



## 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)

19.06.2023 № ИВ-234-19-225  
На № \_\_\_\_\_

### **Прогноз возможных чрезвычайных ситуаций на территории Алтайского края на 20.06.2023**

*(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 Алтай-Саянский филиал)*

#### **1.1 Исходная обстановка.**

##### **ПРОГНОЗ ПОГОДЫ НА 19.06.2023**

**В крае:** переменная облачность. Преимущественно без осадков, днём по западу местами кратковременные дожди, грозы. Ветер юго-восточный, ночью 2-7 м/с, местами порывы до 12 м/с, днем 6-11 м/с, по западу местами порывы до 18 м/с. Температура ночью +13...+18 гр., по северу и в предгорьях местами до +8 гр., днем +30...+35 гр.

**В Барнауле:** переменная облачность. Преимущественно без осадков. Ветер юго-восточный, ночью 2-7 м/с, днем 6-11 м/с. Температура ночью +14...+16 гр., днем +30...+32 гр.

#### **1.2 Техногенные пожары.**

Потушено 55 пожаров (12 – техногенных, 13 – горение мусора, 30 – горение травы), погибших, травмированных нет.

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

Пожарно-спасательные подразделения на дорожно-транспортные происшествия привлекались 4 раза.

#### **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 Вероятность риска возникновения подтоплений (гидрологическая обстановка).**

##### **На контроле находятся:**

Всего по состоянию на 08:00 (местн.) 19.06.2023 на территории Алтайского края подтоплены 53 приусадебных участка в 3 населенных пунктах в 2 муниципальных образованиях:

- Усть-Пристанский район, н.п. Усть-Чарыш, подтоплено 10 приусадебных участков.

- Усть-Пристанский район, н.п. Клепиково, подтоплено 17 приусадебных участков.

- мкр. Затон г. Барнаула, подтоплено 26 приусадебных участков.

#### **1.6 Лесопожарная обстановка**

По данным управления лесами Министерства природных ресурсов и экологии Алтайского края за сутки зарегистрирован 1 лесной пожар на общей площади 0,7 га ликвидирован силами лесничества. Действующих лесных пожаров нет.

Всего с начала пожароопасного периода 2023 года на территории Алтайского края возникло 154 очага природных пожаров (АППГ – 285, уменьшение на 46 %) на общей площади 10521,91 га (АППГ – 4129,58 га, увеличение в 2,5 раза).

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

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

### **Прогноз чрезвычайных ситуаций и происшествий на 20.06.2023:**

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

##### **ШТОРМОВОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ № 14**

В Алтайском крае днём 20 июня и в первой половине ночи 21 июня 2023 года ожидаются дожди, грозы, при грозах местами сильные дожди, град, усиление ветра до 15-20 м/с, при грозах шквалы до 25 м/с.

**ПРОГНОЗ ПОГОДЫ НА 20.06.2023**

**В крае:** переменная облачность. Ночью преимущественно без осадков, днем кратковременные дожди, грозы, при грозах местами сильные дожди, град. Ветер южный, ночью 8-13 м/с, местами порывы до 23 м/с, днем 9-14 м/с, местами порывы 15-20 м/с, при грозах шквалы до 25 м/с. Температура ночью +15...+20 гр., днем +26...+31 гр., местами по западу +20...+25 гр.

**В Барнауле:** переменная облачность. Ночью преимущественно без осадков, днем кратковременный дождь, гроза. Ветер южный, ночью 8-13 м/с, днем 9-14 м/с, порывы 15-20 м/с. Температура ночью +18...+20 гр., днем +28...+30 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.**

На всей территории края из-за нарушений правил дорожного движения, большого количества лёгкой мототехники на автодорогах, возможно увеличение числа дорожно-транспортных происшествий.

## **2.4 Вероятность риска на объектах энергетики.**

В связи с прогнозируемыми погодными условиями (*порывы ветра 20-23 м/с, при грозах шквалы до 25 м/с*), на всей территории края возможны аварии на трансформаторных подстанциях, обрывы (повреждения) линий электропередач и линий связи, массовые короткие замыкания в частном секторе, поражения объектов электроэнергетики.

Наиболее неблагоприятная обстановка может сложиться в *Баевском, Благовещенском, Бурлинском, Залесовском, Заринском, Каменском, Крутихинском Немецком, Панкрушихинском, Первомайском, Суетском, Табунском, Тальменском, Хабарском и г. Славгороде.*

## **2.5 Вероятность риска обрушений (повреждений) зданий и сооружений.**

В связи с прогнозируемыми погодными условиями (*порывы ветра 20-23 м/с, при грозах шквалы до 25 м/с*) на всей территории края возможны обрушения слабокреплённых, широкоформатных, рекламных конструкций, ветхой кровли (крыш) зданий, падение деревьев и другие происшествия, способные вызвать нарушение условий жизнедеятельности населения.

Наиболее неблагоприятная обстановка может сложиться в *Баевском, Благовещенском, Бурлинском, Залесовском, Заринском, Каменском, Крутихинском Немецком, Панкрушихинском, Первомайском, Суетском, Табунском, Тальменском, Хабарском и г. Славгороде.*

## **2.6 Вероятность риска возникновения подтоплений (гидрологическая обстановка).**

В период 17-20 июня продолжится подъем уровней воды реки Обь у г. Барнаул до отметок 550-580 см над нулем поста (опасная отметка 560 см) возможно подтопление прибрежных территорий.

На 8-00 ч. 19 июня в верховьях р. Обь, на реках Бия и Катунь наблюдается стабильное снижение уровней воды.

Положительная динамика уровней воды сохраняется на р. Обь у г. Барнаула и ниже по течению до границы Новосибирской области. Уровень у города Барнаула за минувшие сутки вырос на 4 см и составил 557 см при критическом 560 см. В предстоящие сутки ожидается стабилизация уровня воды с последующим его постепенным понижением.

На остальных водных объектах гидрологическая обстановка стабильная, наблюдаются отрицательная динамика уровней воды.

## **2.7 Вероятность риска природных пожаров.**

### **ШТОРМОВОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ № 11-11**

В Алтайском крае в период с 17 июня по 20 июня 2023 года местами сохранится чрезвычайная пожароопасность (5 класс).

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

Чрезвычайный 5 класс пожарной опасности прогнозируется на территории 9 районов и 3 городов: *Алейского, Благовещенского, Змеиногорского, Локтевского, Пospelихинского, Рубцовского, Целинного, Угловского, Усть-Калманского, г. Алейска, г. Рубцовска и г. Горняк.*

Чрезвычайный 5 класс пожарной опасности, по данным ближайших метеостанций, прогнозируется на территории 6 районов: *Егорьевского, Курьинского, Михайловского, Новичихинского, Табунского и Третьяковского.*

Высокий 4 класс пожарной опасности прогнозируется на территории 9 районов: *Волчихинского, Ключевского, Кулундинского, Мамонтовского, Родинского, Усть-Пристанского, Хабарского, Чарышского и Шипуновского.*

В связи с высокими классами пожароопасности, погодными условиями (*порывы ветра 20-23 м/с, при грозах шквалы до 25 м/с*), а также в результате деятельности человека (отжиги, палы, неосторожное обращение с огнём) возможно возникновение природных (ландшафтных) пожаров.

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

### **2.8.1 Санитарно-эпидемиологическая обстановка.**

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

### **2.8.2 Эпизоотическая обстановка.**

На территории края массовых заболеваний животных не прогнозируется.

### **2.8.3 Экологическая обстановка.**

На территории Алтайского края обстановка стабильная.

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

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

Наиболее неблагоприятная обстановка может сложиться в

## **2.10 Геомагнитная обстановка.**

Обстановка от спокойной до слабовозмущенной.

**Остальные риски, рассматриваемые на территории Алтайского края, прогнозируются в пределах среднестатистических значений:** риск аварий на объектах энергетики и ЖКХ; риск аварий на газо-, нефте-, продуктопроводах; риск аварий на ж/д транспорте; риск аварий на объектах воздушного транспорта; риск обрушений (повреждений) зданий и сооружений; 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; риск происшествий, связанных с потерей людей в природной среде.

## **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, подворовой 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, 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;

проверить готовность к работе стационарных и подвижных пунктов питания; рекомендовать населению перед планированием поездки ознакомливаться 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, ОРВИ, 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 возникновения подтоплений.**

организовать мониторинг метеорологической и гидрологической обстановки на территории муниципального образования;

коммунальным службам и территориальным подразделениям КГКУ «Управление автомобильных дорог», Управление федеральных дорог «Алтай»:

обеспечить постоянное функционирование ливневых стоков и водопропускных сооружений, провести очистку коллекторов в зонах ответственности, особое внимание обратить на пониженные участки местности и прибрежные участки вблизи водоемов и рек;

проверить готовность аварийных служб, техники и водооткачивающего оборудования к работе.

### **5. 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.

#### **6. 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.

#### **7. 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 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.

#### **8. По риску обрушений (повреждений) зданий и сооружений.**

организовать оповещение и информирование населения через все имеющиеся средства (СМИ, подворовой обход и др.) о прогнозируемой неблагоприятной метеорологической обстановке, возможном нарушении условий жизнедеятельности населения (обрушении слабозакрепленных, широкоформатных, рекламных конструкций, ветхой кровли (крыш) зданий, падении деревьев), а также о необходимых мерах предосторожности;

проверить и обеспечить готовность ПВР на случай ухудшения обстановки и возникновения происшествий, связанных с повреждением (обрушением) кровли

(крыш) жилых зданий и социально-значимых объектов с круглосуточным пребыванием людей;

обеспечить готовность аварийных служб к реагированию на возможные ЧС и происшествия, связанные с нарушением жизнедеятельности населения в результате обрушения (повреждения) зданий и сооружений.

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



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 7A99699735BBDD08F7CBD5E1DFE315  
Владелец: Моргунов Евгений Александрович  
Действителен с 02.11.2022 по 26.01.2024

Е. А. Моргунов

Рабодзей Анастасия Валерьевна  
8 (3852) 202-614  
ВЦСС 3361-2047