



СОГЛАСНО РАСЧЕТ РАССЫЛКИ

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ЦЕНТР ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
МИНЕРАЛОВОДСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА"
357212, г. Минеральные Воды ул. Гагарина 87а
тел. ОД – 112; тел./факс (8-87922)-57-112
e-mail: mvgoch@mail.ru
сайт: www. mvgoch.ru

№ ОД/1243 от 01 октября 2018 г.

На исх. от 2018 г.

**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ СВОДНЫЙ ПРОГНОЗ
возникновения и развития ЧС, связанных с состоянием (изменением) погодных
условий и РХБ обстановки в Ставропольском крае
на 02 октября 2018 г.**

1. Обстановка 01 октября 2018 года

1.1 Метеорологическая обстановка

В прошедшие сутки, с 30 сентября по 01 октября, на территории края осадки не отмечались. Максимальная температура воздуха днем 30 сентября была +21°...+27°, минимальная температура воздуха в ночь на 01 октября +8°...+12°.

1.2 Гидрологическая и водохозяйственная обстановка

Уровни воды на реках края ниже показателей опасных отметок. На реке Кубань уровень воды за сутки понизился на 16 см, на реке Егорлык – на 8 см. На остальных реках края отмечаются небольшие колебания уровней воды (на 1 - 2 см за сутки).

Чрезвычайные ситуации, связанные с опасными гидрологическими явлениями, не прогнозируются.

1.3 Пожарная

По данным Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды на территории края действующих очагов лесных пожаров не зарегистрировано.

Сегодня, 01 октября, чрезвычайная пожароопасность (5 класс) сохраняется на территории Арзгирского, Буденновского, Новоселицкого, Степновского, Туркменского, Лвокумского, Нефтекумского, Советского МО, высокая пожароопасность (4 класс) – на территории Красногвардейского, Георгиевского, Кировского, Курского, Александровского МО, на остальной территории 2 – 3 класс пожарной опасности.

Прогноз ЧС и происшествий

2.1 Природные и природно-техногенные ЧС и происшествия.

На территории Арзгирского, Буденновского, Новоселицкого, Степновского, Туркменского, Лвокумского, Нефтекумского, Советского МО существует вероятность возникновения происшествий, связанных с низовыми беглыми и низовыми устойчивыми пожарами (кустарники, сухая трава), площадью не более 7 га (источник происшествий – чрезвычайная пожароопасность, 5 класс).

Населенные пункты, попадающие в зону риска на территории районов, отсутствуют.

Чрезвычайные ситуации, связанные с ландшафтными и лесными пожарами, с пожарами на объектах экономики и в населенных пунктах, не прогнозируются.

Справочно (по данным Ставропольского Гидрометцентра):

Опасные метеорологические явления: в восточной части края сохранится чрезвычайная пожароопасность (5 класс).

Неблагоприятные метеорологические явления: в южной части и северо-западных районах края сохранится высокая пожароопасность (4 класс). Ночью и утром ожидаются порывы юго-восточного ветра 12-17 м/с.

Ежедневный оперативный прогноз возникновения ЧС на территории Ставропольского края может быть скорректирован экстренными предупреждениями.

3. Рекомендуемые превентивные мероприятия для населения, связанных с чрезвычайной и высокой пожароопасностью:

- населению соблюдать крайнюю осторожность при обращении с огнем, не разводить костры в лесных массивах и степных территориях;
- при нахождении на территории лесных или степных массивов не курить во время движения, не допускать выбрасывание горящих спичек и не затушенных сигарет;
- будьте внимательны и осторожны! При необходимости обращайтесь по телефонам **01** (со стационарных аппаратов) или **101** (с мобильных аппаратов).

Начальник ЕДДС Минераловодского
городского округа



А.Ю. Туболушкин