



МЧС РОССИИ

Согласно расчёта рассылки

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
ПО ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ
Центр управления в кризисных
ситуациях**

ул. Гая, д. 21, г. Оренбург, 460000
Телефон (3532) 30-55-97 Факс 30-55-97
orencuks@mail.ru

14.02.2021 № б/н
на № от

ОПЕРАТИВНОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

об увеличении вероятности возникновения чрезвычайных ситуаций на территориях муниципальных образований Оренбургской области
(подготовлен отделом мониторинга, моделирования и организации проведения превентивных мероприятий ЦУКС Главного управления МЧС России по Оренбургской области на основе информации, предоставленной ФГБУ «Оренбургский областной центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»)

1. 14.02.2021 в ОДС ЦУКС от дежурного синоптика Оренбургского ЦГМС - филиала ФГБУ «Приволжское УГМС» поступила информация о неблагоприятных метеорологических явлениях погоды следующего содержания:

В ближайшие сутки 15.02.2021 г. местами по области ожидается резкое понижение минимальной и максимальной температуры воздуха на 10° и более. Ночью 15.02.2021г. преимущественно в северных районах ожидается метель.

2. Прогноз возникновения ЧС:

На основе полученной информации дежурным специалистом по мониторингу, моделированию и организации проведения превентивных мероприятий рассмотрены возможные риски возникновения ЧС и подготовлены рекомендации по минимизации их последствий.

Повышается вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с нарушениями в работе транспорта, дорожных и коммунальных служб. Из-за снижения видимости на дорогах, увеличивается вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций, обусловленных скоплениями легкового и большегрузного транспорта, увеличением количества крупных ДТП на участках с ограниченной видимостью, крутыми поворотами, спусками и подъёмами.

Сохраняется вероятность нарушений в работе гражданской, государственной и экспериментальной авиации, в том числе на аэродромах базирования и вертолётных площадках.

(Источник ЧС – метель)

В связи с **резким понижением минимальной и максимальной температуры воздуха на 10° и более** увеличивается вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с авариями на коммунальных системах жизнеобеспечения населения, на объектах и линиях энергосистем (в связи с их перегрузкой). **Прогнозируется увеличение количества техногенных пожаров**, вызванных значительным возрастанием нагрузок на системы энергоснабжения, неисправностью печного, газового и электрооборудования.

(Источник ЧС – резкое понижение минимальной и максимальной температуры воздуха на 10° и более)

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

3. 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 ЦУКС Главного управления МЧС России по Оренбургской области, установленным порядком.

2. Организовать и провести информирование населения, руководителей объектов экономики, лечебных и оздоровительных учреждений, санаториев-профилакториев, образовательных учреждений 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 неблагоприятными метеорологическими явлениями.

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 условиях.

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. При ухудшении обстановки немедленно информировать ЦУКС Главного управления МЧС России по Оренбургской области.

16. Усилить контроль за обстановкой по линии дежурно-диспетчерских служб, обеспечить незамедлительное прохождение информации согласно требованиям постановления Правительства Оренбургской области от 01 ноября 2007 года № 375-п.

Заместитель начальника Центра
(старший оперативный дежурный)
ЦУКС ГУ МЧС России
по Оренбургской области
полковник внутренней службы



С.В. Кавунник