



## МЧС РОССИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ В КРИЗИСНЫХ  
СИТУАЦИЯХ ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ  
МЧС РОССИИ ПО ХАБАРОВСКОМУ КРАЮ»  
(ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России  
по Хабаровскому краю»)**

ул. Союзная 3а, г. Хабаровск, 680003  
тел. 41-29-40, факс 41-59-50  
e-mail: operhab@mail.ru

30 ноября 2017 г. №  
На № 365 от \_\_\_\_\_

- Главам муниципальных образований края:
- ДДС Хабаровского края,
  - начальникам смен ЕДДС края.
  - ТУ Роспотребнадзора
  - УМВД по Хабаровскому краю
  - ГУЗ ХТЦ медицины катастроф
  - Природоохранная прокуратура
  - Амурское бассейновое водное управление
  - Государственная инспекция труда в ХК
  - Ростелеком
  - Следственное управление по Хабаровскому краю
  - Прокуратура ХК
  - УФСБ по Хабаровскому краю
  - Газпром Трансгаз Томск
  - Филиала ОАО «СО ЕЭС»
  - «РДУ энергосистемы Хабаровского края и ЕАО»
  - ПАО «Хабаровский аэропорт»
  - КГКУ «Хабаровскуправтодор»
  - Управление ГИБДД по ХК
  - ФГУ «Администрации морских портов Охотского моря и Татарского пролива»
  - УФСИН по Хабаровскому краю
  - ДГК Филиал ОАО «Хабаровская теплосетевая компания»
  - Филиал ОАО «Хабаровская генерация»
  - Министерство образования и науки
  - Амурское территориальное управление федерального агентства по рыболовству
  - Следственное управление Следственного комитета Российской Федерации по ХК
  - ПАО ФСК ЕЭС
  - Управления Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации по ХК



### **ЭКСТРЕННОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

о возможном возникновении чрезвычайных ситуаций (происшествий) в период с 1 по 10 декабря 2017 г. на территории края, обусловленных возникновением опасного метеорологического явления погоды.

По информации ФГБУ «Дальневосточного УГМС» № 17 от 30.11.2017 г. в период с 1 по 10 декабря в городе Хабаровске и Хабаровском районе ожидается аномально холодная погода с минимальными температурами воздуха -25,-30° и дневными температурами -15,-20°, что на 7° ниже нормы.

### **ПРОГНОЗИРУЕМЫЕ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ:**

В связи с аномально холодной погодой возможно возникновение ЧС (происшествий) до межмуниципального характера, с вероятностью 0,5 обусловленных:

- на объектах энергоснабжения - возможны аварийные ситуации на электрических сетях, отключением источников энергоснабжения, в связи с увеличением нагрузки при использовании дополнительных обогревательных электроприборов; отсутствие источников автономного энергоснабжения, износа и неправильной эксплуатации;

- увеличение числа пострадавшего населения, в том числе не имеющих постоянное место жительства, вызванных обморожением, в том числе нижних и верхних конечностей;

- увеличивается риск возникновения техногенных пожаров (несоблюдение пожарной безопасности при эксплуатации неисправного и не сертифицированного обогревательного оборудования, нарушение правил устройства и эксплуатации печей и теплопроизводящих установок, увеличения нагрузок на тепловые и электрические сети.

- возможны случаи вспышек групповой заболеваемости острыми респираторными заболеваниями и гриппом.

В целях принятия экстренных мер по предупреждению возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с аномально низкими температурами, **рекомендуется:**

- в соответствии с ФЗ №23 от 01.04.2012 о внесении изменений в федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» привести подчиненные органы управления и силы РСЧС в режим функционирования **«Повышенная готовность»** и провести комплекс превентивных мероприятий:

- оповестить население (сотрудников) о понижении температурного режима и об угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций (происшествий) и правилах поведения;

- проинформировать население (сотрудников) о правилах личной безопасности;

- уточнить план действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций (происшествий) района;

- обеспечить выполнение комплекса превентивных мероприятий;

- уточнить состав сил и средств на ликвидацию чрезвычайных ситуаций (происшествий);

- привести в готовность материально-технические средства для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ;

- проверить работоспособность источников автономного энергоснабжения на объектах ЖКХ и социально - значимых объектов;

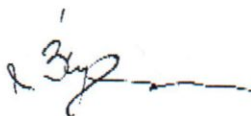
- уточнить состояние объектов ЖКХ, водоснабжения, наличие запасов материально-технических средств в населенных пунктах, средств медицинской помощи для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ;

- утеплить водопроводы, используемые для забора воды при тушении пожаров, расположенных в муниципальных образованиях и на объектах;

- обеспечить готовность к использованию (развертыванию) пунктов временного обогрева и тяжелой техники (тягачей) для транспортирования автотранспорта).

**Донесения о принятых решениях и проводимых превентивных мероприятиях представить в Центр управления в кризисных ситуациях МЧС России по Хабаровскому краю (через отдел мониторинга и прогнозирования ЧС ЦУКС – факс 8-4212-41-29-28).**

Старший оперативный дежурный ЦУКС  
МЧС России по Хабаровскому краю  
капитан в/с



В.В. Чудаков