

Субъект РФ	Характеристики параметров мониторинга засух за 20.07.3 декаду						
	T,°C	ΔT,°C	R,мм	ΔR,%	d,гПА	ГТК	Md
Северо-Западный ФО							
Архангельская область	17,6	1	47	185	5	1,91	0,55
Вологодская область	17,0	1	48	180	4	2,34	0,88
Калининградская область	17,0	-1	13	56	6	1,49	0,46
Ленинградская область	15,7	-1	52	205	4	1,78	0,59
Новгородская область	16,6	-1	46	156	4	1,87	0,74
Псковская область	16,4	-1	37	134	4	1,38	0,45
Республика Карелия	16,0	-1	80	406	4	2,44	0,79
Республика Коми	19,2	3	38	147	8	0,94	0,22
Центральный ФО							
Белгородская область	20,9	1	10	49	13	1,27	0,24
Брянская область	18,8	1	20	98	9	1,47	0,36
Владимирская область	17,3	-1	44	178	6	2,16	0,62
Воронежская область	21,8	2	7	33	15	1,65	0,58
Ивановская область	17,8	-1	28	115	7	1,47	0,36
Калужская область	17,4	-2	22	78	7	2,36	0,70
Костромская область	17,0	-1	54	175	5	1,68	0,51
Курская область	19,8	2	5	14	12	1,34	0,26
Липецкая область	20,2	1	8	31	13	0,51	0,09
Московская область	17,5	-1	25	84	6	2,50	0,92
Орловская область	18,8	1	6	24	10	1,07	0,24
Рязанская область	18,0	-1	19	61	8	0,88	0,22
Смоленская область	17,0		31	103	5	3,13	1,05
Тамбовская область	20,1	1	12	45	13	0,46	0,06
Тверская область	16,5	-1	30	99	4	2,81	1,08
Тульская область	18,1	-1	10	34	9	1,21	0,31
Ярославская область	17,0	-1	53	205	5	2,66	0,71
Приволжский ФО							
Кировская область	18,1	-1	75	309	5	1,87	0,46
Нижегородская область	18,2	-1	33	136	7	1,55	0,35
Оренбургская область	20,8	-1	20	144	13	1,31	0,73
Пензенская область	19,0	-1	7	28	10	1,02	0,43
Самарская область	21,0	1	18	107	17	1,67	0,65
Саратовская область	22,2	1	10	55	16	2,26	0,68
Ульяновская область	19,4	-1	10	43	10	0,39	0,07
Пермский край	18,4	1	47	164	7	1,17	0,25
Башкортостан	18,9	1	47	233	9	1,49	0,47
Марий Эл	18,9	-1	27	152	8	1,28	0,29
Республика Мордовия	18,7	-1	11	44	9	1,00	0,21
Татарстан	19,7	1	21	101	10	1,21	0,51
Удмуртская республика	18,5		54	245	6	1,94	0,50
Чувашия	18,8	-1	7	37	9	0,44	0,09
Южный ФО							
Астраханская область	26,7	2			27		0,00
Волгоградская область	23,4	1	7	35	21	0,24	0,02
Ростовская область	24,9	2	5	26	22	1,11	0,27
Адыгея	23,5		55	250	13	1,12	0,18
Республика Калмыкия	26,6	2	7	49	26	1,84	0,59
Краснодарский край	25,1	2	32	160	17	1,05	0,26
Республика Крым	23,9	2	34	247	12	1,51	0,63

Субъект РФ	Характеристики параметров мониторинга засух за 20.07.3 декаду						
	T,°C	ΔT,°C	R,мм	ΔR,%	d,гПА	ГТК	Md
Северо-Кавказский ФО							
Дагестан	24,8	2	31	273	16	0,66	0,09
Кабардино-Балкарская республика	25,7	3	13	59	18	2,63	0,81
Карачаево-Черкесская республика	21,3	2	45	132	11	1,10	0,22
Северная Осетия - Алания	27,4	3	30	120	21	0,28	0,04
Ставропольский край	26,3	2	15	79	22	0,29	0,03
Уральский ФО							
Челябинская область	19,1	0	59	265	9	1,39	0,36
Тюменская область	17,3	-2	9	37	9	0,28	0,05
Сибирский ФО							
Иркутская область	18,2	1	20	72	7	1,24	0,28
Кемеровская область	16,8	-2	29	104	6	2,32	0,94
Новосибирская область	16,8	-2	25	105	7	1,58	0,56
Омская область	18,0	-1	9	42	9	0,39	0,31
Томская область	16,2	-2	20	78	6	1,47	0,35
Республика Алтай	18,0	1	29	89	8	2,12	0,44
Тыва	17,4	1	40	180	9	1,77	0,31
Республика Хакасия	18,3	0	45	172	7	1,63	0,45
Алтайский край	19,1	-1	35	152	9	1,09	0,29
Красноярский край	17,2	-1	36	128	5	1,84	0,66
Дальневосточный ФО							
Забайкальский край	21,3	2	32	96	10	1,63	0,46
Бурятия	19,8	2	19	72	9	1,04	0,21
Амурская область	22,4	2	46	98	7	1,48	0,38
Республика Саха (Якутия)	18,6	2	35	188	6	1,20	0,34
Приморский край	22,4	1	19	51	7	0,82	0,34
Хабаровский край	21,8	2	26	63	7	1,38	0,66
Еврейская автономная область	23,0	2	43	84	8	1,82	0,57
Казахстан							
Западно-Казахстанская область	24,7	1	5	0	19		
Атырауская область	27,5	1	3	0	25		
Мангиустанская область	28,3	1	5	0	24		
Актюбинская область	23,2		17	0	16	0,46	0,57
Кызылординская область	28,5	2	6	0	28		
Южно-Казахстанская область	27,9	2	2	0	26	0,31	0,47
Костанайская область	21,1	1	30	0	10	0,71	1,23
Северо-Казахстанская область	19,0	-1	18	104	9	1,37	0,53
Павлодарская область	19,9		24	0	9	0,85	1,57
Акмолинская область	19,4		25	0	8	0,82	1,67
Карагандинская область	23,0	-34	20	0	14	1,10	2,08
Жамбылская область	26,0	1	8	0	22	0,21	0,25
Алматинская область	22,2		18	0	14	0,86	1,29
Восточно-Казахстанская область	21,0	1	25	0	11	0,96	1,81
Белоруссия							
Витебская область	17,1		39		2	1,58	3,00
Могилевская область	17,9		21		4	1,28	2,94
Гомельская область	19,7		25		5	1,50	3,00
Минская область	17,5		30		4	1,79	3,00
Брестская область	19,2		9		7	0,83	2,04
Гродненская область	18,3		5		8	0,68	1,79
Узбекистан							

Субъект РФ	Характеристики параметров мониторинга засух за 20.07.3 декаду						
	T, °C	ΔT, °C	R, мм	ΔR, %	d, гПА	ГТК	Md
Кара-калпакская область	28,1		4		23		
Хорезмская область	29,0				22		
Бухарская область	32,2				36		
Сурхандарьинская область	30,3				30		
Кашкадарьинская область	26,5		6		22		
Самаркандская область	28,6				26		
Сырдарьинская область	29,5		2		23		
Джизакская область	28,4		7		24		
Ташкентская область	25,0		7		19	0,41	0,60
Наманганская область	25,4		3		19	0,75	1,42
Ферганская область	27,9		3		18		
Андижанская область	27,3		2		18		
Навоийская область	31,2				33		
Армения	21,4		24		9	1,40	2,67
Грузия	23,1		24		6	1,20	2,17
Азербайжан	26,7		13		14	0,96	1,59
Туркмения	31,9		6		31		
Таджикистан	23,4		6		18	1,32	1,23
Киргизия	19,4		26		10	1,14	1,92
Молдавия	24,0		12		14	0,77	1,54