



## МЧС РОССИИ

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ  
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ АЛТАЙ  
(Главное управление МЧС России  
по Республике Алтай)**

пр-т Коммунистический 115/1, г. Горно-Алтайск, 649002  
Телефон: 2-02-00 Факс: 2-37-58(код 388-22)  
E-mail: mail@04.mchs.gov.ru

Руководителям территориальных  
органов федеральных органов  
исполнительной власти, исполнительных  
органов государственной власти  
Республики Алтай, органов местного  
самоуправления в Республике Алтай  
и организаций

№ \_\_\_\_\_  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

### **Прогноз возможных чрезвычайных ситуаций и происшествий на территории Республики Алтай на 05 ноября 2023 года**

*(подготовлен на основании информации ФБГУ «Горно-Алтайский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды», Геофизической службы СО РАН Алтае-Саянского филиала сейсмических явлений, УФС по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Алтай, статистических данных)*

Опасные и неблагоприятные метеорологические явления	
---	--

#### **1. Исходная обстановка (оценка состояния явлений и параметров ЧС и происшествий).**

##### **1.1. Метеорологическая обстановка.**

Вчера днем 04.11 без осадков, ветер умеренный, в горах порывистый до 15 м/с, максимальная температура воздуха вчера днем составила -2...-4 °С, в горах до -11 °С, сегодня ночью 04.11 без осадков, минимальная температура воздуха сегодня ночью составила -11...-17 °С, в горах до -14°С.

##### **1.2. Оправдываемость прогноза.**

Прогноз возможных чрезвычайных ситуаций и происшествий на территории Республики Алтай на 04.11.2023 оправдался на 95%.

### 1.3. Гидрологическая обстановка.

#### Гидрологические сведения за 05.11.2023

Река	Пункт	Уровень воды в 08 часов (см)	Изменение уровня воды за сутки повышение (+) понижение (-)	Ледовые явления	Уровни начала подтопления населенных пунктов Н, см.
Бия	Кебезень	-	-	-	606
Бия	Турочак	214	-10	-	650
Бия	Удаловка	330	-19	-	660
Майма	Майма	214	-2	-	424
Катунь	Тюнгур	227	-4	-	610**
Катунь	Чемал	179	-23	-	970
Катунь	Соузга	100	-15	-	*
Урсул	Онгудай	-	-	-	196
Чарыш	Усть-Кумир	671	-1	-	889
Кокса	Усть-Кокса	-	-	-	410
Чулышман	Балыкча	363	-1	-	700
оз. Телецкое	Яйлю	нет	связи	-	480
оз. Телецкое	Артыбаш	200	0	-	505**

Уровни воды даны в см. над нулём графика постов.

\* – не определен, т.к. наблюдения ведутся с 01.09.2021 г.;

\*\* – по информации Главного управления МЧС России по Республике Алтай от 08.06.2016

В связи с планом работ с 01.07 ГП Онгудай прекращена подача информации.

#### 1.4. Сейсмическая обстановка.

За прошедшие сутки сейсмическое событие не зарегистрировано.

С начала года зарегистрировано 28 сейсмических событий (АППГ – 22).

#### 1.5. Обстановка на водных объектах.

За прошедшие сутки происшествий не зарегистрировано.

С начала года зарегистрировано 10 происшествий на водных объектах (АППГ – 14).

#### 1.6. Техногенные пожары.

За прошедшие сутки зарегистрирован 1 техногенный пожар (АППГ - 0).

С начала года зарегистрировано 353 техногенных пожара (АППГ – 391).

#### 1.7. Природные пожары.

На территории Республики Алтай лесных пожаров не зарегистрировано.

Значения метеорологического показателя пожарной опасности прекращено с 24.10.2023г. (ЦГМС г. Горно-Алтайска)

#### 1.8. Информация по туристическим группам.

За прошедшие сутки происшествие с туристами не зарегистрировано.

На контроле 1 туристическая группа, численностью 13 чел., детей нет.

#### 1.9. Аварии на автомобильном транспорте.

За прошедшие сутки пожарно - спасательные подразделения на ликвидацию последствий ДТП привлекались 2 раза.

С начала года зарегистрировано 343 ДТП (АППГ – 474); погибших 19 (АППГ-22); травмировано 303 (АППГ– 263); спасено 100 (АППГ - 116).

#### 1.10. Обстановка на автодорогах.

Дороги и перевалы республики находятся в проезжем состоянии.

**1.11. Аварии на объектах жизнеобеспечения населения (теплоснабжение, водоснабжение, энергетика, газораспределительные системы и очистные сооружения).**

За прошедшие сутки аварий на объектах жизнеобеспечения населения не зарегистрировано .

**1.12. Аварии и происшествия на воздушном транспорте.**

В течение суток происшествий на воздушном транспорте не зарегистрировано.

Аэропорт «Горно-Алтайск» функционирует в штатном режиме.

**1.13. Санитарно-эпидемиологическая обстановка.**

На территории Республики Алтай продолжается регистрация случаев заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19, ветряной оспой, ОРВИ, острых кишечных инфекций.

**1.14. Эпизоотическая обстановка.**

В целом, Республика Алтай является эпизоотически благополучным регионом по заразным, в том числе по особо опасным болезням животных.

На территории республики обстановка стабильная. Инфекционных заболеваний сельскохозяйственных животных в масштабе эпизоотии нет.

**1.15. Аварии на объектах ведения горных работ (шахты, подземные и горные выработки).**

В течение суток аварии на объектах ведения горных работ не зарегистрированы.

**2. Прогноз чрезвычайных ситуаций и происшествий.****2.1 Прогноз погоды.****с 19 часов 05.11 по 19 часов 06.11.2023 г.**

**По республике:** Облачно с прояснениями, ночью небольшой, местами умеренный снег, местами метели, гололедные явления, днем в отдельных районах небольшой снег, на дорогах гололедица, ветер северо-западный 4-9 м/с, ночью местами порывы до 16 м/с, днем до 14 м/с, температура воздуха ночью минус 7...12 °С, местами минус 13...18 °С, днем 0...минус 5 °С, по юго-востоку и в горах минус 7...12 °С.

**Горно-Алтайск:** Облачно с прояснениями, ночью снег, днем преимущественно без осадков, на дорогах гололедица, ветер северо-западный 4-9 м/с, температура воздуха ночью минус 7...9 °С, днём минус 1...3 °С.

**Прогноз погоды на 07.11 – 08.11.2023 г.**

**По республике 07.11** Облачно с прояснениями, небольшой снег, ветер западный 3-8 м/с, местами порывы до 14 м/с, температура воздуха ночью минус 9...14 °С, местами минус 16...21 °С, днём 0...минус 5 °С, по юго-востоку и в горах минус 6...11 °С.

**08.11** Переменная облачность, преимущественно без осадков, ветер юго-западный 3-8 м/с, местами порывы до 13 м/с, температура воздуха ночью минус 5...10 °С, по югу минус 11...16 °С, днём 0...плюс 5 °С, по юго-востоку и в горах до минус 1...6 °С.

**Горно-Алтайск: 07.11** Облачно с прояснением, небольшой снег, ветер западный 3-8 м/с, температура воздуха ночью минус 10...12 °С, днём 0...минус 2 °С.

**08.11** Переменная облачность, без осадков, ветер юго-западный 3-8 м/с, температура воздуха ночью минус 7...9 °С, днём плюс 2...4 °С.

**2.2. Риск происшествий на автомобильном транспорте и ограничения движения на региональных автодорогах республики и федеральной трассе Р-256 (8%).**

Сохраняется риск транспортных происшествий на автодорогах республики и нарушение транспортного сообщения по причине несоблюдения правил дорожного движения, тумана, плохого состояния дорожного полотна, выхода на проезжую часть домашних животных, камнепада.

Наиболее неблагоприятная обстановка может сложиться в Турочакском, Онгудайском, Кош-Агачском, Улаганском, Усть-Коксинском, Чойском районах.

**Реестр  
сложных и опасных участков дорог на территории Республики Алтай:**

№ п/п	Наименование		Участок (км)	Протяженность (км)
1	2	3	4	5
1	Р-256 «Чуйский тракт»	Чуйский тракт, подъезд к оз. Телецкому	14,31,59,62,67	53
2	Р-256 «Чуйский тракт»	Чуйский тракт	с 434 по 496	62
3	Регионального значения	Паспаул-Каракокша-Красносельск	39	1
4	Регионального значения	Усть-Сема-Чемал-Куюс	17,4-17,9, 32,2-32,7	11
5	Р-256 «Чуйский тракт»	Бийск-Турочак-Верх-Бийск	160,213	2
6	Р-256 «Чуйский тракт»	Чуйский тракт	с 498 по 580	82
7	Р-256 «Чуйский тракт»	Чуйский тракт	с 622 по 686	64
8	Р-256 «Чуйский тракт»	Чуйский тракт	755 по 760	5
9	Регионального значения	Подъезд Талда-Тюнгур (Природный Парк «Белуха»)	62 км.	1
10	Регионального значения	Черга-Беш-Озек-Усть-Кан-Талда-Карагай-граница Казахстана с подъездом Талда-Тюнгур (Природный Парк)	122 км.	1
11	Регионального значения	Ябоган-Туекта	334 км.	1
12	Регионального значения	Усть-Кокса-Мараловодка	4	1
13	Р-256 «Чуйский тракт»	Чуйский тракт	с 865 по 893	28

**2.3. Аварии и происшествия на объектах жизнеобеспечения населения (теплоснабжение, водоснабжение, энергетика, газораспределительные системы и очистные сооружения) (8%).**

Сохраняется вероятность аварий на системах жизнеобеспечения населения по причинам изношенности оборудования, проведения сторонних работ, порывов ветра.

**2.4. Техногенные пожары (4%).**

Сохраняется риск возникновения бытовых пожаров в результате несоблюдения правил пожарной безопасности, а также неисправности и перегрузки электропроводки в домах, неисправных электроприборов, неосторожного обращения с огнем, в том числе курения в помещении и оставлении детей без присмотра.

В случае возникновения пожаров при усилении ветра возможен переход огня на близко стоящие строения.

**2.5.1. Санитарно-эпидемиологическая обстановка (55%).**

На территории Республики Алтай сохраняется риск регистрации заболевших коронавирусной инфекцией COVID-19 и другими инфекционными заболеваниями.

При нарушении правил личной и общественной гигиены, преимущественно в организованных коллективах и учреждениях с массовым и круглосуточным пребыванием людей, оборудованных пищеблоками сохраняется риск возникновения единичных и групповых случаев острых кишечных заболеваний и пищевых отравлений.

**2.5.2. Эпизоотическая обстановка.**

Возможны единичные случаи заболевания животных особо опасными инфекциями:

чумой и бруцеллезом (КРС) в Кош-Агачском районе;  
 сибирской язвой, иерсиниозами (псевдотуберкулёз, кишечный иерсиниоз), холерой, бешенством в г. Горно-Алтайске и всех районах республики;  
 туляремией в городе Горно-Алтайске, Майминском, Чойском, Турочакском, Чемальском, Онгудайском, Кош-Агачском, Шебалинском, Усть-Коксинском районах;  
 лептоспирозом в г. Горно-Алтайске, Шебалинском, Чемальском, Усть-Канском, Усть-Коксинском, Майминском, Турочакском, Чойском районах.

#### **2.6. Сейсмическая обстановка.**

Риск возникновения сейсмических событий наиболее вероятен в Улаганском и Кош-Агачском районах.

#### **2.7. Риск возникновения природных пожаров.**

В связи с понижением среднесуточной температуры воздуха и дождливой погодой, с 27 октября пожароопасный период 2023 года завершается.

#### **2.8. Происшествия с туристами.**

Существует вероятность происшествия с одиночными туристами и туристическими группами, преимущественно при туристическом сплаве по рекам и на высокогорных маршрутах.

#### **2.10 Геомагнитная обстановка.**

Геомагнитное поле ожидается преимущественно спокойное с небольшими возмущениями. Ухудшение условий КВ-радиосвязи маловероятны.

#### **2.11 Обстановка на водных объектах.**

Возможен риск происшествий, обусловленных неосторожным поведением на реках (пренебрежение безопасностью при лове рыбы, переходе рек в брод, нарушение техники безопасности при использовании маломерных судов (особенно при туристическом сплаве по рекам).

#### **2.12 Гидрологическая обстановка.**

Риск подтопления пойменных участков рек на территории республики маловероятен.

#### **2.13 Геологическая обстановка.**

Существует вероятность схода каменных масс, дождевых грязевых стоков с гор, обвалов и осыпей, с выходом на проезжую часть автомобильных дорог, населенные пункты и туристические объекты расположенные вне населенных пунктов.

**Остальные риски, рассматриваемые на территории Республики Алтай, прогнозируются в пределах среднестатистических значений:** сейсмическая обстановка – 0,5 %, риск аварий на объектах газораспределительных систем – 0,2%; риск аварий на объектах воздушного транспорта – 0,1%; риск возникновения террористических актов – 0,1%; риск отравления людей – 0,1%; риск аварий на подвесной канатной дороге – 0,1 %; риск геологических опасных явлений – 0,1%; риск происшествий при проведении массовых мероприятий – 0,1%; риск разлива нефтепродуктов – 0,1%, риск аварии на ГТС – 0,1%, риск аварии на шахтах, рудниках – 0,1%; оползни, обвалы, осыпи, камнепады – 0,1%.

### **3. Рекомендуемые превентивные мероприятия органам местного самоуправления Республики Алтай по наиболее вероятным рискам.**

1. Довести прогноз до руководителей органов местного самоуправления, старост населенных пунктов, руководителей социальных объектов, объектов экономики и туристических баз.

2. В целях предупреждения заражения инфекционными заболеваниями рекомендуется ношение гигиенических масок наиболее уязвимым гражданам в местах массового пребывания людей, а также проведения дезинфекционных мероприятий в учреждениях социального значения.

Рекомендовать главам муниципальных образований определить территории, подлежащие акарицидной обработке, произвести расчистку парковых и лесных территорий в местах массового пребывания людей от опавшей листвы и хвороста, контролировать наличие запасов противовирусных средств и вакцины от гриппа.

Рекомендовать жителям и гостям региона соблюдать меры безопасности при посещении лесов.

3. В целях предупреждения на территории Республики Алтай инфекционных заболеваний животных, продолжить ревакцинацию и вакцинацию всего поголовья. При выявлении заболевших животных вводить карантин в очаге инфекции с проведением всех необходимых карантинно-ограничительных мероприятий.

Рекомендовать населению не употреблять в пищу продукты животного происхождения без термической обработки.

4. Продолжать вести контроль за работой объектов ЖКХ, систем электроснабжения с целью недопущения возникновения аварий и чрезвычайных ситуаций. Иметь резерв материальных ресурсов и поддерживать готовность аварийных бригад для оперативного реагирования в случаях нарушений в системе жизнеобеспечения населения, быть готовыми к принятию экстренных мер в случае возникновения аварий. Проверить и обеспечить готовность к работе резервных источников электропитания.

5. На автодорогах республики вести контроль за состоянием дорожного полотна. Своевременно вводить ограничение движения и установку запрещающих и предупреждающих знаков.

6. В целях предотвращения риска возникновения пожаров в жилом секторе, общественных местах, обеспечить своевременное проведение разъяснительной работы среди населения о мерах по недопущению использования в быту неисправных источников энергоснабжения, о соблюдении правил пожарной безопасности и безопасности при эксплуатации газового, электрического и печного оборудования, в жилых домах и на объектах административно-хозяйственного и промышленного назначения, правилах поведения при пожарах. Особое внимание уделить социально-незащищенным слоям населения и неблагополучным семьям. Рекомендовать не оставлять без присмотра малолетних детей.

Рекомендовать населению иметь дома огнетушитель. Полная проверка и освидетельствование огнетушителя проводится раз в пять лет.

Рекомендовать главам сельских поселений и городского округа провести внеплановые инструктажи в жилом секторе с посещением каждого дома, в ходе которых провести беседы с родителями и детьми на темы: «Не оставляй детей без присмотра», «Спичкам и зажигалкам – укромное место». Разъяснить требование о необходимости оснащения жилых домов автономными дымовыми пожарными извещателями.

Информировать население о мерах пожарной безопасности в средствах массовой информации, с использованием возможности сети Интернет, технических средств наружной рекламы либо демонстрации перед началом сеансов в кинотеатрах видеосюжетов на противопожарную тематику.

Проработать вопрос установления запрета на эксплуатацию электрических сетей и оборудования зданий объектов социальной сферы с круглосуточным пребыванием людей без устройств защиты от дугового пробоя, в целях предупреждения пожаров по причинам неисправности электропроводки и электрооборудования.

Обеспечить проведение текущих проверок систем газоснабжения. Своевременно доводить до населения информацию о правилах эксплуатации газового оконечного оборудования и бытовых газовых баллонов в квартирах и домах собственников жилья.

7. Продолжать работы по защите населенных пунктов от природных пожаров, в том числе выставлять соответствующие аншлаги и баннеры.

Обязать руководителей подведомственных организаций обеспечить очистку объекта защиты и прилегающей к нему территории, в том числе в пределах противопожарных расстояний между объектами защиты, от горючих отходов, мусора, тары и сухой растительности.

Запретить гражданам разведение костров, сжигание мусора.

Организовать проведение занятий с детьми в школах о соблюдении правил пожарной безопасности в лесах.

Организовать патрулирование территорий населенных пунктов Республики Алтай с привлечением населения, патрульных, патрульно-маневренных и маневренных групп, а также членов добровольных пожарных, с целью исключения случаев нарушения правил пожарной безопасности, в том числе проведения отжига травы и сжигания бытового мусора.

Проводить разъяснительную работу с гражданами, прежде всего со сборщиками ореха, о мерах пожарной безопасности и действиях при возникновении природного пожара.

Обеспечить выполнение мероприятий по предупреждению нарушений правил пожарной безопасности в лесах, выявлению лиц виновных в возникновении лесных пожаров и привлечению их к ответственности в установленном порядке.

Обеспечить оповещение населения на случай возможной угрозы перехода лесных пожаров на территории населенных пунктов.

8. В целях предотвращения несчастных случаев на водных объектах во время сплава по рекам, рыбной ловли и попыток перехода вброд рек, необходимо во взаимодействии с должностными лицами ЦГИМС ГУ МЧС России по Республике Алтай, проводить профилактические беседы с населением и приезжающими на отдых туристами о правилах соблюдения мер безопасности.

Особое внимание уделить вопросам безопасности на воде детей.

В местах неорганизованного отдыха людей на водных объектах установить предупреждающие и запрещающие знаки.

9. Продолжать информирование населения через СМИ по темам:

о складывающихся погодных условиях и возможных рисках;

о правилах пожарной безопасности в быту;

о том, что при сильном запахе газа необходимо срочно оповестить службы экстренного реагирования по номерам 04, 104, 112;

об усилении внимания водителей на дорогах населенных пунктов в связи с началом учебного года;

об опасности оставления малолетних детей без присмотра взрослыми;

о необходимости регистрации в ЦУКС Главного управления МЧС России по Республике Алтай туристам, прибывшим на территорию Республики Алтай и планирующим походы по отдаленным районам республики.

10. Обеспечить готовность сил и средств муниципального звена ТП РСЧС к реагированию на ЧС и происшествия.

При угрозе возникновения (возникновении) ЧС своевременно вводить соответствующий режим функционирования. Организовать выполнение мероприятий проводимых органами управления и силами ТП РСЧС в соответствии с федеральным и региональным законодательством, муниципальными актами ОМСУ, а также планами действий по предупреждению и ликвидации ЧС.

При возникновении ЧС и происшествий немедленно информировать старшего оперативного дежурного ЦУКС ГУ МЧС России по Республике Алтай по телефону 8-388-22-2-31-24.

Заместитель начальника центра (старший оперативный дежурный)  
центра управления в кризисных ситуациях  
Главного управления МЧС России по Республике Алтай  
капитан внутренней службы

Э.А. Кучкашев