

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

5.3. Гидрометеорологические условия в Армении в октябре 2015 года

Согласно информации ГНКО “Государственной службы Армении по гидрометеорологии и мониторингу” Министерства территориального управления и по чрезвычайным ситуациям РА в октябре 2015г. среднемесячная температура воздуха в республике была близка к норме и выше на 0.5-1.5 градуса.

Среднемесячные и десятидневные температуры воздуха и отклонения от соответствующих норм 1961-1990гг. по марзам РА и г.Ереван, октябрь 2015г.

	Средняя температура и отклонение от нормы, °C									
	месячная		первая декада		вторая декада		третья декада		среднемесячная	
	зарегист- рировано	отклоне- ние	зарегист- рировано	отклоне- ние	зарегист- рировано	отклоне- ние	зарегист- рировано	отклоне- ние	макси- мальная	минимал- ная
г.Ереван	+14.1 +14.7	+0.5 +1.4	+16.3 +17.0	+1.0 +1.9	+9.2 +12.2	-1.4 +0.1	+14.1 +14.7	+1.0 +1.7	+19.4 +20.2	+9.2 +11.4
Арагацотн (горы)	+6.4 +8.8	+0.3 +1.8	+8.4 +9.9	+1.3 +1.8	+5.8 +7.2	-0.8 +1.1	+5.1 +7.7	+0.3 +2.6	+11.6 +12.7	+2.3 +6.2
Арагацотн (предгорье)	+10.7 +13.8	+0.1 +0.7	+12.0 +16.0	-0.3 +0.9	+11.6 +13.2	-0.2 -0.6	+9.4 +12.3	+1.2 +1.9	+13.9 +18.4	+6.9 +8.9
Арагат	+14.1 +15.0	+0.7 +1.2	+16.8 +17.6	+1.2 +1.6	+13.1 +14.5	-0.5 +0.6	+12.5 +13.0	+0.9 +1.6	+19.7 +20.8	+9.5 +10.2
Армавир	+14.0	+0.8	+16.2	+1.1	+13.2	+0.1	+12.5	+1.2	+20.0	+8.7
Гегаркуник	+6.6 +9.7	+0.3 +1.8	+8.7 +11.5	0.2 +2.2	+6.3 +9.1	-0.6 +1.1	+4.9 +8.4	+0.6 +2.6	+10.4 +14.5	+3.1 +6.1
Лори	+8.2 +11.5	-3.6 +1.4	+10.1 +13.7	-3.2 +1.9	+7.0 +10.7	-4.4 +0.5	+7.4 +10.2	-3.2 +1.8	+14.4 +17.0	+2.8 +6.7
Котайк	+8.5 +12.5	+0.3 +0.8	+10.7 +14.8	+0.7 +0.9	+7.5 +11.6	-0.9 +0.1	+7.3 +11.1	+1.1 +1.6	+13.6 +16.9	+3.8 +8.5
Ширак	+6.5 +9.9	+1.0 +1.1	+8.7 +12.2	+1.3 +1.9	+5.2 +9.1	-0.7 +0.1	+5.7 +8.5	+1.3 +2.1	+12.2 +16.0	+2.0 +5.5
Сюник (долины)	+13.5 +16.7	+0 +1.5	+17.2 +20.8	+1.7 +3.6	+11.6 +14.9	-0.2 -0.8	+11.8 +14.4	0 +1.2	+19.1 +22.4	+9.5 +12.5
Сюник (предгорье)	+9.2 +10.4	+0.6 +1.6	+12.3 +14.2	+2.3 +3.0	+7.5 +8.5	-0.2 -1.4	+7.7 +8.6	+0.1 +1.9	+13.9 +15.9	+5.1 +6.7
Вайоц дзор (горы)	+7.9	+0.5	+10.2	+1.0	+7.0	-0.6	+6.5	+1.1	+13.7	+3.8
Вайоц дзор (предгорье)	+14.9	+1.2	+17.6	+1.6	+13.8	0	+13.3	+2.2	+21.5	+10.2
Тавуш	+10.1 +14.0	+0 +0.8	+12.2 +17.5	+1.2 +2.7	+9.2 +12.2	-1.4 +0.1	+8.9 +12.4	+0.2 +1.6	+15.9 +18.4	+6.5 +10.1

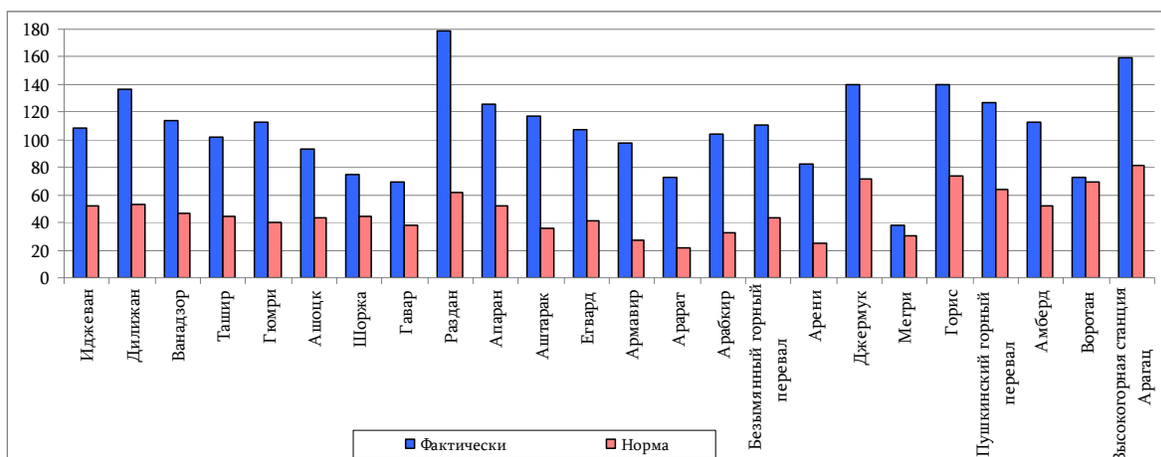
Максимальные и минимальные температуры воздуха по марзам РА и г.Ереван, октябрь 2015г.

	Самая высокая температура			Самая низкая температура		
	месторасположение наблюдательного пункта	наблюдаемые дни	°C	месторасположение наблюдательного пункта	наблюдаемые дни	°C
г.Ереван	Мердзаван	01	+29	Мердзаван	19	+2
Арагацотн	Аштарак	01	+26	Цахкаовит	31	-4
Арагат	Арагат	01	+30	Арагат	21	+2
Армавир	Армавир	01	+28	Армавир	19	+3
Гегаркуник	Масрик	01	+22	Гавар	18	-5
Лори	Степанаван	01	+26	Ташир	12, 19	-3
Котайк	Егвард	01	+25	Раздан	19	-2
Ширак	Гюмри	01	+23	Ашоцк	19	-5
Сюник	Мегри	01, 02	+34	Сисиан	18	-3
Вайоц дзор	Арени	01, 02	+29	Джермук	18	-4
Тавуш	Баграташен	01, 03	+28	Дилижан	10-12, 19	+2

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

Количество осадков и норм по наблюдательным пунктам, октябрь 2015г.

мм



Опасные метеорологические явления, октябрь 2015г.

Марз/наблюдательный пункт	Название явления	Наблюдаемые дни	Характеристика	Критерий	Фактически
Арагат/Урцадзор	град	04	диаметр	≥20 мм	21 мм
Лори/Степанаван	сильный туман	23	видимость	≤50 м	50 м
Ереван/Аэро	сильный туман	27	видимость	≤50 м	45 м

Среднемесячные расходы воды в реках, октябрь 2015г.

Территория водного управления	Река	Наблюдательный пункт	Среднемесячные расходы воды		
			фактически м ³ /сек	норма, м ³ /сек	отклонение от нормы, %
Северная	Памбак	Ванадзор	3.52	3.71	94.9
	Дебет	Айрум	21.2	19.4	109.3
	Дзорагет	Ниже Гаргара	10.1	9.93	101.7
	Агстев	Иджеван	9.23	5.03	183.5
Ахурянская	Ахурян	Ахурик	12.3	5.51	223.2
Разданская	Раздан	Раздан	3.8	3.38	112.4
	Касах	Варденис	0.66	0.54	122.2
Севанская	Дзкнагет	Цовагюх	0.47	0.33	142.4
	Масрик	Цовак	2.46	3.06	80.4
	Мартуни	Геховит	1.2	0.79	151.9
	Аргичи	Верин Геташен	1.86	2.36	78.8
	Гаварагет	Норатуз	4.14	2.9	142.8
Арагатская	Азат	Гарни	2.68	3.01	89.0
	Веди	Урцадзор	1.04	0.45	231.1
	Арпа	Джермук	2.84	2.79	101.8
Южная	Мегригет	Мегри	1.03	0.98	105.1
	Вохчи	Капан	1.78	3.91	45.5
	Воротан	Горайк	2.3	2.15	107.0

Заполненность воды в водохранилищах по состоянию на конец октября 2015г.

	Общий объем водохранилища, млн. м ³	Фактическая заполненность	
		всего, млн. м ³	по отношению к общему объему, %
Ахурянское	525.0	84.5	16.1
Озера Арпи	105.0	11.1	10.6
Азатское	70.0	14.2	20.3
Апаранское	91.0	11.4	12.5

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

Некоторые показатели озера Севан, октябрь 2015г.

	Среднемесячная температура прибрежной воды, °С	Площадь водного зеркала по состоянию на конец месяца, км ²	Объем по состоянию на конец месяца, млрд. м ³
Большой Севан	15.8	938.46	23.85
Маленький Севан	15.4	337.67	14.00

Уровень воды озера Севан

Дата	Уровень, м	Разница	
		по сравнению с прошлым месяцем, см	по сравнению с тем же днем прошлого года, см
31.10.2015	1 900.25	-1	+9
30.09.2015	1 900.26	-8	+3
31.08.2015	1 900.34	-12	+5

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

млн.м³

	Всего
Октябрь	2.488
С начала года	106.681

Объем воды выпущенной из озера Севан по деривационному каналу Атарбекянской ГЭС

млн.м³

	Всего
Октябрь	-
С начала года	167.743