

Субъекты РФ и СНГ	Характеристики параметров и показателей мониторинга засух за 3 декаду июля 2025 г.						
	T,°C	ΔT,°C	R,мм	ΔR,%	d,rПА	ГТК	Md
Северо-Западный ФО							
Архангельская область	20.2	3	6	25	10	1.72	1.64
Вологодская область	20.1	3	6	23	9	1.26	0.75
Калининградская область	19.4	2	82	333	4	2.47	0.98
Ленинградская область	21.7	4	12	48	7	2.01	1.42
Новгородская область	21.7	3	22	75	7	1.51	0.48
Псковская область	21.3	3	29	122	5	1.78	0.80
Республика Карелия	23.3	6	2	9	41	0.70	0.10
Республика Коми	17.5				8		3.00
Центральный ФО							
Белгородская область	22.4	1	42	186	10	1.11	0.20
Брянская область	21.0	1	22	86	6	0.88	0.55
Владимирская область	20.4	2	33	127	7	1.15	0.29
Воронежская область	22.5	1	39	187	11	0.99	0.17
Ивановская область	20.7	1	26	112	7	1.30	0.36
Калужская область	20.3	1	37	128	7	1.59	0.43
Костромская область	20.5	2	12	46	8	0.85	0.22
Курская область	21.4	1	32	139	8	1.13	0.26
Липецкая область	21.3	1	21	119	8	1.71	0.38
Московская область	20.9	2	40	164	7	1.68	0.44
Орловская область	21.1	1	27	99	8	0.92	0.22
Рязанская область	20.9	1	31	123	8	1.26	0.32
Смоленская область	20.2	1	51	174	6	1.95	0.64
Тамбовская область	21.6	1	49	245	10	1.34	0.28
Тверская область	20.6	2	34	134	7	1.20	0.34
Тульская область	20.9	1	33	145	7	1.28	0.35
Ярославская область	20.7	2	26	114	7	2.13	1.00
Приволжский ФО							
Кировская область	19.0	1	4	17	9	0.76	0.16
Нижегородская область	20.4	1	25	124	9	0.91	0.20
Оренбургская область	20.8	-1	14	117	11	0.97	0.49
Пензенская область	20.6		22	107	9	1.02	0.24
Самарская область	21.3	-1	9	52	11	0.89	0.37
Саратовская область	23.0	1	13	102	13	0.50	0.10
Ульяновская область	20.3	-1	19	106	10	0.94	0.21
Пермский край	17.9	-1	20	46	6	1.27	0.52
Башкортостан	18.6	-1	24	131	7	1.18	0.38
Марий Эл	20.4	1	7	38	10	0.69	0.15
Республика Мордовия	20.8	1	27	123	9	1.36	0.27
Татарстан	20.2	0	15	113	10	1.14	0.59
Удмуртская республика	18.8		4	14	8	0.52	0.13
Чувашия	20.3		3	16	11	0.39	0.08
Южный ФО							
Астраханская область	26.6	1	9	131	21	2.63	0.71
Волгоградская область	23.5	0	27	177	14	0.77	0.11
Ростовская область	26.2	2	10	54	19	0.39	0.22
Адыгея	27.4	3	0	0	19	0.40	0.06
Республика Калмыкия	27.4	1	6	60	24	0.18	0.01
Краснодарский край	27.9	3	0	0	22	0.19	0.44
Республика Крым	27.6	3	0	1	19	1.09	0.39

Субъекты РФ и СНГ	Характеристики параметров и показателей мониторинга засух за 3 декаду июля 2025 г.						
	T,°C	ΔT,°C	R,мм	ΔR,%	d,rПА	ГТК	Md
Северо-Кавказский ФО							
Дагестан	26.5	3	5	47	17	0.15	0.02
Кабардино-Балкарская республика	27.0	3	18	88	20	2.83	0.77
Карачаево-Черкесская республика	24.2	4	2	5	15	0.55	0.17
Северная Осетия - Алания	28.5	3	7	27	21	0.09	0.01
Ставропольский край	27.9	3	5	48	24	0.30	0.13
Уральский ФО							
Курганская область	18.2	-2	55	259	4	1.36	0.40
Свердловская область	17.0	-1	44	169	3	1.44	0.48
Челябинская область	18.3	-1	33	150	6	1.70	0.76
Тюменская область	18.0	-1	49	236	5	1.72	0.53
Сибирский ФО							
Иркутская область	16.0	-2	18	65	6	0.83	0.18
Кемеровская область	17.1	-1	6	22	7	1.22	0.48
Новосибирская область	18.3	0	12	45	9	1.30	0.37
Омская область	18.9	0	32	169	7	1.70	0.49
Томская область	17.2	-1	9	36	9	1.50	0.38
Республика Алтай	18.8	1	36	99	10	1.83	0.41
Тыва	18.4	0	16	63	14	0.70	0.09
Республика Хакасия	16.6	-2	24	86	7	1.76	0.39
Алтайский край	19.9	1	9	34	11	1.07	0.28
Красноярский край	16.2	-2	13	46	6	1.35	0.41
Дальневосточный ФО							
Забайкальский край	17.8	-1	39	131	7	2.11	0.51
Бурятия	17.9	-1	15	58	10	0.54	0.09
Амурская область	21.1	1	65	126	6	2.26	0.70
Республика Саха (Якутия)	17.9	0	42	184	5	1.75	0.47
Приморский край	25.8	4	64	140	7	1.46	0.79
Хабаровский край	25.4	4	38	77	7	1.62	0.60
Казахстан							
Западно-Казахстанская область	24.1	-1	7		15	0.19	0.28
Атырауская область	26.6		3		20	0.10	0.13
Мангиустанская область	28.3	1	3		21	0.04	0.04
Актюбинская область	22.0	0	13		11	0.32	0.33
Кызылординская область	28.1	0	3		20	0.03	0.04
Южно-Казахстанская область	28.5	3	0		26	0.01	0.01
Костанайская область	20.2	-1	30		9	0.70	1.47
Северо-Казахстанская область	19.6		31		5	1.12	2.55
Павлодарская область	22.1	1	10		12	0.56	1.22
Акмолинская область	19.9	1	32		7	0.79	1.54
Карагандинская область	22.7	2	16		15	0.37	0.56
Жамбылская область	27.8	2	8		26	0.18	0.19
Алматинская область	25.4	2	4		19	0.23	0.38
Восточно-Казахстанская область	23.8	2	4		17	0.42	0.79
Белоруссия							
Витебская область	20.1		33		3	1.76	3.00
Могилевская область	20.3		40		4	1.51	3.00
Гомельская область	20.7		62		4	1.99	3.00
Минская область	19.8		84		3	2.69	3.00
Брестская область	20.0		41		4	2.02	3.00

Субъекты РФ и СНГ	Характеристики параметров и показателей мониторинга засух за 3 декаду июля 2025 г.						
	T,°C	ΔT,°C	R,мм	ΔR,%	d,rПА	ГТК	Md
Гродненская область	19.7		50		4	2.37	3.00
Узбекистан							
Кара-калпакская область	28.1		0		26	0.00	0.00
Хорезмская область	28.9		0		24	0.00	0.00
Бухарская область	32.4		0		36	0.00	0.00
Сурхандарьинская область	31.4		0		31	0.00	0.00
Кашкадарьинская область	27.4		0		26	0.00	0.00
Самаркандская область	29.8		0		29	0.00	0.00
Сырдарьинская область	30.7		0		28	0.00	0.00
Джизакская область	29.5		0		27	0.00	0.00
Ташкентская область	27.1		2		25	0.03	0.04
Наманганская область	27.7		0		23	0.07	0.08
Ферганская область	30.2		0		23	0.01	0.02
Андижанская область	29.5		1		21	0.06	0.08
Навоийская область	31.4		0		33	0.00	0.00
Армения	23.5		3		11	0.57	1.22
Грузия	25.3		10		7	0.75	1.76
Азербайджан	28.5				17		
Туркмения	32.0		0		33	0.01	0.01
Таджикистан	25.1		0		21	0.00	0.00
Киргизия	22.6		9		15	0.37	0.70
Молдавия	25.0		19		13	0.89	1.62