

Начальникам подразделений Главного  
управления МЧС России  
по Алтайскому краю

(по списку)

01.08.2023 № СЗ-234-19-495  
На № \_\_\_\_\_

### **Прогноз возможных чрезвычайных ситуаций на территории Алтайского края на 02.08.2023**

*(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)*

#### **1.1 Исходная обстановка.**

##### **ШТОРМОВОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ № 22**

В Алтайском крае в период с 29 июля по 02 августа 2023 года местами в западных и южных районах ожидается аномально жаркая погода с максимальными температурами воздуха +30°C и выше.

##### **ПРОГНОЗ ПОГОДЫ НА 01.08.2023**

**В крае:** переменная облачность. Местами кратковременные дожди, грозы. В утренние часы местами туман. Ветер западный 2-7 м/с, местами порывы до 13 м/с.

Температура ночью +13,+18 гр., днем +27,+32 гр.

**В Барнауле:** Переменная облачность. Преимущественно без осадков. В утренние часы возможен туман. Ветер западный 2-7 м/с. Температура ночью +16,+18 гр., днем +27,+29 гр.

#### **1.2 Техногенные пожары.**

Потушено 8 пожаров (3 – техногенных, 2 – горение мусора, 3 – горение травы), погибших нет, травмированных нет.

#### **1.3 Дорожно-транспортные происшествия.**

На дорожно-транспортные происшествия пожарно-спасательные подразделения привлекались 5 раз.

#### **1.4 Вероятность биолого-социального риска.**

#### **1.4.1 Санитарно-эпидемиологическая обстановка.**

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

#### **1.4.2 Эпизоотическая обстановка.**

Эпизоотическая обстановка на территории края стабильная.

#### **1.4.3 Экологическая обстановка.**

На территории Алтайского края обстановка стабильная.

#### **1.5 Лесопожарная обстановка**

По данным управления лесами Министерства природных ресурсов и экологии Алтайского края за сутки на территории края возникло 2 лесных пожара на общей площади 0,11 га (из них лесная – 0,11 га) в лесной зоне Егорьевского и Шипуновского районов. Ликвидирован 1 лесной пожар на площади 0,01 га (из них лесная – 0,01 га) в Егорьевском районе. Кроме того, ликвидировано 5 лесных пожаров, возникших 30.07.2023 в лесной зоне Волчихинского, Михайловского (2) и Угловского (2) районов на общей площади 28,67 га (из них лесная 28,67 га).

Продолжают действовать 2 лесных пожара:

в Угловском районе на площади 50 га (из них лесная – 50 га), возникший 30.07.2023;

в Шипуновском районе на площади 0,1 га (из них лесная – 0,1 га), возникший 31.07.2023.

Возгорания локализованы, работы по тушению продолжаются. Угрозы населенным пунктам, объектам экономики и соцкультбыта нет.

Всего с начала пожароопасного периода 2023 года на территории Алтайского края возникло 264 очага природных пожаров (АППГ – 493, уменьшение на 46,2 %) на общей площади 22543,02 га (АППГ – 10531,75 га, увеличение в 2,1 раза).

По данным Алтайского ЦГМС на территории Алтайского края по состоянию на 01.08.2023 зафиксирована пожарная опасность:

Высокий 4 класс пожарной опасности на территории 3 МО: **Волчихинского, Ключевского и Кулундинского.**

3 класс на территории 2 районов.

#### **1.6 Вероятность риска происшествий на акваториях.**

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

#### **1.7 Вероятность риска происшествий, связанных с потерей людей в природной среде.**

На территории Алтайского края возможны случаи потери людей в природной среде по причине несоблюдения мер безопасности пребывания в лесах во время сбора дикоросов.

### **Прогноз чрезвычайных ситуаций и происшествий на 02.08.2023:**

#### **2.1 Метеорологическая обстановка.**

##### **ШТОРМОВОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ № 22**

В Алтайском крае в период с 29 июля по 02 августа 2023 года местами в западных и южных районах ожидается аномально жаркая погода с максимальными температурами воздуха +30°C и выше.

## ПРОГНОЗ ПОГОДЫ НА 02.08.2023

**В крае:** переменная облачность. Преимущественно без осадков, днем местами кратковременные дожди, грозы. В утренние часы местами туман. Ветер восточный, 3-8 м/с, местами порывы до 13 м/с. Температура ночью +13,+18 гр., днем +29,+34 гр.

**В Барнауле:** переменная облачность. Преимущественно без осадков. Ветер восточный, 3-8 м/с. Температура ночью +15,+17 гр., днем +29,+31 гр.

### 2.2 Вероятность риска возникновения техногенных пожаров.

Сохраняется высокий риск возникновения техногенных пожаров, обусловленный нарушением техники безопасности при использовании газобаллонного оборудования в жилом секторе, неосторожным обращением населения с источниками огня, в том числе при курении, возгораниями электрической проводки с высокой степенью износа.

### 2.3 Вероятность риска аварий на автомобильном транспорте.

Из-за нарушений правил дорожного движения, большого количества лёгкой мототехники на автодорогах, а также в связи с погодными условиями (**дожди, в утренние часы местами туман**), возрастает риск дорожно-транспортных происшествий.

### 2.4 Вероятность риска природных пожаров.

#### ШТОРМОВОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ № 16-9

В Алтайском крае в период с 1 августа по 4 августа 2023 года местами сохранится высокая (4 класс) пожароопасность, с 2 августа по 4 августа в Кулундинском районе ожидается чрезвычайная (5 класс) пожароопасность.

По данным Алтайского ЦГМС на территории Алтайского края ожидается горимость 2, 3, 4 и 5 класса.

Высокий 4 класс пожарной опасности прогнозируется на территории 3 МО: **Волчихинского, Ключевского и Родинского.**

Чрезвычайный 5 класс пожарной опасности прогнозируется на территории 1 МО: **Кулундинского.**

Высокий 4 класс пожарной опасности по данным ближайших метеостанций прогнозируется на территории 1 МО: **Михайловского.**

В связи с высокими классами пожароопасности, погодных условия (**аномально жаркая погода с максимальными температурами воздуха +30°C и выше**), а также в результате деятельности человека (отжиги, палы, неосторожное обращение с огнём) возможно возникновение природных (ландшафтных) пожаров.

### 2.5 Вероятность биолого-социального риска.

#### 2.5.1 Санитарно-эпидемиологическая обстановка.

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

### **2.5.2 Эпизоотическая обстановка.**

На территории края массовых заболеваний животных не прогнозируется.

### **2.5.3 Экологическая обстановка.**

На территории Алтайского края обстановка стабильная.

### **2.6 Вероятность риска происшествий на акваториях.**

В связи с прогнозируемой аномально жаркой погодой на озерах и реках края возрастает риск происшествий, обусловленных несоблюдением техники безопасности на воде.

### **2.7 Риск происшествий, связанных с потерей людей в природной среде.**

На территории Алтайского края возможны случаи потери людей в природной среде по причине несоблюдения мер безопасности пребывания в лесах во время сбора дикоросов.

### **2.8 Геомагнитная обстановка.**

Геомагнитная обстановка от спокойной до слабовозмущенной.

**Остальные риски, рассматриваемые на территории Алтайского края, прогнозируются в пределах среднестатистических значений:** риска возникновения подтоплений; риск аварий на объектах энергетики и ЖКХ; риск аварий на газо-, нефте-, продуктопроводах; риск обрушений (повреждений) зданий и сооружений, риск аварий на ж/д транспорте; риск аварий на объектах воздушного транспорта; риск возникновения террористических актов; риск землетрясения; риск отравления людей; риск обвалов в пещерах; риск геологических опасных явлений; риск происшествий при проведении массовых мероприятий; риск происшествий на туристических маршрутах; риск разлива нефти и нефтепродуктов, риск аварии ХОО; риск аварии ПВО; риск аварии на ГТС; риск аварии на шахтах, рудниках; риск аварии на военных ПВО.

## **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, подворовый обход, рейды, патрулирования и сходы граждан) о возможных причинах пожарной опасности и о правилах пожарной безопасности в быту, а также безопасности 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 также о соблюдении правил дорожного движения, повышении 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;

проверить готовность к работе стационарных и подвижных пунктов питания;

рекомендовать населению перед планированием поездки ознакамливаться с прогнозом погоды на сайте Вентускай <https://www.ventusky.com>, а также пользоваться Атласом опасностей и рисков МЧС России [atlas.mchs.gov.ru](https://atlas.mchs.gov.ru).

### **3. По риску инфекционных заболеваний.**

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

в целях профилактики распространения случаев заболевания коронавирусной инфекцией создать необходимый запас лекарственных препаратов, средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств; соблюдать ограничительные мероприятия в медицинских, образовательных организациях, организациях социального обслуживания, сферы обслуживания, торговли и транспорта;

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.

### **4. По риску происшествий, связанных с лесопожарной обстановкой.**

провести оповещение органов местного самоуправления и населения;

перевести органы местного самоуправления в режим «повышенной готовности» или «режим ЧС» в зависимости от сложившейся обстановки, при достижении чрезвычайной пожарной опасности ввести «особый противопожарный режим»;

запретить проведение сельскохозяйственных палов, отжиг порубочных остатков в лесных массивах, сжигание травы и мусора;

организовать работу с населением по соблюдению мер пожарной безопасности;

организовать работу оперативной группы пожарно-спасательного гарнизона;

организовать работы по защите населенных пунктов от природных (ландшафтных) пожаров;

уточнить план эвакуации населения, проверить готовность ПВР;

спланировать мероприятия по эвакуации населения, в том числе экстренной эвакуации, а также определить места эвакуации имущества граждан;

спланировать мероприятия по эвакуации домашнего скота, подготовить пункты их сосредоточения и организовать подвоз кормов;

установить шлагбаумы и аншлаги при въезде в лесную зону; организовать проверку и готовность сил и средств к ликвидации возможных ЧС;

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

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

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.

#### **5. По риску происшествий на акваториях.**

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

продолжить проведение рейдов и патрулирований на акваториях с целью исключения случаев гибели людей;

акцентировать внимание на патрулировании в местах отдыха на воде, раздаче профилактических листовок, установке аншлагов о запрете купания в несанкционированных местах.

#### **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 возможные ЧС и 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 и т.д.), а также рекомендации о правилах поведения при происшествиях различного характера (потеря людей в природной среде, оказание первой помощи, что делать при укусе змеи, насекомых, отравлении, землетрясении, паводке, природном пожаре и т.д.).

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 и т.д.), а также рекомендации о правилах поведения при происшествиях различного характера (потеря людей в природной среде, оказание первой помощи, что делать при укусе змеи, насекомых, отравлении, землетрясении, паводке, природном пожаре и т.д.).

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  
центра управления  
в кризисных ситуациях  
Главного управления  
подполковник  
внутренней службы



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 72405D3A073EFE4EE9DF7B61F2DA153A  
Владелец: Фомченков Олег Викторович  
Действителен с 18.10.2022 по 11.01.2024

**О.В. Фомченков**

Попова Татьяна Геннадьевна  
8 (3852) 202-614  
ВЦСС 3361-2047