



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"ЦЕНТР ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ  
МИНЕРАЛОВОДСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА"  
(МИНЕРАЛОВОДСКИЙ ЦЕНТР ПО ЧС)**

357212, г. Минеральные Воды ул. Гагарина 87а  
ОД тел. 9-51-70; тел./факс (8-87922)-57-112; тел.112

ЕДДС e-mail: [eddsmvvo@yandex.ru](mailto:eddsmvvo@yandex.ru)

e-mail: [mvgoh@mail.ru](mailto:mvgoh@mail.ru)

сайт: [www.mvgoch.ru](http://www.mvgoch.ru)

ОКПО 78778982 ОГРН 1052601060082

ИНН 2630036095 КПП 263001001

СОГЛАСНО РАСЧЕТ РАССЫЛКИ

19 апреля 2019 г. № 451

На исх. № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 2019г.

**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ СВОДНЫЙ ПРОГНОЗ  
возникновения и развития ЧС, связанных с состоянием (изменением) погодных  
условий и РХБ обстановки в Ставропольском крае  
на 20 апреля 2019 г.**

**1. Обстановка по состоянию на 19 апреля 2019 года**

**1.1 Метеорологическая обстановка за прошедшие сутки**

По данным метеорологических наблюдений в крае отмечались осадки в виде дождя и мокрого снега количеством 0,3-8мм. Максимальная температура воздуха днем 18 апреля была +5...+10°, в Кисловодске +2°, минимальная в ночь на 19 апреля -2...+3°.

**2. Прогноз ЧС и происшествий на 20 апреля 2019 года**

**2.1 Природные и природно-техногенные ЧС и происшествия.**

**На территории Ставропольского края существует вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций природного характера не выше локального уровня, связанных с повреждениями и частичной гибелью цветков ранних косточковых плодовых культур (источник ЧС – заморозки в воздухе и на поверхности почвы до -3°).**

*Справочно (по данным Ставропольского Гидрометцентра):*

**Опасные агрометеорологические явления:** ночью и утром местами заморозки в воздухе и на поверхности почвы -1° ...-3°.

**Неблагоприятные метеорологические явления:** порывы восточного ветра до 15 м/с.

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

**3. Рекомендуемые превентивные мероприятия для населения, связанные с заморозками**

- организовать дымление плодовых деревьев, т.е. образование завесы из дыма, препятствующей потере тепла землей и прилегающим к ней слоем воздуха;

- организовать укрытие деревьев защитным материалом (брезент, агроткань и т.д.);

- 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