

Министерство природных ресурсов и экологии
Российской Федерации
Федеральная служба по гидрометеорологии
и мониторингу окружающей среды

фГБУ "Всероссийский НИИ гидрометеорологической информации -
Мировой центр данных"

Б Ю Л Л Е Т Е Н Ъ

**ТЕМПЕРАТУРНОГО РЕЖИМА ПО ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
И ДРУГИХ СТРАН СНГ**

ДЕКАБРЬ 2025 г

Настоящий "Бюллетень" содержит информацию о температурном режиме, сложившемся на территории федеральных округов и других административных образований в истекшем месяце (квартале).

Температурный режим представлен средними значениями температуры воздуха и их отклонениями от нормы, рассчитанными по всей территории федерального округа (Вся территория), по его освоенной части и по освоенной территории республики (С активной хозяйственностью). Нормы (среднемноголетние значения) температуры воздуха по станциям РФ рассчитаны за период 1991-2020гг. Для станций СНГ при расчетах используются нормы за период 1961-1990гг. Кроме того, приводится температура федерального округа или республики, рассчитанная с учетом количества населения входящих в них административно-территориальных образований (С учетом кол-ва населения). В качестве весовых коэффициентов используются отношения количества населения отдельных административно-территориальных образований к общей численности населения данного федерального округа.

В качестве исходных данных используется оперативная климатическая информация о среднемесячной температуре воздуха, поступающая по каналам связи в виде телеграмм "Климат".

Дополнительные сведения о методике подготовки "Бюллетеня" можно получить во Всероссийском научно-исследовательском институте гидрометеорологической информации - Мировом центре данных по адресу:

249034 Калужская обл., г. Обнинск, ул. Королева, 6, ВНИИГМИ-МЦД.

Административная единица, субъект РФ или СНГ	Средняя температура воздуха, С	Отклонение от нормы, С
<i>Российская Федерация</i>		
Вся территория	-19.4	0.7
С активной хозяйственностью	-15.3	1.3
С учетом количества населения	-7.5	1.8
<i>Центральный федеральный округ</i>		
Вся территория	-2.3	2.9
С активной хозяйственностью	-2.3	2.9
С учетом количества населения	-1.7	3.0
Тверская область	-1.6	3.3
Московская область	-1.2	3.2
Смоленская область	-1.9	2.8
Костромская область	-4.5	3.3
Ярославская область	-1.9	4.3
Ивановская область	-3.1	3.7
Владимирская область	-2.9	3.2
Рязанская область	-3.0	2.9
Калужская область	-2.5	2.4
Тульская область	-2.5	2.5
Брянская область	-1.5	2.6
Орловская область	-2.0	2.3
Липецкая область	-2.6	2.7
Тамбовская область	-2.9	2.6
Воронежская область	-1.8	2.2
Белгородская область	-2.1	2.3
Курская область	-1.9	2.4
<i>Северо-Западный федеральный округ</i>		
Вся территория	-7.6	1.1
С активной хозяйственностью	-7.5	1.2
С учетом количества населения	-2.6	2.8
Ненецкий автономный округ	-10.3	-0.4
Мурманская область	-6.1	1.6
Республика Карелия	-3.1	2.8
Архангельская область	-6.7	2.1
Вологодская область	-3.8	3.5

Административная единица, субъект РФ или СНГ	Средняя температура воздуха, С	Отклонение от нормы, С
Республика Коми	-15.1	-2.0
Калининградская область	-	-
Ленинградская область	-0.7	3.3
Новгородская область	-0.3	3.2
Псковская область	0.4	3.2
<i>Южный федеральный округ</i>		
Вся территория	0.3	1.8
С активной хозяйственностью	0.3	1.8
С учетом количества населения	1.7	1.5
Волгоградская область	-2.2	2.9
Астраханская область	-0.7	1.7
Республика Калмыкия	-0.5	1.4
Ростовская область	0.0	1.7
Краснодарский край	4.0	1.0
Республика Адыгея	2.7	0.7
Республика Крым	3.9	1.0
<i>Приволжский федеральный округ</i>		
Вся территория	-7.0	2.2
С активной хозяйственностью	-7.0	2.2
С учетом количества населения	-6.3	2.6
Кировская область	-8.9	0.9
Нижегородская область	-4.9	2.6
Республика Марий Эл	-6.1	2.0
Чувашская Республика	-5.0	2.7
Республика Мордовия	-4.3	3.0
Республика Татарстан	-6.2	2.8
Ульяновская область	-4.4	3.5
Самарская область	-4.3	3.7
Пензенская область	-3.4	3.3
Саратовская область	-3.4	3.3
Удмуртская Республика	-9.0	1.4
Пермский край	-11.6	0.0
Оренбургская область	-6.9	2.8
Республика Башкортостан	-7.7	2.9
<i>Уральский федеральный округ</i>		

Административная единица, субъект РФ или СНГ	Средняя температура воздуха, С	Отклонение от нормы, С
Вся территория	-18.6	-1.2
С активной хозяйственностью	-17.5	-0.9
С учетом количества населения	-13.0	0.6
Свердловская область	-12.1	0.6
Челябинская область	-10.4	1.7
Курганская область	-11.1	1.6
Ямало-Ненецкий автономный округ	-23.2	-2.5
Ханты-Мансийский автономный округ	-18.5	-1.6
Тюменская область	-12.7	1.2
<i>Сибирский федеральный округ</i>		
Вся территория	-21.9	-0.1
С активной хозяйственностью	-17.4	0.9
С учетом количества населения	-14.4	1.6
Омская область	-11.8	2.7
Томская область	-16.1	0.8
Новосибирская область	-11.8	2.8
Кемеровская область	-11.7	1.7
Алтайский край	-9.7	3.4
Республика Алтай	-11.5	2.9
Таймырский(Долгано-Ненецкий) мун. район	-25.4	-1.0
Эвенкийский мун. район	-33.7	-3.2
Красноярский край	-19.1	-0.5
Республика Хакасия	-12.3	1.8
Республика Тыва	-21.2	3.0
Иркутская область	-22.3	-0.5
<i>Дальневосточный федеральный округ</i>		
Вся территория	-26.2	1.1
С активной хозяйственностью	-22.8	1.7
С учетом количества населения	-20.4	0.2
Республика Саха (Якутия)	-35.7	-1.6
Амурская область	-25.7	-0.5
Чукотский автономный округ	-17.2	7.8
Магаданская область	-21.5	8.1
Камчатский край	-5.3	6.4
Хабаровский край, Еврейская авт.область	-20.8	0.8

Административная единица, субъект РФ или СНГ	Средняя температура воздуха, С	Отклонение от нормы, С
Приморский край	-12.3	1.1
Сахалинская область	-9.0	0.8
Республика Бурятия	-20.2	-0.4
Забайкальский край	-24.4	-0.5
<i>Северо-Кавказский федеральный округ</i>		
Вся территория	1.5	1.3
С активной хозяйственностью	1.5	1.3
С учетом количества населения	1.7	1.4
Ставропольский край	0.9	1.3
Республика Дагестан	2.9	1.3
Кабардино-Балкарская Республика	1.7	2.0
Республика Северная Осетия-Алания	1.5	1.8
Чеченская Респ., Республика Ингушетия	-	-
Карачаево-Черкесская республика	-0.7	0.7
.. .		
Вся территория	-	-
С активной хозяйственностью	-	-
С учетом количества населения	-	-
Донецкая Народная Республика	-	-
Луганская Народная Республика	-	-
Запорожская область	-	-
Херсонская область	-	-
<i>Республика Украина</i>		
Вся территория	1.2	3.5
С активной хозяйственностью	1.2	3.5
С учетом количества населения	1.1	3.5
Сумская область	-0.1	4.0
Полтавская область	-0.1	3.0
Харьковская область	-0.5	3.3
Кировоградская область	0.7	3.4
Днепропетровская область	0.5	3.6
Черниговская область	-	-
Киевская область	0.4	3.3
Черкасская область	1.1	4.5
Житомирская область	-	-

Административная единица, субъект РФ или СНГ	Средняя температура воздуха, С	Отклонение от нормы, С
Винницкая область	-	-
Хмельницкая область	0.3	3.2
Тернопольская область	1.4	4.3
Черновицкая область	1.9	3.8
Львовская область	1.9	4.0
Ивано-Франковская область	1.8	3.9
Волынская область	2.0	4.0
Ровенская область	0.7	3.3
Закарпатская область	3.5	3.9
Одесская область	2.9	2.3
Николаевская область	3.1	4.3
<i>Республика Грузия</i>		
Вся территория	5.2	1.9
С активной хозяйственностью	5.2	1.9
С учетом количества населения	5.2	1.9
Республика Грузия	5.2	1.9
<i>Республика Армения</i>		
Вся территория	-1.1	1.4
С активной хозяйственностью	-1.1	1.4
С учетом количества населения	-1.1	1.4
Республика Армения	-1.1	1.4
<i>Азербайджанская Республика</i>		
Вся территория	-	-
С активной хозяйственностью	-	-
С учетом количества населения	-	-
Азербайджанская Республика	-	-
<i>Республика Узбекистан</i>		
Вся территория	1.2	1.5
С активной хозяйственностью	1.2	1.5
С учетом количества населения	3.6	2.5
Караклпакская Респ., Хорезмская область	-2.5	0.2
Бухарская область	6.0	3.5
Навоийская область	-	-
Джизакская область	5.2	2.4
Андижанская область	3.9	3.2

Административная единица, субъект РФ или СНГ	Средняя температура воздуха, С	Отклонение от нормы, С
Кашкадарьинская область	1.6	2.3
Наманганская область	4.3	3.3
Самаркандская область	3.7	2.7
Сурхандарьинская область	7.9	2.6
Сырдарьинская область	3.3	2.6
Ташкентская область	5.8	2.6
Ферганская область	4.2	2.8
<i>Кыргызская Республика</i>		
Вся территория	-3.5	3.5
С активной хозяйственностью	-3.5	3.5
С учетом количества населения	-3.3	3.8
Баткенская область	2.8	2.7
Джалал-Абадская область	-	-
Иссык-Кульская область	-4.6	3.6
Нарынская область	-15.3	3.3
Ошская область	-	-
Таласская область	0.4	2.8
Чуйская область	-2.8	4.9
<i>Республика Таджикистан</i>		
Вся территория	-	-
С активной хозяйственностью	-	-
С учетом количества населения	-	-
Горно-Бадахшанская автономная обл.	-	-
Ленинабадская область	4.2	2.2
Хатлонская область	-	-
Район республиканского подчинения	-	-
<i>Туркменистан</i>		
Вся территория	-	-
С активной хозяйственностью	-	-
С учетом количества населения	-	-
Марыйский велаят	7.4	2.6
Дашогузский велаят	1.7	1.6
Лебапский велаят	5.6	3.3
Балканский велаят	6.1	1.7
Ахалский велаят	6.3	2.0

Административная единица, субъект РФ или СНГ	Средняя температура воздуха, С	Отклонение от нормы, С
<i>Республика Казахстан</i>		
Вся территория	-5.9	2.7
С активной хозяйственностью	-5.9	2.7
С учетом количества населения	-4.9	3.2
Акмолинская область	-8.8	3.6
Актобинская область	-7.0	1.4
Алматинская область	-3.6	4.0
Атырауская область	-2.5	2.6
Восточно-Казахстанская область	-10.4	2.8
Жамбыльская область	-	-
Западно-Казахстанская область	-4.0	3.4
Карагандинская область	-6.1	3.9
Костанайская область	-9.9	2.5
Кызылординская область	-5.2	0.1
Мангистауская область	1.0	2.0
Павлодарская область	-10.2	4.0
Северо-Казахстанская область	-	-
Южно-Казахстанская область	3.0	3.2
<i>Республика Беларусь</i>		
Вся территория	0.6	4.2
С активной хозяйственностью	0.6	4.2
С учетом количества населения	0.4	4.2
Брестская область	1.8	4.0
Гродненская область	-	-
Витебская область	0.2	4.8
Минская область	0.2	4.2
Могилевская область	-0.5	4.0
Гомельская область	0.5	3.8
<i>Республика Молдова</i>		
Вся территория	-	-
С активной хозяйственностью	-	-
С учетом количества населения	-	-
Республика Молдова	2.5	2.8

