

Субъекты РФ и СНГ	Характеристики параметров и показателей мониторинга засух за 3 декаду июня 2025 г.						
	T,°C	ΔT,°C	R,мм	ΔR,%	d,rПА	ГТК	Md
Северо-Западный ФО							
Архангельская область	13.2	-3	15	59	5	1.31	0.38
Вологодская область	13.0	-3	19	73	4	1.57	0.49
Калининградская область	16.4	1	25	77	5	1.65	0.54
Ленинградская область	13.1	-3	69	258	3	3.58	1.28
Новгородская область	13.9	-3	69	218	3	3.09	1.12
Псковская область	14.3	-3	40	132	4	2.86	1.10
Республика Карелия	13.1	-3	32	134	4	2.09	0.66
Республика Коми	15.0	-2	94	428	4	4.31	1.15
Центральный ФО							
Белгородская область	16.4	-4	30	119	6	1.23	0.27
Брянская область	14.7	-4	40	136	4	2.29	0.65
Владимирская область	14.4	-3	31	104	5	2.81	0.75
Воронежская область	16.6	-4	36	174	6	1.30	0.27
Ивановская область	14.7	-3	36	134	6	1.61	0.42
Калужская область	13.8	-4	39	144	4	2.19	0.66
Костромская область	13.8	-3	23	79	5	1.49	0.42
Курская область	15.2	-4	46	191	4	2.11	0.58
Липецкая область	15.5	-4	40	169	5	2.28	0.59
Московская область	14.5	-3	26	93	5	2.05	0.57
Орловская область	14.5	-4	38	151	4	2.95	0.82
Рязанская область	15.0	-4	28	100	5	1.78	0.49
Смоленская область	13.9	-3	42	138	3	2.19	0.73
Тамбовская область	15.7	-4	40	191	5	2.35	0.58
Тверская область	13.7	-3	44	152	4	2.15	0.67
Тульская область	14.1	-4	35	146	4	2.54	0.81
Ярославская область	14.0	-3	36	137	4	2.28	0.75
Приволжский ФО							
Кировская область	14.9	-3	34	166	5	2.43	0.66
Нижегородская область	15.1	-4	25	95	6	1.59	0.39
Оренбургская область	17.3	-4	29	209	7	2.19	0.78
Пензенская область	15.7	-4	20	99	3	1.78	1.67
Самарская область	16.8	-4	44	255	5	1.76	0.42
Саратовская область	17.2	-4	25	165	6	1.12	0.30
Ульяновская область	16.0	-4	51	289	5	1.66	0.39
Башкортостан	15.8	-3	34	173	6	1.46	0.33
Марий Эл	15.5	-4	26	121	6	2.39	0.56
Республика Мордовия	15.3	-3	13	51	6	1.20	0.28
Татарстан	15.9	-3	29	133	5	1.46	0.40
Удмуртская республика	15.5	-3	31	136	5	1.97	0.53
Чувашия	15.3	-4	33	144	6	1.71	0.40
Южный ФО							
Астраханская область	21.1	-4	9	100	13	1.09	0.04
Волгоградская область	17.3	-5	30	188	7	1.24	0.22
Ростовская область	18.9	-4	30	158	8	0.96	0.17
Адыгея	19.3	-3	16	47	10	0.56	0.13
Республика Калмыкия	20.9	-3	7	39	11	0.70	0.17
Краснодарский край	19.8	-3	22	76	10	1.80	0.68
Республика Крым	21.5	-1	4	18	12	0.30	0.05
Северо-Кавказский ФО							

Субъекты РФ и СНГ	Характеристики параметров и показателей мониторинга засух за 3 декаду июня 2025 г.						
	T,°C	ΔT,°C	R,мм	ΔR,%	d,rПА	ГТК	Md
Дагестан	20.7	-1	7	41	12	0.74	0.12
Кабардино-Балкарская республика	21.5	-1	7	25	14	0.58	0.10
Северная Осетия - Алания	23.1	-1	6	28	15	0.41	0.07
Ставропольский край	20.9	-3	5	21	8	1.04	0.95
Уральский ФО							
Курганская область	17.1	-2	33	182	7	1.48	0.49
Свердловская область	16.5	-2	27	113	6	0.98	0.21
Челябинская область	16.6	-3	28	139	6	1.19	0.26
Тюменская область	17.4	-1	20	99	8	1.23	0.27
Сибирский ФО							
Иркутская область	20.1	3	21	101	11	0.99	0.19
Кемеровская область	18.6	1	26	127	8	1.24	0.29
Новосибирская область	18.5	-1	26	141	8	1.13	0.30
Омская область	17.8	-2	20	97	8	0.83	0.16
Томская область	18.7	1	19	94	9	0.75	0.15
Республика Алтай	18.5	0	50	134	8	1.41	0.31
Тыва	20.4	3	13	89	15	0.60	0.08
Республика Хакасия	19.4	2	23	103	9	1.12	0.23
Алтайский край	19.7	0	29	186	9	1.29	0.36
Красноярский край	19.3	2	32	152	8	1.30	0.37
Дальневосточный ФО							
Забайкальский край	23.9	5	13	47	18	0.62	0.47
Бурятия	22.5	4	15	71	15	0.57	0.09
Амурская область	23.2	4	28	96	10	2.23	0.70
Республика Саха (Якутия)	17.8	1	21	120	7	1.75	0.83
Приморский край	24.0	6	25	99	10	1.76	0.56
Хабаровский край	22.8	4	34	117	9	1.62	0.42
Еврейская автономная область	23.3	4	27	84	9	1.72	0.49
Казахстан							
Западно-Казахстанская область	19.4	-3	14		9	0.50	0.85
Атырауская область	22.0	-3	11		13	0.38	0.58
Мангиустанская область	23.2	-3	5		14	0.15	0.25
Актюбинская область	19.2	-3	17		8	0.42	0.73
Кызылординская область	26.2	-2	2		17	0.05	0.07
Южно-Казахстанская область	26.8	-14	0		24	0.07	0.09
Костанайская область	18.6	-2	15		8	0.64	1.33
Северо-Казахстанская область	18.3	-1	12		6	0.72	1.79
Павлодарская область	20.4	-1	16		9	0.68	1.27
Акмолинская область	18.0	-1	27		6	0.92	1.88
Карагандинская область	20.3	-1	19		12	0.46	0.77
Жамбылская область	26.4	2	1		23	0.05	0.06
Алматинская область	24.0	1	5		18	0.31	0.62
Восточно-Казахстанская область	22.2	1	12		13	0.49	0.93
Белоруссия							
Витебская область	15.1		19		4	2.15	3.00
Могилевская область	15.2		27		3	2.10	3.00
Гомельская область	16.2		22		4	1.52	3.00
Минская область	15.8		21		4	2.21	3.00
Брестская область	17.6		13		7	1.13	2.97
Гродненская область	16.2		20		5	1.56	3.00

Субъекты РФ и СНГ	Характеристики параметров и показателей мониторинга засух за 3 декаду июня 2025 г.						
	T,°C	$\Delta T,^{\circ}\text{C}$	R,мм	$\Delta R, \%$	d,гПА	ГТК	Md
Узбекистан							
Кара-калпакская область	26.0		1		23	0.16	0.19
Хорезмская область	27.6		0		24	0.12	0.14
Бухарская область	30.8		0		32	0.01	0.01
Сурхандарьинская область	30.1		0		28	0.02	0.03
Кашкадарьинская область	26.2		0		24	0.11	0.20
Самаркандская область	28.5		0		27	0.04	0.05
Сырдарьинская область	29.1		0		26	0.04	0.05
Джизакская область	27.8		0		24	0.08	0.14
Ташкентская область	24.9		0		22	0.26	0.39
Наманганская область	26.1		0		21	0.18	0.36
Ферганская область	28.8		0		22	0.10	0.15
Андижанская область	28.4		0		21	0.02	0.03
Навоийская область	30.0		0		31	0.00	0.00
Армения	17.4		10		7	0.93	2.01
Грузия	18.8		23		6	1.14	2.02
Азербайджан	23.2				11		
Туркмения	29.5		0		28	0.02	0.02
Таджикистан	24.5		0		20	0.12	0.17
Киргизия	20.9		4		13	0.45	1.00
Молдавия	21.0		2		11	0.13	0.29