

Субъекты РФ и СНГ	Характеристики параметров и показателей мониторинга засух за 3 декаду августа 2021 г.						
	T,°C	ΔT,°C	R,мм	ΔR,%	d,гПА	ГТК	Md
Северо-Западный ФО							
Архангельская область	12,2	-1	42	177	3	2,09	0,80
Вологодская область	12,7	-1	24	103	3	1,91	0,81
Калининградская область	14,8	-1	61	196	3	2,91	1,22
Ленинградская область	12,8	-1	15	53	2	2,54	1,34
Новгородская область	13,8	-1	27	95	2	3,14	1,52
Псковская область	14,2	0	37	132	2	2,62	1,21
Республика Карелия	13,1		23	81	3	3,27	1,31
Республика Коми	12,7	1	15	70	3	0,73	0,05
Центральный ФО							
Белгородская область	20,8	3	18	106	23	0,40	0,05
Брянская область	17,3	2	46	209	5	1,95	0,80
Владимирская область	16,2	1	18	87	6	1,17	0,31
Воронежская область	21,2	3	7	47	13	0,43	0,07
Ивановская область	15,0		34	164	5	1,58	0,40
Калужская область	16,7	2	21	78	5	1,40	0,51
Костромская область	13,4	-1	39	181	4	1,28	0,32
Курская область	19,5	3	22	117	10	0,54	0,10
Липецкая область	20,3	4	14	72	12	0,34	0,06
Московская область	16,7	2	16	66	5	1,39	0,44
Орловская область	18,5	2	27	157	8	0,75	0,16
Рязанская область	18,5	3	30	157	9	0,74	0,15
Смоленская область	15,4	1	60	263	4	2,34	0,84
Тамбовская область	19,9	3	8	44	12	0,44	0,41
Тверская область	13,9	0	19	83	3	1,81	0,72
Тульская область	17,9	2	19	80	8	0,72	0,16
Ярославская область	14,0	-1	38	168	3	2,40	0,85
Приволжский ФО							
Кировская область	15,7	2	13	59	9	1,70	0,95
Нижегородская область	17,4	2	9	39	9	1,86	1,69
Оренбургская область	23,2	6	0	2	21	1,10	0,79
Пензенская область	18,5	3	10	60	10	0,66	0,47
Самарская область	21,5	5	1	8	18	3,08	1,23
Саратовская область	21,7	4	5	36	15	1,85	0,79
Ульяновская область	18,8	3	4	26	13	2,13	0,80
Пермский край	16,6	3	10	51	9	1,90	0,99
Башкортостан	20,8	6	1	9	18	1,92	1,13
Марий Эл	17,3	2	4	19	10	2,77	1,44
Республика Мордовия	18,9	3	0	0	12	0,14	0,02
Татарстан	19,6	4	4	25	14	0,44	0,18
Удмуртская республика	17,0	3	11	48	11	0,41	0,07
Чувашия	17,6	2	3	13	12	0,49	0,07
Южный ФО							
Астраханская область	25,0	4	4	59	21	0,05	1,29
Волгоградская область	21,0	2	24	210	14	1,24	0,39
Ростовская область	23,2	3	11	83	14	0,58	0,33
Адыгея	24,0	3	21	121	12	0,97	0,19
Республика Калмыкия	24,9	3	9	66	18	1,34	0,09
Краснодарский край	24,9	4	10	74	14	1,77	0,62
Республика Крым	23,9	4	2	12	11	0,43	0,34
Северо-Кавказский ФО							
Дагестан	24,7	4	12	72	15	0,98	0,41

Субъекты РФ и СНГ	Характеристики параметров и показателей мониторинга засух за 3 декаду августа 2021 г.						
	T,°C	ΔT,°C	R,мм	ΔR,%	d,гПА	ГТК	Md
Кабардино-Балкарская республика	25,0	4	0	2	14	0,37	1,22
Карачаево-Черкесская республика	21,0	3	12	40	9	2,40	0,65
Северная Осетия - Алания	26,8	5	0	1	17	0,16	0,02
Ставропольский край	25,4	4	20	117	17	0,74	0,11
Уральский ФО							
Курганская область	20,0	5	9	54	12	0,68	0,33
Свердловская область	18,3	5	3	12	12	1,57	1,19
Челябинская область	20,5	5	10	81	17	0,72	0,39
Тюменская область	19,3	6	7	42	11	0,63	0,15
Сибирский ФО							
Иркутская область	14,4	2	19	82	5	1,24	0,45
Кемеровская область	16,0	2	5	26	8	0,73	0,20
Новосибирская область	17,2	3	15	91	7	1,37	0,45
Омская область	19,2	5	14	90	9	0,88	0,22
Томская область	16,0	3	20	91	5	1,51	0,53
Республика Алтай	15,3	1	13	42	9	1,99	0,90
Тыва	12,9	0	14	66	12	1,46	0,30
Республика Хакасия	14,5	1	11	60	6	1,53	0,37
Алтайский край	17,7	2	2	15	11	0,82	1,08
Красноярский край	15,3	2	9	42	6	1,10	0,72
Дальневосточный ФО							
Забайкальский край	15,1	1	6	27	6	1,16	0,52
Бурятия	15,0	1	2	11	7	0,92	0,88
Амурская область	16,8	1	92	268	4	3,42	1,22
Республика Саха (Якутия)	13,9	2	29	147	5	1,85	0,73
Приморский край	21,3	2	41	94	7	1,35	0,47
Хабаровский край	19,6	2	35	88	8	1,55	0,43
Еврейская автономная область	19,3	2	68	152	5	2,01	0,71
Казахстан							
Западно-Казахстанская область	25,4	5	0		21	0,00	0,00
Атырауская область	27,6	5	1		25	0,01	0,01
Мангиустанская область	28,2	4	0		23	0,00	0,00
Актюбинская область	24,9	4	1		18	0,01	0,01
Кызылординская область	27,3	4	0		24	0,00	0,00
Южно-Казахстанская область	27,3	4	0		22	0,00	0,00
Костанайская область	22,0	5	5		16	0,09	0,16
Северо-Казахстанская область	19,7	4	12		12	0,66	0,45
Павлодарская область	20,2	2	9		10	0,75	1,66
Акмолинская область	20,3	4	14		12	0,37	0,71
Карагандинская область	21,4	3	4		15	0,33	0,50
Жамбылская область	25,4	4	1		22	0,07	0,09
Алматинская область	21,8	3	3		16	0,33	0,63
Восточно-Казахстанская область	20,0	2	5		12	0,61	1,24
Белоруссия							
Витебская область	14,8		46		1	2,38	3,00
Могилевская область	15,4		51		2	1,62	3,00
Гомельская область	16,3		97		2	2,12	3,00
Минская область	14,9		35		2	1,40	3,00
Брестская область	14,9		56		2	3,09	3,00
Гродненская область	14,9		19		3	2,84	3,00
Узбекистан							
Кара-калпакская область	27,1		0		23	0,00	0,00

Субъекты РФ и СНГ	Характеристики параметров и показателей мониторинга засух за 3 декаду августа 2021 г.						
	T,°C	ΔT,°C	R,мм	ΔR,%	d,гПА	ГТК	Md
Хорезмская область	27,3		0		22	0,00	0,00
Бухарская область	29,8		0		30	0,00	0,00
Сурхандарьинская область	27,3		0		25	0,00	0,00
Кашкадарьинская область	24,0		0		20	0,01	0,02
Самаркандская область	26,6		0		23	0,01	0,02
Сырдарьинская область	28,2		0		22	0,00	0,00
Джизакская область	27,1		0		23	0,00	0,00
Ташкентская область	24,4		1		21	0,06	0,08
Наманганская область	24,5		0		18	0,15	0,28
Ферганская область	26,5		0		17	0,01	0,01
Андижанская область	25,6		0		15	0,04	0,06
Навоийская область	29,4		1		29	0,01	0,01
Армения	21,8		9		11	0,46	1,08
Грузия	23,3		7		7	0,96	1,79
Азербайджан	27,5		1		17	0,04	0,06
Туркмения	29,7		0		28	0,00	0,00
Таджикистан	21,4		0		16	0,13	0,27
Киргизия	19,2		9		12	0,36	0,73
Молдавия	19,1		37		6	1,60	2,75