

Субъекты РФ и СНГ	Характеристики параметров и показателей мониторинга засух за 3 декаду июня 2024 г.						
	T,°C	ΔT,°C	R,мм	ΔR,%	d,rПА	ГТК	Md
<b>Северо-Западный ФО</b>							
Архангельская область	15.4	-1	9	39	7	1.62	0.40
Вологодская область	16.3	0	16	65	7	1.80	0.50
Калининградская область	20.2	4	34	103	9	0.87	0.28
Ленинградская область	18.8	3	0	1	7	1.36	0.98
Новгородская область	18.9	2	7	26	9	1.08	0.32
Псковская область	19.6	3	5	16	8	1.84	0.52
Республика Карелия	18.2	3	4	18	8	0.88	1.62
Республика Коми	14.3	-2	5	23	6	1.23	
<b>Центральный ФО</b>							
Белгородская область	19.8		20	77	9	1.00	0.21
Брянская область	20.0	2	12	40	9	1.87	0.51
Владимирская область	17.8	1	5	17	8	1.79	0.47
Воронежская область	19.5	-1	37	182	9	1.11	0.21
Ивановская область	17.1	-1	9	33	7	1.65	0.49
Калужская область	18.8	1	11	40	8	2.40	0.74
Костромская область	16.1	-1	21	65	6	2.21	0.67
Курская область	20.1	1	1	3	2	1.48	2.24
Липецкая область	18.8	0	7	30	8	1.45	0.36
Московская область	19.0	2	7	24	9	1.99	0.76
Орловская область	19.0	1	11	46	8	1.82	0.48
Рязанская область	18.4	1	10	35	8	1.09	0.27
Смоленская область	19.3	3	14	44	8	2.91	0.96
Тамбовская область	18.7	-1	16	73	9	1.05	0.22
Тверская область	18.7	2	2	7	7	1.50	1.53
Тульская область	18.5	1	5	20	8	1.74	0.48
Ярославская область	17.8	1	9	33	7	2.83	0.89
<b>Приволжский ФО</b>							
Кировская область	15.5	-3	4	20	7	0.73	0.15
Нижегородская область	17.2	-1	3	11	8	0.75	0.18
Оренбургская область	17.5	-4	37	292	7	1.28	0.34
Пензенская область	17.6	-1	8	40	8	0.71	0.16
Самарская область	17.6	-3	23	126	8	0.88	0.17
Саратовская область	19.3	-2	12	71	9	0.86	0.23
Ульяновская область	17.5	-2	9	49	17	0.81	0.44
Пермский край	15.0	-3	57	272	4	2.60	0.64
Башкортостан	16.0	-3	58	284	6	1.71	0.36
Марий Эл	17.1	-2	4	20	9	0.97	0.20
Республика Мордовия	17.7	-1	1	6	9	0.32	0.08
Татарстан	16.8	-3	26	132	7	1.40	0.42
Удмуртская республика	15.3	-3	57	252	6	1.62	0.34
Чувашия	17.1	-2			9		3.00
<b>Южный ФО</b>							
Астраханская область	21.8	-3	10	116	13	1.03	0.47
Волгоградская область	19.3	-3	40	258	10	1.20	0.20
Ростовская область	22.0	-1	11	57	14	0.75	0.23
Адыгея	22.6	1	16	48	14	5.00	3.00
Республика Калмыкия	23.3	-1	6	35	19	2.20	0.99
Краснодарский край	23.4	1	3	9	16	1.36	1.03
Республика Крым	24.1	2	0	0	14	1.12	1.02

Субъекты РФ и СНГ	Характеристики параметров и показателей мониторинга засух за 3 декаду июня 2024 г.						
	T,°C	ΔT,°C	R,мм	ΔR,%	d,rПА	ГТК	Md
<b>Северо-Кавказский ФО</b>							
Дагестан	21.8	0	27	184	13	1.17	0.17
Кабардино-Балкарская республика	22.8		23	81	14	0.60	0.11
Карачаево-Черкесская республика	19.5	2	19	42	11	1.05	0.27
Северная Осетия - Алания	23.7		32	130	15	1.09	0.17
Ставропольский край	23.5	1	10	45	18	0.89	0.31
<b>Уральский ФО</b>							
Курганская область	18.2	-1	44	234	5	1.31	0.30
Свердловская область	16.7	-1	71	305	4	2.34	0.55
Челябинская область	16.4	-3	65	333	5	1.67	0.38
Тюменская область	19.3	1	42	188	6	1.70	0.40
<b>Сибирский ФО</b>							
Иркутская область	18.9	2	4	21	4	1.67	1.86
Кемеровская область	23.5	5	16	85	11	1.84	0.40
Новосибирская область	23.7	5	14	72	12	1.06	0.23
Омская область	22.3	3	20	100	10	1.02	0.23
Томская область	23.2	5	29	134	10	1.33	0.25
Республика Алтай	22.9	5	7	27	14	1.86	0.41
Тыва	21.2	4	3	19	17	0.42	0.06
Республика Хакасия	23.1	5	4	15	14	0.86	0.16
Алтайский край	25.1	5	7	46	15	0.88	0.66
Красноярский край	21.9	4	3	13	12	0.86	1.06
<b>Дальневосточный ФО</b>							
Забайкальский край	19.4	1	25	90	11	1.32	0.44
Бурятия	17.4	-1	47	222	7	1.78	0.41
Амурская область	19.3	0	15	51	10	1.26	0.45
Республика Саха (Якутия)	18.3	1	8	43	8	1.65	1.28
Приморский край	17.9	-1	66	240	4	3.07	1.25
Хабаровский край	17.3	-2	41	152	6	3.43	1.01
Еврейская автономная область	18.3	-1	36	109	7	1.90	0.59
<b>Казахстан</b>							
Западно-Казахстанская область	19.5	-3	17		10	0.52	0.87
Атырауская область	22.1	-3	18		12	0.26	0.34
Мангиустанская область	24.3	-3	10		14	0.16	0.20
Актюбинская область	18.6	-4	37		6	1.14	1.44
Кызылординская область	27.9	1	1		23	0.02	0.03
Южно-Казахстанская область	28.1	2	3		24	0.06	0.09
Костанайская область	20.6	-1	25		10	0.70	1.45
Северо-Казахстанская область	20.6	1	21		7	1.30	2.64
Павлодарская область	25.9	4	6		15	0.48	1.06
Акмолинская область	21.9	2	9		10	0.93	2.18
Карагандинская область	25.4	3	1		20	0.36	0.65
Жамбылская область	28.4	3	7		25	0.16	0.20
Алматинская область	25.4	3	8		16	0.65	0.84
Восточно-Казахстанская область	25.6	4	4		17	0.65	1.34
<b>Белоруссия</b>							
Витебская область	20.9		12		6	1.56	2.93
Могилевская область	20.6		6		7	1.33	3.00
Гомельская область	22.3		0		8	1.45	2.99
Минская область	21.0		2		8	1.51	3.00

Субъекты РФ и СНГ	Характеристики параметров и показателей мониторинга засух за 3 декаду июня 2024 г.						
	T,°C	ΔT,°C	R,мм	ΔR,%	d,rПА	ГТК	Md
Брестская область	21.3		12		8	1.82	3.00
Гродненская область	21.2		0		9	0.75	2.15
<b>Узбекистан</b>							
Кара-калпакская область	26.6		4		22	0.05	0.05
Хорезмская область	28.3		0		23	0.00	0.00
Бухарская область	31.1		1		34	0.01	0.01
Сурхандарьинская область	30.4		1		28	0.05	0.06
Кашкадарьинская область	26.0		2		21	0.30	0.51
Самаркандская область	29.0		0		26	0.03	0.04
Сырдарьинская область	30.5		0		27	0.01	0.01
Джизакская область	28.7		2		25	0.06	0.10
Ташкентская область	25.3		7		20	0.33	0.53
Наманганская область	26.0		4		19	0.26	0.52
Ферганская область	28.4		9		17	0.12	0.18
Андижанская область	27.9		8		18	0.13	0.19
Навоийская область	30.6		1		31	0.02	0.02
<b>Армения</b>	18.1		17		7	1.07	2.26
<b>Грузия</b>	20.4		32		5	1.49	2.40
<b>Азербайджан</b>	24.0				10		
<b>Туркмения</b>	29.6		1		27	0.02	0.02
<b>Таджикистан</b>	22.6		6		15	0.53	0.66
<b>Киргизия</b>	20.8		18		11	0.71	1.16
<b>Молдавия</b>	23.3		1		13	1.14	2.45