6	1925
8.8	-1.4	-7.4	-1.4	-2.8	-11.8	9.1	21.6	1926
-1.7	-1.0	9.1	-3.4	-1.8	-12.5	16.0	41.9	1927
12.0	7.3	1.0	6.5	-2.2	-25.9	11.8	29.9	1928
11.8	10.4	-1.2	-10.9	-1.3	-18.1			1929

Годы	М сяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1930	5	54	149	39	98	-44	1	9
1931	7	10	34	-64	44	17	61	41
1932	4	129	131	61	-31	25	19	66
1933	131	2	231	07	7	92	17	114
1934	242	35	54	242	-122	03	31	69
1935	-15	70	-68	32	10	-95	61	92
1936	-99	47	-136	-42	-47	-54	-78	01
1937	71	228	113	98	148	79	45	29
1938	-100	11	-04	209	05	-33	59	-0
1939	-143	-68	36	-130	-55	-06	-10	06
1940	—	—	—	-176	-127	-94	83	44
1941	—	—	-155	-183	138	110	12	114
1942	—	—	—	-178	166	52	08	-5
1943	—	99	07	06	11	05	75	51

М сяцы					I			
IX	X	XI	XII	Р	Л	М	А	И
37	-09	156	-21	-0	1	5	5	930
161	122	24	31	3	0	11	41	1
33	82	126	93	-20	-11	19	260	1
101	-130	09	-107	0	-1	14	—	—
-85	-45	21	3	-65	—	—	1	34
101	-12	-29	-44	-49	-15	—	—	—
32	21	-63	-12	49	—	47	8	—
-07	-26	-09	-1	-6	-8	5	3	—
12	107	-95	90	-11	—	29	—	—
-16	-19	-308	-137	-71	308	—	4	139
79	13	229	-42	-182	—	—	—	—
68	02	157	-7	-86	—	—	—	4
62	16	37	04	-50	—	—	—	—
19	-11	-176	-92	19	—	—	—	19

СРЕДИЗЕМНОЕ

Венеция

Местная отметка нуля поста -528,2 см

1896	182	100	176	170	235	278	247	324
1897	418	187	271	336	400	288	305	278
1898	23	237	326	330	355	340	259	217
1899	295	221	122	238	251	248	241	216
1900	312	433	289	254	383	333	267	318
1901	196	244	338	242	227	289	265	262
1902	174	409	288	307	306	309	305	308
1903	190	30	159	305	269	337	303	274
1904	243	409	287	242	211	305	262	275
1905	189	128	279	350	344	373	310	297
1906	277	317	291	219	361	322	257	273
1907	151	277	128	356	271	301	274	250
1908	157	145	237	298	197	259	286	335
1909	195	240	463	275	287	334	319	346
1910	372	435	277	450	427	431	421	—
1911	—	—	344	503	462	362	313	252
1912	249	383	203	246	251	349	294	315
1913	251	88	89	283	224	242	331	322
1914	316	248	367	200	317	382	359	329
1915	549	470	380	359	380	397	387	393
1916	222	354	580	391	388	411	385	389
1917	528	269	318	344	292	234	297	299
1918	232	137	254	378	314	344	358	300
1919	414	378	324	407	273	274	352	341
1920	463	237	374	462	345	304	254	272

МОРЕ

Отсчеты уровня от условного нуля в р

293	414	496	410	77	100	9	39	—
347	354	157	228	297	157	18	2	—
179	430	402	278	281	23	3	7	8
362	252	187	334	247	122	2	240	1
205	321	484	281	323	205	484	279	—
398	400	385	437	307	196	7	21	1
277	429	338	271	310	174	429	25	902
281	385	378	494	284	30	44	464	903
278	350	337	355	296	211	409	19	190
330	396	505	196	308	128	505	377	1905
230	351	402	429	307	219	429	210	1
238	443	342	375	284	128	443	315	1907
217	254	305	318	251	145	335	190	1908
367	343	453	436	338	195	46	268	1909
—	—	—	—	402	—	—	—	1910
270	348	407	298	356	—	—	—	1911
307	290	335	—	223	—	—	—	1912
351	377	384	289	269	8	384	296	191
358	388	546	466	356	200	546	34	194
362	479	513	491	430	359	549	190	1915
409	384	512	550	415	222	580	358	191
220	390	305	476	331	220	528	308	1917
392	437	307	346	317	137	437	3	118
345	398	497	439	370	273	497	224	19
—	—	—	—	334	—	—	—	1920

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII

Венеция

Местная отметка нуля поста — 258.8 см

1889	101.6	93.5	89.2	90.2	89.4	90.0	93.8	95.6
1890	105.8	107.5	96.6	88.1	88.8	98.5	—	91.2
1891	97.0	122.9	98.2	93.2	88.2	89.7	92.9	94.4
1892	68.7	84.6	77.6	—	94.0	91.2	92.4	96.6
1893	87.8	103.8	109.2	105.6	94.5	106.9	94.2	97.8
1894	97.5	117.4	110.6	98.9	95.4	99.6	96.6	99.2
1895	69.3	84.1	84.9	87.2	94.0	91.0	89.6	99.6
1896	105.5	114.4	101.8	—	97.7	89.5	95.0	89.0
1897	73.1	98.7	92.1	80.5	79.7	31.3	88.5	90.1
1898	117.1	97.0	85.8	87.3	84.3	85.8	93.3	96.8
1899	91.1	97.9	104.7	95.1	94.4	93.4	95.9	86.2
1900	85.6	73.7	88.1	94.1	82.7	87.3	91.9	89.8
1901	96.5	91.9	83.8	94.5	94.7	89.5	93.3	92.0
1902	95.3	73.7	84.3	86.3	87.9	88.2	89.3	86.9
1903	100.3	115.4	104.0	89.4	93.1	85.3	92.3	94.6
1904	94.0	78.2	90.5	93.4	96.0	86.0	91.8	91.6
1905	101.6	107.9	93.0	84.5	87.0	84.1	90.0	89.2
1906	98.1	88.4	91.6	100.6	84.9	89.0	—	93.3
1907	104.4	67.1	75.9	—	93.5	93.8	94.1	95.9
1908	100.1	105.9	102.2	97.0	100.5	95.5	94.0	90.2
1909	101.8	97.0	78.3	97.6	94.3	93.3	92.5	88.4
1910	86.1	77.8	94.6	—	—	81.9	84.7	90.3
1911	96.6	108.8	96.7	85.4	85.8	91.8	97.5	91.2
1912	—	—	—	—	—	82.3	87.7	83.7
1913	95.0	102.9	103.8	83.9	89.5	87.0	80.8	80.5

Венеция

Местная отметка нуля поста — данные отсутствуют

1917	174.0	159.0	161.1	149.9	154.3	148.9	155.9	153.2
1918	146.5	132.2	143.3	156.6	149.6	150.3	155.1	149.8
1919	163.0	155.4	150.2	157.3	143.0	147.9	155.6	153.0
1920	153.6	131.2	142.2	154.2	138.3	146.4	144.2	146.5
1921	138.8	139.6	129.1	143.7	142.1	150.5	143.6	146.2
1922	147.1	143.0	150.4	136.4	140.5	145.9	144.4	149.6
1923	139.6	154.8	148.0	162.9	145.7	147.8	145.3	153.3
1924	151.9	154.4	144.8	147.4	149.7	152.4	153.5	153.6
1925	130.4	146.1	142.9	149.9	143.3	153.2	153.1	149.7
1926	153.0	152.5	142.5	152.4	157.8	155.4	153.9	148.7
1927	164.1	136.4	148.4	148.7	149.3	153.3	155.2	154.2
1928	142.3	135.6	154.4	162.8	156.1	151.4	146.9	152.6
1929	148.7	145.2	130.3	145.4	146.7	158.8	146.8	148.0

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					

Отсчеты уровня от условного нуля вниз

92.8	74.4	102.5	102.1	92.9	102.5	74.4	28.1	1889
—	98.2	82.6	83.1	94.0	—	—	—	1890
95.9	80.5	82.2	97.8	94.4	122.9	80.5	42.4	1891
96.3	81.3	94.6	99.0	88.7	—	—	—	1892
92.0	90.8	81.9	97.4	96.8	109.2	81.9	27.3	1893
94.0	84.3	93.7	90.0	97.9	117.4	84.3	33.1	1894
103.1	79.8	93.4	80.4	88.0	103.1	69.3	33.8	1895
88.9	76.8	69.9	76.7	91.4	—	—	—	1896
84.7	81.7	103.6	93.8	88.1	103.6	73.1	30.5	1897
97.9	77.1	79.7	93.6	91.1	117.1	77.1	40.0	1898
82.0	93.1	100.4	84.4	93.2	104.7	82.0	22.7	1899
98.7	88.9	72.4	102.9	88.0	102.9	72.4	30.5	1900
80.6	78.0	78.9	73.9	87.3	96.5	73.9	22.6	1901
91.1	74.5	84.4	88.7	85.9	95.3	73.7	21.6	1902
93.0	81.5	82.7	69.2	91.7	115.4	69.2	46.2	1903
91.3	87.4	91.6	87.1	89.9	96.0	78.2	17.8	1904
87.2	81.9	68.0	101.9	89.7	107.9	68.0	39.9	1905
95.6	86.7	81.1	76.7	89.6	—	—	—	1906
97.2	74.4	84.3	81.9	87.5	—	—	—	1907
98.9	96.6	89.5	86.4	96.4	105.9	86.4	19.5	1908
88.7	90.6	76.3	76.6	89.6	101.8	76.3	25.5	1909
86.3	88.0	68.3	70.7	82.9	—	—	—	1910
89.1	82.6	75.1	82.0	90.2	108.9	75.1	33.8	1911
84.5	83.5	80.9	96.7	85.6	—	—	—	1912
78.6	80.0	76.7	85.3	87.0	103.8	76.7	27.1	1913

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

149.9	167.3	161.8	152.8	157.3	148.9	174.0	25.1	1917
158.2	162.8	150.1	151.7	150.7	132.2	162.8	30.6	1918
153.2	158.4	168.3	155.4	155.2	143.0	168.3	25.3	1919
143.8	157.7	144.3	154.4	146.7	131.2	177.7	26.5	1920
139.6	145.7	153.8	145.4	143.0	129.1	153.8	4.7	1921
152.0	165.9	149.0	149.6	147.8	136.4	160.9	29.5	1922
146.7	155.4	168.2	165.0	152.6	139.6	168.2	28.6	1923
154.5	154.0	151.2	149.4	151.4	144.8	154.5	9.7	1924
152.0	158.0	166.6	162.6	150.7	130.4	166.6	36.2	1925
148.0	162.9	170.4	157.2	154.5	142.5	170.4	27.9	1926
154.6	155.9	165.8	170.2	154.9	136.4	170.2	3.8	1927
154.1	155.2	169.3	155.3	153.1	135.6	169.3	33.7	1928
145.9	156.0	161.9	156.1	148.5	130.3	161.9	1.6	1929

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1930	143.9	156.3	146.0	159.7	156.3	149.9	15.5	151.8
1931	157.8	167.4	160.6	153.6	153.8	155.7	157.6	157.6
1932	141.0	132.8	151.1	153.5	153.6	154.4	154.9	147.7
1933	150.7	154.9	139.4	142.9	152.8	158.3	149.3	150.0
1934	148.8	134.5	163.7	158.4	157.9	155.8	154.7	155.7

Пула

Местная отметка нуля поста —0.0 см.

1897	143.7	165.0	158.1	152.9	148.1	158.2	156.8	158.4
1898	180.0	161.1	154.4	155.0	150.3	152.3	159.1	162.5
1899	155.2	160.6	170.3	160.4	159.4	157.4	159.2	160.5
1900	150.1	139.0	154.4	157.0	148.0	152.7	157.0	154.0
1901	160.0	157.0	148.0	157.8	159.0	154.0	158.0	157.0
1902	163.0	140.0	151.0	151.0	154.0	151.0	154.0	152.0
1903	161.0	177.0	164.0	153.0	161.0	151.0	158.0	157.0
1904	159.0	143.0	154.0	159.0	160.0	154.0	156.0	156.0
1905	166.0	170.7	155.0	151.0	156.0	151.0	156.0	157.0
1906	162.1	153.2	157.7	165.3	149.8	154.9	158.0	156.4
1907	167.6	157.1	171.9	150.2	157.6	156.3	158.0	159.5
1908	164.1	169.7	162.0	158.1	164.5	158.2	160.0	157.1
1909	166.0	161.1	144.2	164.1	164.4	159.4	157.4	156.0
1910	153.3	144.1	160.8	151.5	148.2	148.6	150.6	157.0
...
1912	154.0	142.6	161.4	161.3	159.2	151.1	155.5	151.7
1913	159.2	168.7	170.8	154.0	159.0	159.1	151.2	152.9

Порто-Корсини

Местная отметка нуля поста —394.3 см.

1896	—	—	—	—	—	—	—	25.3
1897	10.6	29.5	30.3	22.2	17.6	27.2	25.4	28.0
1898	45.0	33.7	20.7	23.1	18.3	20.4	24.6	32.0
1899	19.7	21.0	26.0	26.8	28.9	28.2	31.3	29.5
1900	15.1	8.3	23.0	24.7	16.0	21.0	26.5	22.6
1901	35.3	26.5	18.0	29.8	29.9	23.4	28.0	28.1
1902	30.3	2.4	21.2	23.2	22.6	23.4	26.9	24.4
1903	32.0	45.9	34.1	21.2	28.1	18.9	27.0	28.3
1904	25.1	11.4	23.1	24.1	31.3	23.6	26.4	27.2
1905	32.6	40.1	22.2	22.2	21.4	19.6	24.2	28.0
1906	30.7	19.4	24.7	34.0	20.1	23.7	29.2	27.8
1907	31.3	30.9	38.7	16.2	27.7	26.6	33.1	29.7
1908	42.2	39.2	34.0	26.9	35.8	29.5	30.0	26.0
1909	31.9	28.2	9.1	26.1	30.2	31.3	29.6	26.5
1910	20.4	10.5	33.1	15.5	16.6	17.2	20.4	26.8

IX	Месяцы				Ср в	М а р т	М а р т	М а р т	Г о д ы
	X	XI	II	III					
157	163.7	162.3	161.1	1	6	143.9	1	7	1930
154.9	156.6	160.9	144.4	156.7	144.4	1	6	4	1931
154.6	166	161.3	148.7	151.7	1	2	1	4	1932
156.7	163	175.5	169.4	154.9	139.4	17.5	36.1	19	1933
153.3	153.0	168.5	17	156.5	145	170.1	56	14	1934

Отсчеты уровня от условного нуля вниз

153.9	152.3	167.9	161.7	156.5	167.9	143.7	4.2	1897
163.7	139.8	145.7	157.1	155.7	180.0	19.8	40.2	1898
147.4	157.3	164.0	147.1	158.2	170.3	147.1	23.2	1899
163.4	151.5	133.5	150.8	150.9	163.4	133.5	29.9	1900
145.0	143.0	147.0	139.0	152.1	160.0	139.0	21.0	1901
155.0	140.0	148.0	152.0	150.9	163.0	140.0	23.0	1902
157.0	148.0	149.0	136.0	156.0	177.0	13.0	41.0	1903
158.0	151.0	150.0	148.0	154.0	160.0	143.0	17.0	1904
153.0	146.0	135.0	166.0	155.5	170.7	135.0	35.7	1905
161.1	152.5	146.5	143.2	155.1	165.3	143.2	22.1	1906
161.2	141.5	149.7	147.3	156.5	171.9	141.5	30.4	1907
165.4	161.9	154.0	152.0	160.6	169.7	152.0	17.7	1908
155.0	155.9	142.1	142.2	155.6	166.0	142.1	23.9	1909
153.3	154.8	134.6	139.2	149.6	160.8	134.6	26.2	1910
...
153.2	154.1	149.7	161.0	154.6	161.4	142.6	18.8	1912
149.0	147.4	146.8	154.5	156.1	170.8	146.8	24.0	1913

Отсчеты уровня от условного нуля вниз

27.1	—	—1.7	5.6	14.1	—	—	—	1896
23.7	13.2	34.5	21.2	23.6	34.5	10.6	23.9	1897
34.4	14.6	14.1	25.5	25.5	45.0	14.1	30.9	1898
19.5	28.5	34.7	19.3	26.1	34.7	19.3	15.4	1899
27.8	21.0	1.3	21.2	19.0	27.8	1.3	26.5	1900
16.8	10.9	12.4	7.4	22.2	35.3	7.4	27.9	1901
25.8	9.4	18.3	22.7	20.9	30.3	2.4	27.9	1902
27.3	20.1	19.3	3.5	25.5	45.9	3.5	42.4	1903
28.1	17.4	19.5	19.9	23.1	31.3	11.4	19.9	1904
25.3	14.6	0.7	32.4	23.6	40.1	0.7	39.4	1905
31.3	22.0	16.1	9.5	24.0	34.0	9.5	24.5	1906
31.3	12.3	18.9	19.4	26.3	38.7	12.3	26.4	1907
35.3	30.7	22.0	19.9	31.0	42.2	19.9	22.3	1908
26.1	24.3	10.8	9.2	23.6	31.9	9.1	22.8	1909
19.4	18.8	2.6	2.2	17.0	33.1	2.2	30.9	1910

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1911	23.2	41.0	30.3	16.1	19.0	24.3	25.9	25.0
1912	20.9	8.3	27.9	21.8	25.3	17.8	25.0	22.7
1913	2.9	33.6	38.6	18.9	25.3	24.6	20.0	20.8
1914	18.6	24.7	13.3	31.6	23.3	15.7	20.6	22.0
1915	3.8	5.3	16.5	18.1	16.2	12.0	14.4	13.7
1916	30.8	22.4	0.3	15.5	17.6	18.5	19.7	15.2
1917	-7.7	9.7	5.8	10.9	18.0	25.3		
1918	23.1	38.5	26.8	13.3	18.1	17.0	19.1	23.0
1919	5.5	10.3	17.6	11.7	26.4	26.6	18.3	19.8
1920	18.0	39.8	30.1	15.2	27.5	20.7	23.6	19.0
1921	25.9	30.1	39.5	22.7	27.5	21.2	28.0	27.2
1922	30.4	26.4	24.0	13.8	33.2	20.4		

Генуя

Местная отметка нуля поста 190.4 см

1883								
1884	112.7	112.3	108.7	91.1	102.6	97.6	99.0	97.6
1885	110.8	109.0	104.4	100.6	96.4	104.4	101.8	94.4
1886	97.7	107.1	105.2	104.9	106.0	95.0	101.2	99.0
1887	103.1	117.0	104.2	102.2	104.0	103.9	101.5	97.4
1888	117.7	97.2	92.7	93.9	104.4	100.4	96.5	100.1
1889	104.2	101.7	98.2	95.6	96.0	97.2	99.6	101.0
1890	108.9	109.5	104.3	96.4	93.4	101.1	100.8	98.5
1891	101.6	119.2	96.3	100.8	94.0	99.5	99.4	101.0
1892	95.0	90.8	96.1	99.3	101.2	100.2	97.9	100.3
1893	95.7	107.1	108.3	109.4	101.7	100.6	98.3	100.0
1894	107.4	116.8	110.6	101.7	98.5	103.6	101.8	101.3
1895	86.5	91.9	95.8	99.2	104.8	101.5	98.2	100.8
1896	108.6	116.7	108.6	107.9	103.3	98.1	98.6	96.5
1897	90.9	105.1	102.6	99.4	93.1	97.8	96.3	98.8
1898	115.8	103.5	99.2	95.7	95.2	94.8	100.3	102.8
1899	99.2	101.3	110.1	101.9	100.3	100.6	100.8	98.9
1900	91.7	86.3	95.6	102.6	92.1	95.9	99.5	95.9
1901	104.2	100.9	96.2	99.6	102.1	99.0	99.3	100.2
1902	103.2	87.7	99.1	93.9	98.8	95.6	101.8	93.5
1903	102.3	116.2	106.9	95.2	97.4	90.4	95.7	98.2
1904	101.8	89.5	97.0	102.0	102.7	95.6	97.6	95.8
1905	108.4	112.6	103.2	97.8	99.1	95.4	97.4	97.2
1906	104.9	103.2	100.5	105.4	95.8	97.8	97.2	98.3
1907	125.9	113.5	111.8	97.4	101.5	100.2	100.7	98.0
1908	103.6	112.0	103.5	99.2	103.9	100.0	99.6	96.7
1909	107.8	103.9	89.3	105.5	104.5	101.6	101.3	98.8
1910	100.2	96.7	105.3	94.0	92.5			

Годы	Месяцы				Средне- годовой уровень	Ми- нималь- ный ур- овень	Максималь- ный ур- овень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1911	24.6	17.0	13.0	16.7	23.0	41.0	13.0	28.0	1911
1912	20.3	21.9	14.8	29.2	21.3	29.2	8.3	20.9	1912
1913	16.3	13.6	13.6	21.3	22.9	38.6	13.6	25.0	1913
1914	20.4	19.6	3.1	6.6	17.8	31.6	3.1	34.7	1914
1915	19.9	7.2	3.3	5.3	9.8	19.9	5.3	25.2	1915
1916	12.1	17.9	-4.8	-9.2	12.9	30.8	9.2	40.0	1916
1917	24.3	9.0	4.6	15.0	11.5				1917
1918	15.8	7.5	17.7	19.8	20.0	38.5	7.5	31.0	1918
1919	18.9	10.7	0.2	14.8	15.1	26.6	0.2	26.4	1919
1920	22.8	6.0	16.8	9.6	20.8	39.8	6.0	33.8	1920
1921	32.6	29.0	18.9	25.1	27.3	39.5	18.9	20.6	1921
1922					24.7				1922

Отсчеты уровня от условного нуля вниз

1883									1883
1884	102.4	99.0	107.2						1884
1885	99.6	97.8	101.2	94.9	101.3	112.7	91.1	21.6	1885
1886	96.1	88.3	91.4	102.2	100.0	110.8	88.3	22.5	1886
1887	102.6	95.1	94.1	87.9	99.6	107.1	87.9	19.2	1887
1888	96.9	95.7	84.6	91.8	100.2	117.0	84.6	32.4	1888
1889	98.4	93.4	97.4	101.6	98.6	117.7	92.7	25.0	1889
1890	94.4	87.1	105.0	106.2	98.8	106.2	87.1	19.1	1890
1891	106.6	105.1	92.9	94.2	100.8	109.5	92.9	16.6	1891
1892	103.7	94.2	92.2	104.3	100.5	119.2	92.2	27.0	1892
1893	101.8	88.0	101.9	103.9	98.0	103.9	88.0	15.9	1893
1894	94.1	94.6	87.1	101.7	100.0	109.4	87.1	22.3	1894
1895	98.1	91.1	100.3	98.4	102.5	116.8	91.1	25.7	1895
1896	105.4	87.9	100.9		97.5				1896
1897	96.3	88.1	88.3	88.0	100.0	116.7	88.0	28.7	1897
1898	96.6	96.4	108.4	104.0	99.1	108.4	90.9	17.5	1898
1899	101.4	85.2	91.3	100.9	98.7	115.8	85.2	30.6	1899
1900	90.3	95.3	102.7	94.8	99.6	110.1	90.3	19.8	1900
1901	101.8	94.8	86.3	98.3	95.1	102.6	86.3	16.3	1901
1902	90.8	91.6	92.2	87.8	97.0	104.2	87.8	16.4	1902
1903	96.9	87.0	94.0	94.3	95.5	103.2	87.0	16.2	1903
1904	98.1	91.6	92.2	83.6	97.3	116.2	83.6	32.6	1904
1905	96.0	98.5	96.4	95.2	97.3	102.7	89.5	13.8	1905
1906	96.7	91.7	85.9	106.2	99.2	112.6	85.9	26.7	1906
1907	100.8	94.6	90.7	94.6	98.7	105.4	90.7	14.7	1907
1908	106.6	86.3	89.8	91.2	98.9	125.9	86.3	39.6	1908
1909	105.4	102.1	97.3	98.0	101.7	112.0	96.7	15.3	1909
1910	97.3	94.9	86.2	87.8	98.2	107.8	86.2	21.6	1910

Годы	Месяцы							М				Σ		Годы		
	I	II	III	IV	V	VI	II	IX	X	I	II	Σ				
1928	104.2		99.7		9.0	94.1	99	91.4	92.3	3.1	9.9	3.5		1929		
1929	99.2	100.5	109.8	100.4	98.9	95.6	99	96.3	90.7			9.6		1930		
1930					92.6	95.4	99.0	93.2	89.9	91.4	91.2	91		1931		
1931	95.8	95.3	88	96	97.0	96	89	95.8	95.3	89.2	105.3	95.0	105	5	1932	
1932	100.1	108	9.7	100.0	95.9	96.2	94	91.8	95.4	91.3	98.3	97.0	1		1933	
1933	100.6	96.1	102.7	104.1	92.9	5	93.5	90.0	5.4	81.5	86.8	9.9	1.4.1	8	1934	
1934	103.3	112.5	94.4	88.8	93.2	92.7	9.4	91.1	99.5	5.4	84	94			1935	
1935	96.6	97.2	104.9	98.7	96.1	99.0	93.3	96.5	86.8	83.1	82	94.0	1.9	2	1936	
1936	89.6	3.5	87.7	7.1	91.1	90.3	97.0	9.3	90.3	90	101.0	92.4	1.0	4	1937	
1937	100.1	84.3	83.8	90.0	98.4	93.4	90.7	84.8	86.8	80.4	2.5	9	0.0.1	4	1938	
1938	99.0	104.9	113.2	103.2	96.5	98.8	92.4	93.4	86.8	92.3	89.5	97.7			1939	
1939	8.0	103.2	100.7	96.7	89.8	92.7	97.8	88.0	91.4	92.3	89.4	92.5	10.2	8.5	20	1940
1940	89.7	89.8	96.8	98.1	88.5	92.3	92.3	94.7	82.5	96.3	89.4	91	8.6	0	1941	
1941	81.1	81.4	93.3	91.2	92.1	93.3	91.5	98.3	83.4	82.6	9.6	91.6	105.2	81	4.1	1942
1942	98.3	91.4	90.1	96.3	96.5	93.4	91.0	91.4	93.4	87.9	105.2	92.7	98.3	85	1	1943
1943	94.0	101.4	104.5	104.5	99.9	96.3	94.4		85.1	86.2	93.2	96.8				1944
1944	103.7	98.4	95.8	98.5	95.7	98.3	107.9	94.7	87.5	86.7	91.3	94.1	103.7	85.9	7	1945
1945	89.9	104.9	110.6	99.1	—		89.0	97.8	85.9	92.5	92.6	95.2				
							94.9		95.2	85.5	81.7					

Порто Мауризо

Местная отметка нуля поста —760 см

8.16								55.6
1897	47.7	64.1	61.6	56.4	50.8	51.8	53.9	56.2
1898	72.3	62.0	52.7	54.9	53.0	53.1	56.6	59.4
1899	56.4	60.1	66.3	59.7	55.9	58.5	57.5	56.0
1900	53.9	43.9	54.3	61.7	51.1	54.5	56.7	52.7
1901	60.2	59.0	53.3	57.9	60.0	56.4	56.4	56.7
1902	60.4	46.5	55.4	51.6	57.8	53.9	57.8	53.1
1903	60.3	74.5	68.1	53.9	57.0	50.2	54.1	57.2
1904	60.3	48.6	55.6	60.7	62.4	54.9	56.3	54.0
1905	63.5	70.7	62.2	56.4	57.7	54.0	55.7	55.7
1906	62.0	61.0	59.6	63.4	54.9	56.9	55.7	56.7
1907	66.8	61.6	68.3	54.2	58.2	57.0	56.0	57.5
1908	60.4	70.0	60.5	56.5	61.3	57.3	56.8	53.9
1909	62.6	59.8	47.6	62.4	62.5	59.6	58.5	55.2
1910	58.0	53.1	60.5	53.7	48.5	52.3	51.6	55.6
1911	53.9	49.0	45.8	56.7	54.0	56.8	59.6	52.9
1912	53.1	43.4	59.2	58.0	57.4	48.9	50.6	60.8
1913	58.2	60.7	62.3	50.1	55.8	57.2	50.1	52.0
1914	54.7	59.3	57.4	63.8	57.9	53.3	50.0	53.7
1915	44.2	52.3	54.1	57.1	53.9	50.0	52.7	52.0
1916	63.8	57.9	36.6	53.7	51.6	50.5	53.6	48.1
1917	39.9	49.6	47.7	52.0	53.4	57.6	50.3	52.0
1918	54.6	70.2	59.7	48.0	54.8	53.9	48.8	51.2

Отсчеты уровня от условного нуля вниз

55.0	50.2	44.2	47.7	50.5				1896
53.3	52.6	63.7	63.8	56.5	64.1	47	16.4	1897
59.1	42.6	47.1	61.5	56.2	72.3	42	29.7	1898
47.6	48.9	58.7	49.7	56.3	66.3	47.6	18.7	1899
57.8	51.8	43.9	54.8	53.1	61.7	43.9	17.8	1900
47.9	48.9	49.7	45.5	54.3	60.2	45.5	14.7	1901
55.5	44.4	50.8	53.2	53.4	60.4	44.4	16.0	1902
57.5	50.3	53.3	42.8	56.6	74.5	42.8	31.7	1903
54.4	56.0	52.7	52.5	55.7	62.4	48.6	13.8	1904
55.8	49.0	44.1	63.0	57.3	70.7	44.1	26.6	1905
59.4	52.6	49.4	51.6	56.9	63.4	49.4	14.0	1906
56.5	44.8	46.5	50.5	56.7	68.3	44.8	23.5	1907
61.1	58.1	52.3	53.4	58.5	70.0	52.3	17.7	1908
53.0	51.6	43.4	46.6	55.2	62.6	43.4	19.2	1909
52.5	51.7	43.6	44.2	52.1	60.5	43.6	16.9	1910
54.9	49.4	45.3	52.4	52.6	59.6	45.3	14.3	1911
50.1	52.8	—	60.6	53.2	—	—	—	1912
47.0	45.7	47.5	52.2	53.2	62.3	45.7	16.6	1913
54.8	50.2	38.9	47.8	53.4	63.8	38.9	24.9	1914
54.3	48.8	44.3	46.6	50.9	67.1	44.2	12.9	1915
47.6	50.4	42.8	33.2	49.2	63.8	33.2	30.6	1916
56.9	49.8	52.5	56.7	51.6	67.6	39.9	17.7	1917
46.0	47.9	51.2	50.5	53.4	70.2	46.0	24.2	1918

305

Годы	Месяцы								Месяцы				Среднего- вой уро ень	Минимальны средне ес ч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уро ень	Годов а амплитуда	Годы
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII					
1919	—	—	51.9	49.9	57.7	56.1	51.9	51.4	51.3	48.7	39.2	53.0	51.1	—	—	—	1919
1920	54.2	66.7	62.3	51.4	57.6	54.1	53.4	50.9	51.7	45.3	49.7	49.2	53.9	66.7	45.3	21.4	1920
1921	56.5	59.8	69.9	55.7	55.6	52.2	54.7	51.1	53.7	53.8	48.7	53.0	55.4	69.9	48.7	21.2	1921
1922	51.8	51.6	50.9	51.8	58.4	53.4	56.5	—	—	—	—	—	53.5	—	—	—	1922

Марсель

Местная отметка нуля поста —166.0 см.

1885	—	3.8	—0.7	1.0	0.1	—3.2	—2.1	3.2
1886	4.5	—4.1	—5.2	—4.8	—3.0	—1.0	—3.5	—1.7
1887	—2.1	—12.5	—10.0	—1.5	—4.8	—2.4	0.3	1.3
1888	—4.6	3.9	7.8	3.4	—3.0	—2.8	—1.8	—3.7
1889	—0.3	—4.9	5.5	2.9	3.6	3.2	—4.1	—4.7
1890	—8.0	—3.5	—2.4	5.4	5.8	—8.5	—7.5	—5.6
1891	—2.7	—17.4	—0.2	—1.2	4.3	1.2	—2.6	—4.9
1892	5.5	7.3	5.1	—1.0	—0.2	—2.4	—1.2	0.8
1893	5.1	—2.0	—6.7	—4.5	2.1	—1.2	—1.3	—0.7
1894	—1.4	12.7	—8.0	—0.9	1.4	—4.7	—3.1	—4.3
1895	19.8	10.6	3.6	4.6	—2.7	0.8	1.3	—2.9
1896	—4.7	—12.9	—8.9	—7.9	—1.3	2.2	—0.4	0.2
1897	11.5	—4.8	—2.5	—0.7	4.6	1.0	3.3	—1.1
1898	—8.8	—5.5	7.9	3.1	4.4	3.8	—0.8	—3.1
1899	2.2	5.8	—5.3	—0.3	1.3	1.2	0.7	3.3
1900	7.0	19.8	7.1	—0.9	9.6	5.0	1.7	4.8
1901	4.3	5.3	7.4	4.2	—1.2	0.5	1.1	—1.2
1902	—1.5	15.4	4.5	9.4	—2.7	3.7	—0.1	4.6
1903	2.1	—13.3	—4.0	3.0	3.8	8.7	2.6	—0.7
1904	3.9	13.7	6.5	0.6	—2.8	4.5	2.9	2.5
1905	0.1	—8.4	0.3	3.3	2.3	6.4	3.5	1.6
1906	—0.8	1.2	—0.4	—2.2	3.3	1.6	2.0	0.5
1907	—5.0	—3.1	—10.0	1.7	0.6	—1.0	—1.4	—1.3
1908	0.1	—11.4	—2.1	0.3	—3.0	5.1	—1.5	1.4
1909	—5.5	—3.3	9.6	—4.4	—5.6	—4.8	—4.3	—0.5
1910	2.4	5.4	—3.5	3.0	7.4	3.0	0.2	—2.0
1911	—4.0	—9.3	—0.3	3.8	5.7	1.9	1.4	7.6
1912	7.2	13.2	—0.1	—2.6	—3.4	1.6	1.5	—1.9
1913	1.2	—3.6	—7.3	1.6	0.5	—3.1	0.8	3.4
1914	0.5	0.0	—0.7	—7.1	—3.2	1.8	0.3	—0.3
1915	10.8	7.9	2.1	—0.9	4.3	5.6	1.5	1.6
1916	—7.1	29.0	25.8	3.1	7.0	1.7	1.6	7.0
1917	7.0	4.7	4.7	2.7	6.0	—0.3	1.7	1.9
1918	5.2	—10.6	—2.2	10.7	2.6	2.8	5.3	1.2
1919	13.5	12.7	6.0	4.4	0.4	1.4	1.6	3.9
1920	1.4	—8.9	—2.8	6.4	2.1	2.5	1.9	3.7
1921	—6.6	2.6	—9.4	3.1	2.5	3.7	2.8	4.4

Отсчеты уровня от условного нуля вниз

—1.5	3.7	10.1	—2.4	1.1	—	—	—	1885
0.7	6.4	9.6	10.7	0.7	—5.2	10.7	15.9	1886
1.6	2.8	18.4	6.6	—0.2	—12.5	18.4	30.9	1887
1.4	2.5	6.2	4.7	1.2	—4.6	7.8	12.4	1888
—1.8	12.8	—5.9	—4.9	0.1	—5.9	12.8	18.7	1889
—6.4	—7.4	4.2	12.8	—1.8	—8.5	12.8	21.3	1890
—4.7	8.8	15.0	—3.0	—0.6	—17.4	15.0	32.4	1891
—4.9	9.7	6.2	—1.2	2.0	—4.9	9.7	14.6	1892
5.0	5.0	14.6	1.8	1.3	—6.7	14.6	21.3	1893
—0.4	9.0	4.8	3.3	—1.5	—8.0	12.7	20.7	1894
—4.0	10.1	8.8	9.8	4.9	—4.0	19.8	23.8	1895
—0.9	9.0	14.8	14.2	0.1	—12.9	14.8	27.7	1896
—2.5	6.7	—2.2	—1.0	0.8	—4.8	11.5	16.3	1897
—0.5	16.5	20.5	—0.8	2.9	—8.8	20.5	29.3	1898
5.9	10.7	3.2	14.7	3.3	—5.3	14.7	20.0	1899
3.5	5.8	14.0	5.8	6.6	—0.9	19.8	20.7	1900
8.7	10.5	13.7	14.7	5.3	—1.2	14.7	15.9	1901
2.2	14.8	11.6	7.3	5.4	—2.7	15.4	18.1	1902
2.1	7.2	6.0	19.4	2.6	—13.3	19.4	32.7	1903
4.3	3.2	4.2	7.9	3.8	—2.8	13.7	16.5	1904
2.5	5.8	18.2	—2.7	2.2	8.4	18.2	26.6	1905
0.2	8.4	11.9	6.1	2.1	—2.2	11.9	14.1	1906
2.3	17.1	16.0	8.6	1.5	—10.0	17.1	27.1	1907
—6.0	4.0	8.2	14.1	0.2	—11.4	14.1	25.5	1908
3.4	3.7	15.5	14.1	1.4	—5.6	15.5	21.1	1909
0.8	7.5	10.5	17.7	4.2	—3.5	17.7	21.2	1910
2.2	10.4	14.7	7.8	3.5	—9.3	14.7	24.0	1911
1.2	4.2	2.9	—1.2	1.9	—3.4	13.2	16.6	1912
11.5	16.5	8.2	0.1	2.4	—7.3	16.5	23.8	1913
—1.7	7.7	18.2	13.3	2.4	—7.1	18.2	25.3	1914
1.0	7.5	13.0	14.6	5.8	—0.9	14.6	15.5	1915
6.7	5.4	20.2	20.5	10.1	—7.1	29.0	36.1	1916
—1.6	—0.3	0.7	1.2	2.4	—1.6	7.0	8.6	1917
8.4	11.0	12.3	7.1	4.6	—10.6	12.3	22.9	1918
6.2	7.5	17.0	3.2	6.5	0.4	17.0	16.6	1919
5.1	17.2	14.2	9.2	4.3	8.9	17.2	26.1	1920
5.3	7.3	10.1	8.7	2.9	—9.4	10.1	19.5	1921

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII

1922	6.9	6.1	7.8	6.3	-1.4	4.0	-2.2	2.6
1923	-0.4	7.5	5.8	8.3	-2.5	-2.7	-1.5	2.5
1924	7.3	6.5	4.4	0.8	1.2	0.3	2.3	-0.7
1925	-9.4	-2.2	1.3	0.6	5.4	4.0	2.7	0.0
1926	3.5	6.2	-2.6	2.7	7.6	4.7	3.0	1.4
1927	6.7	2.7	3.9	6.4	3.1	5.5	4.4	3.3
1928	-0.3	-5.2	7.5	16.8	8.6	6.8	5.8	11.9
1929	0.5	1.0	-0.6	2.3	0.7	1.9	1.1	2.1
1930	2.7	11.9	1.8	13.1	6.9	6.5	6.9	1.1
1931	4.9	1.3	12.0	4.8	4.2	2.5	2.5	3.7
1932	-3.3	-6.4	5.4	1.5	1.1	3.0	6.1	4.4
1933	5.9	7.0	2.6	-2.9	5.4	8.1	2.4	3.2
1934	-0.6	-7.5	11.1	15.1	8.6	6.7	6.5	3.9
1935	5.4	7.1	0.2	1.1	6.8	2.4	2.4	4.7
1936	20.6	19.7	14.9	13.3	10.7	8.6	5.7	1.3

1938	2.6	-2.6	-10.3	-0.8	4.4	-0.9	-1.0	3.8
1939	16.6	1.4	-0.3	5.5	9.4	8.8	7.1	7.6
1940	14.4	11.2	8.4	3.7	13.6	8.9	5.8	2.9
1941	23.2	21.8	5.8	14.9	7.3	5.9	10.3	4.9
1942	2.2	9.0	10.9	8.3	3.9	7.7	4.1	5.6
1943	7.0	-5.4	1.0	-1.8	1.5	2.3	5.8	7.6
1944	-3.4	6.1	5.8	6.4	5.0	9.4	9.3	16.4
1945	9.2	-7.0	-8.5	0.6	1.2	2.5	4.4	4.7
1946	3.1	-5.6	10.5	4.7	15.2	3.4	4.0	4.9

Чивита-Беккия

Местная отметка нуля поста -341.0 см

1896	—	—	—	—	—	—	100.3	95.6
1897	87.7	100.0	99.6	96.2	91.5	94.1	94.6	97.6
1898	111.3	99.0	89.8	93.8	94.5	94.2	100.3	—
1899	94.7	94.6	105.9	99.5	99.2	100.3	98.4	97.7
1900	91.6	80.2	92.7	97.3	89.7	93.8	96.1	94.6
1901	97.0	93.8	92.9	96.5	98.8	97.3	98.8	99.1
1902	100.0	84.9	95.5	91.1	98.5	95.3	99.4	96.0
1903	106.5	113.7	101.0	92.2	94.8	88.9	95.6	98.8
1904	95.4	85.9	91.5	96.3	100.5	94.4	96.1	96.0
1905	101.5	109.0	98.6	95.0	96.3	93.8	96.3	96.4
1906	99.4	95.5	96.5	102.4	93.6	94.6	97.6	97.7
1907	102.7	98.0	105.7	93.4	99.6	100.6	100.9	99.6
1908	8.9	107.9	98.4	97.4	103.8	100.5	100.0	96.6
1909	101.5	98.2	84.5	100.7	103.8	103.1	101.3	97.5
1910	99.1	89.3	101.1	96.3	90.2	93.9	96.4	101.1
1911	101.1	109.5	101.7	93.1	93.2	97.7	101.3	94.9

Годы	Месяцы				Среднегод- вой уровень	Минимал- ный среднемеся- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					

3.2	15.2	3.0	7.8	5.0	-2.2	5.2	17.4	1922
-2.0	2.3	10.9	8.3	3.0	-2.7	0.9	13.6	1923
3.2	4.7	7.9	2.6	3.4	-0.7	7.9	8.6	1924
0.5	9.4	13.6	9.0	2.8	-9.4	13.6	23.0	1925
4.2	14.6	28.7	6.2	6.7	-2.6	28.7	31.3	1926
4.3	6.9	20.9	24.8	7.7	2.7	24.8	22.1	1927
8.4	8.0	11.4	6.6	7.2	-5.2	16.8	22.0	1928
7.4	9.7	10.0	9.1	3.1	-0.6	10.0	10.6	1929
5.8	7.6	7.9	9.4	6.8	1.1	13.1	12.0	1930
2.4	9.2	14.9	-1.4	5.1	-1.4	14.9	16.3	1931
13.0	11.4	8.5	9.7	4.5	-6.4	13.0	19.4	1932
13.1	17.8	20.5	19.8	8.6	-2.9	20.5	23.4	1933
2.8	0.1	19.5	20.0	7.2	-7.5	20.0	27.5	1934
1.6	10.3	20.4	19.2	6.9	0.2	20.4	20.2	1935
6.5	9.4	13.5	2.5	10.5	1.3	20.6	19.3	1936

9.1	9.7	10.6	16.9	3.4	-10.3	16.9	27.2	1938
12.5	19.1	8.4	16.6	9.4	-0.3	19.1	19.4	1939
2.9	21.2	19.1	2.7	9.3	2.7	21.2	18.5	1940
4.1	6.5	14.3	-3.4	9.6	-3.4	23.2	26.6	1941
9.0	16.4	17.8	11.3	8.8	2.2	17.8	15.6	1942
12.0	22.3	16.3	12.4	6.7	-5.4	22.3	27.7	1943
7.2	14.8	11.4	8.5	8.1	-3.4	16.4	19.8	1944
1.2	6.1	16.1	11.1	3.5	-8.5	16.1	24.6	1945
6.1	15.4	19.1	8.6	7.4	-5.6	19.1	24.7	1946

Отсчеты уровня от условного нуля вниз

97.7	90.5	80.9	85.4	91.7	—	—	—	1896
95.8	91.4	100.7	98.3	95.6	100.7	87.7	13.0	1897
—	—	—	96.3	97.4	—	—	—	1898
89.2	93.6	98.7	87.6	96.6	105.9	87.6	18.3	1899
98.9	91.8	82.3	94.2	91.9	98.9	80.2	18.7	1900
89.6	89.9	88.7	85.0	93.9	99.1	85.0	14.1	1901
95.7	82.6	89.1	—	93.5	—	—	—	1902
95.9	91.1	90.8	78.5	95.6	113.7	78.5	35.2	1903
95.2	93.3	93.8	90.7	94.1	100.5	85.9	14.6	1904
95.6	88.6	83.8	100.6	96.3	109.0	83.8	25.2	1905
97.9	91.7	89.1	87.9	95.3	102.4	87.9	14.5	1906
97.8	86.8	86.3	90.3	96.8	105.7	86.3	19.4	1907
104.3	98.0	90.6	93.8	99.2	107.9	90.6	17.3	1908
92.8	94.0	84.7	87.7	95.8	103.8	84.5	19.3	1909
98.1	92.6	86.6	82.9	94.0	101.1	82.9	18.2	1910
—	—	92.9	94.1	98.0	—	—	—	1911

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1912	91.6	82.9	102.7	98.4	98.5	91.1	94.3	94.1
1913	99.0	101.1	107.8	94.5	99.6	101.6	94.8	95.3
1914	94.9	100.0	96.7	105.0	100.4	96.4	96.8	99.1
1915	83.1	90.3	90.4	95.9	95.1	93.1	96.2	96.3
1916	104.1	97.9	76.4	93.1	92.2	94.9	96.0	91.7
1917	78.1	85.1	87.0	89.7	93.0	99.0	93.8	93.6
1918	93.1	109.7	98.4	88.8	95.9	115.7	93.9	97.3
1919	84.5	85.9	91.4	88.5	99.0	99.4	96.4	95.7
1920	93.1	107.5	103.4	93.6	99.5	97.4	97.4	95.2
1921	96.2	97.7	108.5	95.0	96.7	83.9	—	95.0
1922	90.1	92.1	92.3	91.4	96.2	95.0	—	—

	Месяцы				Среднего о- вой уровне	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
	95.0	92.1	89.4	99.2	94.1	102.7	82.9	19.8	1912
	89.6	87.9	92.1	96.8	96.7	107.8	87.9	19.9	1913
	98.4	93.1	79.6	87.8	95.6	105.0	79.6	25.4	1914
	97.5	89.8	86.8	85.8	91.7	97.5	83.1	14.4	1915
	90.2	93.0	82.6	75.5	90.6	104.1	75.5	28.6	1916
	99.0	91.2	88.9	94.3	91.1	99.0	78.1	20.9	1917
	89.8	86.0	90.4	90.1	95.0	115.7	86.0	29.7	1918
	93.0	90.8	80.2	93.0	91.5	99.4	80.2	19.2	1919
	95.8	85.9	89.2	87.4	95.1	107.5	85.9	21.6	1920
	96.6	94.4	86.4	91.9	96.1	—	—	—	1921
	—	—	—	—	93.3	—	—	—	1922

Неаполь

Местная отметка нуля поста —221.5 см.

1896	—	—	—	—	—	31.6	34.8	—
1897	25.1	35.0	37.3	33.2	25.4	30.0	30.4	31.4
1898	49.2	34.4	27.0	29.4	28.9	30.1	32.2	33.3
1899	32.4	33.4	41.5	34.1	34.3	33.8	32.2	32.2
1900	26.7	18.8	29.0	34.5	24.3	30.7	31.2	28.6
1901	32.3	29.0	28.4	31.6	33.5	30.4	31.9	30.2
1902	35.1	22.5	30.7	27.1	33.8	29.6	33.2	23.6
1903	36.9	46.6	36.5	27.3	31.2	24.0	29.3	31.5
1904	31.2	20.8	27.7	31.5	35.6	28.7	29.2	26.9
1905	35.6	41.9	30.3	—	—	28.2	30.4	31.2
1906	33.3	30.1	31.4	37.2	26.2	27.5	28.1	29.8
1907	36.6	29.3	38.4	27.9	31.2	31.2	33.3	31.6
1908	31.4	39.4	30.1	28.6	35.4	31.1	33.0	31.1
1909	35.5	32.3	20.2	37.4	23.4	35.9	34.8	29.0
1910	31.6	23.7	34.9	30.1	25.9	27.2	28.3	30.5
1911	38.0	43.7	36.2	28.1	31.8	31.3	32.7	27.4
1912	26.7	19.4	38.4	30.2	32.7	23.0	26.2	26.6
1913	33.5	34.9	41.6	28.8	32.7	34.8	26.9	27.6
1914	25.5	—	—	31.2	29.5	24.8	26.8	30.1
1915	10.8	—	21.8	26.7	27.0	—	27.5	24.4
1916	36.8	31.4	9.4	26.1	22.5	27.9	29.4	24.2
1917	11.3	18.8	20.4	22.1	28.0	32.1	25.4	25.3
1918	27.3	42.8	32.6	22.5	26.6	27.4	24.4	30.8
1919	—	—	14.6	15.6	31.7	28.7	27.9	26.3
1920	5.7	42.2	35.5	26.0	28.6	24.3	31.1	26.4
1921	—	29.7	42.4	5.1	33.6	27.8	—	27.6
1922	7	—	27.7	—	—	—	—	—

Отсчеты уровня от условного нуля вниз

32.8	31.5	18.0	22.5	28.5	—	—	—	1896
30.8	25.2	41.5	35.6	31.7	41.5	25.1	16.4	1897
34.7	19.6	26.0	30.9	31.3	49.2	19.6	29.6	1898
25.1	29.5	35.2	23.9	32.3	41.5	23.9	17.6	1899
34.6	27.6	18.1	26.8	27.6	34.6	18.1	16.5	1900
24.1	24.5	22.6	20.7	28.3	33.5	20.7	12.8	1901
31.3	18.0	24.4	—	28.1	—	—	—	1902
30.5	27.3	26.8	14.2	30.2	46.6	14.2	32.4	1903
—	26.3	28.6	26.2	28.4	—	—	—	1904
29.1	20.0	17.2	35.3	29.9	—	—	—	1905
31.3	26.1	24.9	20.0	28.8	37.2	20.0	17.2	1906
33.5	23.0	22.4	23.6	30.2	38.4	22.4	16.0	1907
37.6	32.1	25.9	27.0	31.9	39.4	25.9	13.5	1908
28.2	27.8	18.2	—	30.5	—	—	—	1909
26.4	27.7	16.4	19.3	26.6	34.9	16.4	18.5	1910
31.6	24.9	21.9	25.3	30.6	43.7	21.9	21.8	1911
25.2	27.6	22.5	33.8	27.6	38.4	19.4	19.0	1912
22.7	22.0	24.1	29.2	29.9	41.6	22.0	19.6	1913
30.4	28.5	11.7	20.7	26.0	—	—	—	1914
27.5	20.7	16.6	21.5	22.6	—	—	—	1915
21.3	23.1	14.1	8.5	23.1	36.8	8.5	28.3	1916
31.1	21.6	20.9	28.0	23.8	32.1	11.3	20.8	1917
25.9	14.7	20.4	15.8	25.7	42.8	14.7	28.1	1918
26.0	20.8	10.6	20.8	22.0	—	—	—	1919
30.0	18.3	23.3	16.7	27.5	42.2	16.7	25.5	1920
29.8	25.8	17.0	21.4	27.9	42.4	17.0	25.4	1921
—	—	—	—	26.0	—	—	—	1922

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII

Неаполь

Местная отметка нуля поста —20.0 см

1899	88.9	93.5	97.8	92.0	89.4	89.5	—	—
1900	81.8	72.3	84.4	90.0	80.2	86.2	87.0	84.0
1901	88.4	83.9	85.7	87.1	88.1	86.2	87.7	87.1
1902	91.7	79.4	85.6	81.5	90.0	83.9	88.3	85.2
1903	90.2	101.8	92.2	83.5	86.4	78.9	83.2	86.5
1904	86.6	76.7	82.6	—	90.0	83.9	83.6	83.7
1905	92.1	98.0	88.6	85.1	89.7	—	85.4	86.0
1906	88.7	85.4	86.6	92.9	81.0	82.0	84.4	83.5
1907	91.6	84.4	93.8	85.0	88.5	86.1	89.3	86.3
1908	91.4	95.9	88.9	85.2	90.4	87.0	88.4	—
1909	90.8	89.3	73.2	89.0	90.0	90.7	87.9	83.8
1910	87.6	77.6	89.7	84.8	76.4	88.4	85.6	87.5
1911	—	—	87.2	80.6	79.8	86.4	88.7	83.1
1912	80.9	73.1	91.7	87.8	—	80.8	81.3	87.4
1913	86.0	84.7	85.2	81.8	86.2	—	83.2	81.1
1914	80.0	82.7	83.9	94.5	91.3	—	—	—
1915	77.4	79.2	81.6	84.2	83.9	80.3	84.9	81.9
1916	91.6	86.8	66.0	81.4	78.9	82.9	85.6	80.5
1917	67.3	73.4	76.1	78.0	82.6	87.1	81.1	80.6
1918	80.4	98.4	87.1	79.3	82.8	82.3	80.4	84.2
1919	72.4	68.0	73.1	70.9	82.3	80.0	79.1	77.7
1920	82.5	94.6	91.9	82.7	88.1	83.7	86.0	83.3
1921	84.5	88.9	98.8	83.9	85.6	80.9	86.3	83.9
1922	77.6	76.0	75.0	82.1	88.5	84.1	—	—

Кальяри

Местная отметка нуля поста —84.0 см.

1896	—	—	—	—	—	—	—	15.1
1897	11.4	24.5	22.9	23.6	19.1	21.8	19.4	7.6
1898	30.6	14.6	10.3	14.6	12.7	12.4	14.4	10.4
1899	18.2	15.5	20.8	19.2	13.9	13.4	12.2	6.0
1900	14.2	9.4	16.1	22.0	10.6	11.0	11.7	4.1
1901	17.1	14.3	15.2	17.2	15.5	9.3	6.9	10.0
1902	22.5	6.1	14.5	10.7	18.6	9.8	11.1	7.2
1903	18.0	28.6	21.5	12.9	12.6	8.7	10.9	9.2
1904	15.6	8.6	9.0	14.5	17.0	8.2	5.7	4.0
1905	19.2	25.8	19.2	13.1	12.0	4.5	5.6	5.4
1906	17.1	15.9	17.9	17.6	8.8	8.6	7.4	3.7
1907	23.4	16.5	26.3	14.8	15.4	15.4	11.3	8.1
1908	15.4	25.7	15.7	15.5	17.6	12.0	10.3	5.3
1909	18.3	15.8	7.3	18.6	16.7	15.3	11.4	8.1

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минималь- ный средне- месяч- ный уровне	Максималь- ный средне- месяч- ный уровень	Годо ая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					

Отсчеты уровня от условного нуля вниз

80.6	88.7	90.1	80.0	89.0	—	—	—	1899
90.6	84.3	—	84.5	84.1	—	—	—	1900
80.8	79.8	75.2	77.1	83.9	88.4	75.2	13.2	1901
86.1	72.8	80.2	—	84.1	—	—	—	1902
85.5	81.4	83.8	70.5	85.3	101.8	70.5	31.3	1903
84.4	81.4	82.7	80.2	83.3	—	—	—	1904
83.5	74.8	—	89.2	87.2	—	—	—	1905
—	84.7	81.8	77.7	84.4	—	—	—	1906
87.1	79.6	80.2	81.6	86.1	93.8	79.6	14.2	1907
92.5	88.2	83.2	84.9	88.7	—	—	—	1908
82.1	82.2	71.3	76.1	83.9	90.8	71.3	19.5	1909
81.5	81.4	72.3	—	82.9	—	—	—	1910
83.8	79.7	75.2	80.7	82.5	—	—	—	1911
79.7	—	76.6	85.5	82.5	—	—	—	1912
79.8	77.9	80.7	84.9	83.1	—	—	—	1913
—	82.5	67.2	80.9	82.8	—	—	—	1914
85.8	77.1	72.3	79.0	80.6	85.8	72.3	13.5	1915
78.5	78.5	70.5	67.7	79.1	91.6	66.0	25.6	1916
86.9	78.7	77.9	81.9	79.3	87.1	67.3	19.8	1917
92.6	74.9	80.3	78.8	83.5	98.4	74.9	23.5	1918
75.5	72.8	68.4	77.0	74.8	82.3	68.0	14.3	1919
82.4	75.4	80.2	75.3	83.8	94.6	75.3	19.3	1920
86.3	81.8	75.2	78.9	84.6	98.8	75.2	23.6	1921
—	—	—	—	80.6	—	—	—	1922

Отсчеты уровня от условного нуля вниз

12.4	8.9	6.6	17.8	12.1	—	—	—	1896
10.0	7.1	22.9	21.0	17.6	24.5	7.1	17.4	1897
9.5	3.0	8.6	16.6	13.1	30.6	3.0	27.6	1898
1.4	11.1	10.9	6.0	12.4	20.8	1.4	19.4	1899
9.0	5.5	4.0	17.9	11.3	22.0	4.0	18.0	1900
—1.1	1.1	5.7	6.9	9.8	17.2	—1.1	18.3	1901
5.7	—0.5	7.6	13.0	10.5	22.5	—0.5	23.0	1902
7.5	5.0	9.9	1.7	12.2	28.6	1.7	26.9	1903
3.4	5.9	6.9	10.9	9.1	17.0	3.4	13.6	1904
5.8	3.1	5.8	19.4	11.6	25.8	3.1	22.7	1905
4.6	2.9	8.5	6.0	9.9	17.9	2.9	15.0	1906
8.0	4.8	4.2	10.1	13.2	26.3	4.2	22.1	1907
10.3	4.0	6.0	9.8	12.3	25.7	4.0	21.7	1908
6.3	6.3	—1.7	4.9	10.6	18.6	—1.7	20.3	1909

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1910	14.4	12.0	19.9	14.2	7.3	11.7	9.2	11.9
1911	22.0	27.5	16.3	9.8	9.9	14.1	10.9	5.9
1912	6.8	1.6	19.6	12.2	15.7	7.1	4.5	3.9
1913	13.4	12.8	19.0	8.2	11.2	12.6	4.2	2.4
1914	9.4	15.2	17.0	19.1	13.7	8.4	6.7	3.7
1915	7.1	14.9	13.8	16.5	10.3	5.6	—	0.5
1916	24.4	17.2	2.4	14.2	9.3	7.2	7.3	2.4
1917	4.5	9.5	11.3	12.4	11.2	14.3	6.2	5.9
1918	—	—	13.9	6.5	12.1	10.3	7.8	7.0
1919	7.2	7.8	15.0	11.4	15.2	11.9	5.1	5.0
1920	17.0	23.5	20.5	12.3	13.9	10.9	8.4	4.7
1921	18.1	19.5	24.6	12.0	11.0	7.4	10.5	6.7
1922	12.3	12.6	13.1	12.2	13.8	6.6	7.9	3.5
1923	17.5	12.1	12.0	9.6	11.2	9.6	7.1	1.9
1924	11.8	9.2	10.2	13.4	12.8	13.4	7.6	3.5
1925	24.0	16.3	14.9	16.8	9.7	—	—	7.8
1926	10.4	—	—	12.8	10.6	9.9	7.9	7.2
1927	8.6	—	19.2	20.0	11.3	8.8	4.0	0.3
1928	25.0	26.5	11.8	6.7	7.1	8.2	7.1	3.4
1929	25.2	10.7	25.1	14.3	17.8	8.3	6.6	1.4
1930	—	—	—	0.9	8.3	4.7	6.3	2.8
1931	30.6	7.5	2.9	8.8	10.0	7.3	4.4	—0.5
1932	—	—	6.1	13.6	11.6	4.9	2.1	0.9
1933	9.5	9.1	17.0	14.0	7.4	3.2	—	—
1934	17.8	20.2	7.8	6.0	3.7	5.1	1.0	0.2

Мессина

Местная отметка нуля поста —110.0 см.

1909	—	—	—	71.8	68.4	66.9	63.9	57.1
1910	54.7	47.9	61.6	48.4	44.9	51.4	51.3	56.8
1911	55.7	59.5	54.6	42.2	37.1	52.4	55.7	46.3
1912	41.3	35.5	52.8	48.6	49.9	41.2	45.2	44.0
1913	45.8	45.2	53.2	41.3	44.2	47.8	40.0	39.6
1914	36.0	47.9	41.4	51.4	47.2	39.2	41.9	40.9
1915	25.3	34.3	36.6	38.1	39.9	37.4	38.1	33.6
1916	39.4	37.6	20.4	33.2	35.0	38.1	36.9	33.8
1917	22.3	24.1	26.6	29.9	36.9	41.6	32.8	32.6
1918	33.1	47.4	35.6	29.1	34.1	36.0	32.8	36.3
1919	22.4	20.2	30.0	26.9	37.0	38.3	33.2	32.2
1920	28.5	44.5	37.3	31.5	37.0	35.1	34.5	29.7
1921	29.9	35.2	44.3	30.9	33.7	27.5	35.1	29.4
1922	21.4	24.6	29.0	25.6	36.6	31.0	33.9	30.9
1923	32.3	23.7	—	—	—	—	—	—

Годы	Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
	IX	X	XI	XII					
1910	9.8	9.7	4.2	7.1	10.9	19.9	4.2	15.7	1910
1911	8.6	6.4	4.3	10.3	12.2	27.5	4.3	23.2	1911
1912	1.6	4.7	2.1	13.0	7.7	19.6	1.6	18.0	1912
1913	2.3	4.7	2.5	8.7	7.3	19.0	—4.7	23.7	1913
1914	5.9	4.2	—4.0	8.9	8.8	19.1	—4.0	23.1	1914
1915	5.0	4.4	0.0	5.4	8.1	—	—	—	1915
1916	2.7	9.6	3.0	2.7	8.3	24.4	2.4	22.0	1916
1917	9.8	3.9	0.7	—	8.5	—	—	—	1917
1918	1.3	2.4	7.0	10.7	7.6	—	—	—	1918
1919	0.9	1.7	—1.5	12.4	7.7	15.2	—1.5	16.7	1919
1920	9.6	2.2	8.3	10.5	11.8	23.5	2.2	21.3	1920
1921	8.7	4.5	4.4	9.3	11.4	24.6	4.4	20.2	1921
1922	4.4	—4.9	5.8	7.7	8.0	13.8	—4.9	18.7	1922
1923	8.0	6.9	2.6	7.3	8.8	17.5	1.9	15.6	1923
1924	3.8	—	—	—	9.5	—	—	—	1924
1925	4.9	—1.4	—0.7	3.2	9.6	—	—	—	1925
1926	—	—	—	—	9.8	—	—	—	1926
1927	3.8	—0.3	—2.3	0.0	6.7	—	—	—	1927
1928	—	—	—7.3	4.0	8.6	—	—	—	1928
1929	—0.1	—0.5	—2.1	5.7	9.4	25.2	—2.1	27.3	1929
1930	1.6	—1.4	3.5	7.5	3.8	—	—	—	1930
1931	—1.1	—1.4	4.0	—	6.6	—	—	—	1931
1932	—4.6	—4.9	—	—	3.7	—	—	—	1932
1933	—0.3	—1.1	—2.2	—3.6	5.3	—	—	—	1933
1934	3.3	3.0	—3.4	—0.7	5.3	20.2	—3.4	23.6	1934

Отсчеты уровня от условного нуля вниз

1909	56.7	56.7	46.0	49.2	59.6	—	—	—	1909
1910	50.1	51.4	38.7	41.4	49.9	61.6	38.7	22.9	1910
1911	47.3	44.1	39.9	41.6	48.0	59.5	37.1	22.4	1911
1912	40.8	43.3	34.6	46.0	43.6	52.8	34.6	18.2	1912
1913	38.0	33.5	31.7	39.0	41.6	53.2	31.7	21.5	1913
1914	40.3	36.1	24.0	32.8	39.9	51.4	24.0	27.4	1914
1915	39.3	32.0	26.1	30.9	34.3	39.9	25.3	14.6	1915
1916	31.7	34.2	24.7	19.4	32.0	39.4	19.4	20.0	1916
1917	38.8	27.4	22.4	32.0	30.6	41.6	22.3	19.3	1917
1918	29.9	24.2	26.8	24.0	32.4	47.4	24.0	23.4	1918
1919	28.3	23.7	18.2	25.8	28.0	38.3	18.2	20.1	1919
1920	34.8	23.0	26.3	22.0	32.0	44.5	22.0	22.5	1920
1921	31.4	31.1	21.1	24.6	31.2	44.3	21.1	23.2	1921
1922	27.9	17.6	24.0	26.8	27.5	36.6	17.6	19.0	1922
1923	—	—	—	—	28.0	—	—	—	1923

Годы	Месяцы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII

Палермо

Местная отметка нуля поста —17.0 см

1896	—	—	—	—	—	64.1	63.9	—
1897	55.6	59.6	62.5	59.4	51.5	59.1	57.1	60.2
1898	70.7	—	53.2	60.5	60.6	59.7	62.1	60.7
1899	—	63.3	68.6	64.1	63.9	69.6	63.9	61.6
1900	—	—	—	64.2	56.7	62.3	62.1	57.4
1901	62.8	58.3	59.7	64.1	66.1	61.6	63.9	62.0
1902	65.6	51.2	60.2	56.0	64.8	60.7	65.2	60.2
1903	63.5	74.3	65.2	59.1	60.2	52.7	59.8	62.4
1904	59.0	51.3	57.1	61.7	66.3	59.1	59.0	55.7
1905	60.2	69.4	59.9	59.5	61.5	56.3	57.4	57.2
1906	60.4	59.7	59.4	64.2	54.6	58.7	59.9	58.1
1907	65.8	58.6	68.3	56.0	62.0	60.0	61.2	62.2
1908	61.0	67.6	59.9	59.8	65.8	60.9	62.5	59.4
1909	64.0	61.2	50.6	65.1	65.4	63.2	63.9	57.3
1910	59.4	52.3	63.9	59.6	52.6	57.1	56.9	63.0
1911	—	73.2	62.4	54.6	56.2	61.8	63.4	56.9
1912	55.0	50.2	66.2	61.8	62.5	55.1	57.2	57.4
1913	62.9	63.4	68.5	59.9	63.9	65.0	59.7	59.5
1914	57.6	65.7	63.2	71.2	66.5	62.0	61.0	62.2
1915	49.8	56.9	58.4	61.0	61.6	59.0	61.2	57.1
1916	70.1	60.5	—	—	57.5	61.4	60.4	—
1917	47.0	51.5	53.7	55.0	58.9	64.5	56.8	56.0
1918	57.8	73.4	61.1	51.5	59.7	59.9	57.9	60.5
1919	50.5	49.8	58.7	55.6	65.0	64.4	58.9	58.9
1920	51.2	—	65.6	59.6	65.7	61.3	62.1	58.7
1921	59.4	—	71.9	61.3	61.8	56.8	63.6	58.0
1922	53.6	52.8	62.9	60.7	65.1	58.5	—	—

Катания

Местная отметка нуля поста —12.0 см.

1896	—	—	—	—	—	97.7	96.9	93.3
1897	89.9	97.0	97.6	92.2	87.7	91.9	88.7	91.3
1898	110.3	93.8	91.6	94.9	94.2	94.3	95.3	94.0
1899	92.8	97.1	—	96.7	98.8	98.0	94.6	92.7
1900	—	80.4	96.8	99.8	92.1	96.4	93.4	88.2
1901	94.9	92.8	94.8	98.5	98.6	93.1	93.6	89.5
1902	99.6	87.6	92.8	91.5	98.7	95.2	93.4	90.1
1903	98.1	108.3	99.0	92.5	94.2	89.2	92.5	92.8
1904	92.4	86.3	86.6	94.5	97.4	93.5	89.1	88.5
1905	95.1	105.4	95.6	94.9	97.9	92.5	91.3	88.9
1906	95.0	90.4	96.1	103.7	93.5	93.5	93.1	91.4

Годы	М я ц ы				Сре го в й р е	Ми ни м у м с е д н е	ма кс и м у м р о с т и	Го д а п л и т у а	Годы
	IX	X	XI	XII					

Отсчеты уровня от условного нуля вни

1896	51.7	44.4	55.4	55.9	—	—	—	1896
1897	58.1	57.1	67.7	63.7	59.3	67.7	51.5	1897
1898	62.4	44.8	53.2	—	58.8	—	—	1898
1899	53.9	48.9	62.4	58.2	61.7	—	—	1899
1900	60.9	54.6	49.2	60.8	58.7	—	—	1900
1901	54.2	52.1	52.3	51.2	59	66.1	51.2	1901
1902	58.1	47.7	53.4	52.1	57.9	65.5	47.7	1902
1903	59.7	54.7	54.7	45.2	59.3	74.3	45.2	1903
1904	56.3	54.9	54.3	46	57.4	66.3	51.3	1904
1905	55.2	50.1	45.4	62.7	57.9	64	45.4	1905
1906	58.7	52.5	53.2	48.4	57.3	64.2	48.4	1906
1907	60.1	—	57.3	52.2	60.3	—	—	1907
1908	64.8	58.6	54.4	55.7	60.9	67	54.4	1908
1909	55.9	—	—	50.6	59.7	—	—	1909
1910	57.2	57.2	—	—	57.9	—	—	1910
1911	57.7	53.2	48.9	54.9	58.5	—	—	1911
1912	55.1	56.0	53.5	63.2	57.8	66.2	2	1912
1913	52.7	51.2	55.7	60.7	60.4	68.5	51.2	1913
1914	61.5	57.4	42.9	55.9	60.5	71.2	42.9	1914
1915	60.6	53.9	47.8	52.4	56.6	61.6	47.8	1915
1916	54.8	56.6	48.4	44.6	56.3	—	—	1916
1917	62.4	53.9	52.4	59.0	55.9	64.5	47.0	1917
1918	53.1	50.9	52.9	52.8	57.5	73.4	50.9	1918
1919	50.5	51.0	44.1	52.8	55.0	60	44.1	1919
1920	59.7	50.8	52.9	50.3	57.0	—	—	1920
1921	62.6	60.7	52.9	54.5	58.8	—	—	1921
1922	—	—	—	—	58.1	—	—	1922

Отсчеты уровня от условного нуля вниз

1896	95.0	90.9	94.3	85.9	83.4	—	—	1896
1897	90.3	87.7	99.6	92.4	92.2	99.6	87.7	1897
1898	95.9	84.3	92.6	90.4	94.3	110.3	84.3	1898
1899	89.1	93.1	94.8	86.7	94.0	—	—	1899
1900	96.6	93.1	85.6	91.5	92.2	—	—	1900
1901	87.4	88.7	84.2	87.9	92.0	98.6	84.2	1901
1902	89.7	81.5	83.8	81.4	90.4	99.6	81.4	1902
1903	92.5	90.5	88.7	76.2	92.9	108.3	76.2	1903
1904	89.8	88.3	85.7	82.9	89.6	97.4	62.9	1904
1905	91.6	86.4	85.0	104.9	94.1	105.4	85.0	1905
1906	93.7	87.3	89.3	81.4	92.4	103.7	81.4	1906

Годы	Мес цы							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII

1907	100.5	91.8	103.6	92.9	99.7	96.7	96.6	91.6
1908	93.2	103.9	91.3	96.3	104.4			
1909			85.4	102.7	100.3	100.7	98.3	94.3
1910	91.6	86.3	100.9	94.4	88.1	93.5	94.4	95.7
1911	98.3	106.7	101.7	90.2	92.5	98.8	99.5	91.8
1912	91.3	85.6	103.9	99.6	98.8	90.7	93.1	91.6
1913	98.0	96.0					92.7	91.5
1914	89.5	103.2	97.7	107.6	100.7	92.3	91.9	92.3
1915	82.3	91.3	94.8	95.4	97.5	91.1	90.9	88.4
1916	101.2	95.0	—	92.7	93.5	94.9	92.0	88.0
1917	80.9	83.5	86.0	89.0	95.4	93.8	83.7	82.4
1918						—	93.4	88.4
1919	88.5	84.5	98.5	94.8	103.7	104.1	98.4	95.5
1920	92.4		98.0	92.6	99.7	96.6		

Порт Саид

Местная отметка нуля поста — 1938.8 см.

1923	795.2	801.2	804.3	793.5	796.7	798.6	807.7	813.7
1924	810.5	803.4	796.3	797.8	797.4	800.8	810.6	816.7
1925	792.3	783.4	790.0	790.1	796.2	800.9	810.3	811.9
1926	809.9	803.1	794.2	795.2	797.3	802.6	813.5	814.5
1927	803.9	792.9	791.0	795.7	795.0	804.0	814.3	815.8
1928	801.0	794.8	786.6	796.0	797.1	802.2	807.5	811.5
1929	798.4	799.5	795.4	785.2	793.3	803.5	809.2	810.2
1930	799.0	799.7	791.6	795.6	798.9	797.3	806.7	813.6
1931	800.5	801.2	799.9	795.8	793.4	805.8	814.7	815.4
1932	796.9	791.2	795.0	796.5	793.2	805.9	808.7	810.5
1933	788.3	789.9	789.2	789.3	798.8	800.5	809.4	811.6
1934	803.9	790.9	787.6	792.7	797.2	797.9	805.3	810.4
1935	801.2	806.4	802.0	796.3	796.9	804.8	808.2	817.8
1936	812.3	820.5	803.4	803.8	804.8	814.8	818.4	821.1
1937	799.9	813.3	810.0	807.6	801.8	808.8	823.8	823.1
1938	807.7	806.2	792.9	800.1	802.1	807.4	816.1	821.0
1939	815.8	—	800.4	801.5	803.1	809.3	819.6	819.7
1940	812.1	813.6	799.3	797.9	803.5	807.5	818.2	814.4
1941	818.5	811.0	806.0	803.1	800.9	812.1	820.0	823.2
1942	800.5	805.0	803.2	796.1	800.1	809.5	817.7	816.7
1943	812.7	793.7	791.2	795.3	798.3	807.3	812.4	821.4
1944	809.3	809.9	808.9	804.7	806.8	809.4	822.1	819.6
1945	819.2	805.6	791.7	797.7	797.5	809.6	820.5	818.3
1946	805.4	802.1	809.8	795.3	807.8	807.0	809.0	826.9

Годы	Месяцы				Среднее о- уровень	Минималь- ная	Максималь- ная	Глубина	Годы
	IX	X	XI	XII					

1907	93.5	90.0	88.6	88.7	94.5	103.6	88.6	15.0	1907
1908	97.0	91.9	86.5	89.3	94.9				1908
1909	92.3	90.9	82.7	89.5	93.7				1909
1910	92.9	95.1	85.6	87.3	99.1	100.9	85.6	15.3	1910
1911	92.9	93.3	86.5	89.1	95.1	106.7	86.5	20.2	1911
1912	88.8	90.9	83.0	95.7	92.8	103.9	83.0	20.9	1912
1913	88.5	85.4	89.5	93.9	92.0				1913
1914	92.9	89.7	74.0	87.6	93.3	107.6	74.0	33.6	1914
1915	93.6	88.5	82.3	88.9	90.3	97.5	82.3	1.2	1915
1916	89.5	91.8	84.8	79.1	91.3		—		1916
1917	90.3			—	87.2		—		1917
1918	82.8	81.4	85.5	83.8	85.8			—	1918
1919	90.3	86.4	—	92.2	95.0	—			1919
1920			—		95.8				1920

Отсчеты уровня от условного нуля вверх

1923	811.8	802.6	805.1	813.7	803.7	793.5	813.7	20.2	1923
1924	813.8	806.8	810.8	801.7	805.6	796.3	816.9	20.4	1924
1925	811.8	808.2	806.6	814.4	801.3	783.4	814.4	31.0	1925
1926	806.8	808.7	804.5	804.7	804.6	794.2	814.5	20.3	1926
1927	814.6	809.1	807.8	799.7	803.7	791.0	815.8	24.8	1927
1928	809.4	805.7	806.7	812.8	802.6	786.6	812.8	26.2	1928
1929	807.7	805.4	806.9	810.5	802.1	785.2	810.5	25.3	1929
1930	809.8	806.9	806.1	802.4	802.3	791.6	813.6	22.0	1930
1931	811.5	804.9	801.9	796.7	803.5	793.4	815.4	19.3	1931
1932	808.8	807.4	805.9	798.0	801.5	791.2	810.5	23.3	1932
1933	809.2	808.7	808.5	811.2	801.2	788.3	811.6	22.8	1933
1934	808.9	802.5	799.6	796.6	799.5	787.6	810.4	24.8	1934
1935	817.0	813.4	819.8	821.1	808.7	796.3	821.1	17.7	1935
1936	817.5	812.1	813.3	808.4	812.5	803.4	821.1	24.5	1936
1937	821.6	819.5	824.4	820.7	814.5	799.9	824.4	28.1	1937
1938	820.5	812.7	815.7	811.2	809.5	792.9	821.0	—	1938
1939	819.0	816.9	814.7	814.1	812.2	—	—	—	1939
1940	813.2	815.2	821.5	816.4	811.1	797.9	821.5	23.6	1940
1941	816.2	808.3	816.2	799.9	811.3	799.9	823.2	21.6	1941
1942	816.5	816.2	817.5	804.3	808.6	796.1	817.7	30.2	1942
1943	820.5	819.6	816.2	806.1	807.9	791.2	821.4	17.4	1943
1944	815.8	815.6	820.7	813.0	813.0	804.7	820.7	29.0	1944
1945	818.0	811.4	816.4	820.7	810.6	791.7	826.9	31.6	1945
1946	821.6	821.5	817.6	821.8	812.2	795.3			1946

Годы	Мес							
	I	I	V	V	VI	VII	VIII	
Порт-Тевфик								
М ая от тка нуля п ста —21 1								
1933	84 7	835 8	8 2	8 9	8 4 5	817 2	808.5	815 1
1934	84 6	836 3	835 9	832 8	826 8	8 3 1	824 4	818 4
1935	828 8	82 7	844 3	832 7	828	817 6	814 5	812 9
1936	838	830 5	82 0	832 7	842 8	8 8 2	814 2	808 1
1937	84 8	830 6	82 8	832	83 5	819 8	8 7 9	813 3
1938	842 7	83 7	823	8 3	82 0	806	802 7	805
1939	843 7	838	836 5	832	830 3	820 1	813 5	809.4
1940	845 3	83 2	832 1	833 0	829 0	824 8	83 8	836
1941	8 4	829 5	83 1	835 0	840 6	834 1	825.5	819.
1942	838 9	83 0	837.2	82 0	822 3	814 7	811 6	806 8
1943	83 2	83 0	813 0	826 1	838 2	825.9	813 3	814.4
1944	836 7	832 3	828 8	825 5	826 7	822 6	807	806 5
1945	830 4	845 5	835 4	831 8	831 6	814 6	817 6	814 7
1946	829 7	834 4	831 6	838 5	829 8	813 4	814 9	810.8
1947	843 8	833 4	817 0	833 6	824.5	810 7	816 0	815 8
1948	84 7	837 0	839 1	843 4	838 7	819 8	819.7	816 4
1949	847 2	844 7	829 1	846 9	836 8	824 8	815 2	806 1
1950	841 9	850 0	840 3	842 9	835 8	823.3	817 1	818.7
1951	83 7	844 6	842 8	833 4	829.5	824 5	819 8	812 3
1952	836 6	826 6	829 9	823 7	824 7	807 3	813.0	817 4
1953	843.8	832 0	842 9	832 5	826 9	827 3	819.0	816 2
1954	842 3	828 8	818 7	821 1	84 3	822 8	818 9	822 3
1955	835 9	842 5	835 0	836 8	823 3	820 9	820.6	

Примечание. Периоды наблюдений
таких различны. В таблице по каждому пункту
наблюдения
В скобках даны средние высоты уровня

Месяцы				Среднего- вой уровень	Минимальный среднемесяч- ный уровень	Максимальный среднемесяч- ный уровень	Годовая амплитуда	Годы
IX	X	XI	XII					

Отчеты уровня от условного нуля вверх								
810 5	820.5	840 0	843 3	827 2	808 5	843 7	35 2	1923
818 7	822.1	838 0	844 5	831 4	818 4	845 6	27 2	1924
809 8	828.7	856 4	846 0	828 8	809 8	856 4	46 6	1925
808 1	817.6	845 5	835 8	827 2	808 1	845 5	37 4	1926
1	821 4	841.7	845 4	827 3	806 1	845 4	3 3	1927
804.5	815 8	846 3	844.1	823 7	802 7	846.3	43 6	1928
806 7	812 7	834.6	837 4	826.3	806 7	843.7	37 0	1929
—	—	—	—	—	—	—	—	1930
822 0	819.1	834.5	836.4	832 2	819 1	845 3	26.2	1931
819 1	831 1	843.4	842 8	832 9	819 0	843 4	24 4	1932
802 2	808.9	835 1	834 5	822 9	802.2	839 0	36 8	1933
806 0	810.6	836.6	838.7	824.3	806.0	838 7	32.7	1934
808 9	817.4	824 6	834 0	822 6	806 -	836 7	30 2	1935
801 8	818 9	839.4	849 8	827 6	801 8	849.8	48 0	1936
807.7	828.7	839 4	841.1	826.5	807.7	841 1	33 4	1937
811 6	816 8	836.5	846 4	825 5	810 7	846 4	35 7	1938
812 7	826 9	839 2	838 5	831 1	812 7	843 4	30 7	1939
808 9	837.9	835.5	835 8	830 7	806 1	847.2	41 1	1940
807 3	823.6	839.9	825 0	830 5	807 3	850.0	42 7	1941
805.6	831 9	838.3	840.2	830 0	805 6	844 6	39 0	1942
813 5	834.3	839 2	845.5	826 0	807 3	845.5	38 2	1943
814 2	826 8	835 9	835 6	829 4	814 2	843 8	29 0	1944
810 1	817.0	838.3	840 9	827 2	810.1	845 3	35 2	1945
820.0	821.1	840.1	847 1	831 7	820 0	847 1	27 1	1946

Над колебаниями уровня в различных пунк-
Приведены данные, начиная с первого года
вычисленные из неполной серии наблюдений

ПРИЛОЖЕНИЕ III
ПУНКТЫ НАБЛЮДЕНИЙ НАД КОЛЕБАНИЯМИ УРОВНЯ МОРЕЙ (СРЕДНЕГОДОВЫЕ ВЫСОТЫ)
В АТЛАНТИЧЕСКОМ ОКЕАНЕ

Атлантический океан
Отсчеты уровня от условного нуля вверх

Год	Пункты										
	Шербур —490.3 см	Камаге	Киберон	Ле-Саль- д'Олонн —431.2 см	Ла-Палис	Биарриц —920.0 см	Сент-Жан- де-Люп —545.3 см	Кадис*	Сент-Пол —543.8 см	Квебек —668.2 см	Сент-Джон —1694.7 см
1890	—	—5.0	7.0	—	—	12.9	14.9	97.7	—	—	—
1891	9.6	1.0	—15.0	—	7.2	18.0	19.6	93.6	—	—	—
1892	7.7	3.0	—4.0	3.0	9.7	24.3	20.8	102.2	—	—	—
1893	8.8	—1.0	—20.0	—2.8	1.6	23.1	21.2	101.8	—	—	—
1894	—9.7	—2.0	—1.0	—	7.2	31.2	16.9	97.5	—	—	—
1895	—8.7	2.0	—4.0	—	11.7	29.0	0.6	95.1	77.3	63.8	25.3
1896	—10.5	—2.0	—7.0	—2.8	—	27.5	16.7	99.2	—	53.9	25.1
1897	—12.5	0.0	8.0	—0.7	—	16.3	11.9	98.8	74.2	53.8	25.9
1898	—5.3	—4.0	4.0	0.6	—	0.9	9.8	96.5	—	63.6	28.4
1899	—1.6	3.0	6.0	—3.4	—	19.1	14.0	97.0	71.4	61.0	25.9
1900	—9.7	0.0	5.0	—6.8	—	27.6	4.7	98.3	71.2	60.3	—
1901	—6.1	—3.0	—6.0	2.7	—	24.1	36.4	96.8	—	61.5	30.4
1902	—11.7	0.0	—2.0	0.2	—	12.8	7.9	101.6	68.8	64.9	30.2
1903	—2.0	1.0	10.0	4.8	—	4.7	15.8	100.5	70.4	66.4	30.7
1904	—10.7	—3.0	10.0	—0.6	—	4.3	13.0	101.8	70.1	63.4	24.4
1905	—9.0	8.0	23.0	—6.6	—	—	15.0	101.4	68.0	—	21.7
1906	—8.0	—6.0	—1.0	—1.7	—	18.3	16.6	99.3	69.5	59.6	22.2

Год	Пункты										
	Шербур —490.3 см	Камаге	Киберон	Ле-Саль- д'Олонн —431.2 см	Ла-Палис	Биарриц —920.0 см	Сент-Жан- де-Люп —545.3 см	Кадис	Сент-Пол —543.8 см	Квебек —668.2 см	Сент-Джон —1694.7 см
1907	—8.1	—2.0	—7.0	0.5	—	14.9	1.8	94.8	—	57.4	24.1
1908	—6.5	4.0	—20.0	3.0	—	11.5	19.8	104.9	72.7	66.7	27.7
1909	—0.2	2.0	9.0	6.5	—	12.1	20.2	111.2	74.0	63.7	29.2
1910	8.5	6.0	11.0	1.6	—	18.3	22.2	109.0	75.2	70.4	31.3
1911	9.1	6.0	11.0	—	13.4	14.1	21.2	105.3	72.2	59.8	26.1
1912	7.4	12.0	16.0	—0.4	18.4	10.2	24.7	105.7	73.8	49.1	28.1
1913	—8.9	18.0	2.0	—5.2	46.8	11.0	3.7	97.3	73.5	63.0	26.1
1914	5.0	0.0	4.0	19.8	50.1	22.9	23.2	99.9	70.5	56.8	24.2
1915	—8.6	7.0	4.0	10.0	—	21.7	21.3	97.5	72.8	48.4	25.5
1916	—10.7	16.0	15.0	9.7	18.0	25.0	29.2	89.9	71.6	54.2	27.8
1917	—1.7	—3.0	10.0	10.0	—19.1	22.1	17.7	94.8	70.4	58.0	31.0
1918	—4.2	—2.0	—	4.7	—15.2	12.2	11.3	86.3	69.0	61.6	—
1919	—5.2	—6.0	—	7.7	—22.1	17.3	20.6	84.5	72.9	65.4	—
1920	—2.5	8.0	—	8.6	16.2	12.0	13.1	89.3	72.4	61.5	—
1921	—6.8	1.0	—	3.7	15.9	16.6	14.6	94.1	70.6	—	—
1922	—9.8	8.0	—	—	9.3	8.6	19.8	96.8	70.0	—	—
1923	—18.7	—	—	3.9	32.3	18.1	21.6	94.8	—	—	—
1924	23.8	16.0	—	18.0	11.9	—	20.4	—	74.9	—	—
1925	—25.3	12.0	—	13.9	12.2	22.3	18.6	—	71.2	—	—
1926	—23.7	1.0	—	8.8	18.3	19.5	6.4	—	79.3	—	—
1927	—22.2	15.0	—	3.6	15.2	14.8	—0.9	—	—	—	—
1928	12.6	—	—	12.2	19.7	15.7	4.6	—	—	—	—
1929	—9.3	—	—	15.2	24.0	16.6	—	—	—	—	—
1930	—12.3	—	—	26.6	36.0	24.4	—	—	—	—	—

Год	Пункты										
	Шербур —490.3 см	Камере	Кибери	Ле-Саль- д'Олонн —431.2 см	Ла-Палис	Биарриц —920.0 см	Сент-Жан- де-Люп —545.3 см	Кадис	Сент-Пол —543.8 см	Квебек —668.2 см	Сент-Джон —1694.7 см
1931	—27.8			24.6	32.3	17.9	—				
1932	—16.7			5.5	25.8	12.8	40.1				
1933	—7.7			1.1	9.8	22.9	31.3				
1934	—8.7			3.4	14.8	21.9	17.0				
1935	1.9			0.2	10.6	14.4	—				
1936	6.1			12.7	—	19.9	20.4				
1937	5.1			11.5	—	24.7	15.0				
1938	—7.2			6.7	28.6	11.7	1.9				
1939	—5.9			11.8	22.3	11.6	16.4				
1940	—7.3			8.5	40.3	25.1	18.1				
1941	—5.2			6.1	49.9	31.5	6.6				
1942	—7.7			4.9	44.9	27.7	—				
1943	—5.3			4.3	—	—	—				
1944	—16.9			0.5	—	—	—				
1945	3.5			9.3	—	—	25.6				
1946	8.9			—	—	—	20.1				
1947	3.0			—	—	—	39.2				
1948	5.5			18.7	17.2	—	29.3				
1949	—9.4			11.3	8.5	—	18.3				
1950	—10.0			—	11.8	—	33.3				
1951	—			—	11.8	—	37.8				
1952	—			—	9.0	—	30.3				
1953	—			13.9	—0.1	—	26.9				
1954	—			16.5	—11.6	—	34.4				
1955	—			25.2	—22.7	—	42.3				

Балтийское море
Отсчеты уровня от условного нуля вверх

Год	Пункты									
	Кронштадт	Таллин	Стокгольм —384.0 см	Тахкона	Вилсанди	Варне- мюнде	Висмар	Вестер- вик	Кальмар	Мальме —100 см
1825			(432.0)							
1826			(412.0)							
1827			(415.0)							
1828			(419.0)							
1829			(409.0)							
1830			(412.0)							
1831			(407.0)							
1832			(420.0)							
1833			(414.0)							
1834			(429.0)							
1835			(424.0)							
1836			(429.0)							
1837			(424.0)							
1838			(417.0)							
1839			(416.0)							
1840			(412.0)							
1841	-0.8		(407.0)							
1842	5.1		(407.0)							
1843	8.4		(412.0)							
1844	1.5		(415.0)							

Год	Кронштадт	Пункты						
		Таллин	Стокгольм —384.0 см	Тахкона	Вилсанди	Варне- мюнде	Висмар	Вестер- вик
1845	-9.6	—	(407.0)	—	—	—	—	—
1846	-7.4	—	(409.0)	—	—	—	—	—
1847	-5.3	—	(404.0)	—	—	—	—	—
1848	-4.3	—	405.0	—	—	—	—	—
1849	-3.0	—	409.0	—	—	—	13.1	—
1850	2.3	—	408.0	—	—	—	10.3	—
1851	0.0	—	411.0	—	—	—	13.8	—
1852	-4.3	—	403.0	—	—	—	6.1	—
1853	-8.6	—	401.0	—	—	—	9.1	—
1854	7.6	—	413.0	—	—	—	12.0	—
1855	-6.4	—	402.0	—	—	—	8.8	—
1856	-1.0	—	407.0	—	—	112.5	11.8	—
1857	-10.4	—	398.0	—	—	105.0	5.6	—
1858	4.8	—	408.0	—	—	106.9	6.1	—
1859	3.6	—	411.0	—	—	103.3	7.4	—
1860	-14.5	—	403.0	—	—	106.6	4.7	—
1861	-4.3	—	407.0	—	—	110.2	8.7	—
1862	-8.4	—	400.0	—	—	106.0	4.8	—
1863	12.4	—	416.0	—	—	110.5	8.9	—
1864	-3.3	—	404.0	—	—	109.7	8.3	—
1865	-5.1	—	399.0	—	—	105.8	6.8	—
1866	6.1	—	410.0	—	—	111.9	8.2	—
1867	0.2	—	406.0	—	—	118.5	16.8	—
1868	2.0	—	403.0	—	—	118.4	15.8	—

Год	Кронштадт	Пункты						
		Таллин	Стокгольм —384.0 см	Тахкона	Вилсанди	Варне- мюнде	Висмар	Вестер- вик
1869	6.4	—	410.0	—	—	114.9	12.0	—
1870	-10.2	—	399.0	—	—	110.4	9.3	—
1871	-7.6	—	395.0	—	—	109.3	8.8	—
1872	-11.7	—	397.0	—	—	109.1	5.5	—
1873	4.1	110.4	407.0	—	—	113.5	9.8	—
1874	13.0	127.5	407.0	—	—	118.3	14.1	—
1875	-9.6	107.4	382.0	—	—	110.0	7.8	—
1876	-10.7	111.7	390.0	—	—	114.4	11.1	—
1877	-2.8	118.6	396.0	—	—	117.0	12.5	—
1878	7.1	127.5	400.0	—	—	121.9	17.2	—
1879	-3.8	115.5	392.0	—	—	120.2	16.8	—
1880	4.3	123.2	395.0	—	—	118.6	15.8	—
1881	-0.5	118.8	391.0	—	—	118.0	14.0	—
1882	-5.3	111.0	389.0	—	—	—	—	—
1883	-8.4	—	388.0	—	—	—	—	—
1884	-5.8	—	390.0	—	—	—	—	—
1885	-6.1	—	388.0	47.3	97.5	—	—	—
1886	-9.1	102.4	382.0	42.9	97.8	—	—	—
1887	3.3	120.1	391.0	36.6	91.2	—	—	—
1888	-3.6	93.6	334.0	47.3	—	—	—	—
1889	-7.6	111.2	386.0	40.7	94.2	—	—	—
1890	-2.8	114.8	392.0	44.2	92.4	—	—	—
1891	-10.7	106.9	384.0	52.3	96.2	—	—	—
1892	-5.6	110.4	387.0	46.0	91.4	—	—	—

Год	Пункты									
	Кронштадт	Таллин	Стокгольм —384.0 см	Тахкона	Вилсанди	Варне- мюнде	Висмар	Вестер- вик	Кальмар	Мальме —10.0 см
1893	0.3	119.3	393.0	49.8	105.4	—	—	—	—	—
1894	—1.5	120.1	389.0	—	101.0	—	—	—	—	—
1895	—2.5	115.5	388.0	—	97.8	—	—	—	—	—
1896	—7.9	114.0	387.0	—	96.7	—	—	594.0	—	—
1897	—6.6	114.8	384.0	—	95.5	—	—	591.7	—	—
1898	4.1	125.7	395.0	59.2	107.4	—	—	600.3	—	—
1899	10.2	127.0	401.0	66.3	115.5	—	—	609.8	—	—
1900	—1.3	111.0	383.0	47.5	96.5	—	—	595.7	—	—
1901	—6.1	108.7	377.0	45.2	95.5	—	—	539.7	—	—
1902	0.2	116.8	383.0	54.4	101.6	—	—	594.7	—	104.6
1903	14.5	131.8	396.0	65.1	112.5	—	—	606.4	410.0	113.0
1904	3.0	114.8	382.0	51.6	99.5	—	—	594.6	400.0	104.2
1905	7.4	119.1	387.0	57.7	105.9	—	—	597.1	405.8	107.5
1906	4.3	118.3	387.0	56.7	105.4	—	—	593.1	406.0	107.5
1907	—0.5	114.8	384.0	52.6	102.1	—	—	594.6	402.2	106.4
1908	—7.4	110.2	376.0	48.0	96.7	—	—	539.6	397.2	102.7
1909	—1.0	114.0	382.0	52.9	100.3	—	—	594.0	400.5	107.1
1910	—6.8	109.4	383.0	50.6	99.0	—	—	594.8	401.2	106.5
1911	2.3	115.5	385.0	57.2	105.9	—	—	598.6	406.8	110.4
1912	—1.0	115.0	384.0	55.6	104.9	—	—	597.8	404.5	111.7
1913	5.8	126.0	388.0	60.5	107.9	—	—	602.5	410.3	114.5

Год	Пункты									
	Кронштадт	Таллин	Стокгольм —384.0 см	Тахкона	Вилсанди	Варне- мюнде	Висмар	Вестер- вик	Кальмар	Мальме —10.0 см
1914	—	—	383.0	—	—	—	—	598.0	405.0	114.4
1915	—	—	376.0	—	—	—	—	592.4	393.2	107.
1916	—	—	379.0	—	—	—	—	595.7	399.8	111.4
1917	—	—	377.0	—	—	—	—	494.0	398.1	108.2
1918	—	—	376.0	—	—	—	—	593.6	395.3	107.5
1919	—	—	374.0	—	—	—	—	592.0	395.7	105.2
1920	—	—	374.0	—	—	—	—	590.1	392.8	106.7
1921	—	—	385.0	—	—	—	—	601.2	404.6	115.0
1922	—	—	381.0	—	—	—	—	597.5	403.5	111.7
1923	—	—	384.0	—	—	—	—	599.2	403.3	113.5
1924	—	—	376.0	—	—	—	—	591.1	394.3	108.7
1925	—	—	383.0	—	—	—	—	599.5	403.6	113.8
1926	—	—	377.0	—	—	—	—	593.7	398.8	110.0
1927	—	—	384.0	—	—	—	—	598.3	401.3	111.9
1928	—	—	374.0	—	—	—	—	—	—	—
1929	—	—	371.0	—	—	—	—	—	—	—
1930	—	—	370.0	—	—	—	—	—	—	—
1931	—	—	372.0	—	—	—	—	—	—	—
1932	—	—	375.0	—	—	—	—	—	—	—

Средизем
Отсчеты уровня от

ное море
условного нуля вверх

Год	Пункты									Пункты							
	Аяччо	Аликанте* 0.0 см	Бон -171.1 см	Ла-Гуллет -68.2 см	Алжир -174.1 см	Сус -117.0 см	Оран -163.5 см	Сфакс -149.5 см	Ферра -112.1 см	Ницца	Пор-де-Бук -187.3 см	Сет -144.4 см	Мартиг	Марсель -182.1 см	Ла-Сьота -89.2 см	Бастия	Пор-Вандр -131.3 см
1874	—	342.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1875	—	342.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1876	—	339.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1877	—	340.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1878	—	339.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1879	—	338.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1880	—	336.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1881	—	340.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1882	—	326.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1883	—	325.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1884	—	332.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1885	—	338.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1886	—	340.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1887	—	337.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1888	—	338.7	—	—	—	—	—	—	—	—6.0	—	—0.1	—	—1.2	—	—	—1.1
1889	—	336.0	10.0	—2.4	—	—	—	—	—	—6.0	—	—2.4	—	—0.2	—	—	—1.9
1890	—	333.0	8.0	—10.4	—	—	—	—	—	—8.0	—	—4.3	—	—1.8	—	—	—2.8
1891	—	330.6	8.0	—3.3	—	—	7.6	—	—	—8.0	—	—2.1	—	—0.6	—	—	—1.4
1892	—	340.6	10.0	—0.8	—	—	6.7	—	—	—5.0	—	—0.5	—	—2.0	—	—	—0.3
1893	—	335.8	13.0	—0.6	—	—	5.7	—	—	—2.0	—	—0.9	—	—1.3	6.4	—	—0.0
1894	—	333.8	8.0	—5.7	—	—	11.5	—	—	—10.0	0.1	—5.7	—0.2	—1.5	1.6	—	—3.8
1895	—	339.7	14.0	—0.7	—	—	16.3	—	—	—4.0	0.2	—2.2	—2.8	—4.9	6.6	—	—3.0
1896	—	341.6	10.0	—0.5	—	—	12.3	—	—	—8.0	—5.9	—3.7	—1.0	—0.1	2.0	—	—3.4
1897	—	343.2	10.0	—3.6	—	—	10.9	—	—	—6.0	—4.5	—2.3	—0.3	—0.8	4.4	—	—1.2
1898	—	333.4	14.0	—3.1	—	—	10.7	—	—	—6.0	—0.1	—0.2	—2.9	—3.3	4.0	—	—1.7
1899	—	342.3	9.0	—3.7	—	—	13.7	—	—	—6.0	—0.8	—1.5	—0.5	—6.6	7.6	—	—2.1
1900	—	337.7	9.0	—0.5	—	—	8.0	—	—	—3.0	—5.1	—0.5	—2.4	—5.3	6.7	—	—0.1
1901	—	333.3	13.0	—1.4	—	—	10.4	—	—	—4.0	—5.3	—0.9	—2.6	—5.4	7.4	—	—2.2
1902	—	333.2	13.0	—0.5	—	—	12.6	—	—	—2.0	—1.2	—1.9	—8.3	—2.6	4.6	—	—0.3
1903	—	333.2	14.0	—4.2	—	—	4.0	—	—	—5.0	—4.8	—1.5	—1.7	—3.8	5.0	—	—0.7
1904	—	335.2	17.0	—2.1	—	—	8.9	—	—	—4.0	—3.4	—2.9	—4.8	—2.2	4.5	—	—2.8
1905	—	332.9	15.0	—1.7	—	—	5.0	—	—	—6.0	—1.8	—3.5	—2.3	—2.1	5.7	—	—1.4
1906	—	332.4	11.0	—3.0	—	—	6.7	—	—	—5.0	—1.3	—4.7	—3.0	—1.5	2.1	—	—2.7
1907	—	343.1	16.0	—6.3	—	—	5.4	—	—	—7.0	—4.3	—0.4	—0.4	—0.2	—2.5	—	—3.5
1908	—	343.1	14.7	—8.5	—3.6	—	—	—	—	—8.0	—9.2	—5.4	—1.5	—1.4	—0.3	—	—0.8
1909	—	342.6	17.7	—5.9	—0.1	—	13.4	—	—	—5.0	—	—3.0	—1.5	—4.2	6.1	—	—0.1
1910	—	341.6	18.8	—3.2	—0.1	—9.3	11.9	—	—	—	—2.2	—1.9	—6.0	—3.5	4.1	—	—0.8
1911	—	341.3	18.5	—5.2	—2.6	—11.0	4.9	—8.5	—	—	—0.9	—1.6	—7.2	—1.9	4.0	17.2	—0.8
1912	26.7	—	18.7	—3.9	—5.0	—9.5	8.0	—14.5	—	—	—1.0	—1.4	—7.2	—2.4	1.9	17.0	—0.4
1913	33.0	—	16.8	—6.2	—7.5	—11.5	7.0	—13.2	—	—	—3.0	—1.0	—7.6	—2.4	1.5	17.1	—1.5
914	29.7	—	15.4	—3.7	—8.6	—14.3	4.2	—14.7	—2.0	—	—5.3	—1.9	—6.6	—2.4	—	—	—

Год	Пункты									Пункты							
	Аянчо	Аликанте* 0.0 см	Бон —171.1 см	Ла-Гуллет —63.2 см	Алжир —174.1 см	Сус —117.0 см	Оран —163.5 см	Сфакс —149.5 см	Ферра —12.1 см	Ницца	Пор-де-Бук —187.3 см	Сег —144.4 см	Мартиг	Марсель 182.1 см	Ла-Сьота —89.2 см	Бастия	Пор-Вайдр —131.3 см
1915	29.6		20.6	—2.1	—2.2	—8.8	—5.0	—8.9	3.0	—	3.9	1.2	10.6	5.8	6.4	23.7	—2.1
1916	29.2	334.2	20.6	—3.9	—1.2	—9.4	—6.1	—11.3	—2.0	—	2.6	4.9	9.5	10.1	5.3	22.4	2.4
1917	30.4	339.1	15.5	—5.0	—4.0	—12.1	—4.7	—19.0	—4.0	—	—4.4	1.3	6.3	2.4	7.1	20.6	1.3
1918	28.1	334.6	16.9	—6.3	—11.6	—13.9	—6.9	20.6	—3.0	—	6.0	—0.9	3.5	4.6	4.6	18.6	1.2
1919	32.5	337.7	11.6	—4.9	—3.3	9.5	—10.0	—13.8	1.0	—	5.9	—1.3	8.0	6.5	5.8	21.9	1.1
1920	27.0	334.1	33.7	—6.1	—2.7	—13.0	—12.2	—14.0	—1.0	—	—0.3	—2.2	0.3	4.3	3.8	13.3	—0.1
1921	25.9	334.0	31.8	—8.7	—3.4	—12.8	—	—13.1	9.0	—	—3.5	—6.2	3.3	2.9	4.5	9.2	—1.6
1922	26.5	336.3	30.3	—6.0	—1.8	—9.7	—	—14.4	—9.0	—	0.6	—4.9	—0.1	5.0	1.2	9.8	—2.7
1923	31.4	334.7	20.5	—6.1	1.5	—13.2	—5.3	—14.3	—4.0	—	—0.4	—6.4	2.8	3.0	—3.6	21.4	—3.1
1924	30.0	—	14.5	—4.1	0.3	—5.7	—1.7	—10.0	—5.0	—	2.8	—5.0	—1.8	3.4	0.3	38.9	0.0
1925	30.6	—	14.3	—5.2	2.1	—10.2	—7.4	—13.6	—4.0	—	0.5	3.3	3.2	2.8	1.9	44.5	—1.0
1926	29.2	—	13.5	—1.4	0.8	—6.4	—3.0	—8.9	1.0	—	—0.4	—6.6	3.2	6.7	4.7	44.0	0.3
1927	30.7	337.6	23.0	—1.2	—6.6	—3.8	—2.6	—12.1	2.0	—	—1.2	—6.5	0.1	7.7	10.5	40.3	—1.0
1928	23.0	338.8	20.0	—0.4	—0.1	—6.0	—3.9	—7.7	3.0	—	3.7	—8.1	1.8	7.2	12.3	42.6	1.7
1929	23.3	341.6	16.4	—2.4	—0.9	—	—4.3	—4.9	1.0	—	1.9	—9.8	—2.1	3.1	8.2	34.5	—0.2
1930	32.5	338.9	16.8	—1.0	0.3	—1.5	—5.4	—7.0	3.0	—	7.2	—4.7	0.7	6.8	10.2	39.8	4.6
1931	32.3	337.1	20.7	—2.0	1.5	—2.2	5.1	—4.3	5.0	—	6.1	—4.7	3.4	5.1	9.5	52.6	1.6
1932	29.7	338.5	17.3	—6.3	—0.6	—8.5	11.7	—7.2	2.0	—	4.6	—9.0	—3.2	4.5	11.0	47.0	1.4
1933	30.6	333.5	9.6	—2.3	3.0	—1.8	15.6	—1.0	0.0	—	6.4	—5.7	—4.1	8.6	13.1	41.8	2.8
1934	28.2	338.7	—3.1	—4.3	0.0	—7.0	17.5	3.6	—	—	13.1	—	3.7	7.2	10.3	36.9	—0.6
1935	29.1	—	—3.8	—1.9	—0.9	—2.1	18.6	14.3	—	—	11.5	—	5.5	6.9	10.0	—	1.1
1936	32.7	—	6.0	—0.2	4.2	1.8	24.3	12.6	—	—	15.1	—	12.9	10.5	14.3	—	5.4
1937	34.7	—	21.9	—1.2	3.9	1.9	21.4	—0.1	5.0	—	15.2	3.5	10.0	12.3	15.4	—	10.0
1938	—	—	16.3	—4.9	—1.2	—4.8	30.0	—0.4	—8.0	—	10.7	—9.1	2.6	3.4	8.3	21.5	12.0
1939	—	—	21.7	—2.9	2.9	0.7	0.7	1.3	4.0	—	3.5	—3.6	—3.2	9.4	12.6	10.8	14.1
1940	—	—	19.4	—2.2	2.4	0.4	—0.2	—1.6	—2.0	—	—	—5.4	—3.0	9.3	12.4	11.9	13.3
1941	—	—	19.6	—5.1	—14.6	1.1	—5.8	—8.1	—7.0	—	—	—4.7	—4.7	9.6	13.1	18.0	14.5
1942	—	—	—	—5.6	—14.8	0.9	—9.5	—6.1	—1.0	—	—	—3.4	—4.1	8.8	13.8	21.8	16.5
1943	—	—	—	—	—	—	—	—	—8.0	—	—	—3.8	1.0	6.7	—	10.2	9.3
1944	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	13.2	—	5.5	8.1	—	—	—
1945	—	—	—	—	—	—	—	—	—7.0	—	20.4	—	0.9	3.5	—	—	—
1946	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	35.2	—	3.6	7.4	—	—	—
1947	—	—	—	—	—	—	—0.8	—	—	—	36.6	—	7.9	9.6	—	—	7.5
1948	—9.3	—	9.6	—	—	—	—3.0	—	—	—	50.0	4.0	5.3	7.8	—	15.8	3.9
1949	—23.1	—	26.6	4.9	3.9	6.5	—0.1	—	—	—	40.8	0.1	—0.5	6.6	11.9	5.6	2.4
1950	—	—	20.2	5.1	1.2	0.3	2.9	11.5	—	—	23.5	—0.9	—1.0	7.0	14.4	2.3	3.0
1951	—23.4	—	18.0	4.3	—0.5	—	1.1	12.2	—	—	27.0	1.8	4.3	22.0	9.8	11.4	9.5
1952	—25.2	—	23.0	—	—2.9	1.2	—3.5	7.4	—	—	29.6	5.3	1.1	22.0	8.2	3.8	4.8
1953	—27.3	—	26.1	—	—4.8	—4.0	—5.4	6.8	—	—	26.0	3.3	4.5	7.9	—	—8.8	3.0
1954	—26.2	—	16.7	2.9	—5.4	—0.7	—4.4	11.6	—	—	33.5	—2.6	1.4	8.0	—	—15.1	10.6
1955	35.9	—	23.6	6.4	—2.9	2.3	—1.7	12.0	—	—	24.6	—2.6	—6.7	14.6	—	7.6	2.3
1956	36.4	—	32.2	3.0	—7.0	—1.2	—5.8	13.1	—	—	6.6	—2.9	13.1	11.3	—	—	—
										—	8.9	—8.9	—	—	—	—	—

Примечание. Местная отметка нуля поста дана под назва-
В скобка даны средние высоты уровня, вычисленные из неполной
3 в очкой отмечены пункты, в которых отсчеты уровня произ-

нием пункта, за исключением пунктов, где данные отсутствуют.
серии наблюдений.
водились от условного нуля вниз

ОГЛАВЛЕНИЕ

	Стр.
Введение	3
О вековых изменениях среднего уровня в Атлантическом океане	4
О вековых изменениях атмосферной циркуляции	20
Зависимость изменений среднего уровня Атлантического океана от атмосферной циркуляции	24
<i>Приложение I.</i> Пункты наблюдений над колебаниями уровня моря, их координаты и продолжительность наблюдений	40
<i>Приложение II.</i> Среднемесячные и среднегодовые, минималь- ные и максимальные высоты. Годовая амплитуда колеба- ний уровня	44
<i>Приложение III.</i> Пункты наблюдений над колебаниями уровня морей (среднегодовые высоты) в Атлантическом океане	322

—

Н. В. Буторин
ВЕКОВЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ СРЕДНЕГО УРОВНЯ
АТЛАНТИЧЕСКОГО ОКЕАНА И ИХ СВЯЗЬ
С ЦИРКУЛЯЦИЕЙ АТМОСФЕРЫ

Утверждено к печати
Океанографической комиссией
Академии наук СССР

Редактор издательства — *И. А. Шенгер*
Технический редактор — *А. Г. Кельнер*
Корректоры: *Г. Н. Богданова-Катькова,*
Н. Е. Фатина, Ф. Я. Петрова

Сдано в набор 29/VII 1959 г. Подписано
к печати 20/I 1960 г. РИСО
АН СССР № 100^а — 61В.
Формат 84×108¹/₃₂. Бум. л. 5,25. Печ. л. 10,5.
Усл. печ. л. 17,22. Уч.-изд. л. 25,26.
Зак. № 322. М-20527. Тираж 1000
Цена 19 р. 70 к.

Ленинградское отделение
Издательства Академии наук СССР
Ленинград, В-164, В. О., Менделеевская лин., д. 1

Типография № 8 УПП ЛСНХ
Ленинград, Прачечный пер., д. № 6.