

МЧС РОССИИ

# ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

**«ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ В КРИЗИСНЫХ СИТУАЦИЯХ ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ МЧС РОССИИ ПО АЛТАЙСКОМУ КРАЮ»**

**(ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России**

**по Алтайскому краю»)**

ул. Взлетная 2и, г.Барнаул, 656006

Телефон: 20-20-09 Факс: 20-21-73 (код 385-2)

E-mail cuks@ak-mchs.ru

18.07.2019 № 544-2-5

|  |  |
| --- | --- |
| |  | | --- | | Органам управления функциональной подсистемы РСЧС Алтайского края  Начальникам подразделений ФПС по Алтайскому краю  Органам повседневного управления  муниципальных образований  Алтайского края    (согласно указателю рассылки) | |

**Прогноз возможных чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Алтайского края на 19.07.2019**

*(при составлении прогноза использована информация Министерства природных ресурсов и экологии Алтайского края, филиала Федерального государственного бюджетного учреждения "Западно-Сибирское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды"-* *АЦГМС,* *Федерального исследовательского центра Единой Геофизической службы РАН Алтае-Саянский филиал, Отдела мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций Краевое казенное учреждение «Управление по обеспечению мероприятий в области гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности в Алтайском крае»)*

**1. Метеорологическая обстановка.**

**ШТОРМОВОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ № 10 (дополнение)**

В Алтайском крае в период с 16 по 19 июля на большей части территории сохранится высокая пожароопасность (4 класс горимости), местами в западных районах чрезвычайная пожароопасность (5 класс горимости).

**ШТОРМОВОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ № 11 (дополнение)**

В Алтайском крае в период с 16 по 19 июля местами сохранится аномально жаркая погода с максимальными температурами воздуха плюс 30гр.С и выше.

**2. Вероятность риска с техногенными пожарами *(41%).***

Сохраняется высокий риск возникновения техногенных пожаров, обусловленный нарушением техники безопасности при использовании газобаллонного оборудования, неосторожным обращением населения с источниками огня, в том числе при курении, возгораниями электрической проводки с высокой степенью износа в жилом секторе. Наиболее неблагоприятная ситуация может сложиться в ***Первомайском районе и г.Барнауле.***

**3. Вероятность риска на автомобильном транспорте *(41%).***

В связи с увеличением числа лёгкой мототехники и интенсивности движения на дорогах края в преддверии выходных дней, из-за погодных условий ***(при грозе местами сильный дождь, днем град, в утренние часы местами туман)***, а так же из-за нарушений правил дорожного движения возможно увеличение количества дорожно-транспортных происшествий на всей территории края. Наиболее неблагоприятная обстановка может сложиться на федеральных трассах ***Р 256 в Бийском, Зональном районах, А 322 в Алейском районе***, на автодорогах местного значения в ***Змеиногорском районе***.

**4. Вероятность риска природных пожаров *(7%).***

По данным Алтайского ЦГМС на всей территории Алтайского края ожидается горимость 1, 3, 4 и 5 класса:

-чрезвычайный - 5 класс пожарной опасности на территории 6 районов и 1 города: ***Алейского, Волчихинского, Локтевского, Родинского, Рубцовского, Усть-Калманского и г.Славгорода***;

***-***высокий – 4 класс пожарной опасности на территории 1 района: ***Благовещенского.***

В связи с высоким классом пожароопасности возможно возникновение природных (ландшафтных) пожаров.

**5. Вероятность риска на акваториях *(4%).***

На озерах и реках края сохраняется риск происшествий, обусловленных несоблюдением техники безопасности на воде.

**6. Вероятность риска на объектах энергетики *(4%).***

В связи с прогнозируемыми погодными условиями ***(днем при грозах местами шквалистое усиление до 17-22 м/с)*,** на всей территории края возможны аварии на трансформаторных подстанциях, обрывы линий электропередач, массовые короткие замыкания в частном секторе, падение деревьев и слабозакрепленных конструкций. Наиболее неблагоприятная обстановка может сложиться в ***Третьяковском, Змеиногорском, Чарышском и Солонешенском районах.***

**7. Вероятность биолого-социального риска.**

**7.1. Санитарно-эпидемиологическая обстановка.**

Стабильная. Возможны обращения граждан в лечебные учреждения по поводу укусов клещами. Возможны случаи заболевания клещевым энцефалитом.

**7.2. Эпизоотическая обстановка.**

На территории края массовых заболеваний животных не прогнозируется.

**8. Геомагнитная обстановка.**

Обстановка – от спокойной до слабо возмущенной.

**Остальные риски, рассматриваемые на территории Алтайского края, прогнозируются в пределах среднестатистических значений**: риск аварий на канализационных сетях – 0,2%; риск аварий на объектах ЖКХ- 0,2%; риск аварий на газо-, нефте-, продуктопроводах – 0,1%; риск обрушения зданий и сооружений – 0,1%; риск аварий на ж/д транспорте – 0,1%; риск аварий на объектах воздушного транспорта – 0,2%; риск возникновения эпифитотия - 0,1%; риск возникновения эпизоотия – 0,1%; риск засухи – 0,1 %, риск возникновения террористических актов – 0,2%; риск землетрясения – 0,1%; риск эпидемий - 0,1 %; риск отравления людей – 0,2 %; риск обвалов в пещерах – 0,1%; риск геологических опасных явлений – 0,2%; риск происшествий при проведении массовых мероприятий – 0,1%; риск происшествий на туристических маршрутах– 0,2 %; риск розлива нефти и нефтепродуктов – 0,1%, риск аварии ХОО – 0,1%, риск аварии ПВО – 0,1%, риск аварии на ГТС – 0,1%, риск аварии на шахтах, рудниках – 0,1%, риск аварии на военных ПВО – 0,1 %.

**Штормовой прогноз погоды на 19.07.2019**

**В крае:** переменная облачность, ночью в отдельных районах небольшой и умеренный дождь, гроза, днем на большей части территории небольшой, местами умеренный дождь, гроза, при грозе местами сильный дождь, днем град. В утренние часы местами туман. Ветер северо-западный, 4-9 м/с, местами порывы 11-16 м/с, днем при грозах местами шквалистое усиление до 17-22 м/с. Температура ночью +12,+17°С, днем +20,+25°С, в юго-западных районах до +30°С.

**В Барнауле:** переменная облачность, ночью небольшой, днем умеренный дождь, гроза. Ветер северо-западный, 4-9 м/с, днем при грозе порывы до 14 м/с.

Температура ночью +13,+15°С, днем +22,+24°С.

Мониторинг метеорологической обстановки на текущие и предстоящие сутки можно осуществлять на открытом интернет-ресурсе <https://www.ventusky.com>.

**Превентивные мероприятия по наиболее вероятным рискам**

**1**. **По риску техногенных пожаров.**

регулярно проводить проверки противопожарного состояния частного жилого сектора;

обеспечить работу с населением по мерам пожарной безопасности в жилом секторе;

организовать доведение информации до населения (через средства массовой информации и сходы граждан) о возможных причинах пожарной опасности и о правилах пожарной безопасности в быту, учитывая безопасность при эксплуатации газового оборудования в жилых домах и объектах административно-хозяйственного и промышленного назначения.

**2. По риску дорожно-транспортных происшествий.**

территориальным подразделениям КГКУ «Управление Автомобильных дорог», Управление федеральных дорог «Алтай» в зонах ответственности, обеспечить готовность сил и средств при реагировании на возможное ухудшение дорожных условий (организация объездов, привлечения дополнительной специализированной техники с ближайших пунктов дислокации и т.д.);

информирование населения через СМИ и интернет-ресурсы о сложившейся обстановке на дорогах, маршрутах объездных автодорог, а так же повышения дисциплины водителей и пешеходов МО; в случае крупных ДТП или ухудшения дорожных условий МО необходимо проработать вопросы: организации мест питания и размещения водителей и пассажиров в случае необходимости; дежурства экипажей скорой медицинской помощи, патрульных машин ГИБДД и подвозу ГСМ.

**3. По риску происшествий, связанных с лесопожарной обстановкой.**

провести оповещение органов местного самоуправления;

перевести силы и средства муниципального звена при 4 классе пожарной опасности в режим «повышенной готовности»;

перевести силы и средства муниципального звена при 5 классе пожарной опасности в «особый противопожарный» режим:

- максимальное ограничение доступа в лес населения,

- организация авиапатрулирования,

- выставление КПП,

- увеличение количества патрульных групп;

- установить шлагбаумы и аншлаги при въезде в лесную зону.

активизировать агитационно-пропагандистскую работу по оповещения населения;

определить порядок оповещения и действий граждан при переходе пожара на населенный пункт.

организовать работы по защите населенных пунктов от степных и лесных пожаров;

запретить проведение сельскохозяйственных палов, отжиг сухой растительности в лесных массивах, сжигание порубочных остатков, разведение костров;

организовать проверку и готовность сил и средств к ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций;

провести инструктаж руководящего состава и лиц дежурно-диспетчерских служб по действиям в случае угрозы возникновения чрезвычайных ситуаций;

уточнить информацию о наличии запасов медикаментов и средств оказания медицинской помощи в медицинских учреждениях;

уточнить наличие материальных и финансовых средств, для ликвидации последствий возможных ЧС на территории субъекта;

**4. По риску происшествий на водных объектах.**

активизировать информирование населения в СМИ и на Интернет-ресурсах о соблюдении требований безопасности на водных объектах, освещение каждого происшествия на воде;

на водных объектах организовать проведение рейдов, патрулирований, с целью исключения случаев гибели людей;

в связи с установлением аномально жаркой погоды обратить особое внимание на организацию отдыха в местах, оборудованных для купания, а также усилить контроль за организацией работы по предотвращению купания в местах необорудованных для отдыха на воде.

**5. По риску аварий на объектах энергетического комплекса.**

руководителям всех уровней обеспечить бесперебойное функционирование объектов и оборудования энергетического комплекса, включая резервное;

обеспечить готовность к работе резервных источников электропитания в учреждениях с круглосуточным пребыванием людей;

обеспечить готовность аварийных служб к реагированию на возможные ЧС и происшествия на объектах энергетического комплекса;

в муниципальных образованиях, использующих газовое оборудование, обратить внимание на его исправность и качество поставляемого газа для исключения случаев взрывов бытового газа;

поддержание в готовности и достаточном количестве запасов материальных и финансовых ресурсов для ликвидации аварийных ситуаций и ЧС на объектах энергетического комплекса.

**6. По риску инфекционных заболеваний.**

руководителям всех уровней в рамках приоритетного национального проекта в сфере здравоохранения организовать на базе лечебно-профилактических учреждений МО прививки против клещевого энцефалита;

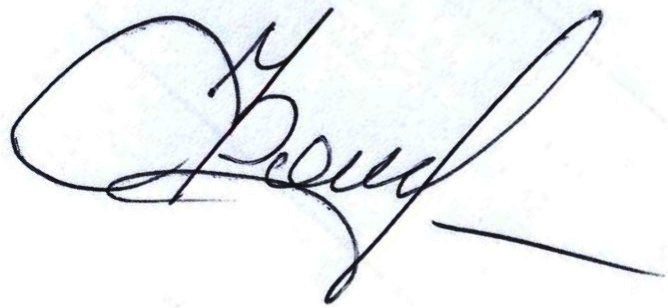
организовать санитарно-просветительную работу через средства массовой информации и интернет ресурсы МО.

Обо всех возникших нарушениях жизнедеятельности населения немедленно информировать оперативную дежурную смену ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Алтайскому краю» (тел.: 20-26-10, 20-26-03 - ОДС ЦУКС, 55-43-96 – ОДС ЦУКС ККУ, телефон экстренных служб 01, 101, 112, тел. Горячей линии ГУ МЧС по Алтайскому краю 8-385-2-20-25-86, телефон доверия 8-385-2-65-82-19).

Заместитель начальника ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России

по Алтайскому краю» (старший оперативный дежурный)

подполковник внутренней службы О.В. Фомченков



И.П. Варламова

8 (3852) 20-26-14