

#### 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

23.07.2021	No 3	ИВ-234-5347	
Ha №	_		

Главам администраций муниципальных образований Алтайского края

Органам управления функциональных и территориальных подсистем РСЧС Алтайского края

(по списку)

# Прогноз возможных чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Алтайского края на 24 июля 2021 года

(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 № 19

В Алтайском крае в Тогульском районе 20 июля 2021 года сохранится высокая пожароопасность (4 класс горимости), в период с 21 по 26 июля 2021 года ожидается чрезвычайная пожароопасность (5 класс горимости).

# ШТОРМОВОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ № 19 (дополнение)

В Алтайском крае в период с 24 по 27 июля 2021 года местами ожидается высокая пожароопасность (4 класс горимости).

# ШТОРМОВОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ № 23

В Алтайском крае в период с 22 по 27 июля 2021 года местами ожидается аномально жаркая погода с максимальными температурами +30 гр. и выше

## 2. Вероятность риска возникновения техногенных пожаров (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 *Рубцовском районе и г.Барнаул*.

## 3. Вероятность риска аварий на автомобильном транспорте (41%).

На всей территории края из-за нарушений правил дорожного движения, увеличения числа лёгкой мототехники, сохраняется высокий риск дорожнотранспортных происшествий.

## 4. Вероятность риска возникновения природных пожаров (4%).

По данным Алтайского ЦГМС на территории Алтайского края ожидается горимость 1, 2, 3, 5 класса.

-чрезвычайный — 5 класс пожарной опасности на территории 1 района: *Тогульского.* 

В связи с высокими классами пожароопасности, а также в результате деятельности человека (отжиги, палы, неосторожное обращение с огнём) на всей территории Алтайского края возможно возникновение природных (ландшафтных) пожаров.

## 5. Вероятность риска происшествий на акваториях (3%).

В связи с установлением жаркой погоды с высокими дневными температурами на озерах и реках края сохраняется риск происшествий, обусловленных несоблюдением техники безопасности на воде.

## 6. Вероятность биолого-социального риска (7%).

## 6.1. Санитарно-эпидемиологическая обстановка.

Сохраняется риск заболевания населения коронавирусной инфекцией.

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

### 6.2. Эпизоотическая обстановка.

На территории края массовых заболеваний животных не прогнозируется.

### 6.3. Экологическая обстановка.

На территории Алтайского края обстановка ожидается стабильная.

# 7. Риск происшествий, связанных с потерей людей в природной среде (1%).

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

### 8. Геомагнитная обстановка.

Обстановка – от спокойной до слабовозмущенной.

Остальные риски, рассматриваемые на территории Алтайского края, пределах среднестатистических прогнозируются подтопления -0.2%; риск аварий на объектах энергетики и ЖКХ -0.2%; риск обрушения зданий и сооружений – 0,2%; риск аварий на канализационных сетях – 0,1%; риск аварий на газо-, нефте-, продуктопроводах -0,1%; риск аварий на ж/д транспорте -0.1%; риск аварий на объектах воздушного транспорта -0.1%; риск возникновения террористических актов -0.1%; риск землетрясения -0.1%; риск отравления людей -0.1 %; риск **обвалов** в пещерах -0.1%; риск геологических опасных явлений – 0,1%; риск происшествий при проведении массовых мероприятий -0.2%; риск происшествий на туристических маршрутах-0.2%; риск возникновения эпифитотия - 0.2%; риск возникновения эпизоотия - 0.2%; риск розлива нефти и нефтепродуктов – 0,1%, риск аварии ХОО – 0,1%, риск аварии  $\Pi BO - 0,1\%$ , риск аварии на  $\Gamma TC - 0,1\%$ , риск аварии на шахтах, рудниках -0.1%, риск аварии на военных ПВО -0.2%.

## ШТОРМОВОЙ ПРОГНОЗ ПОГОДЫ НА 24.07.2021

**В крае**: переменная облачность. В отдельных районах кратковременные дожди, грозы, при грозах местами сильные дожди. Ветер северо-западный 3-8 м/с, местами порывы до 15 м/с. Температура ночью +14,+19 гр., днём +27,+32гр.

**В Барнауле:** переменная облачность. Во второй половине ночи и начале дня кратковременный дождь. Ветер северо-западный 3-8 м/с. Температура ночью +16,+18 гр., днем +28,+30 гр.

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

## 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, учитывая эксплуатацию печного отопления (бани), 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 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 ознакамливаться с прогнозом погоды на сайте Вентускай https://www.ventusky.com., а также пользоваться Атласом рисков МЧС России <a href="http://10.10.208.73">http://10.10.208.73</a>.

## 3. 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»;

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 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;

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

## 4. 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.

## 5. 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, для лечения и профилактики острых респираторных вирусных инфекций создать необходимый запас лекарственных препаратов, средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств; ввести 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.

# 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, 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.).

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: 209400В5Е378Е8АDЕВ11D18ВАЕ107FA5

Владелец: Егоров Николай Владимирович Действителен с 23.03.2021 по 23.06.2022

Н.В. Егоров

Михайлова Юлия Александровно 8 (3852) 202-614 ВЦСС 3361-2047