

ИЮНЬ

Авторы: Кравцова С. М.

Ию́нь (лат. Junius, по имени древнеримской богини Юноны, по другим сведениям — в честь первого римского консула Луция Юния Брута)

Шестой [месяц](#) календарного [года](#) (30 [суток](#)), первый месяц [лета](#). Белорусское название «чэрвень» (от слова «чырвоны» — по красному цвету ягод, созревающих в это время).

Средняя месячная температура июня составляет 16,2 °С, что на 3–3,5 °С выше, чем в [мае](#). Холоднее всего в июне на северо-западе Беларуси в районе Свенцянских гряд (15,2 °С), теплее — на юго-востоке в Гомельском Полесье (17,1 °С). В отдельные годы температура может отклоняться от климатической нормы. Самый холодный июнь с температурой 13,8 °С был отмечен в 1962 и 1976 гг.; самый тёплый с температурой 20,5 °С — в 1999 г.

Переход средней суточной [температуры воздуха](#) через 15 °С в северной части республики обычно происходит в 1-й декаде июня, в южной — в последней декаде мая.

Преобладающая дневная температура воздуха в июне 20–23 °С, в жаркие [дни](#) она может превышать 27–30 °С. Температура воздуха [ночью](#) в среднем составляет 9–12 °С, иногда может понижаться до минусовых значений. [Абсолютный максимум](#) температуры за весь период [метеорологических наблюдений](#) (35,6 °С) зарегистрирован 23 июня 1964 г. в городском посёлке Березино (ныне город, Минская область). [Абсолютный минимум](#) (–2,3 °С) отмечен ночью 1 июня 2001 г. на [метеорологической станции](#) Полесская и 11 июня 1982 г. в городе Орша (Витебская область).

Резкое понижение температуры в июне вызывается вторжением арктических воздушных масс в пределы Беларуси с севера и северо-востока (см. [Арктический воздух](#)).

[Заморозки](#) в июне — достаточно редкое явление. В [воздухе](#) (на высоте 2 м) они могут отмечаться лишь в 1-й и 2-й декадах примерно раз в 20 лет и реже. В приземном слое (на высоте 2 см) заморозки наблюдаются чаще (в 1-й декаде в среднем раз в 10 лет), а на осушенных торфяниках они возможны каждый второй год в течение всего месяца.

Абсолютный максимум [атмосферного давления](#) на уровне метеостанции зарегистрирован 3 июня 1979 г. в городе Гродно — 1016,3 гПа (764 мм рт. ст.) при норме для данного пункта 997,5 гПа (750 мм рт. ст.); абсолютный минимум — 16 июня 1985 г. в городе Новогрудок (Гродненская область) — 958,9 гПа (721 мм рт. ст.) при норме 980,9 гПа (738 мм рт. ст.).

В среднем в июне бывает 12–15 дней с [дождём](#) и выпадает 80 мм [атмосферных осадков](#). В самом дождливом июне осадки могут в 2–3 раза превышать норму и составлять

150–250 мм. В отдельные годы при преобладании антициклонального характера [погоды](#) месячная сумма осадков может уменьшаться до 1–20 мм. Наиболее дождливым был июнь 1988 г., когда выпало 146 мм осадков при норме 80 мм (183 % нормы); наиболее сухой зафиксирован в 1979 г. — 30 мм осадков (38 % нормы). Максимальное месячное количество осадков в июне (266 мм) зарегистрировано в 1998 г. в городе Верхнедвинск (Витебская область) при норме 70 мм; минимальное — в 1940 г. в городе Жлобин (Гомельская область), когда выпал только 1 мм осадков при норме 79 мм. Максимальное суточное количество осадков (126 мм, 145 % нормы) выпало 16 июня 1985 г. в Новогрудке.

В редких случаях в июне может выпасть [снег](#) (6.6.1962 в Витебской, Минской и Могилёвской областях).

В июне бывает в среднем 5–9 дней с [грозой](#) (максимум 18–19 дней). В 1956 г. в городском посёлке Радошковичи (Минская область) зарегистрировано 19 дней с грозой.

Метеостанции отметили в июне 4 дня с [градом](#) в 1928 г. в городе Полоцк (Витебская область) и в 1970 г. в городском посёлке Василевичи (ныне город, Гомельская область).

В июне происходит образование [туманов](#). Максимальное количество дней с туманом (9) зафиксировано в 1977 г. в городе Бобруйск (Могилёвская область), в 1984 г. в городе Воложин (Минская область), в 1988 г. в городах Чечерск (Гомельская область), Марьина Горка (Минская область), Докшицы (Витебская область). Максимальная продолжительность туманов (47 ч) отмечена в городе Могилёв в 1954 г.

Наибольший порыв [ветра](#) (35 м/с) наблюдался 30 июня 1968 г. в городе Докшицы.