



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/1326 от 21 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 22 октября 2018 г.**

1. Обстановка 21 октября 2018 года

1.1 Метеорологическая обстановка

В прошедшие сутки, с 20 по 21 октября, на территории края осадков не отмечалось. Максимальная температура воздуха днем была $+22^{\circ}\dots+24^{\circ}$, минимальная ночью $+6^{\circ}\dots+13^{\circ}$.

1.2 Гидрологическая и водохозяйственная обстановка

Уровни воды на реках края ниже показателей опасных отметок. 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.

Чрезвычайная пожароопасность (5 класс) сохраняется на территории Курского, Советского и Степновского МО, высокая пожароопасность (4 класс) – в Андроповском, Арзгирском, Буденновском, Грачевском, Кочубеевском, Красногвардейском, Левокумском, Новоселицком, Предгорном, Труновском, Туркменском, Шпаковском, Благодарненском, Георгиевском, Изобильненском, Ипатовском, Кировском, Минераловодском, Нефтекумском, Новоалександровском, Петровском, Александровском МО, в Апанасенковском районе – 3 класс пожарной опасности.

2. Прогноз ЧС и происшествий

2.1 Природные и природно-техногенные ЧС и происшествия.

На территории Курского, Советского и Степновского 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.

На территории края существует вероятность возникновения происшествий природного характера не выше локального уровня, связанных с подтоплением низинных частей местности в населенных пунктах дождевым стоком, нарушениями в работе дренажных систем, ухудшением условий дорожного движения, увеличением количества ДТП, нарушениями в работе транспорта, **(источник ЧС и происшествий – сильный дождь, туман)**.

Справочно (по данным Ставропольского Гидрометцентра):

Опасные метеорологические явления: в юго-восточных районах края местами сохранится чрезвычайная пожароопасность (5 класс).

Неблагоприятные метеорологические явления: 22-24 октября в большинстве районов края - **высокая пожароопасность (4 класс)**. Ночью и утром 22 октября в южной части, 24 октября днем местами сильный дождь. Ночью и утром 22 октября в отдельных пунктах **туман**.

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

3. Рекомендуемые превентивные мероприятия для населения, связанные 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;

с сильным дождем, ограничением видимости в тумане:

- водителям по возможности воздержаться от поездок на личном автотранспорте, быть предельно внимательными при дорожном движении, не выезжать на автотранспорте, если он технически не подготовлен к движению в неблагоприятных метеоусловиях, помнить о соблюдении дистанции, выборе скоростного режима и соответствии резины к условиям дорожного покрытия;

- владельцам частных домов принять меры по подготовке ливневой канализации и других дренажных систем к отводу воды;

- пешеходам соблюдать повышенную осторожность при переходе через автотрассы и при нахождении вблизи них;

- будьте внимательны и осторожны! При необходимости обращайтесь по телефонам **01** (со стационарных аппаратов) или **101** (с мобильных аппаратов).

Оперативный дежурный
ЕДДС Минераловодского городского округа



Коваленко Т.А.