

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

5.3. Гидрометеорологические условия в Армении в мае 2016 года

Согласно информации, предоставленной “Службой метеорологии” Министерства по чрезвычайным ситуациям РА в мае 2016г. среднемесячная температура воздуха на значительной территории республики была в пределах нормы с небольшим положительным отклонением, в Сюникском марзе РА – выше нормы на 1-2 градуса.

Среднемесячные и десятидневные температуры воздуха и отклонения от соответствующих норм 1961-1990гг. по марзам РА и г.Ереван, май 2016г.

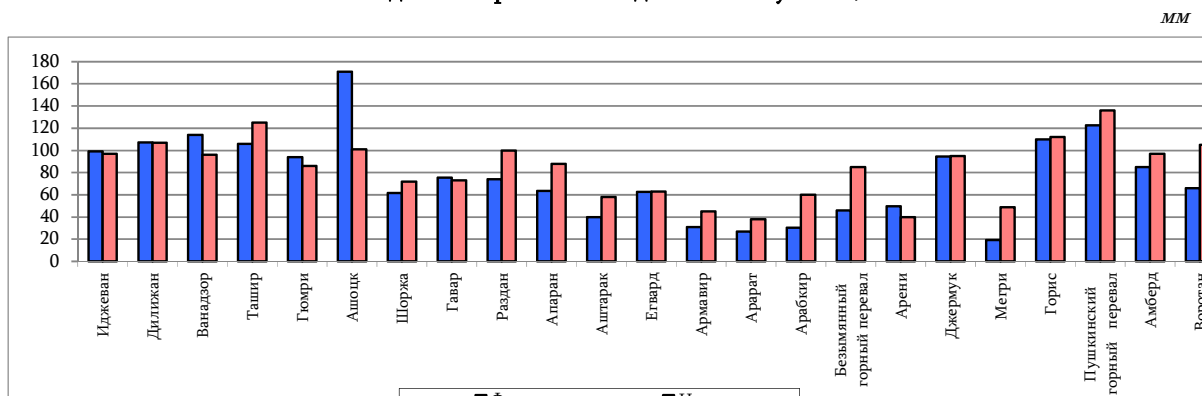
| | Средняя температура и отклонение от нормы, °C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|---|-----------------|-----------------------|-----------------|-----------------------|-----------------|-----------------------|-----------------|-------------------|------------------|------|------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|
| | первая декада | | первая декада | | первая декада | | среднемесячная | | | | | | | | | | | | | |
| | зарегист- рировано | отклоне- ние | зарегист- рировано | отклоне- ние | зарегист- рировано | отклоне- ние | зарегист- рировано | отклоне- ние | макси- мальная | мини- мальная | | | | | | | | | | |
| г.Ереван | +15.1 | +16.7 | +0.7 | +1.7 | +17.7 | +18.7 | +1.0 | +2.1 | +17.5 | +18.8 | -0.7 | +0.6 | +16.8 | +18.1 | +0.4 | +1.5 | +24.2 | +25.8 | +11.1 | +12.9 |
| Арагацотн (горы) | +6.9 | +8.2 | 0.0 | +0.6 | +9.7 | +11.1 | +1.3 | +1.4 | +9.5 | +11.3 | 0 | -0.7 | +8.7 | +10.1 | +0.2 | +0.5 | +16.4 | +14.7 | +2.9 | +6.5 |
| Арагацотн (предгорье) | +10.6 | +14.7 | -1.0 | +0.6 | +13.2 | +16.7 | -0.2 | +1.3 | +13.6 | +17.2 | -1.8 | +0.1 | +12.5 | +16.2 | -1.0 | +0.7 | +17.6 | +22.9 | +8.2 | +10.5 |
| Арарат | +14.8 | +16.6 | -0.3 | +0.5 | +17.7 | +19.5 | +0.8 | +1.3 | +17.8 | +19.5 | -0.6 | +0.1 | +16.8 | +18.5 | 0 | +0.7 | +24.0 | +25.8 | +11.3 | +12.5 |
| Армавир | +16.4 | | +0.3 | | +18.2 | | +0.9 | | +18.8 | | -0.4 | | +17.8 | | +0.3 | | +25.2 | | +11.0 | |
| Гегаркуник | +6.4 | +8.9 | -0.1 | +0.9 | +9.1 | +12.4 | +0.1 | +1.4 | +8.6 | +11.8 | -0.1 | +1.0 | +8.0 | +10.7 | +0.5 | +1.1 | +12.5 | +16.6 | +4.0 | +6.1 |
| Лори | +8.8 | +12.2 | -0.5 | +1.0 | +10.4 | +14.0 | +1.0 | +1.7 | +11.3 | +14.2 | -0.3 | +0.2 | +10.2 | +13.5 | 0.0 | +0.8 | +16.9 | +19.6 | +3.7 | +8.2 |
| Котайк | +9.2 | +12.7 | -0.1 | +0.3 | +11.7 | +15.1 | +0.9 | +1.5 | +11.7 | +15.6 | -0.4 | +0.1 | +10.9 | +14.5 | +0.1 | +0.5 | +16.7 | +21.0 | +4.7 | +9.0 |
| Ширак | +6.5 | +10.0 | -0.2 | +0.6 | +9.8 | +12.4 | +0.1 | +1.4 | +9.2 | +12.5 | -0.6 | +0.3 | +8.3 | +11.5 | -0.2 | +0.7 | +14.0 | +18.9 | +3.0 | +6.7 |
| Сюник (долины) | +14.8 | +18.0 | +0.1 | +0.7 | +18.8 | +21.9 | +2.8 | +3.3 | +19.0 | +22.7 | +1.4 | +2.2 | +17.5 | +20.9 | +1.6 | +1.9 | +23.6 | +27.7 | +12.4 | +15.5 |
| Сюник (предгорье) | +10.5 | +11.4 | +0.6 | +2.0 | +13.8 | +15.0 | +1.7 | +3.9 | +14.0 | +15.2 | +1.3 | +3.1 | +12.7 | +13.9 | +1.0 | +3.0 | +18.6 | +19.0 | +6.3 | +9.7 |
| Вайоц дзор (горы) | +6.9 | | -0.4 | | +10.3 | | 1.1 | | +11.2 | | +0.6 | | +9.5 | | +0.4 | | +15.7 | | +4.7 | |
| Вайоц дзор (предгорье) | +15.1 | | +0.1 | | +18.1 | | +0.9 | | +19.7 | | +1.1 | | +17.6 | | +0.7 | | +25.6 | | +11.2 | |
| Тавуш | +10.7 | +15.3 | 0 | +0.7 | +13.2 | +17.9 | +0.5 | +1.3 | +13.4 | +18.4 | +0.3 | | +12.4 | +17.2 | +0.3 | +0.8 | +20.1 | +22.4 | +6.7 | +12.4 |

Максимальные и минимальные температуры воздуха по марзам РА и г.Ереван, май 2016г.

| | Самая высокая температура | | | Самая низкая температура | | |
|------------|---|--------------------|-----|---|--------------------|----|
| | местоположение наблюдательного пункта | наблюдаемые дни | °C | местоположение наблюдательного пункта | наблюдаемые дни | °C |
| г.Ереван | Звартноц | 14, 16-17, 28 | +30 | Звартноц, Мердзаван, Ереван Аэро | 09 | +8 |
| | Мердзаван | 28 | | | | |
| Арагацотн | Аштарак | 14, 18 | +28 | Цахкаовит | 09 | -2 |
| Арарат | Арташат | 14, 16 | +30 | Арташат, Арарат, Урцадзор | 09 | +8 |
| | Арарат | 14-17 | | | | |
| Армавир | Армавир | 16, 17 | +30 | Армавир | 01-02, 07-09, 19 | +8 |
| Гегаркуник | Масрик | 28-29 | +22 | Гавар | 03, 09 | -1 |
| | Мартуни | 28 | | | | |
| Лори | Ванадзор | 15 | +25 | Ташир | 09 | -1 |
| Котайк | Егвард | 28 | +26 | Раздан | 09-10 | 0 |
| Ширак | Артик | 28 | +22 | Ашоцк | 02 | -4 |
| Сюник | Мегри | 16 | +35 | Сисиан | 02 | +2 |
| Вайоц дзор | Арени | 29 | +30 | Джермук | 02 | +2 |
| Тавуш | Дилижан | 14 | +28 | Дилижан | 02, 09 | +2 |

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

Количество осадков и норм по наблюдательным пунктам, май 2016г.



Средняя десятидневная высота снежного покрова на высокогорной станции Арагац и нормы 1961-1990гг., май 2016г.

см

| Первая декада | | Вторая декада | | Третья декада | |
|---------------|-------|---------------|-------|---------------|-------|
| фактически | норма | фактически | норма | фактически | норма |
| 170 | 188 | 166 | 177 | 113 | 148 |

Опасные метеорологические явления, май 2016г.

| Марз/наблюдательный пункт | Наблюдаемые дни | Название явления | Характеристика | Критерий | Фактически |
|----------------------------|-----------------|------------------|----------------|-----------|------------|
| Ширак/Гюмри | 06. 17, 23 | сильный ветер | скорость | ≥25 м/сек | 25 м/сек |
| Армавир/Армавир | 18 | крупный град | диаметр | ≥20 мм | 20 мм |
| Ереван/Ереван Аэро | 23 | сильный ветер | скорость | ≥25 м/сек | 28 м/сек |
| Тавуш/Иджеван ¹ | 23 | крупный град | диаметр | ≥20 мм | 35 мм |

Среднемесячные расходы воды в реках, май 2016г.

| Территория водного управления | Река | Наблюдательный пункт | Среднемесячные расходы воды | | |
|-------------------------------|-----------|----------------------|--------------------------------|----------------------------|------------------------|
| | | | фактически м ³ /сек | норма, м ³ /сек | отклонение от нормы, % |
| Северный | Памбак | Ванадзор | 12.9 | 15.4 | 83.8 |
| | Дебет | Айрум | 63.4 | 80.9 | 78.4 |
| | Дзорагет | Ниже Гаргара | 20.7 | 36.5 | 56.7 |
| | Агстев | Иджеван | 30.6 | 27.5 | 111.3 |
| Ахуриян | Ахуриян | Ахурик | 7.4 | 11.5 | 64.3 |
| Раздан | Касах | Варденис | 1.1 | 3.5 | 30.3 |
| | Раздан | Раздан | 19.3 | 28.4 | 68.0 |
| Севан | Дэзнагет | Цовагюх | 4.5 | 4.2 | 105.9 |
| | Масрик | Цовак | 13.4 | 5.9 | 226.4 |
| | Мартуни | Геховит | 5.4 | 4.8 | 112.4 |
| | Аргичи | Верин Геташен | 20.8 | 21.0 | 99.0 |
| | Гаварагет | Норатуз | 9.7 | 6.5 | 149.4 |
| Араратский | Азат | Гарни | 12.9 | 12.3 | 104.9 |
| | Веди | Урцадзор | 8.6 | 4.6 | 184.9 |
| | Арпа | Джермук | 13.9 | 18.9 | 73.5 |
| Южный | Мегригет | Мегри | 12.6 | 7.6 | 166.5 |
| | Вохчи | Капан | 19.5 | 23.1 | 84.4 |
| | Воротан | Горайк | 19.2 | 11.2 | 171.4 |

¹ Град шел в близлежащих со станцией Иджеван селах.

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

Заполненность воды в водохранилищах по состоянию на конец мая 2016г.

| | Общий объем водохранилища, млн. м ³ | Фактическая заполненность | |
|------------|---|----------------------------|---------------------------------|
| | | всего, млн. м ³ | по отношению к общему объему, % |
| Ахурянское | 525.0 | 514.0 | 97.9 |
| Озеро Арпи | 105.0 | 55.7 | 53.0 |
| Азатское | 70.0 | 69.9 | 99.9 |
| Апаранское | 91.0 | 51.2 | 56.3 |

Некоторые показатели озера Севан, май 2016г.

| | Среднемесячная температура прибрежной воды, °C | Площадь водного зеркала по состоянию на конец месяца, км ² | Объем по состоянию на конец месяца, млрд. м ³ |
|-----------------|---|--|---|
| Большой Севан | 11.4 | 941.01 | 24.25 |
| Маленький Севан | 10.1 | 338.12 | 14.15 |

Уровень воды озера Севан

| Дата | Уровень, м | Разница | |
|------------|------------|---------------------------------------|---|
| | | по сравнению с прошлым месяцем, см | по сравнению с тем же днем прошлого года, см |
| 31.05.2016 | 1 900.67 | +22 | +15 |
| 30.04.2016 | 1 900.45 | +12 | +12 |
| 31.03.2016 | 1 900.33 | +5 | +16 |

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

| | млн. м ³ |
|---------------|---------------------|
| | Всего |
| Май | 37.788 |
| С начала года | 79.837 |