

**ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ №7 ОТ 23.03.2021  
ПРОГНОЗ АНОМАЛИИ СРЕДНЕЙ МЕСЯЧНОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ ВОЗДУХА И ОСАДКОВ НА  
ВЕГЕТАЦИОННЫЙ ПЕРИОД 2021 ГОДА НА ТЕРРИТОРИИ, ПОДВЕДОМСТВЕННОЙ ФГБУ  
«УРАЛЬСКОЕ УГМС» (СВЕРДЛОВСКАЯ, ЧЕЛЯБИНСКАЯ, КУРГАНСКАЯ ОБЛАСТИ, ПЕРМСКИЙ КРАЙ)**

Анализ климатических данных и прогностических разработок НИУ РОСГИДРОМЕТА (Гидрометцентр России, ГГО им. А.И. Воейкова, ААНИИ, ДВНИГМИ), выполненный в Гидрометцентре России, позволяет с вероятностью 65-70% сделать вывод, что на большей части территории России в апреле-сентябре 2021 г. ожидается температурный режим около и выше средних многолетних значений.

Существенного дефицита осадков не ожидается. Больше нормы осадков предполагается на Южном Урале в июле, августе.

Представленная информация ориентирована на ее использование федеральными органами исполнительной власти для оценки рисков возникновения чрезвычайных ситуаций природного характера, в интересах сельского хозяйства, охраны лесов от пожаров, водного транспорта, энергетики. В течение теплого периода 2021 года вероятностный прогноз будет корректироваться месячными, декадными и краткосрочными прогнозами погоды.

В ФГБУ «Уральское УГМС» регулярно будут выпускаться гидрологические, агрометеорологические и ежедневные гидрометбюллетени. Прогноз по всей территории России на сайте Гидрометцентра России <https://meteoinfo.ru/drugie-vidy-prognozov/veroyatnostnyj-prognoz-temperaturnogo-rezhima-na-territorii-rossii>

Градация температуры «Выше нормы» прогнозируется, если вероятность осуществления этой градации не менее 60%, при этом вероятность аномалии противоположного знака составит не более 15%, а вероятность «Около нормы» - 25%.

	месяц	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь
Свердловская область	Температура, отклонение от нормы	Выше нормы	Выше нормы	Норма	Норма	Норма	Норма
	Осадки, отклонение от нормы	Норма	Норма	Норма	Норма	Норма	Норма
Челябинская область	Температура, отклонение от нормы	Норма	Норма	Норма	Норма	Норма	Выше нормы
	Осадки, отклонение от нормы	Норма	Норма	Норма	Больше нормы	Больше нормы	Норма
Курганская область	Температура, отклонение от нормы	Норма	Норма	Норма	Норма	Норма	Норма
	Осадки, отклонение от нормы	Норма	Норма	Норма	Больше нормы	Больше нормы	Норма
Пермский край	Температура, отклонение от нормы	Выше нормы	Выше нормы	Норма	Норма	Норма	Норма
	Осадки, отклонение от нормы	Норма	Норма	Норма	Норма	Норма	Норма

Теплый период прошлого 2020 года (апрель-сентябрь) был на 1-2° выше нормы при средней температуре воздуха 11-16°. Дефицит осадков наблюдался на Южном Урале, западе Пермского края и местами в Свердловской области, осадков выпало 62-80% нормы, на остальной территории Урала количество осадков составило 90-130% нормы.

## Нормы месячной температуры воздуха, °С

Уральский федеральный округ						
	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь
Екатеринбург	4.0	10.9	15.9	18.5	15.1	9.6
Челябинск	4.3	12.5	16.3	18.8	15.7	10.8
Курган	4.5	11.9	17.5	19.7	16.3	11.0
Тюмень	3.4	10.9	15.3	18.3	14.5	9.6
Ханты-Мансийск	-1.5	6.3	14.0	18.1	13.8	7.8
Сургут	-1.9	5.7	13.5	16.9	14.0	8.0
Салехард	-9.9	-1.8	7.9	14.4	10.8	5.1

## Нормы месячных сумм осадков, мм

Уральский федеральный округ						
	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь
Екатеринбург	28	44	74	81	66	53
Челябинск	24	45	61	86	54	39
Курган	23	33	55	55	54	37
Тюмень	27	39	63	85	58	49
Ханты-Мансийск	31	42	72	82	66	62
Сургут	24	44	61	67	68	62
Салехард	24	32	52	70	62	50

Начальник ФГБУ «Уральское УГМС»



И.А.Роговский

Шепоренко Г.А. 261-33-40