

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

5.3. Гидрометеорологические условия в Армении в августе 2018 года

Согласно информации, предоставленной ГНКО “Службой гидрометеорологии и активного воздействия на атмосферные явления” Министерства по чрезвычайным ситуациям РА в августе 2018г. среднемесячная температура воздуха в республике была в пределах нормы.

Среднемесячные и десятидневные температуры воздуха и отклонения от соответствующих норм 1961-1990гг. по марзам РА и г.Ереван, август 2018г.

	Средняя температура и отклонение от нормы, °C									
	среднемесячная				первая декада		вторая декада		третья декада	
	зарегист- рировано	откло- нение	макси- мальная	мини- мальная	зарегист- рировано	откло- нение	зарегист- рировано	откло- нение	зарегист- рировано	откло- нение
г.Ереван	+25.4 +26.7	+0.9 +1.3	+32.3 +33.9	+19.4 +20.9	+26.3 +27.4	+1.1 +1.7	+24.0 +25.7	-1.0 +0.2	+25.6 +27.0	+2.1 +2.8
Арагацотн (горы)	+15.3 +18.6	+0.0 +0.7	+22.1 +24.7	+9.9 +14.2	+16.4 +19.5	+0.6 +1.9	+14.0 +17.6	-0.8 +1.5	+15.6 +18.8	+0.9 +1.5
Арагацотн (предгорье)	+21.5 +25.5	+0.5 +1.2	+27.5 +32.7	+16.0 +19.2	+22.3 +26.5	+1.0 +2.8	+20.5 +24.2	-0.8 -1.6	+21.6 +25.9	+1.3 +2.4
Арагат	+24.8 +26.8	+0.2 +1.2	+32.8 +34.0	+17.5 +20.2	+26.1 +28.0	+1.3 +2.2	+23.9 +25.8	-1.1 +0.6	+24.3 +26.5	+0.4 +1.7
Армавир	+25.6	+0.8	+33.1	+17.7	+26.8	+1.4	+24.5	-0.4	+25.6	+1.9
Гегаркуник	+13.5 +17.1	-0.5 +0.7	+16.9 +23.0	+10.8 +13.8	+15.1 +18.2	+0.4 +1.7	+12 +15.9	-0.4 -1.6	+13.5 +17.2	+0.1 +1.5
Лори	+16.8 +19.2	+0.0 +1.0	+21.4 +24.4	+11.3 +14.5	+17.8 +20.9	+1.0 +1.5	+15.3 +17.4	-0.7 -2.1	+17.2 +19.3	+0.7 +2.1
Котайк	+18.0 +23.1	+0.1 +0.8	+25.2 +30.3	+12.8 +18.1	+19.1 +24.4	+1.1 +1.9	+16.8 +21.9	-0.9 -1.4	+18.1 +23.1	+0.9 +1.5
Ширак	+15.6 +20.0	+0.4 +0.7	+23.1 +27.0	+9.3 +14.3	+16.0 +20.3	+0.2 +1.0	+14.8 +19.0	-0.6 -1.1	+16.0 +20.6	+1.5 +2.1
Сюник (долины)	+23.3 +26.4	+0.5 +0.8	+29.5 +31.6	+17.1 +21.8	+25.9 +29.0	+2.5 +3.1	+21.4 +24.2	-1.6 -1.7	+22.5 +25.9	+0.3 +1.0
Сюник (предгорье)	+16.8 +18.2	-0.4 +0.2	+23.1 +23.5	+11.4 +13.6	+19.2 +21.1	+1.7 +2.0	+14.7 +16.2	-1.4 -2.7	+16.4 +17.7	-0.5 +0.4
Вайоц дзор (горы)	+16.7	-0.4	+25.3	+11.0	+18.5	+1.3	+14.9	-2.4	+16.8	+0.2
Вайоц дзор (предгорье)	+26.9	+1.1	+34.3	+19.8	+28.0	+1.7	+25.9	-0.2	+26.7	+1.8
Тавуш	+18.6 +24.0	-0.3 +0.6	+24.5 +29.2	+14.2 +19.2	+20.2 +25.5	+0.9 +1.7	+16.9 +22.1	-1.3 -2.5	+18.8 +24.5	+0.5 +2.0

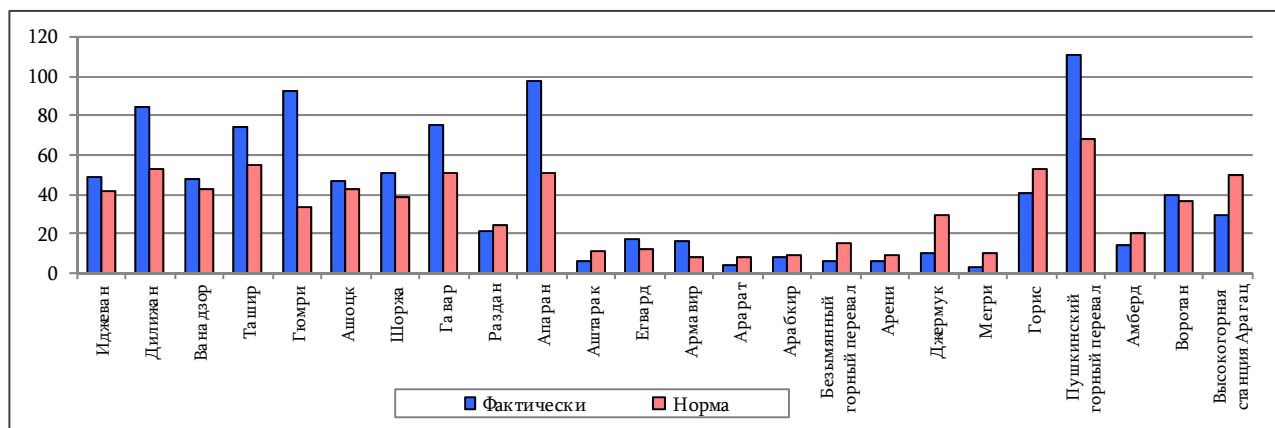
Максимальные и минимальные температуры воздуха по марзам РА и г.Ереван, август 2018г.

	Максимальная температура			Минимальная температура		
	местоположение наблю- дательного пункта	наблюдаемые дни	°C	местоположение наблюдательного пункта	наблюдаемые дни	°C
г.Ереван	Звартноц, Мердзаван	01	+38	Звартноц	05	+17
Арагацотн	Аштарак	01	+37	Цахкаовит	13	+6
Арагат	Арагат, Арташат, Урцадзор	01	+38	Урцадзор	12-13, 16, 20	+15
Армавир	Армавир	01	+38	Армавир	20, 31	+15
Гегаркуник	Мартуни, Шоржа	01	+38	Чамбарак	13	+6
Лори	Одзун	03	+30	Ташир, Степанаван	13	+8
Котайк	Егвард	07	+35	Раздан	13-14	+10
Ширак	Гюмри	17	+32	Ашоцк	16, 28	+6
Сюник	Мегри	01	+38	Сисиан	30-31	+7
Вайоц дзор	Арени	01	+39	Джермук	21	+7
Тавуш	Баграташен	01	+35	Дилижан	13	+8

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

Количество осадков и норм по наблюдательным пунктам, август 2018г.

мм



Опасные метеорологические явления, август 2018г.

Марз/наблюдательный пункт	Наблюдаемые дни	Название явления	Характеристика	Критерий	Фактически
Ширак/Гюмри	17	сильный ветер	скорость	≥25 м/сек	25 м/сек

Среднемесячные расходы воды в реках, август 2018г.

Территория водного управления	Река	Наблюдательный пункт	Среднемесячные расходы воды		
			фактически м ³ /сек	норма, м ³ /сек	отклонение от нормы, %
Северная	Памбак	Ванадзор	3.21	2.72	118.0
	Дебет	Айрум	22.10	21.00	105.2
	Дзорагет	Ниже Гаргара	10.10	11.30	89.4
	Агстев	Иджеван	8.51	5.35	159.1
Ахурянская	Ахурян	Ахурик	3.37	6.95	48.5
Разданская	Касак	Варденис	0.56	0.50	112.0
	Раздан	Раздан	4.22	3.67	115.0
Севанская	Дзкнагет	Цовагюх	0.29	0.28	103.6
	Масрик	Цовак	2.27	2.42	93.8
	Мартуни	Геховит	0.54	0.71	76.1
	Аргичи	Верин Геташен	0.69	1.42	48.6
Арагатская	Азат	Гарни	1.00	2.63	38.0
	Веди	Урцадзор	0.20	0.35	57.1
Южная	Мегригет	Мегри	0.09	1.42	6.4
	Вохчи	Капан	1.78	3.83	46.5
	Воротан	Горайк	2.16	2.47	87.4

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

Заполненность воды в водохранилищах по состоянию на конец июля 2018г.

	Общий объем водохранилища, <i>млн. м³</i>	Фактическая заполненность	
		всего, <i>млн. м³</i>	по отношению к общему объему, %
Ахурянское	525.0	115.0	21.9
Озеро Арпи	105.0	35.2	33.5
Азатское	70.0	17.1	24.4
Апаранское	91.0	15.6	17.1

Некоторые показатели озера Севан, август 2018г.

	Среднемесячная температура прибрежных вод, <i>°C</i>	Площадь водного зеркала по состоянию на конец месяца, <i>км²</i>	Объем по состоянию на конец месяца, <i>млрд. м³</i>
Большой Севан	20.7	940.82	24.22
Маленький Севан	20.8	339.02	14.14

Уровень воды озера Севан

Дата	Уровень, <i>м</i>	Разница	
		по сравнению с прошлым месяцем, <i>см</i>	по сравнению с тем же днем прошлого года, <i>см</i>
31.08.2018г.	1 900.64	-10	-1
31.07.2018г.	1 900.74	-9	-4
30.06.2018г.	1 900.83	+8	-5

Объем воды, поступившей в озеро Севан по водоводу Арпа-Севан (включая подводные стоки по створу водовода)

	<i>млн. м³</i>
	Всего
Август	2.987
С начала года	131.259

Объем воды выпущенной из озера Севан по деривационному каналу Атарбекянской ГЭС

	<i>млн.м³</i>
	Всего
Август	49.556
С начала года	172.779