



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](mailto:orencuks@mail.ru)

29.04.2024 № 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. 29.04.2024 в ОДС ЦУКС от дежурного синоптика Оренбургского ЦГМС - филиала ФГБУ «Приволжское УГМС» поступила информация о неблагоприятных метеорологических явлениях погоды следующего содержания:

***Днем 30.04.2024г. местами в восточных районах области ожидается резкое понижение максимальной температуры воздуха на 10° и более.***

### **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.

В связи с **резким понижением 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 максимальной температуры воздуха на 10° и более).**

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

1. Организовать и провести информирование населения, руководителей объектов экономики, лечебных и оздоровительных учреждений, санаториев-профилакториев, образовательных учреждений о создавшейся обстановке и мерах безопасности.

2. Проверить готовность систем оповещения.

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

4. Уточнить планы действий по предупреждению и ликвидации ЧС, связанных с неблагоприятными метеорологическими явлениями.

5. Провести проверку готовности резервов материальных средств для ликвидации ЧС.

6. Усилить контроль за устойчивой работой объектов связи, энергоснабжения, состоянием объектов ЖКХ.

7. Усилить дежурные аварийно-восстановительные бригады, электросетей, линий связи, межрайгаза, дорожно-ремонтного строительного управления, а также объектов ЖКХ.

8. Проверить обеспеченность резервными источниками питания социально-значимых объектов, ТЭЦ, котельных.

9. Проверить готовность системы дублирующих, автономных источников энергоснабжения, в первую очередь, в лечебных учреждениях и критически важных для инфраструктуры экономики объектах.

10. Обеспечить информирование водителей «дальних рейсов» об обстановке на дорогах на территории области и прогнозируемых погодных условиях.

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

12. Усилить контроль за обстановкой по линии дежурно-диспетчерских служб, обеспечить незамедлительное прохождение информации согласно требованиям постановления Правительства Оренбургской области от 08 февраля 2024 года № 86-пп.

Старший оперативный дежурный  
ЦУКС Главного управления  
МЧС России по Оренбургской области  
майор внутренней службы

А.Б. Доулбаев