

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

5.9. Гидрометеорологические условия в сентябре 2020 года¹

Среднемесячные и десятидневные температуры воздуха и отклонения от соответствующих норм 1961-1990гг. по марзам РА и г.Ереван, сентябрь 2020г.

	Средняя температура и отклонение от нормы, °C									
	среднемесячная				первая декада		вторая декада		третья декада	
	зарегист- ровано	откло- нение	макси- мальная	мини- мальная	зарегист- ровано	откло- нение	зарегист- ровано	откло- нение	зарегист- ровано	откло- нение
г.Ереван	+23.1+24.3	+2.7+3.8	+30.6+31.4	+16.1+18.4	+25.2+26.6	+2.7+4.1	+23.7+25.0	+3.6+4.9	+20.3+21.3	+1.8+2.8
Арагацотн (горы)	+13.6+16.4	+2.4+2.9	+21.4+23.4	+6.1+11.7	+15.6+17.9	+1.8+3.0	+14.4+17.2	+3.5+4.2	+10.9+14.0	+1.0+1.8
Арагацотн (предгорье)	+19.4+23.3	+2.9+2.9	+25.7+31.1	+13.4+16.1	+21.5+25.6	+2.8+3.7	+20.4+23.9	+3.4+4.3	+16.3+20.5	+1.6+1.7
Арарат	+22.3+23.9	+2.2+3.3	+31.0+32.0	+15.3+16.2	+24.5+26.1	+2.2+3.2	+22.9+24.5	+3.2+4.3	+19.5+21.2	+1.0+2.4
Армавир	+22.6	+2.4	+31.5	+13.6	+24.7	+2.6	+23.3	+3.7	+19.8	+2.2
Гегаркуник	+12.4+16.1	+1.4+2.6	+17.6+22.5	+6.3+11.3	+14.5+17.5	+1.5+3.0	+13.5+17.2	+2.6+4.1	+9.3+13.5	+0.2+1.6
Лори	+14.9+17.7	+2.0+2.8	+20.9+23.6	+8.9+11.8	+16.8+19.8	+2.5+3.0	+15.9+18.8	+3.0+4.2	+12.1+14.6	+0.4+1.3
Котайк	+15.6+21.0	+2.2+2.7	+24.4+28.0	+8.3+15.3	+17.2+23.0	+1.4+2.7	+16.2+21.8	+2.2+4.2	+13.3+18.3	+0.7+1.7
Ширак	+13.7+18.3	+3.1+3.4	+23.1+26.5	+5.3+10.5	+15.4+20.5	+2.3+3.4	+14.4+19.0	+3.3+4.1	+11.4+15.3	+1.8+2.4
Сюник (долины)	+20.3+23.5	+1.4+2.2	+26.9+29.4	+14.9+18.2	+22.1+25.5	+1.4+2.2	+21.1+24.5	+2.5+3.8	+17.7+20.5	+0.6+0.8
Сюник (предгорье)	+15.5+16.1	+1.7+1.8	+21.6+22.8	+9.2+11.9	+17.0+18.0	+1.4+1.8	+15.6+16.8	+2.2+2.6	+13.6+13.8	+0.5+1.6
Вайоц дзор (горы)	+15.1	+1.8	+23.6	+8.6	+16.5	+1.2	+16.1	+3.2	+12.7	+1.2
Вайоц дзор (предгорье)	+23.3	+2.3	+31.3	+15.3	+25.2	+2.1	+24.0	+3.4	+20.8	+1.9
Тавуш	+16.8+21.7	+2.2+2.8	+23.9+27.4	+11.5+16.8	+18.6+24.1	+2.8+3.3	+17.9+22.6	+3.6+3.9	+13.9+18.5	+0.5+1.3

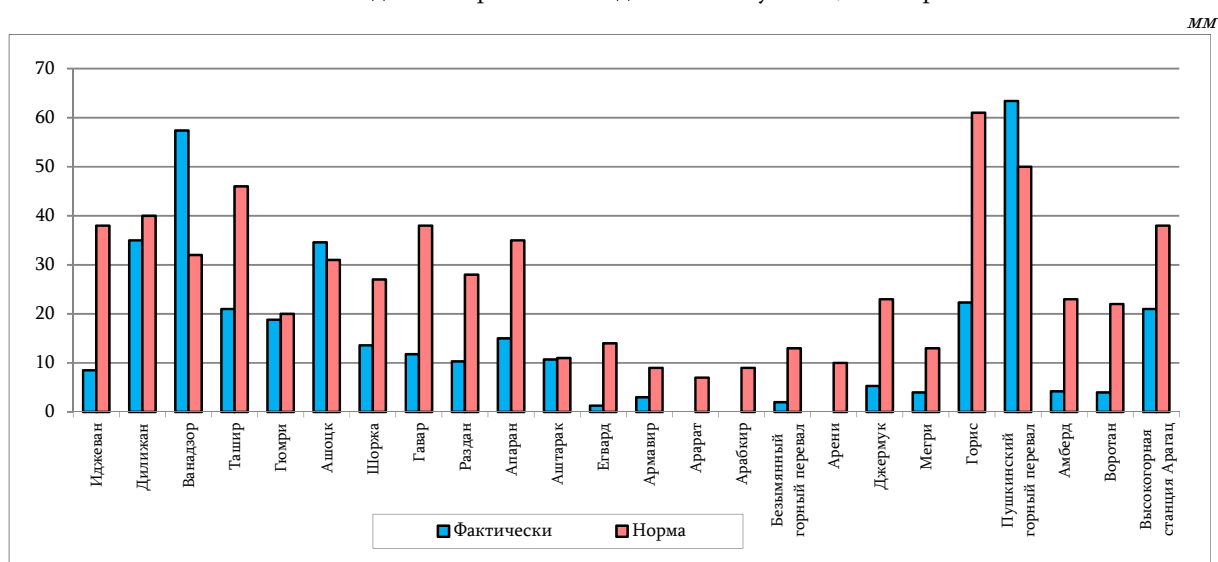
Максимальные и минимальные температуры воздуха по марзам РА и г.Ереван, сентябрь 2020г.

	Максимальная температура			Минимальная температура		
	местоположение наблюдательного пункта	наблюдаемые дни	°C	местоположение наблюдательного пункта	наблюдаемые дни	°C
г.Ереван	Мердзаван	06-07	+37	Звартноц, Мердзаван, Ереван-Аэрологиакан	30	+11
	Звартноц	06				
	Ереван-Аэрологиакан	07				
Арагацотн	Аштарак	06	+37	Цахкаовит	20	+2
				Апаран	30	
Арарат	Арарат	07	+38	Урцадзор	30	+10
Армавир	Армавир	06-08	+36	Армавир	23-25, 27, 30	+10
Гегаркуник	Мартуни	06-07	+29	Гавар	30	+2
	Шоржа	07				
Лори	Ванадзор	05, 12	+30	Ташир	21	+2
Котайк	Егвард	06-07	+33	Раздан	28-30	+6
				Фантан	30	
Ширак	Гюмри	06	+32	Ашоцк	21	+1
Сюник	Мегри	05	+35	Сисиан	05-06, 11, 13	+5
Вайоц дзор	Арени	06	+37	Джермук	30	+2
Тавуш	Иджеван	06	+33	Дилижан	20	+7

¹Согласно информации, предоставленной ГНКО "Центром гидрометеорологии и мониторинга" Министерства окружающей среды в сентябре 2020г. среднемесячная температура воздуха в значительной части районов республики была выше нормы на 2-3 градуса.

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

Количество осадков и норм по наблюдательным пунктам, сентябрь 2020г.



Опасные метеорологические явления, сентябрь 2020г.

Марз/наблюдательный пункт	Наблюдаемые дни	Название явления	Характеристика	Критерий	Фактически
Арагацотн/Аштарак	07	сильный ветер	скорость	≥ 25 м/сек	25 м/сек

Среднемесячные расходы воды в реках, сентябрь 2020г.

Территория водного управления	Река	Наблюдательный пункт	Среднемесячные расходы воды		
			фактически, м ³ /сек	норма, м ³ /сек	отклонение от нормы, %
Северная	Памбак	Ванадзор	2.06	2.86	72.0
	Дебет	Айрум	11.40	18.70	61.0
	Дзорагет	Ниже Гаргара	6.72	9.98	67.3
	Агстев	Иджеван	2.71	4.62	58.7
Ахурянская	Ахурян	Ахурик	3.25	5.99	54.3
Разданская	Касах	Варденис	0.45	0.54	83.3
	Раздан	Раздан	2.45	3.47	70.6
Севанская	Дзкнагет	Цовагюх	0.13	0.26	50.0
	Масрик	Цовак	1.46	2.72	53.7
	Мартуни	Геховит	0.59	0.64	92.2
	Аргичи	Верин Геташен	0.95	1.65	57.6
	Гаварагет	Норатус	1.96	2.70	72.6
Араратская	Азат	Гарни	1.47	2.67	55.1
	Веди	Урцадзор	0.07	0.33	21.2
	Арпа	Джермук	2.78	2.74	101.5
Южная	Мегригет	Мегри	0.14	0.80	17.5
	Вохчи	Капан	0.70	2.42	28.9
	Воротан	Горайк	1.82	2.23	81.6

Заполненность воды в водохранилищах по состоянию на конец сентября 2020г.

	Общий объем водохранилища, млн. м ³	Фактическая заполненность	
		всего, млн. м ³	по отношению к общему объему, %
Ахурянское	525.0	37.90	7.2
Озеро Арпи	105.0	27.00	25.7
Азатское	70.0	11.30	16.1
Мармарикское	24.0	0.97	4.0

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

Некоторые показатели озера Севан, сентябрь 2020г.

	Среднемесячная температура прибрежных вод, °С	Площадь водного зеркала по состоянию на конец месяца, км ²	Объем воды по состоянию на конец месяца, млрд. м ³
Большой Севан	19.8	940.82	24.22
Маленький Севан	18.7	339.02	14.14

Уровень воды озера Севан

Дата	Уровень, м	Разница	
		по сравнению с прошлым месяцем, см	по сравнению с тем же днем прошлого года, см
30.09.2020г.	1 900.64	-4	+5
31.08.2020г.	1 900.68	-7	+5
31.07.2020г.	1 900.75	-9	-2

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

	млн. м ³
	Всего
Сентябрь	8.266
С начала года	174.618

Объем воды выпущенной из озера Севан по деривационному каналу Атарбемянской ГЭС

	млн. м ³
	Всего
Сентябрь	24.597
С начала года	162.388