

Субъекты РФ и СНГ	Характеристики параметров и показателей мониторинга засух за 2 декаду сентября 2023 г.						
	T,°C	ΔT,°C	R,мм	ΔR,%	d,rПА	ГТК	Md
<b>Северо-Западный ФО</b>							
Архангельская область	11,4	2	8	36	3	0,73	0,31
Вологодская область	11,3	2	5	27	3	1,10	0,58
Калининградская область	17,5	6	13	58	6	1,61	0,56
Ленинградская область	13,5	4	23	103	4	1,34	0,56
Новгородская область	14,0	3	7	41	3	0,92	0,39
Псковская область	15,1	4	21	122	4	2,15	1,11
Республика Карелия	13,6	3	50	216	3	1,87	0,91
Республика Коми	10,9	2	2	8	3	1,48	0,44
<b>Центральный ФО</b>							
Белгородская область	14,2	1	0	2	7	0,50	0,69
Брянская область	14,1	1	3	18	6	0,51	0,62
Владимирская область	11,9	1	3	19	4	0,52	0,16
Воронежская область	14,1	-1	1	9	7	1,20	1,53
Ивановская область	12,1	1	3	39	5	0,35	
Калужская область	13,2	2	1	7	5	0,83	0,81
Костромская область	11,5	1	1	8	3	1,25	1,24
Курская область	14,6	1	0	1	7	0,40	0,47
Липецкая область	13,7	1	0	0	5	0,73	0,22
Московская область	11,3		0	0	0	0,79	2,03
Орловская область	14,0	2	0	1	22	0,78	0,17
Рязанская область	13,0	1	2	12	4	1,32	1,08
Смоленская область	13,5	2	4	26	5	1,34	0,63
Тамбовская область	14,1	1	1	5	6	0,55	1,09
Тверская область	12,5	2	6	34	4	0,91	0,31
Тульская область	13,3	1	0	0	5	0,75	1,17
Ярославская область	11,7	1	0	2	4	0,37	0,84
<b>Приволжский ФО</b>							
Кировская область	11,7	2	1	3	4	0,52	0,55
Нижегородская область	12,6	2	0	0	4	0,66	2,43
Оренбургская область	13,1	0	11	144	5	1,11	0,27
Пензенская область	13,2	1	5	37	5	0,59	0,15
Самарская область	13,9	1	10	68	5	0,87	0,21
Саратовская область	14,0	0	13	97	5	0,60	0,14
Ульяновская область	12,8	1	9	61	5	0,56	0,13
Пермский край	12,0	2	1	5	4	1,19	0,90
Башкортостан	12,4	1	10	59	5	1,67	0,47
Марий Эл	13,5	2	0	0	6	0,18	1,52
Республика Мордовия	13,5	1	1	6	5	1,90	1,06
Татарстан	13,5	2	4	25	6	0,57	0,52
Удмуртская республика	12,2	2	0	1	6	0,67	0,18
Чувашия	13,5	2	2	10	7	0,41	0,09
<b>Южный ФО</b>							
Астраханская область	16,9	-1	8	110	9	0,26	0,05
Волгоградская область	14,0	-1	9	82	7	0,54	0,10
Ростовская область	15,8	-1	10	92	8	0,64	0,19
Адыгея	17,4	-1	4	25	10	0,22	0,03
Республика Калмыкия	17,2	-1	10	104	11	2,11	0,96
Краснодарский край	17,5	-1	3	24	10	0,23	0,45
Республика Крым	19,0	1	0	1	10	0,67	0,55
<b>Северо-Кавказский ФО</b>							
Дагестан	16,4	-1	17	158	7	0,89	0,18

Субъекты РФ и СНГ	Характеристики параметров и показателей мониторинга засух за 2 декаду сентября 2023 г.						
	T,°C	ΔT,°C	R,мм	ΔR,%	d,rПА	ГТК	Md
Кабардино-Балкарская республика	17,0	-1	5	37	9	0,98	0,17
Карачаево-Черкесская республика	12,3	-2	2	15	3	0,32	0,20
Северная Осетия - Алания	17,8	-1	20	163	9	0,94	0,15
Ставропольский край	16,9	-1	6	81	10	0,59	0,20
<b>Уральский ФО</b>							
Курганская область	13,0	2	7	50	5	1,89	0,57
Свердловская область	12,0	3	1	8	5	1,35	0,61
Челябинская область	12,4	1	12	88	4	3,12	1,04
Тюменская область	13,1	4	4	27	5	1,58	0,70
<b>Сибирский ФО</b>							
Иркутская область	9,7	2	1	6	4	0,67	0,73
Кемеровская область	11,8	2	12	65	4	1,03	0,36
Новосибирская область	12,5	3	5	42	4	1,01	0,58
Омская область	13,5	3	4	45	6	1,29	0,64
Томская область	12,4	4	3	15	5	1,22	0,42
Республика Алтай	12,2	3	19	100	4	1,75	0,48
Тыва	10,9	2	14	170	5	1,33	0,47
Республика Хакасия	12,3	3	8	74	4	0,88	0,28
Алтайский край	13,5	2	22	211	4	1,04	0,35
Красноярский край	11,3	2	6	35	4	0,97	0,33
<b>Дальневосточный ФО</b>							
Забайкальский край	9,1	-1	13	118	4	1,75	0,62
Бурятия	10,6	1	4	28	4	1,60	0,90
Амурская область	9,8	-1	34	175	5	2,77	0,69
Республика Саха (Якутия)	4,7	-1	10	70	3	2,18	0,24
Приморский край	17,4	3	19	76	5	3,85	1,71
Хабаровский край	14,0	3	24	96	5	2,14	0,71
Еврейская автономная область	12,8	1	45	155	4	2,67	1,08
<b>Казахстан</b>							
Западно-Казахстанская область	15,2		11		5	0,36	0,77
Атырауская область	17,7		12		8	0,40	0,72
Мангиустанская область	18,6		3		7	0,38	0,68
Актюбинская область	13,9	-1	19		3	0,96	2,05
Кызылординская область	17,7		0		12	0,14	0,22
Южно-Казахстанская область	18,5		2		11	0,56	0,84
Костанайская область	13,2	1	18		3	2,06	2,83
Северо-Казахстанская область	14,9	2	16		4	1,86	3,00
Павлодарская область	15,1	2	29		4	1,04	2,46
Акмолинская область	12,5	1	20		3	1,83	2,84
Карагандинская область	12,7	-1	14		4	0,76	1,75
Жамбылская область	17,7		3		10	0,31	0,47
Алматинская область	15,7	0	22		7	0,91	1,37
Восточно-Казахстанская область	13,8	1	22		4	0,95	2,08
<b>Белоруссия</b>							
Витебская область	15,9		10		3	0,88	2,75
Могилевская область	15,0		7		4	0,64	2,26
Гомельская область	16,9		11		4	0,45	1,62
Минская область	15,9		15		4	0,51	1,85
Брестская область	17,9		12		5	0,64	2,20
Гродненская область	17,4		12		5	0,72	2,43
<b>Узбекистан</b>							
Кара-калпакская область	17,8		1		10	0,14	0,21

Субъекты РФ и СНГ	Характеристики параметров и показателей мониторинга засух за 2 декаду сентября 2023 г.						
	T,°C	ΔT,°C	R,мм	ΔR,%	d,rПА	ГТК	Md
Хорезмская область	19,1		0		11	0,22	0,35
Бухарская область	21,4		0		17	0,00	0,01
Сурхандарьинская область	24,2		0		18	0,01	0,01
Кашкадарьинская область	20,3		0		14	0,10	0,18
Самаркандская область	20,7		0		14	0,02	0,03
Сырдарьинская область	21,0		1		13	0,14	0,22
Джизакская область	19,7		0		12	0,07	0,11
Ташкентская область	17,7		4		11	0,97	1,17
Наманганская область	19,5		1		11	0,39	0,70
Ферганская область	21,9		1		12	0,35	0,67
Андижанская область	20,9		3		10	0,40	0,89
Навоийская область	20,3		0		14	0,02	0,02
<b>Армения</b>	13,5		17		4	0,78	1,98
<b>Грузия</b>	17,1		14		4	0,82	1,99
<b>Азербайджан</b>	18,1		52		4	1,93	2,66
<b>Туркмения</b>	22,3		0		16	0,03	0,03
<b>Таджикистан</b>	19,4		0		12	0,17	0,29
<b>Киргизия</b>	15,5		12		7	0,66	1,31
<b>Молдавия</b>	19,6		2		9	0,44	0,84