

Субъекты РФ и СНГ	Характеристики параметров и показателей мониторинга засух за 2 декаду августа 2021 г.						
	T,°C	ΔT,°C	R,мм	ΔR,%	d,гПА	ГТК	Md
<b>Северо-Западный ФО</b>							
Архангельская область	19,0	5	32	143	5	1,94	0,72
Вологодская область	18,9	5	38	176	5	2,01	0,70
Калининградская область	17,3	1	33	150	5	1,64	0,50
Ленинградская область	16,7	2	31	105	4	2,43	0,81
Новгородская область	17,7	2	60	240	5	2,60	0,92
Псковская область	17,2	1	40	141	4	1,90	0,61
Республика Карелия	16,7	3	61	242	4	3,13	0,99
Республика Коми	19,2	5	7	31	67	1,17	0,08
<b>Центральный ФО</b>							
Белгородская область	23,0	4	3	12	14	0,38	0,06
Брянская область	20,0	3	14	56	9	0,64	0,63
Владимирская область	21,1	5	24	116	9	0,97	0,23
Воронежская область	24,1	5	21	143	15	0,61	0,10
Ивановская область	21,7	6	19	70	9	1,05	0,25
Калужская область	19,3	2	17	79	7	1,56	0,47
Костромская область	20,8	6	20	90	8	0,83	0,18
Курская область	21,8	4	4	25	12	0,45	0,08
Липецкая область	23,5	6	3	13	15	0,47	0,08
Московская область	20,3	5	34	139	6	1,31	0,60
Орловская область	21,0	4	11	45	10	0,51	0,10
Рязанская область	22,2	6	19	85	11	0,52	0,10
Смоленская область	18,3	3	35	154	6	1,52	0,45
Тамбовская область	23,7	5	16	95	14	0,96	0,16
Тверская область	18,3	4	34	145	5	1,50	0,50
Тульская область	20,8	3	17	83	9	0,64	0,13
Ярославская область	19,8	4	54	257	5	1,96	0,59
<b>Приволжский ФО</b>							
Кировская область	21,4	6	0	2	13	0,63	0,96
Нижегородская область	23,3	7	6	26	15	0,32	1,23
Оренбургская область	23,7	5	0	2	25	0,70	0,40
Пензенская область	23,3	6	20	109	14	0,97	0,18
Самарская область	25,6	7	0	1	24	0,97	1,36
Саратовская область	26,6	7	11	68	23	1,66	0,61
Ульяновская область	23,8	7	4	24	16	1,77	0,95
Пермский край	20,1	5	2	7	12	1,11	1,09
Башкортостан	21,9	5	1	2	19	1,58	1,07
Марий Эл	23,0	6	1	5	14	0,70	1,48
Республика Мордовия	23,6	6	7	41	15	0,36	0,06
Татарстан	23,6	7	2	11	17	0,34	0,24
Удмуртская республика	21,3	6	2	7	13	0,85	0,17
Чувашия	23,2	6	12	61	15	0,65	0,09
<b>Южный ФО</b>							
Астраханская область	30,8	8	0	1	32	0,05	0,64
Волгоградская область	26,7	7	16	135	22	1,08	0,36
Ростовская область	24,3	3	28	217	12	0,65	0,10
Адыгея	23,3	1	22	94	9	1,08	0,21
Республика Калмыкия	26,9	4	20	189	16	1,27	0,06
Краснодарский край	23,5	1	107	611	8	1,98	0,59
Республика Крым	23,5	2	13	83	10	0,93	0,37
<b>Северо-Кавказский ФО</b>							
Дагестан	25,9	4	5	33	18	0,45	0,40

Субъекты РФ и СНГ	Характеристики параметров и показателей мониторинга засух за 2 декаду августа 2021 г.						
	T,°C	ΔT,°C	R,мм	ΔR,%	d,гПА	ГТК	Md
Кабардино-Балкарская республика	24,8	3	18	96	12	1,11	0,19
Карачаево-Черкесская республика	20,5	2	45	160	6	3,10	0,82
Северная Осетия - Алания	26,9	4	31	136	16	0,35	0,05
Ставропольский край	25,9	3	27	156	16	0,62	0,09
<b>Уральский ФО</b>							
Курганская область	19,6	3	2	10	12	0,81	0,34
Свердловская область	18,7	4	0	1	11	0,76	0,82
Челябинская область	20,9	4	0	0	18	0,40	0,30
Тюменская область	18,4	3	3	15	9	0,95	0,25
<b>Сибирский ФО</b>							
Иркутская область	17,0	2	24	94	6	1,09	0,39
Кемеровская область	16,5	1	10	49	5	0,82	0,41
Новосибирская область	16,7	1	24	137	6	2,00	0,99
Омская область	17,8	1	15	94	7	0,74	0,17
Томская область	16,6	1	33	157	5	1,47	0,43
Республика Алтай	16,7	1	25	121	6	0,87	0,22
Тыва	16,6	2	20	153	6	1,72	0,43
Республика Хакасия	17,7	2	44	238	7	1,43	0,37
Алтайский край	17,5	-1	20	135	7	1,40	0,54
Красноярский край	16,9	2	23	115	5	1,16	0,43
<b>Дальневосточный ФО</b>							
Забайкальский край	17,4	1	21	79	6	2,22	0,70
Бурятия	17,8	2	27	121	6	1,25	0,37
Амурская область	19,4	2	12	34	8	2,75	0,96
Республика Саха (Якутия)	18,7	5	15	76	8	1,54	0,61
Приморский край	20,0	-1	3	6	7	0,94	0,31
Хабаровский край	19,4	1	0	1	8	1,18	0,38
Еврейская автономная область	19,5	1	2	5	8	1,19	0,40
<b>Казахстан</b>							
Западно-Казахстанская область	28,0	5	0		27	0,08	0,09
Атырауская область	29,2	5	0		29	0,04	0,05
Мангиустанская область	29,7	4	0		29	0,10	0,12
Актюбинская область	24,4	-13	2		20	0,06	0,08
Кызылординская область	25,9	1	0		24	0,00	0,00
Южно-Казахстанская область	23,9		0		20	0,00	0,00
Костанайская область	21,9	3	0		15	0,16	0,29
Северо-Казахстанская область	18,8	2	7		10	0,65	0,18
Павлодарская область	19,1		3		7	0,60	1,28
Акмолинская область	19,1	1	3		10	0,16	0,30
Карагандинская область	18,5		10		10	0,42	0,66
Жамбылская область	22,0	-1	4		16	0,07	0,09
Алматинская область	18,9	-1	15		11	0,50	0,70
Восточно-Казахстанская область	18,8	-2	16		7	0,55	1,18
<b>Белоруссия</b>							
Витебская область	17,9		25		3	1,47	3,00
Могилевская область	18,8		23		5	1,01	2,66
Гомельская область	20,6		17		6	0,78	2,06
Минская область	18,6		11		5	1,03	2,87
Брестская область	18,9		20		4	2,14	3,00
Гродненская область	17,7		14		4	2,66	3,00
<b>Узбекистан</b>							
Кара-калпакская область	26,9		0		22	0,00	0,00

Субъекты РФ и СНГ	Характеристики параметров и показателей мониторинга засух за 2 декаду августа 2021 г.						
	T,°C	ΔT,°C	R,мм	ΔR,%	d,гПА	ГТК	Md
Хорезмская область	26,4		0		22	0,00	0,00
Бухарская область	28,0		0		28	0,00	0,00
Сурхандарьинская область	27,0		0		24	0,00	0,00
Кашкадарьинская область	24,1		0		20	0,01	0,02
Самаркандская область	25,7		0		22	0,01	0,01
Сырдарьинская область	25,3		0		17	0,00	0,00
Джизакская область	24,5		0		18	0,00	0,00
Ташкентская область	22,1		0		17	0,04	0,05
Наманганская область	22,6		0		16	0,14	0,25
Ферганская область	25,8		0		17	0,00	0,01
Андижанская область	24,7		1		15	0,03	0,05
Навоийская область	27,6		0		26	0,01	0,01
<b>Армения</b>	21,1		7		11	0,59	1,50
<b>Грузия</b>	21,7		34		6	1,43	2,06
<b>Азербайджан</b>	28,3		1		22	0,32	0,59
<b>Туркмения</b>	29,2		0		27	0,00	0,00
<b>Таджикистан</b>	21,2		1		16	0,16	0,21
<b>Киргизия</b>	17,8		10		10	0,35	0,69
<b>Молдавия</b>	21,3		10		9	1,21	2,69