

Таблица 8 – Вероятность (%) атмосферных засух различной интенсивности по показателю увлажнения
Г.Т. Селянинова (ГТК)

Наименование субъекта РФ	ГТК	Вероятность засух			
		май-июнь	июнь-июль	июль-август	за период с температурой выше 10 °С
Республика Башкортостан	0.7-0.5	31	34	29	100
Республика Башкортостан	0.4-0.2	26	17	31	91
Республика Башкортостан	<0.2	9	4	3	51
Республика Калмыкия	0.70-0.41	35		35	55
Республика Калмыкия	0.40-0.20	40		45	55
Республика Калмыкия	<0.20	25		45	15
Республика Марий Эл	0.7-0.5	17	16	21	14
Республика Марий Эл	0.4-0.2	15	10	9	6
Республика Марий Эл	<0.2	10	3	3	
Республика Мордовия	0.7-0.5	22	16	17	17
Республика Мордовия	0.4-0.2	17	13	10	3
Республика Мордовия	<0.2	5	4	6	
Республика Татарстан	0.7-0.6	17	20	14	17
Республика Татарстан	0.5-0.4	12	9	9	9
Республика Татарстан	<0.4	14	9	11	6
Удмуртская Республика	0.7-0.5	18	28	26	18
Удмуртская Республика	0.4-0.2	20	13	11	3
Удмуртская Республика	<0.2	6	3	1	
Чувашская Республика	0.7-0.5	20	19	25	12
Чувашская Республика	0.4-0.2	16	10	12	3
Чувашская Республика	<0.2	5	4	6	
Алтайский край	0.7-0.5	45	40	50	70
Алтайский край	0.4-0.2	65	45	35	45
Алтайский край	<0.2	10	8	7	3
Краснодарский край	0.7-0.5	30		35	45
Краснодарский край	0.4-0.2	30		30	10
Краснодарский край	<0.2	5		15	3
Ставропольский край	0.70-0.41	25		45	50
Ставропольский край	0.40-0.20	20		35	10
Ставропольский край	<0.20	15		10	10
Астраханская область	0.70-0.41	35		30	40
Астраханская область	0.40-0.20	40		35	65
Астраханская область	<0.20	50		60	30
Белгородская область	0.7-0.5	31	23	34	34
Белгородская область	0.4-0.2	17	11	11	3
Белгородская область	<0.2	3			
Брянская область	0.7-0.5	20	14	14	14
Брянская область	0.4-0.2	6	9	6	
Брянская область	<0.2				
Владимирская область	0.7-0.5	22	19	16	9
Владимирская область	0.4-0.2	13	12	17	3
Владимирская область	<0.2	7	2	17	
Волгоградская область	0.70-0.41	35		45	50
Волгоградская область	0.40-0.20	25		50	40
Волгоградская область	<0.20	20		25	5
Воронежская область	0.7-0.5	29	37	49	40
Воронежская область	0.4-0.2	23	23	17	9
Воронежская область	<0.2	3			
Ивановская область	0.7-0.5	20	19	17	17
Ивановская область	0.4-0.2	16	11	10	
Ивановская область	<0.2	4	3	7	
Калужская область	0.7-0.5	14	11	11	3
Калужская область	0.4-0.2	6	3	3	
Калужская область	<0.2				
Кировская область	0.7-0.5	15	14	13	14
Кировская область	0.4-0.2	16	13	15	3

Наименование субъекта РФ	ГТК	Вероятность засух			
		май-июнь	июнь-июль	июль-август	за период с температурой выше 10 °С
Кировская область	<0.2	12	3	1	
Костромская область	0.7-0.5	16	13	14	9
Костромская область	0.4-0.2	18	13	7	3
Костромская область	<0.2	3	3	3	
Курганская область	0.70-0.50	29	29	31	31
Курганская область	0.40-0.20	23	17	11	11
Курская область	0.7-0.5	17	17	29	14
Курская область	0.4-0.2	9	9	6	
Курская область	<0.2				
Липецкая область	0.7-0.5	17	29	23	14
Липецкая область	0.4-0.2	14	11	6	3
Липецкая область	<0.2	3			
Московская область	0.70-0.50	23	23	17	9
Московская область	0.40-0.20	3	6	6	3
Московская область	<0.20			3	
Нижегородская область	0.7-0.5	20	17	16	14
Нижегородская область	0.4-0.2	17	14	10	3
Нижегородская область	<0.2	4	6	4	
Оренбургская область	0.7-0.6	29	24	18	35
Оренбургская область	0.5-0.4	23	29	37	38
Оренбургская область	<0.4	43	49	46	36
Орловская область	0.7-0.5	23	26	20	14
Орловская область	0.4-0.2	6	6	6	
Орловская область	<0.2				
Пензенская область	0.7-0.6	20	20	23	17
Пензенская область	0.5-0.4	14	11	6	6
Пензенская область	<0.4	9	9	6	3
Пермская область	0.70-0.50	17	20	25	14
Пермская область	0.40-0.20	6	9	6	6
Ростовская область	0.70-0.41	40		45	55
Ростовская область	0.40-0.20	20		35	25
Ростовская область	<0.20	10		15	5
Рязанская область	0.7-0.5	14	16	19	17
Рязанская область	0.4-0.2	21	19	9	
Рязанская область	<0.2	6	3	3	
Самарская область	0.7-0.6	17	23	29	22
Самарская область	0.5-0.4	24	20	15	20
Самарская область	<0.4	20	20	32	21
Саратовская область	0.7-0.6	24	26	23	31
Саратовская область	0.5-0.4	24	34	24	21
Саратовская область	<0.4	42	46	54	42
Свердловская область	0.70-0.50	14	9	20	14
Свердловская область	0.40-0.20	6	6	6	3
Тамбовская область	0.7-0.5	37	31	32	32
Тамбовская область	0.4-0.2	17	11	11	6
Тамбовская область	<0.2	3	3	3	
Тульская область	0.7-0.5	20	17	11	14
Тульская область	0.4-0.2	9	6	11	
Тульская область	<0.2	3			
Ульяновская область	0.7-0.6	15	17	23	10
Ульяновская область	0.5-0.4	13	11	9	9
Ульяновская область	<0.4	11	9	6	3
Челябинская область	0.70-0.50	33	39	37	46
Челябинская область	0.40-0.20	26	11	17	11
Ярославская область	0.7-0.5	18	19	16	9
Ярославская область	0.4-0.2	18	18	7	3
Ярославская область	<0.2	5	4	2	