

Субъекты РФ и СНГ	Характеристики параметров и показателей мониторинга засух за 1 декаду сентября 2023 г.						
	T,°C	ΔT,°C	R,мм	ΔR,%	d,rПА	ГТК	Md
Северо-Западный ФО							
Архангельская область	13,3	2	10	53	3	0,80	0,35
Вологодская область	13,5	2	16	90	3	1,18	0,59
Калининградская область	17,4	4	2	8	5	1,31	0,38
Ленинградская область	14,1	2	12	58	3	1,03	0,41
Новгородская область	14,2	1	7	36	4	1,27	0,61
Псковская область	14,7	1	6	26	4	1,64	1,19
Республика Карелия	14,1	2	20	98	3	1,08	0,45
Республика Коми	13,5	3	17	90	3	1,05	0,26
Центральный ФО							
Белгородская область	16,5	1	9	59	7	0,69	0,14
Брянская область			0	0	0	1,71	2,99
Владимирская область	14,3	1	9	41	4	0,52	0,16
Воронежская область	17,2	1	1	8	8	0,44	0,59
Ивановская область	14,3	1	7	34	4	0,39	
Калужская область	14,2	1	10	42	5	2,25	0,73
Костромская область	13,9	2	13	65	4	1,35	0,63
Курская область	16,1	1	5	28	7	0,91	0,23
Липецкая область	15,5		5	31	2	0,92	1,56
Московская область	14,6	1	9	38	4	1,03	0,63
Орловская область	15,6	1	5	23	7	1,05	0,28
Рязанская область			0	0	0	1,23	1,64
Смоленская область	13,8	1	13	59	5	1,69	0,96
Тамбовская область	16,0	1	7	43	7	0,47	0,10
Тверская область	13,9	1	15	76	4	1,41	0,55
Тульская область	14,9	1	10	45	5	1,07	0,35
Ярославская область			0	0	0	0,52	1,74
Приволжский ФО							
Кировская область	13,9	2	8	41	5	0,54	0,13
Нижегородская область	14,5	2	9	47	5	0,62	0,16
Оренбургская область	14,3	-2	17	215	6	1,01	0,25
Пензенская область	14,7	-1	7	43	7	0,52	0,11
Самарская область	14,9	-1	16	109	7	0,62	0,11
Саратовская область	16,4	0	5	37	9	0,91	0,32
Ульяновская область	14,1	-1	9	63	6	0,39	0,08
Пермский край	13,7	2	17	77	4	1,46	0,52
Башкортостан	13,2	-1	30	278	4	2,26	0,96
Марий Эл	14,9	1	2	11	7	0,29	0,07
Республика Мордовия	14,5		8	45	6	1,98	1,08
Татарстан	15,0	1	6	48	7	0,49	0,10
Удмуртская республика	14,1	2	8	41	5	0,60	0,13
Чувашия	14,6	1	7	41	7	0,43	0,09
Южный ФО							
Астраханская область	20,2	1	6	106	15	0,95	0,44
Волгоградская область	17,6	0	5	35	12	1,08	0,44
Ростовская область	19,4	1	10	59	12	0,64	0,15
Адыгея	21,2	1	10	23	12	0,14	0,02
Республика Калмыкия	21,3	1	5	70	17	3,01	0,71
Краснодарский край	21,2	1	13	61	13	1,82	0,70
Республика Крым	21,4	2	6	51	10	0,71	0,46
Северо-Кавказский ФО							
Дагестан	21,0	1	28	169	9	0,56	0,09

Субъекты РФ и СНГ	Характеристики параметров и показателей мониторинга засух за 1 декаду сентября 2023 г.						
	T,°C	ΔT,°C	R,мм	ΔR,%	d,rПА	ГТК	Md
Кабардино-Балкарская республика	21,4	2	50	254	10	0,76	0,12
Карачаево-Черкесская республика	18,9	2	13	44	9	0,21	0,04
Северная Осетия - Алания	22,8	2	40	244	11	0,49	0,07
Ставропольский край	21,8	1	6	51	15	0,91	0,27
Уральский ФО							
Курганская область	12,4	-1	25	233	4	1,58	0,38
Свердловская область	12,3	1	13	73	4	1,95	0,89
Челябинская область	12,1	-2	57	862	3	2,42	0,96
Тюменская область	11,9	-1	17	99	4	1,86	0,89
Сибирский ФО							
Иркутская область	12,7	2	21	106	4	1,41	0,50
Кемеровская область	13,4	2	22	130	4	1,88	0,72
Новосибирская область	13,0	1	22	159	4	1,64	0,61
Омская область	12,4	-1	17	152	4	1,35	0,46
Томская область	13,4	2	32	173	3	2,69	1,11
Республика Алтай	13,3	1	28	145	5	2,21	0,71
Тыва	13,2	2	15	102	7	1,14	0,47
Республика Хакасия	13,8	2	23	133	5	1,34	0,45
Алтайский край	14,1	0	20	176	8	1,82	0,49
Красноярский край	13,3	2	27	146	3	1,52	0,57
Дальневосточный ФО							
Забайкальский край	13,4	2	17	90	5	1,72	0,70
Бурятия	14,3	2	34	230	4	2,05	0,80
Амурская область	13,1	-1	17	57	5	2,64	0,90
Республика Саха (Якутия)	6,8	-2	10	47	4	1,61	0,34
Приморский край	19,7	2	5	12	5	4,65	2,32
Хабаровский край	16,7	2	11	42	6	1,79	0,69
Еврейская автономная область	16,6	1	10	21	5	2,49	1,06
Казахстан							
Западно-Казахстанская область	16,8	-1	2		9	0,18	0,28
Атырауская область	19,4	-1	6		12	0,19	0,27
Мангиустанская область	21,1	-1	16		13	0,36	0,51
Актюбинская область	16,2	-1	19		6	0,76	0,87
Кызылординская область	19,6	-1	3		11	0,12	0,15
Южно-Казахстанская область	20,4		1		13	0,48	0,70
Костанайская область	13,0	-1	27		3	1,50	2,64
Северо-Казахстанская область	14,2	-1	32		3	1,54	2,97
Павлодарская область	15,4		14		6	0,89	2,03
Акмолинская область	12,5	-1	33		3	1,45	2,47
Карагандинская область	14,4	-1	10		5	0,72	1,61
Жамбылская область	19,8		1		13	0,25	0,35
Алматинская область	17,5		5		10	0,79	1,16
Восточно-Казахстанская область	15,5	1	11		6	0,95	1,99
Белоруссия							
Витебская область	15,3		0		3	1,06	2,67
Могилевская область	14,6		5		4	0,82	2,35
Гомельская область	16,6		2		4	0,27	0,97
Минская область	15,5		0		5	0,32	1,08
Брестская область	16,9		0		5	0,52	1,56
Гродненская область	16,3		1		5	0,47	1,48
Узбекистан							
Кара-калпакская область	20,3		6		13	0,12	0,14

Субъекты РФ и СНГ	Характеристики параметров и показателей мониторинга засух за 1 декаду сентября 2023 г.						
	T,°C	ΔT,°C	R,мм	ΔR,%	d,rПА	ГТК	Md
Хорезмская область	22,3		0		15	0,20	0,28
Бухарская область	24,5		0		21	0,00	0,00
Сурхандарьинская область	25,4		0		21	0,00	0,01
Кашкадарьинская область	22,0		0		18	0,09	0,15
Самаркандская область	22,9		0		17	0,02	0,03
Сырдарьинская область	22,6		0		15	0,12	0,17
Джизакская область	21,7		0		15	0,06	0,09
Ташкентская область	18,8		5		12	0,81	0,96
Наманганская область	20,3		1		12	0,35	0,58
Ферганская область	22,8		0		11	0,34	0,61
Андижанская область	21,7		0		10	0,37	0,75
Навоийская область	23,3		0		18	0,02	0,02
Армения	20,2		12		10	0,39	1,12
Грузия	22,1		30		6	0,72	1,77
Азербайджан	23,7		27		9	0,77	1,59
Туркмения	26,0		0		22	0,03	0,03
Таджикистан	19,9		0		13	0,21	0,24
Киргизия	16,2		4		8	0,47	0,91
Молдавия	19,8		16		10	0,39	0,67