

5.3. Гидрометеорологические условия в Армении в ноябре 2014 года

Согласно информации ГНКО “Государственной службы Армении по гидрометеорологии и мониторингу” Министерства чрезвычайных ситуаций РА в ноябре среднемесячная температура воздуха в большинстве регионов республики была ниже нормы на 0.5-1 градус.

Средняя температура в I декаде была ниже нормы на 2-5 градусов, во II и III декадах – выше нормы до 1 градуса.

Средняя максимальная температура в Араратской долине и долинах Сюника составила +10 +12°C, в Тавушском марзе РА и предгорьях Сюника +8 +10°C, в Лорийском марзе РА +7 +8°C, в Гегаркуникском, Котайкском и Ширакском марзах РА, в предгорьях Арагацотна, в горных районах Арагацотна и Вайоц дзора +3 +7°C.

Самая высокая температура в большинстве регионов наблюдалась 7-8 ноября. В долинах Сюника было зарегистрировано +16 +18°C, в Лорийском и Тавушском марзах РА, в Араратской долине и предгорьях Сюника +14 +16°C (в г.Дилижан (Тавушский марз РА) +22°C), в Ширакском марзе РА и предгорьях Арагацотна +10 +14°C, в Гегаркуникском и Котайкском марзах РА, в горных районах Арагацотна и Вайоц дзора +6 +11°C.

Средняя минимальная температура в Гегаркуникском, Лорийском, Котайкском и Ширакском марзах РА, в предгорьях Сюника, в горных районах Арагацотна и Вайоц дзора составила -2 -4°C (в селе Ашоцк (Ширакский марз РА) -6°C, в селе Масрик (Гегаркуникский марз РА) -7°C), в предгорьях Арагацотна и Араратской долине +0.3 +1°C, в Тавушском марзе РА и долинах Сюника +2 +3°C (в г.Дилижан -1.1°C).

Самая низкая температура наблюдалась 5-6 ноября. В Гегаркуникском марзе РА было зарегистрировано -7 -14°C (в селе Масрик -18°C), в Лорийском, Котайкском и Ширакском марзах РА, в предгорьях Сюника и горных районах Вайоц дзора -7 -12°C, в предгорьях Арагацотна и Араратской долине -4 -6°C, в Тавушском марзе РА -2 -3°C (в г.Дилижан -10°C), в долинах Сюника -2 +1°C.

Количество месячных осадков в Тавушском марзе РА составило 105-108% от нормы (в селе Баграташен 193%), в Лорийский марзе РА и предгорьях Сюника – 123-178%, в Котайкском марзе РА – 119-146%, в Араратской долине – 116-226%, в Арагацотнском марзе РА – 127-172%, в Гегаркуникском марзе РА – 124-240% (в селе Масрик – 294%), в Ширакском марзе РА – 130-294% (в селе Амасиа – 62%, в селе Ашоцк – 77%), в долинах Сюника – 194-260%.

1-4, 16-25 и 28-29 ноября в значительной части регионов наблюдались осадки (в горных и предгорных районах – снег). 1, 3, 10-11 и 16-30 ноября в отдельных местностях наблюдался туман видимостью 50-500 м. По состоянию на 30 ноября в значительной части регионов установился снежный покров, за исключением Араратской долины, Лорийского и Тавушского марзов РА. Высота снежного покрова на высокогорной станции Арагац (3 229 м) составила 67 см, в г.Раздан (Котайкский марз РА) – 28 см, в г.Каджаран (Сюникский марз РА) – 26 см, в г.Апаран (Арагацотнский марз РА) – 25 см, в гт.Севан и Гавар (Гегаркуникский марз РА) соответственно – 22 см и 19 см, в остальных районах – 5-16 см.

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

Среднемесячные расходы воды в большинстве рек республики составили 60-90% от норм, в отдельных реках (река Пахджур (наблюдательный пункт Гетаовит), река Мартуни (Геховит), река Воротан (Воротан) и река Гористет (Горис)) – 120-150%, а в некоторых реках (река Гетик (Гош), река Ахум (Цахкаван), река Ахурян (Амасия), река Каркачун (Гарибджанян), река Севджур (Тароник и Эчмиадзин), река Мармарик (Анкаван) и река Вохчи (Капан)) – 10-50%.

По состоянию на 30 ноября заполненность воды Ахурянского водохранилища составила 40.1 млн. куб. м (объем водохранилища – 525.0 млн. куб. м), Азатского водохранилища – 8.98 млн. куб. м (70.0 млн. куб. м) и Апаранского водохранилища – 9.78 млн. куб. м (91.0 млн. куб. м).

Уровень воды озера Севан в течении месяца сперва понизился на 3 см, затем повысился на 1 см и по состоянию на 30 ноября составил 1 900.14 м, что по сравнению с тем же днем 2013г. ниже на 5 см.