

### *5.3. Гидрометеорологические условия территории РА в октябре 2004г.*

Согласно информации Министерства охраны природы РА, в октябре среднемесячная температура воздуха была выше нормы на 1-2 градуса, в Ашоцке (марз Ширак) - ниже нормы на 1 градус.

1-3-его, 8-13-ого, 17-21-ого и 28-31-ого октября среднесуточная температура воздуха была выше нормы на 2-4, а по отдельным дням - на 5-6 градусов.

В связи с вторжением холодных воздушных масс с северо-запада 4-6-ого, 14-16-ого и 22-27-ого октября температура воздуха резко понизилась (на 10-12 градусов). В эти дни среднесуточная температура воздуха была ниже нормы на 5-8 градусов.

Минимальная температура, зарегистрированная в горных областях, Лори и предгорьях Сюника была  $-2 - 7^{\circ}\text{C}$ , в Араратской долине и Тавуше -  $0 - 2^{\circ}\text{C}$ , в долинах Сюника  $+1 + 5^{\circ}\text{C}$ .

Максимальная температура месяца была зарегистрирована в Араратской долине, долинах Сюника и Тавуше  $+30 + 33^{\circ}\text{C}$ , в Лори  $+27 + 30^{\circ}\text{C}$ , в горных областях  $+22 + 25^{\circ}\text{C}$ .

Минимальная и максимальная температуры, зарегистрированные в некоторых областях в течение месяца, были близки и превысили когда-либо зарегистрированные на территории республики абсолютные температуры.

В первой половине месяца почти повсюду на территории республики наблюдались дожди и грозы.

В Араратской долине, Тавуше, Сюнике и Джермук (марз Вайоц дзор) месячное количество осадков было близко к норме и составило ее 85-115%. В Лори, Шираке, Гегаркунике, Котайке и горных районах Арагацотна оно было ниже нормы и составило ее 28-67%.

Погода без осадков наблюдалась 1-2-ого, 11-13-ого, 18-20-ого и 23-31-ого октября.

9-ого октября в Гаваре и Севане (марз Гегаркуник) наблюдалось усиление ветра. Скорость ветра достигла 15-18 м/сек, порывы до 20 м/сек.

Среднемесячные выходы в реках северных областей республики составили приблизительно 100-120% своей нормы, в реках центральных и южных областей - 70-80%.

Уровень озера Севан понизился на 6 см и по состоянию 31-ого октября 2004г. составил 1897.71 м, что по сравнению с тем же днем 2003г. было выше на 41 см.