

### 5.3. Гидрометеорологические условия в Армении в мае 2011 года

Согласно информации Государственной службы по гидрометеорологии и мониторингу Министерства чрезвычайных ситуаций РА, в мае среднемесячная температура воздуха в большинстве регионов была близка к норме, в Араратской долине – ниже нормы на 0.5-0.8 градусов.

Средняя десятидневная температура в I и II декадах была ниже нормы на 0.5-1.5 градуса, в III декаде – немного выше нормы.

Средняя максимальная температура в долинах Сюника и Араратской долине составила +22 +26°C, в Тавушском марзе РА +19 +21°C, в Лорийском марзе РА +16 +18°C, в предгорьях Сюника +17 +22°C, в горных районах +19 +24°C.

Самая высокая температура в большинстве регионов наблюдалась 31 мая. В долинах Сюника и Араратской долине было зарегистрировано +27 +31°C, в предгорьях Арагацотна +27 +29°C, в предгорьях Сюника, Тавушском и Лорийском марзах РА +18 +23°C, в горных районах +14 +18°C.

Средняя минимальная температура в горных районах составила +3 +6°C, в Лорийском марзе РА +4 +8°C, в Тавушском марзе РА +7 +11°C, в предгорьях Сюника +6 +9°C, в долинах Сюника +11 +14°C, в Араратской долине +10 +12°C.

Самая низкая температура в большинстве регионов наблюдалась 9-10 мая. В горных районах и Лорийском марзе РА было зарегистрировано -2 +3°C, в Тавушском марзе РА +2 +7°C, в предгорьях Сюника и Араратской долине +5 +8°C, в долинах Сюника +10 +11°C.

Количество месячных осадков в значительной части регионов было выше нормы. В Араратской долине оно составило 113-210% от нормы, в предгорьях Арагацотна – 150-175%, в Лорийском марзе РА – 109-160%, в Тавушском марзе РА – 103-121%, в Ширакском и Гегаркуникском марзах РА – 96-175%, в долинах Сюника – 90-134%, в предгорьях Сюника – 76-101%.

1 мая повсюду, ночью 2 мая, 6, 8, 19, 21-23, 26-27 и 29 мая в значительной части регионов, 3-5, 7, 9-16, 20, 24-25, 28 и 30 мая в отдельных районах наблюдались дождь и гроза.

16-20 мая в Лорийском марзе РА наблюдался туман видимостью 200-500 м. 5-13 и 21 мая местами наблюдалось усиление ветра со скоростью 10-17 м/сек, с порывами 16-28 м/сек. 5-9, 13-19 и 21-23 мая местами наблюдался град диаметром 1-2 см.

Высота снежного покрова по состоянию на 31 мая сохранилась на территориях выше 2800 м и на высокогорной станции Арагац (3229 м) она составила 210 см.

В большинстве рек республики среднемесячные расходы составили 110-180% от норм. Из-за обильных дождей и талого снега опасные расходы наблюдались в реках Арпа и Ехегис (2 и 21 мая), в реке Памбак (6 мая). 13 мая водохранилище Азат наполнилось на 100%.

Уровень воды озера Севан в течении мая месяца повысился на 21 см и по состоянию на 31 мая составил 1900.36 м, что по сравнению с тем же днем 2010г. выше на 26 см.