



**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: [eddsmvo@yandex.ru](mailto:eddsmvo@yandex.ru)  
e-mail: [mvgoch@mail.ru](mailto:mvgoch@mail.ru)  
сайт: www. mvgoch.ru

ОКПО 78778982 ОГРН 1052601060082  
ИНН 2630036095 КПП 263001001

№ ОД 1330 от 17 октября 2019 г.

На исх. от 17.10.2019г.

**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ СВОДНЫЙ ПРОГНОЗ  
возникновения и развития ЧС, связанных с состоянием (изменением)  
погодных условий и РХБ обстановки в Ставропольском крае на 18 октября 2019 г.**

**1. Обстановка по состоянию на 17 октября 2019 года**

**1.1 Метеорологическая обстановка за прошедшие сутки**

По данным метеорологических наблюдений в крае осадков не отмечалось, вочные и утренние часы местами в восточной и южной части края отмечался туман с ухудшением видимости до 200-500 м. Максимальная температура воздуха днем 16 октября была +22...+26°, минимальная в ночь на 17 октября +6...+11°.

**1.2 Гидрологическая и водохозяйственная обстановка**

Уровни воды на реках края ниже показателей опасных отметок. В прошедшие сутки неблагоприятные и опасные гидрологические явления на реках края не наблюдались и в ближайшие сутки не ожидаются.

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.

По данным Ставропольского Гидрометцентра в ближайшие сутки, 18 октября, чрезвычайная пожароопасность (5 класс) и высокая пожароопасность (4 класс) в крае не прогнозируются.

**1.4 РХБ**

Радиационная, химическая и бактериологическая обстановка на территории края в норме. По данным метеорологических станций края мощность экспозиционной дозы гамма-излучения не превышала естественного радиационного фона (0,09-0,17 мкЗв/ч).

**1.5 Эпидемиологическая**

Эпидемиологическая обстановка на территории края стабильная.

**СОГЛАСНО РАСЧЕТ РАССЫЛКИ**

## **1.6 Экологическая**

По данным стационарных постов наблюдения за загрязнением атмосферного воздуха в приземном слое в центральной части г. Ставрополя в 13 ч 00 мин и 14 ч. 00 мин. наблюдалось превышение предельно допустимых концентраций по оксиду углерода, которое составило 1,2 ПДК.

## **2. Прогноз ЧС и происшествий на 18 октября 2019 года**

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

**Ночью и утром на территории края** существует вероятность возникновения происшествий природного характера не выше локального уровня, связанных с ухудшением условий дорожного движения, увеличением количества ДТП, нарушениями в работе транспорта (**источник происшествий – туман**).

*Справочно (по данным Ставропольского Гидрометцентра):*

*Опасные метеорологические явления: не прогнозируются.*

*Неблагоприятные метеорологические явления: ночью и утром местами туман.*

### **2.2 Техногенные ЧС и происшествия**

**2.2.1** Существует вероятность возникновения техногенных чрезвычайных ситуаций и происшествий локального уровня: возможны дорожно-транспортные происшествия, пожары в зданиях жилого и социально-бытового назначения, пожары на объектах промышленности, аварии на магистральных газо- и нефтепроводах, аварии на объектах ЖКХ, аварии на электроэнергетических системах, аварии на грузовом и пассажирском железнодорожном и авиационном транспорте, взрывы бытового газа, происшествия на химически опасных объектах, террористические акты (**источник ЧС – неудовлетворительное состояние дорожного покрытия, изношенность и техническая неисправность оборудования, сетей ЖКХ, несанкционированные врезки в трубопроводы, механические повреждения, недостаточная организация безопасности сооружений, человеческий фактор**).

### **2.3 ЧС и происшествия биологического-социального характера**

Существует угроза возникновения очагов заболевания АЧС на всей территории края.

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

## **3. Рекомендованные превентивные мероприятия.**

### **3.1 Рекомендованные превентивные мероприятия для территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Ставропольского края и органов местного самоуправления**

- организовать оповещение руководящего состава и формирований о вероятном возникновении чрезвычайной ситуации (происшествия);
- организовать оповещение населения о вероятном возникновении чрезвычайной ситуации (происшествия);

- организовать информирование населения о правилах поведения и способах защиты в условиях воздействия поражающих факторов чрезвычайной ситуации;
- проверить готовность сил и средства постоянной готовности к действиям по предназначению;
- уточнить план действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- уточнить состав сил и средств, привлекаемых к ликвидации последствий чрезвычайной ситуации;
- уточнить наличие и достаточность материального и финансового резерва для ликвидации последствий чрезвычайной ситуации, при необходимости провести его восполнение (в том числе материалы для восстановления линий электропередач);
- организовать взаимодействие и информационный обмен между органами повседневного управления РСЧС Ставропольского края и организациями, входящими в сеть наблюдения и лабораторного контроля;
- организовать выполнение комплекса превентивных мероприятий по снижению риска возникновения ЧС (происшествий) и уменьшению их последствий связанных с **ограничением видимости в тумане**:
  - ограничить выход транспортных средств;
  - при необходимости организовать регулирование дорожного движения;
  - совместно с районными органами ГИБДД МВД России реализовать меры по предупреждению возникновения ЧС и аварийных ситуаций на автомобильных трассах;
  - организовать информирование населения о ситуации на дорогах, о состоянии дорожного покрытия, плотности потоков дорожного движения на участках автотрасс и превентивное перераспределение (ограничение) потоков автомобильного движения;
  - провести подготовительные мероприятия по организации первоочередного жизнеобеспечения и обеспечить готовность подразделений для оказания помощи пострадавшим:
  - уточнить готовность медицинских учреждений на территории муниципального образования к приему пострадавших, наличие в них свободных койко-мест;
  - уточнить наличие и готовность транспорта для эвакуации пострадавших в лечебные учреждения;
  - при возникновении предпосылок ЧС (резонансных происшествий) немедленно принимать меры к их ликвидации и в течение 5 минут организовать представление информации в оперативную дежурную смену ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Ставропольскому краю».

### **3.2 Рекомендуемые превентивные мероприятия для руководителей потенциально-опасных объектов.**

- проверить готовность локальных систем оповещения населения на объектах;
- усилить контроль работы систем управления промышленной безопасностью;
- организовать своевременное проведение технического диагностирования;
- проверить состояние систем аварийного контроля и предотвращения возникновения аварий;

- проверить состояние систем защиты персонала ПОО и населения от воздействия поражающих факторов в случае возможных аварий;
- проверить готовность специализированных аварийных бригад к локализации и ликвидации возможных аварий.

### **3.3 Рекомендуемые превентивные мероприятия для населения.**

#### **3.3.1 Рекомендуемые превентивные мероприятия для населения, связанные с 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;
- 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).

**- О выполненных превентивных мероприятиях прошу доложить оперативному дежурному ЕДДС Минераловодского городского округа по телефонам: 8(87922) 9-51-70, 9-51-71, с последующим письменным подтверждением по факсу: 8(87922) 5-71-12 или по электронной почте: [mvgoch@mail.ru](mailto:mvgoch@mail.ru)**

Начальник ЕДДС Минераловодского городского округа

ОД Нестерова Ольга Алексеевна  
8(879-22)9-51-71

А.Ю. Туболушкин