



**МЧС РОССИИ**

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ  
ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ  
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ  
СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ  
ПО КРАСНОЯРСКОМУ КРАЮ  
(Главное управление МЧС России  
по Красноярскому краю)**

пр. Мира, 68, г. Красноярск, 660049  
Телефон/факс: (391) 211-46-91  
E-mail: sekretar@mchskrsk.ru

“ 16 ” 04 2020 г. № 21-3-4-4314

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

ЦУКС ГУ МЧС России  
по Новосибирской области,  
начальникам ЕДДС и пожарно-  
спасательных гарнизонов  
Красноярского края,  
организациям и учреждениям СМП ЧС  
Красноярского края  
(согласно расчет-рассылки)

**Прогноз возможных чрезвычайных ситуаций  
на территории Красноярского края  
на период с 17 по 23 апреля 2020 г.**

*(при составлении прогноза использована информация ФГБУ «Среднесибирское УГМС»,  
ФГБУ «Северное УГМС», КГБУ «ЦРМПиООС», филиала (космического мониторинга  
г.Красноярск) ФКУ НЦУКС, Енисейского БВУ, Росприроднадзора, Роспотребнадзора,  
Службы по ветеринарному надзору и статистических данных*

**На территории Красноярского края возможно возникновение происшествий по следующим рискам:** комплекс неблагоприятных метеорологических явлений, техногенные пожары, ДТП и ограничения движения на автодорогах, аварии на системах ТЭК и ЖКХ, происшествия на акваториях, потеря людей в природной среде, сход снежных масс, лесные пожары.

**1. ЧС, происшествия природного характера**

**1.1. Метеорологические**

*Предупреждения об опасных и неблагоприятных явлениях погоды:*

*На юге Таймырского МР в большинстве дней периода, на севере Туруханского района в середине периода ожидаются порыва ветра южной четверти 15-20 м/с. На дорогах центральных и южных районов в определенные дни периода местами гололедица.*

**1.2. Гидрологические**

По средним многолетним данным вскрытие рек Мана у н.п.Нарва, Ангара у н.п.Татарка ожидается до 25 апреля. Кроме того, к 18 апреля прогнозируется начало ледохода на реке Сым в Енисейском районе края. А так же:

- 24.04. р.П.Тунгуска у н.п.Ванавара;
- 26.04. р.Гасеева у н.п.Машуковка;
- 27.04. р.П.Тунгуска у н.п.Байкин;

- 29.04. р.П.Тунгуска у н.п.Кузьмовка.

В связи с потеплением согласно прогнозу ФГБУ «Среднесибирское УГМС» до +23°C, возможен массовый выход людей к водоемам и как следствие увеличение количества происшествий на водных объектах при несоблюдении мер безопасности, а так же провалы людей и техники под неокрепший лед.

Кроме того, на предстоящей неделе значительное увеличение положительных температур в дневное время суток, приведет к уменьшению толщины ледового покрова и продолжению закрытия ледовых переправ в северных районах края. Только за одни сутки 15 апреля их закрылось 28.

Чрезвычайные ситуации и происшествия, обусловленные гидрологическими явлениями в предстоящий недельный период, не прогнозируются.

### **1.3. Лесопожарные**

На предстоящей неделе согласно метеорологического прогноза на территории края возможно установление I-II класса пожарной опасности, с увеличением температурных показателей выше +10..+15°C в середине и в конце периода III класс пожарной опасности прогнозируется на территории в 26 районах: Абанском, Ачинском Богучанском, Боготольском, Большемуртинском, Большеулуйском, Бирилюсском, Енисейском, Емельяновском, Ермаковском, Дзержинском, Идринском, Ирбейском, Канском, Краснотуранском, Курагинском, Манском, Минусинском, Сухобузимском, Назаровском, Саянском, Тасеевском, Тюхтетском, Рыбинском, Уярском, Шарыповском.

Возможно возникновение термически активных точек в центральных и южных районах края на небольших площадях.

### **1.5. Лавинная опасность**

Существует риск схода снежных масс на двух участках:

- 601-605 км автомобильной дороги Р-257 «Енисей» в Ермаковском районе,
- 26-28 км автодороги Р-01 в Курагинском районе.

## **2. ЧС, происшествия техногенного характера**

### **2.1. ТЭК и ЖКХ**

Прогнозируются риски возникновения аварий и происшествий не выше муниципального уровня, с учетом степени износа элементов и систем оборудования ТЭК и ЖКХ, а так же влиянием метеорологических условий: усилением ветра по югу Таймырского МР до 27 м/с и в Туруханском МР до 20 м/с, возможны повреждения линий электропередач и связи, повреждения кровли зданий, рекламных баннеров, падения и разрушения плохо укрепленных, временных сооружений и конструкций;

по центральных и южных районах края в связи с установлением теплой погоды, на пониженных участках местности возможны подтопления талыми водами подвалов домов, коммуникационных колодцев, кабельного хозяйства и приусадебных участков домовладений.

## **2.2. На транспорте**

В связи с отсутствием опасных метеорологических условий, риск возникновения чрезвычайных ситуаций на транспортной системе края не выше локального уровня.

### **2.2.1. На железнодорожном**

Сохраняется риск возникновения происшествий на участках железных дорог с нерегулируемыми железнодорожными переездами с участием автомобильного транспорта, при снижении видимости в ночное время в Курагинском, Шарыповском, Иланском, Нижнеингашском и Рыбинском районах.

Существует угроза возникновения аварий на железнодорожном транспорте при перевозке опасных грузов. В зоне ответственности РЖД сохраняется риск возникновения аварий при транспортировке АХОВ на участках железной дороги и железнодорожных узловых станциях Красноярска, Ачинска, Канска, Боготола, Иланска, Н. Ингаша.

### **2.2.2. На автомобильном**

Существует риск возникновения чрезвычайных ситуаций на 19 особо опасных участках автодорог: Р-255 «Сибирь»: 560-619 км – (Боготольский район), 626-644 км – (Ачинский район), 654-680 км – (Ачинский – Козульский районы), 683 км – (Козульский район), 691-695 км – (Козульский район), 706 км – (Козульский район), 712-714 км – (Козульский район), 722-734 км – (Козульский район), 796 - 799 км - (Емельяновский район), 871-897 км – (Манский район), 902-947 км - (Уярский район), 1100-1117 км – (Нижнеингашский район), 1117-1176 км- (Нижнеингашский район), Р-257 «Енисей»: 128-129 км – (Балахтинский район), 144-158 км – (Балахтинский район), 166-167 км – (Балахтинский район), 170-173 км – (Балахтинский район), 227-239 км – (Новоселовский район), 425-431 км – (Новоселовский район). Кроме того 3 опасных участка трассы Р-257, расположенные в Ермаковском районе (604 - 625 км, 625 – 689 км, 693 -701 км) обслуживаются ООО «Восток» Тыва Автодор), в связи с прогнозируемыми слабо отрицательными температурами в ночное время суток, переходящими в положительные значения в дневное время, и как следствие гололедными явлениями, а так же несоблюдения правил дорожного движения водителями и пешеходами, возможно увеличение количества ДТП.

### **2.2.3. На авиатранспорте**

Возникновение авиационных инцидентов в результате неблагоприятных погодных явлений не прогнозируется.

## **2.3. Техногенные пожары**

В продолжающийся отопительный период сохраняется риск возникновения бытовых пожаров, не выше локального уровня, преимущественно по причинам несоблюдения правил пожарной безопасности при эксплуатации печей, короткого замыкания электропроводки в домах, нарушения правил эксплуатации бытовых электроприборов и неосторожного обращения с огнем.

Возможны случаи возгорания и взрывов бытового газа при несоблюдении правил пожарной безопасности, нарушения правил эксплуатации газовых устройств, износа домашнего газового оборудования.

Сохранится риск возникновения пожаров на объектах экономики, обусловленных взрывами газа и других легковоспламеняющихся веществ, при проведении ремонтных работ, вследствие несоблюдения правил пожарной безопасности, а так же эксплуатации электроустановок и оборудования.

### **3. ЧС, происшествия биолого-социального характера**

#### **3.1. Санитарно-эпидемиологические**

Сохраняется риск возникновения случаев острых кишечных заболеваний и пищевых отравлений, обусловленных нарушениями правил личной и общественной гигиены.

Прогнозируется возможность завоза и распространения новых случаев коронавирусной инфекции (2019-nCoV) от лиц, прибывающих с сопредельных территорий, а так же от не выявленных носителей инфекции на территории края.

С наступлением теплых дней и сходом снежного покрова возрастет опасность заражения клещевым вирусным энцефалитом, болезнью Лайма, боррелиозом в природной среде.

Заместитель начальника  
Главного управления



Р.И. Ветчинников

Исполнитель:  
начальник отдела  
ТЦМП ЧС Зернов С.В.,  
тел: 2-908-173

**Превентивные мероприятия, рекомендуемые органам местного самоуправления по наиболее вероятным рискам**

<b>I</b>	<b>Опасные метеорологические явления «ОЯ» или комплекс неблагоприятных метеорологических явлений «НЯ»</b>
1.	Проверить готовность к разворачиванию автономных источников электроснабжения.
2.	Проверить готовность аварийных служб к реагированию.
3.	Уточнить наличие материальных и финансовых средств, для ликвидации последствий возможных ЧС на территории МО.
4.	Оценить оперативную обстановку и при необходимости, ввести режим функционирования «Повышенной готовности».
<b>II</b>	<b>Аварии на объектах ТЭК и ЖКХ</b>
1.	Осуществлять мониторинг и обеспечить устойчивое функционирование объектов, систем и оборудования коммунальной инфраструктуры, используемых в сфере жизнеобеспечения населения.
2.	Руководителям муниципальных объектов культуры и здравоохранения обеспечить контроль, за состоянием подведомственных систем жизнеобеспечения
3.	Обеспечить готовность к работе резервных источников электропитания в учреждениях с круглосуточным пребыванием людей.
4.	Обеспечить готовность аварийных служб, бригад и техники к работе в условиях нештатных ситуаций и реагированию на возможные ЧС и происшествия на объектах ТЭК и ЖКХ.
5.	Обеспечить создание и поддержание в готовности к использованию запасов материальных и финансовых ресурсов, необходимых для ликвидации возможных нештатных аварийных ситуаций и ЧС на объектах ТЭК и ЖКХ.
6.	Руководителям муниципальных предприятий ТЭК и ЖКХ проводить тщательный анализ поступающих жалоб и обращений граждан на недостатки в содержании муниципального жилищного фонда и систем инженерного обеспечения муниципальных объектов жилищно-коммунального хозяйства, обеспечить принятие незамедлительных мер по их устранению.
7.	В муниципальных образованиях, не имеющих централизованного электроснабжения, осуществить проверку функционирования дизельных электростанций и состояние резервного оборудования.
8.	В связи с дневными оттепелями руководителям муниципальных служб ЖКХ и руководителям объектов имеющих большепролетные сооружения и плоские крыши зданий, организовать своевременную уборку снега с крыш зданий и сооружений, а так же пониженных участков придомовых территорий и проездов.
<b>III</b>	<b>Техногенные пожары</b>
1.	В связи с продолжением отопительного периода, продолжить проверки противопожарного состояния частного жилого сектора МО, обращая особое внимание на социально неблагополучные семьи.
2.	Обеспечить постоянный контроль пожарной безопасности на объектах с массовым и круглосуточным пребыванием людей, включая бесперебойное функционирование систем оповещения и пожаротушения.
3.	Обеспечить проведение профилактических мероприятий в целях уменьшения случаев возникновения пожаров и гибели людей на них.
4.	Довести информацию о противопожарной безопасности до населения (через средства массовой информации и сходы граждан) в том числе о возможных причинах пожарной опасности и о правилах пожарной безопасности в быту, безопасной эксплуатации газового оборудования в жилых домах и объектах административно-хозяйственного и промышленного назначения.
<b>IV</b>	<b>Дорожно-транспортные происшествия</b>
1.	Территориальным подразделениям ФКУ Упрдор «Енисей» и КГКУ «КРУДОР» в зонах ответственности постоянно уточнять прогноз метеорологической обстановки, обеспечить готовность сил и средств, при реагировании на возможное ухудшение дорожных условий (организации объездов, привлечения дополнительной специализированной техники).
2.	Обеспечить информирование населения через СМИ и интернет-ресурсы МО о

	складывающейся и сложившейся обстановке на дорогах, маршрутах объездных автодорог, а так же повышения дисциплины водителей и пешеходов.
3.	Организовать взаимодействие с центром медицины катастроф и ГИБДД, для своевременного реагирования на возможные ДТП.
4.	В случае крупных ДТП или ухудшения дорожных условий быть готовым к отработке вопросов: <ul style="list-style-type: none"> <li>• организации мест размещения, обогрева, питания водителей и пассажиров, оказавшихся в дорожной пробке;</li> <li>• дежурства экипажей скорой медицинской помощи, патрульных машин ГИБДД и подвоза ГСМ;</li> <li>• информирования населения и участников дорожного движения через СМИ, водителей дальних рейсов по средствам коротковолновой радиосвязи установленной в ЕДДС МО о сложившейся обстановке на аварийном участке.</li> </ul>
5.	Поддерживать необходимые запасы песчано-гравийной смеси и противогололедных реагентов.
6.	Проверить состояние водопропускных и водоотводящих сооружений на пониженных участках дорог.
<b>V</b>	<b>Происшествия на водных объектах</b>
1.	Продолжить информирование населения в СМИ и на Интернет-ресурсах о соблюдении требований безопасности на водных объектах, освещении каждого происшествия на воде, а также соблюдении требований безопасности при эксплуатации маломерных судов.
2.	Организовать разъяснительные беседы с рыбаками о безопасном нахождении на водоемах края, раздачу памяток и буклетов.
3.	Организовать контроль за местами несанкционированного выхода и выезда на лед, наличием предупреждающих и запрещающих баннеров.
	Организовать выполнение мероприятий по перекрытию доступа и выезда на ледовую поверхность водоемов на не оборудованных ледовых переправах, перекопав подъезды к водоемам, перекрыв доступ к ним бетонными блоками или установкой иных преград, в местах массового скопления людей на льду сформировать временные мобильные спасательные посты, определить ограждение безопасных мест для осуществления зимней рыбалки и других общественных нужд. организовать
	В связи с ослаблением льда в северных районах края снизить грузоподъемность ледовых переправ, в центральных своевременно закрывать.
<b>VI</b>	<b>Инфекционные заболевания людей и животных</b>
1.	Руководителям учреждений с круглосуточным пребыванием людей, предприятий и объектов общественного питания обеспечить условия для соблюдения правил личной и общественной гигиены.
2.	<p>Управлением Роспотребнадзора по Красноярскому краю продолжается проведение комплекса противоэпидемических мероприятий на территории края. Режим самоизоляции установлен для всех лиц сроком на 14 дней с момента пересечения границы Российской Федерации или с момента контакта с больным коронавирусной инфекцией.</p> <p>На 14.00 часов 15.04.2020 г. в регионе зарегистрировано всего лабораторно подтвержденных 142 случая заболевания COVID-19, в том числе из 11 случаев, зарегистрированных за последние сутки, больные с бессимптомными формами заболевания составляют 36,4 % (4 чел.), с симптомами ОРВИ – 36,4 % (4 чел.) и 27,2 % (3 чел.) – внебольничные пневмонии.</p> <p>Для максимального снижения риска инфицирования оставайтесь дома, соблюдайте правила личной гигиены, при ухудшении самочувствия обратитесь за медицинской помощью.</p> <p>В связи с началом клещевого сезона населению рекомендовано:</p> <p>Посещать окрестности города, дачные участки в одежде препятствующей проникновению клещей к кожным покровам; регулярно проводить осмотры себя и своих спутников, для своевременного обнаружения ползающих клещей, использовать противоклещевые препараты для нанесения на одежду, а так же обращаться за медицинской помощью в случае присасывания клещей.</p>
<b>VII</b>	<b>Лавинная опасность</b>

1.	Организовать наблюдение за лавиноопасными участками, включая замеры уровня снега.
2.	Через СМИ и интернет-ресурсы МО, организовать информирование населения о лавиноопасной угрозе, а так же методом выставления предупредительных знаков и баннеров, с размещением информации о порядке действий и правилах поведения на лавиноопасном участке.
3.	Руководителям дорожных служб в зонах ответственности лавиноопасных участков организовать своевременную расчистку дорожного полотна от осыпающихся масс снега.
<b>VIII</b>	<b>Весеннее половодье и паводки</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечить готовность водоочистных и канализационных сооружений к работе в опасный гидрологический период.</li> <li>- принять меры к предупреждению чрезвычайных ситуаций, обусловленных отрывом прибрежных льдин, запрету выхода населения и выезда техники на ослабленный лед.</li> <li>- создать мобильные группы по выявлению несанкционированных мест выезда автотранспорта на лед и принять меры по их закрытию.</li> <li>- своевременно закрыть ледовые переправы, разрушить их сопряжение с берегом и закрыть подъездные пути к разрушенным ледовым переправам. Выставить информационные знаки и организовать контроль за их соблюдением и выполнением.</li> <li>- Информировать население о мероприятиях по подготовке к безаварийному прохождению опасного гидрологического периода.</li> <li>- Выполнить инженерно-технические мероприятия по защите от затоплений и подтоплений, в том числе мероприятий по искусственному повышению поверхности территорий, устройству и ремонту дамб, мостов, дренажных систем, отводу поверхностных и подземных вод.</li> <li>- Организовать контроль за уровнем воды на затороопасных участках рек и на участках рек вблизи населенных пунктов. Организовать, при отсутствии постоянных водомерных постов, работу нештатных водомерных постов наблюдения за паводковой обстановкой.</li> </ul>
<b>IX</b>	<b>Лесные пожары</b>
1.	Обеспечить доведение до учреждений, организаций, независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности, индивидуальных предпринимателей, должностных лиц и граждан, владеющих территориями, прилегающими к лесу, правил пожарной безопасности в лесах.
2.	Обеспечить выполнение приказов Министерства лесного хозяйства Красноярского края ( <i>№86-515-од от 27.03.2020, №86-549-од от 01.04.2020</i> ) в связи с началом пожароопасного сезона на территории: Балахтинского, Ермаковского, Идринского, Ирбейского, Канского, Каратузского, Манского, Минусинского, Саяно-Шушенского, Саянского, Сухобузимского, Ужурского, Усинского, Шарыповского, Абанского, Ачинского, Боготольского, Большемуртинского, Большеулуйского, Верхнеманского, Даурского, Дзержинского, Долгомостовского, Емельяновского, Иланского, Кизирского, Козульского, Краснотуранского, Красноярского, Курагинского, Маганского, Мининского, Назаровского, Новоселовского, Пойменского, Рыбинского, Таежинского, Тинского, Тюхтетского, Усольского и Уярского лесничеств.
3.	Проверить работу патрульных, патрульно-маневренных, маневренных и патрульно-контрольных групп для реализации комплекса превентивных мероприятий, направленных на предупреждение и ликвидацию чрезвычайных ситуаций.
4.	Организовать выполнение мероприятий по уборке мусора и сухой растительности на землях, расположенных в границах населенных пунктов, садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений.
5.	Заблаговременно принять меры по выполнению минерализованных полос в садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях граждан, вокруг опасных объектов экономики, детских оздоровительных лагерей, свалок бытовых отходов, находящихся в лесных массивах или прилегающих к ним, а также вокруг населенных пунктов, подверженных угрозе лесных пожаров.