



Согласно расчета рассылки

МЧС РОССИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ  
В КРИЗИСНЫХ СИТУАЦИЯХ  
ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ МЧС РОССИИ  
ПО ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ»  
(ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России  
по Оренбургской области»)**

ул. Гая, д. 21, г. Оренбург, 460000  
Телефон (3532) 77-32-78 Факс 77-09-05  
[orencuks@mail.ru](mailto:orencuks@mail.ru), [gu-orenburg-od@prvrc.mchs.ru](mailto:gu-orenburg-od@prvrc.mchs.ru)

17.07.2018 № б/н  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**ОПЕРАТИВНОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

**об увеличении вероятности возникновения чрезвычайных ситуаций  
на территориях муниципальных образований Оренбургской области**  
*(подготовлен отделом мониторинга и прогнозирования ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по  
Оренбургской области» на основе информации, предоставленной ФГБУ «Оренбургский  
областной центр по гидрометеорологии  
и мониторингу окружающей среды»)*

1. 17.07.2018 в ОДС ЦУКС от дежурного синоптика Оренбургского ЦГМС - филиала ФГБУ «Приволжское УГМС» поступила информация о неблагоприятных метеорологических явлениях погоды следующего содержания:

***В ближайшие сутки 18.07.2018г. местами по области ожидаются ливни, гроза, усиление ветра порывы 15-20 м/с. Днем 18.07.18г. местами максимальная температура воздуха составит +30,+33°.***

2. На основе полученной информации дежурным специалистом по мониторингу и прогнозу развития ЧС рассмотрены возможные риски возникновения ЧС и подготовлены рекомендации по минимизации их последствий.

**3. Прогноз возникновения ЧС:**

Увеличивается вероятность поражения объектов электроэнергетики, хранилищ ГСМ, а так же других объектов, в т.ч. не оборудованных молниезащитой (громоотводом), разрядами атмосферного электричества (молниями) на территории области. Повышается вероятность возникновения очагов природных пожаров, загорания мусора, сухой травы, распространения огня на населённые пункты, жилые дома, линии электропередач и связи, объекты экономики.

**(Источник ЧС - гроза)**

Повышается вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с нарушениями в работе транспорта. Из-за снижения видимости на дорогах, увеличивается вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций, обусловленных скоплениями легкового и большегрузного транспорта и увеличением количества крупных ДТП на участках с ограниченной видимостью, крутыми поворотами, спусками и подъемами. Прогнозируются аварийные посадки (аварии) воздушных судов.

**(Источник ЧС – ливни)**

В связи с прогнозируемыми **порывами ветра до 20 м/с**, увеличивается вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий, связанных с нарушением функционирования объектов жизнеобеспечения, повреждением (обрывом) ЛЭП и линий связи, обрушением слабо закреплённых конструкций и рекламных щитов, падением деревьев, преграждением упавшими деревьями проезжей части автодорог, срывом (обрушением) кровли зданий и сооружений.

**(Источник ЧС – усиление ветра порывы 15-20 м/с)**

Прогнозируется установление высокой пожарной опасности, повышается вероятность возникновения очагов природных пожаров, загорания мусора, сухой травы, распространения огня на населенные пункты, жилые дома, линии электропередач и связи, объекты экономики.

Жаркая погода может оказать негативное влияние на состояние здоровья людей всех возрастных групп. Особенно на страдающих хроническими заболеваниями сердечно-сосудистой системы, пожилых людей и детей. Длительное и интенсивное воздействие солнечного излучения на организм может спровоцировать тепловой и солнечный удар.

В связи с аномально высокими температурами, установившимися на территории области, увеличивается вероятность возникновения аварийных ситуаций на железнодорожном транспорте, возможна деформация железнодорожного полотна.

В связи с установившейся жаркой погодой увеличивается риск возникновения происшествий и гибели людей на водных объектах.

**(Источник ЧС – температуры воздуха +30°, +33°)**

**Подробную информацию по погодным условиям и проводимым мероприятиям необходимо уточнять на сайте ГУ МЧС России по Оренбургской области или по телефону 308-112.**

**4. Руководителям ТО ФОИВ, ОИВ области, ОМС в целях минимизации последствий и своевременного реагирования на возможные ЧС рекомендую:**

1. Рассмотреть вопрос об изменении режимов функционирования для подчинённых органов управления и сил (Федеральный закон № 68 в редакции от 28.11.2015 г.). В случае изменения режима функционирования информировать ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Оренбургской области» установленным порядком.

**2. Организовать и провести информирование населения, руководителей объектов экономики, лечебных и оздоровительных учреждений, детских оздоровительных лагерей, санаториев-профилакториев, лагерей дневного пребывания при образовательных учреждениях о создавшейся обстановке и мерах безопасности.**

3. Проверить готовность систем оповещения.

4. Обеспечить готовность аварийно-спасательных формирований, коммунальных и дорожных служб муниципалитетов к реагированию на аварии на объектах жизнеобеспечения.

5. Уточнить планы действий по предупреждению и ликвидации ЧС, связанных с комплексом неблагоприятных метеорологических явлений.

6. Провести проверку готовности резервов материальных средств для ликвидации ЧС.
7. Усилить контроль за устойчивой работой объектов связи, энергоснабжения, состоянием объектов ЖКХ.
8. Усилить дежурные аварийно-восстановительные бригады, электросетей, линий связи, межрайгаза, дорожно-ремонтного строительного управления, а также объектов ЖКХ.
9. Проверить обеспеченность резервными источниками питания социально-значимых объектов, ТЭЦ, котельных.
10. Проверить готовность системы дублирующих, автономных источников энергоснабжения, в первую очередь, в лечебных учреждениях и критически важных для инфраструктуры экономики объектах.
11. Обеспечить информирование водителей «дальних рейсов» об обстановке на дорогах на территории области и прогнозируемых погодных условий.
12. При возникновении чрезвычайных ситуаций, крупных ДТП и заторов на дорогах области обеспечить беспрепятственный пропуск аварийно-спасательных формирований к месту ЧС и организованный вывоз (вывод) населения из опасной зоны.
13. Информировать население об аварийной ситуации на дорогах, плотности потоков дорожного движения на участках основных автотрасс.
14. Рассмотреть превентивное, предупредительное ограничение потоков автомобильного движения на наиболее опасных участках автодорог.
15. Принять меры по защите окон с наветренной стороны; очистке крыш, балконов, лоджий от посторонних предметов; укреплению ветхих крыш, рекламных щитов, указателей, прекращению погрузочно-разгрузочных работ и работ на высотах, закреплению подъемно-транспортного оборудования.
16. ОАО «Российские железные дороги» мониторинг состояния путевого комплекса и технических устройств используется для оперативного предотвращения любых рисков, связанных с воздействием высоких температур.
17. При ухудшении обстановки немедленно информировать ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Оренбургской области».
18. Усилить контроль за обстановкой по линии дежурно-диспетчерских служб, обеспечить незамедлительное прохождение информации согласно требований постановления Правительства Оренбургской области от 01 ноября 2007 года №375-п.

Заместитель начальника Центра-  
(старший оперативный дежурный)  
ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России  
по Оренбургской области»  
подполковник внутренней службы



Р.Р. Байрамгулов