

Субъекты РФ и СНГ	Характеристики параметров и показателей мониторинга засух за 2 декаду мая 2021 г.						
	T,°C	ΔT,°C	R,мм	ΔR,%	d,гПА	ГТК	Md
Северо-Западный ФО							
Архангельская область	18,0	9	18	107	12	4,08	0,43
Вологодская область	18,1	9	19	107	11	4,66	0,54
Калининградская область	14,8	2	5	29	7	4,70	0,46
Ленинградская область	16,9	8	45	262	8	5,00	0,97
Новгородская область	16,6	6	18	95	9	4,44	0,52
Псковская область	15,8	4	46	274	7	5,00	0,93
Республика Карелия	16,6	8	23	189	9	3,70	0,42
Республика Коми	18,1	10	9	50	11	3,59	0,36
Центральный ФО							
Белгородская область	16,2	1	24	176	7	2,41	0,36
Брянская область	15,2	2	52	395	6	4,70	0,67
Владимирская область	18,7	6	10	54	12	4,17	0,51
Воронежская область	17,9	3	22	144	10	2,30	0,32
Ивановская область	19,0	8	19	130	12	4,76	0,55
Калужская область	15,1	3	37	212	7	4,91	0,64
Костромская область	18,8	8	14	69	12	4,87	0,81
Курская область	15,9	2	27	162	8	3,19	0,52
Липецкая область	17,2	3	22	133	10	2,05	0,28
Московская область	17,4	5	11	75	10	4,51	0,53
Орловская область	16,0	2	23	150	8	3,28	0,58
Рязанская область	18,2	5	12	115	11	2,65	0,41
Смоленская область	15,2	3	33	176	7	4,54	0,51
Тамбовская область	18,2	4	21	149	12	2,94	0,36
Тверская область	17,1	6	13	91	9	4,37	0,60
Тульская область	16,0	3	30	178	9	4,67	0,62
Ярославская область	17,9	7	37	196	11	5,00	0,84
Приволжский ФО							
Кировская область	20,3	10	3	13	15	1,69	0,62
Нижегородская область	20,1	8	5	38	13	3,05	0,30
Оренбургская область	20,9	6	4	53	19	0,82	1,03
Пензенская область	19,7	6	6	44	13	1,96	0,28
Самарская область	22,8	9	3	23	21	0,56	0,49
Саратовская область	20,8	6	12	113	15	1,26	0,18
Ульяновская область	21,4	8	2	16	17	0,91	0,84
Пермский край	19,5	9	3	15	15	0,96	0,96
Башкортостан	20,3	8	0	4	18	0,50	0,63
Марий Эл	21,3	9			15		3,00
Республика Мордовия	19,7	7	6	60	13	2,30	0,32
Татарстан	22,4	9	1	11	19	0,70	1,03
Удмуртская республика	21,0	10	0	1	17	0,92	1,08
Чувашия	22,3	10	3	23	18	1,24	0,15
Южный ФО							
Астраханская область	21,0	4	1	12	17	0,69	0,79
Волгоградская область	19,2	4	16	128	13	2,01	0,26
Ростовская область	17,5	1	41	273	9	1,74	0,32
Адыгея	18,1	2	12	42	10	1,44	0,29
Республика Калмыкия	18,9	2	18	126	11	1,14	0,31
Краснодарский край	18,0	2	42	203	9	1,43	0,29
Республика Крым	15,9	0	9	109	7	0,76	0,40
Северо-Кавказский ФО							
Дагестан	18,3	3	0	3	12	0,70	0,13

Субъекты РФ и СНГ	Характеристики параметров и показателей мониторинга засух за 2 декаду мая 2021 г.						
	T,°C	ΔT,°C	R,мм	ΔR,%	d,гПА	ГТК	Md
Кабардино-Балкарская республика	19,3	4	2	11	12	0,55	0,10
Карачаево-Черкесская республика	15,9	3	7	49	9	2,73	0,46
Северная Осетия - Алания	19,6	3	5	14	12	0,48	0,09
Ставропольский край	18,8	2	14	79	11	1,07	0,20
Уральский ФО							
Курганская область	19,5	7	0	2	17	0,15	1,47
Свердловская область	18,8	8	1	10	15	0,48	0,32
Челябинская область	19,8	7	1	11	18	0,76	0,50
Тюменская область	18,1	8	2	18	14	2,11	1,14
Сибирский ФО							
Иркутская область	8,1	-1	10	104	6		0,19
Кемеровская область	13,2	3	19	139	8	1,53	0,15
Новосибирская область	14,3	4	10	83	9	1,09	0,30
Омская область	17,1	6	6	47	12	0,93	0,59
Томская область	11,4	3	14	96	7	2,12	0,17
Республика Алтай	12,7	2	43	182	7	3,38	0,34
Тыва	10,8	1	17	277	8	2,33	0,21
Республика Хакасия	11,5	1	34	262	7	3,70	0,30
Алтайский край	15,6	3	10	68	12	2,13	1,00
Красноярский край	10,0	2	22	148	7	3,69	0,27
Дальневосточный ФО							
Забайкальский край	9,6	1	14	173	7	3,46	0,18
Бурятия	9,1	1	3	60	5		0,93
Амурская область	11,2	0	33	230	6	4,38	0,41
Республика Саха (Якутия)	5,9	0	12	137	5		
Приморский край	14,7	3	12	54	8	2,58	0,36
Хабаровский край	12,8	3	28	141	8	4,14	0,38
Еврейская автономная область	14,1	3	29	153	8	4,67	0,42
Казахстан							
Западно-Казахстанская область	22,8	6	4		17	0,79	1,11
Атырауская область	25,0	6	1		19	0,20	0,32
Мангиустанская область	24,1	5	0	0	18	0,03	0,05
Актюбинская область	21,6	6	2		15	0,22	0,31
Кызылординская область	24,0	4	0	0	21	0,15	0,18
Южно-Казахстанская область	21,4	3	0	0	16	0,30	0,49
Костанайская область	20,1	6	2		13	0,36	0,56
Северо-Казахстанская область	18,7	6	3	16	14	0,61	0,14
Павлодарская область	17,7	3	5		11	0,26	0,30
Акмолинская область	18,1	5	8		12	0,69	0,76
Карагандинская область	16,8	2	4		10	0,64	0,75
Жамбылская область	18,9	1	6		13	0,35	0,60
Алматинская область	15,3	2	14		8	0,93	1,31
Восточно-Казахстанская область	15,3	1	9		8	0,51	0,71
Белоруссия							
Витебская область	14,3		50		5	4,92	3,00
Могилевская область	14,2		57		3	4,81	3,00
Гомельская область	14,8		48		3	3,23	3,00
Минская область	13,7		69		3	4,99	3,00
Брестская область	14,8		27		5	4,24	3,00
Гродненская область	14,1		33		4	4,83	3,00
Узбекистан							
Кара-калпакская область	25,4		0		22	0,11	0,14

Субъекты РФ и СНГ	Характеристики параметров и показателей мониторинга засух за 2 декаду мая 2021 г.						
	T,°C	ΔT,°C	R,мм	ΔR,%	d,гПА	ГТК	Md
Хорезмская область	25,5		0		23	0,08	0,11
Бухарская область	26,2		0		25	0,02	0,02
Сурхандарьинская область	24,5		12		18	0,26	0,39
Кашкадарьинская область	20,6		4		15	0,30	0,58
Самаркандская область	22,7		0		17	0,08	0,13
Сырдарьинская область	23,5		0		16	0,09	0,16
Джизакская область	21,8		0		16	0,13	0,23
Ташкентская область	18,8		1		14	0,30	0,70
Наманганская область	19,6		0		14	0,66	0,89
Ферганская область	22,6		2		14	0,17	0,33
Андижанская область	21,5		1		12	0,18	0,38
Навоийская область	25,7		0		22	0,08	0,11
Армения	15,7		1		6	1,51	2,47
Грузия	16,1		10		6	1,86	2,53
Азербайджан	20,1		2		10	1,04	2,22
Туркмения	25,7		0		22	0,08	0,12
Таджикистан	16,4		8		10	0,42	0,75
Киргизия	13,6		6		7	0,86	1,51
Молдавия	14,4		48		4	2,41	3,00