



## МЧС РОССИИ

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

ул. Взлетная, 2и, г.Барнаул, 656006  
телефон 8(3852) 54-06-28; факс 8(3852) 54-07-41  
E-mail: mchs@22.mchs.gov.ru

Главам администраций  
муниципальных образований  
Алтайского края

Органам управления функциональных  
и территориальных подсистем  
РСЧС Алтайского края

(по списку)

23.07.2021 № ИВ-234-5343  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

### **Прогноз возможных происшествий и чрезвычайных ситуаций, обусловленных источниками природного и техногенного характера на территории Алтайского края на август 2021 года**

#### **Риски возможных происшествий и чрезвычайных ситуаций, обусловленных источниками техногенного характера**

1. Риск возникновения природных (ландшафтных) пожаров.

Лесопожарный сезон на территории края открыт с 09 апреля 2021 года (Постановление Правительства Алтайского края от 07.04.2021 г. № 118).

Всего с начала пожароопасного периода 2021 года на территории Алтайского края возникло 322 очага природных пожаров (по сравнению с аналогичным периодом прошлого года – 325 очагов, увеличение на 0,9 %) на общей площади 820,72 га (по сравнению с аналогичным периодом прошлого года – 3195,92 га, уменьшение в 3,9 раза).

В августе температура воздуха на территории Алтайского ожидается около нормы, по западу выше нормы, месячное количество осадков предполагается меньше или около нормы. Ожидаемые метеорологические условия дают основания предполагать, что на территории края остаётся высоким риск возникновения природных пожаров. При сочетании неблагоприятных метеорологических условий (дефицита осадков с порывами ветра и высокими температурами воздуха) увеличится риск распространения возникших очагов пожаров на значительные площади.

Наибольшее число очагов природных пожаров может произойти по среднедолгосрочным наблюдениям, в Угловском, Михайловском,

Волчихинском, Егорьевском, Павловском, Тальменском районах, а так же в Чарышском, Быстроистокском, Смоленском, Солонешенском и Красногорском районах обусловленное наличием труднодоступных участков.

Возможен переход трансграничных пожаров с территории Республики Казахстан на территорию Алтайского края в Табунском, Михайловском, Ключевском, Кулундинском, Бурлинском, Угловском, Рубцовском, Змеиногорском, Чарышском, Локтевском районах и г. Славгороде.

### **Риски возможных происшествий и чрезвычайных ситуаций, обусловленные источниками техногенного характера**

#### 1. Риск происшествий на объектах ЖКХ.

На всей территории края оставаться высокой вероятностью аварий на коммунальных системах жизнеобеспечения. При подготовке к новому отопительному сезону на объектах ЖКХ, будут проводиться ремонтные работы, гидравлические испытания, промывка тепловых систем и узлов, замена старого оборудования, в связи с вышесказанным возможны связанных с техническими неисправностями оборудования систем водоснабжения.

#### 2. Риск происшествий на объектах энергетики.

На территории края при грозах ожидается шквалистое усиления ветра, возможны аварии на трансформаторных подстанциях, обрывы линий электропередач, массовые короткие замыкания в частном секторе, падение слабозакрепленных конструкций.

#### 3. Риск возникновения техногенных пожаров.

Сохраняется риск возникновения бытовых пожаров в жилом секторе, в дачных домах, банях и надворных постройках по причине нарушений правил пожарной безопасности, правил эксплуатации электрооборудования, неосторожное обращение с открытыми источниками огня, халатное обращение с газовым оборудованием.

Наибольшее количество пожаров ожидается в г. Барнауле, г. Бийске, г. Рубцовске и Первомайском, Тальменском, Благовещенском, Алейском районах.

#### 4. Риск дорожно – транспортных происшествий.

На территории Алтайского края прогнозируется увеличение числа ДТП с участием легкой мототехники, а так же в местах проведения дорожных работ. Погодные условия (тумана в утренние часы) могут привести к значительному ухудшению дорожных условий, и, как следствие, к увеличению количества дорожно-транспортных происшествий на автотрассах и в населенных пунктах.

Наиболее неблагоприятные дорожные условия могут сложиться на автотрассах Р 256 «Чуйский тракт», А 322 Барнаул – Рубцовск – государственная граница с Республикой Казахстан, А 321 (Барнаул – Павловск – граница с республикой Казахстан), К - 06 Бийск – Белокуриха, К-02 Павловск - Камень-на-Оби - граница Новосибирской области и на автодорогах Смоленского, Алтайского, Павловского, Благовещенского и Заринского районов.

#### 5. Риск происшествий на водных объектах.

На 23.07.2021 г. действует 55 пляжей (г. Барнаул – 7, г. Бийск – 4, г. Яровое – 5, Алтайский район – 6, Благовещенский район – 1, Бийский район – 2, Бурлинский район – 1, Залесовский район – 1, Заринский район – 1, Каменский район – 1, Кулундинский район – 1, Завьяловский район – 2, Змеиногорский район – 11, Егорьевский район – 5, Первомайский район – 1, Павловский район – 1, Романовский район – 1, Тюменцевский район – 1, Курьинский район – 2, Новичихинский район -1). За сутки открыт 1 пляж – «Водный мир» в г. Барнауле, закрыто 2 пляжа – в Баевском и Завьяловском районах.

На контроле находятся 16 баз-стоянок маломерных судов.

На 20.07.2021 на контроле находится 12 несанкционированных мест отдыха на водоемах:

- г. Яровое, искусственный котлован;
- с. Баево, оз. Соленое;
- МО г. Славгород, оз. Большое Яровое, с. Екатериновка;
- Благовещенский р-н, оз. Кучукское с. Благовещенка;
- Благовещенский р-н, пресный водоём Кучук-Алтай, с. Благовещенка;
- Бурлинский район, с. Бурла, оз. Песчаное;
- г. Барнаул, протока р. Обь (о. Помазкин);
- г. Славгород, озеро Малое Яровое;
- г. Славгород, пруд Архангельский;
- Советский район, карьер Шульгинский, с. Шульгинка;
- Алтайский район, пруд Айчонок ( 2 места).

Остается высоким риск происшествий на воде при купании и использовании плавсредств. Основными причинами гибели людей на водных объектах является купание в запрещённых и необорудованных местах, а так же купание в состоянии алкогольного опьянения, нарушение правил поведения на воде, оставление детей без присмотра взрослыми.

Наиболее высока вероятность происшествий на водоёмах г. Барнаула, г. Бийска, г. Рубцовска, Красногорского, Алтайского, Смоленского, Первомайского, Павловского, Усть - Пристанского районов.

#### 6. Происшествия, связанные с потерявшимися людьми в природной среде.

На территории Алтайского края возможно увеличение случаев потери людей в природной среде по причине не соблюдения мер безопасности пребывания в лесах во время сбора дикоросов.

### **Риски возможных происшествий и чрезвычайных ситуаций, обусловленные источниками биолого-социального характера**

1. Продолжится рост числа обращений населения края в лечебные учреждения по поводу укусов клещами. Возможны случаи заболевания клещевым энцефалитом.

2. Остаётся высоким риск распространения заболевания населения коронавирусной инфекцией COVID-19 на всей территории края.

### **Превентивные мероприятия по наиболее вероятным рискам**

#### **1. По риску возникновения природных (ландшафтных) пожаров**

провести оповещение органов местного самоуправления и населения;  
организовать работы по защите населенных пунктов от степных и лесных пожаров;

рекомендовать при ухудшении погодных условий (усиление ветра) запретить, проведение плановых отжигов;

организовать проверку и готовность сил и средств для ликвидации возможных происшествий и чрезвычайных ситуаций;

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

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

рекомендовать населению использовать мобильное приложение МЧС России, созданное с целью помощи гражданам, оказавшимся в сложных ситуациях, содержащее полезную информацию (карта рисков и опасностей по регионам, телефоны служб, сведения по профилактике коронавируса и т.д.), а также рекомендации о правилах поведения при происшествиях различного характера (потеря людей в природной среде, оказание первой помощи, отравление, землетрясение, паводок, природный пожар и т.д.).

#### **2. По риску аварий на объектах энергетики и ЖКХ**

обеспечить готовность аварийных служб к реагированию на возможные происшествия и чрезвычайные ситуации на объектах энергетического комплекса и ЖКХ;

в муниципальных образованиях использующих газовое оборудование обратить внимание на его исправность и качество поставляемого газа в соответствии с условиями эксплуатации, 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.

#### **3. 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, подворовой обход, рейды, патрулирования и сходы граждан) о возможных причинах пожарной опасности и о правилах пожарной безопасности в быту, учитывая эксплуатацию печного отопления, а также безопасности при эксплуатации газового оборудования в жилых домах и объектах административно-хозяйственного и промышленного назначения.

#### **4. 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 также повышения дисциплины водителей и пешеходов муниципальных образований; в случае крупных ДТП или ухудшения дорожных условий муниципальных образований 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;

рекомендовать населению перед планированием поездки ознакомливаться с прогнозом погоды на сайте Вентускай <https://www.ventusky.com.>, а также пользоваться Атласом рисков МЧС России <http://10.10.208.73>.

#### **5. По риску происшествий на водных объектах**

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

усилить контроль за несанкционированными местами отдыха на водоемах;

на водных объектах продолжить проведение рейдов, патрулирований, с целью исключения случаев гибели людей.

#### **6. По риску происшествий, связанных с потерей людей в природной среде.**

организовать оповещение и информирование населения через все имеющиеся средства (СМИ, подворовой обход, операторов сотовой связи, и др.) о необходимых мерах предосторожности при походе в лес;

обеспечить готовность экстренных служб к реагированию на происшествия, связанные с потерей людей в природной среде.

Рекомендовать населению использовать мобильное приложение МЧС России, созданное с целью помощи гражданам, оказавшимся в сложных ситуациях, содержащее полезную информацию (карта рисков и опасностей по

регионам, телефоны служб, сведения по профилактике коронавируса и т.д.), а также рекомендации о правилах поведения при происшествиях различного характера (потеря людей в природной среде, оказание первой помощи, отравление, землетрясение, паводок, природный пожар и т.д.).

#### **7. По риску инфекционных заболеваний**

организовать санитарно-просветительную работу через средства массовой информации и интернет ресурсы муниципальных образований о методах и средствах профилактики заболеваний (COVID – 19, клещевого энцефалита) и мерах по их предупреждению;

в целях профилактики распространения случаев заболевания коронавирусной инфекцией, для лечения и профилактики острых респираторных вирусных инфекций создать необходимый запас лекарственных препаратов, средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств;

проводить противоэпидемические, профилактические мероприятия в учреждениях всех форм собственности и в первую очередь в местах массового скопления людей (в медицинских, образовательных организациях, организациях социального обслуживания, сферы обслуживания, торговли и транспорта), путём увеличения кратности проведения проветривания, влажной уборки с применением моющих дезинфицирующих средств.

Обо всех возникших нарушениях жизнедеятельности населения немедленно информировать оперативную дежурную смену центра управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Алтайскому краю (тел.: 20-26-10, 20-26-03 - ОДС центра управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Алтайскому краю, 55-44-01 – ОДС ОУКС ККУ, телефон экстренных служб 01, 101, 112, тел. горячей линии Главного управления МЧС России по Алтайскому краю 8-385-2-20-25-86, телефон доверия 8-385-2-65-82-19).

Заместитель начальника  
Главного управления  
(по гражданской обороне и  
защите населения)



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 209400B5E378E8ADEB11D18BAE107FA5  
Владелец: Егоров Николай Владимирович  
Действителен с 23.03.2021 по 23.06.2022

Н.В. Егоров

Гаер Юлия Викторовна  
8(3852) 20-24-36  
ВЦСС 3361-2115