



МЧС РОССИИ

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
ПО РЕСПУБЛИКЕ КОМИ**

**(Главное управление МЧС России
по Республике Коми)**

ул. Советская, 9, г. Сыктывкар, 167983
Телефон: (8212) 24-51-00 Факс: (8212) 24-43-25
«Телефон доверия» (8212) 29-99-99
E-mail: info@11.mchs.gov.ru

(руководителям по списку)

От 25.11.2021 № 2896-2-4-1

ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ

возникновения и развития чрезвычайных ситуаций

на территории Республики Коми на 26 ноября 2021 года

(подготовлен на основе информации филиала ФГБУ Северное УГМС «Коми ЦГМС», Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Республике Коми, Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Коми, Министерства сельского хозяйства и потребительского рынка Республики Коми)

1. Оценка состояния явлений и параметров ЧС.

По Республике: Облачно с прояснениями. Ночью небольшой снег; днем в северных районах и на востоке центральных районов небольшой снег, в южных районах и на западе центральных районов снег, местами сильный. Местами гололедно-изморозевые отложения. Ночью и утром местами туман. Ветер Ю 4-9 м/с, днем на юго-западе 8-13 м/с, временами метель. Температура ночью -11...-16, при прояснении -19...-24, днем в северных районах -13...-18, в центральных районах -7...-12, в южных районах 0...-5°C.

По Сыктывкару: Облачно. Ночью небольшой снег, днем сильный снег, метель. Ветер Ю 3-8 м/с, днем 7-12 м/с. Температура ночью -12...-14, днем 0...-2°C.

Неблагоприятные метеорологические явления: 26 ноября днем местами в южных районах республики (Сыктывкар, Сыктывдинский, Сысольский, Усть-Вымский, Корткеросский, Койгородский) ожидается сильный снег (6 и более мм), временами с ухудшением видимости до 1000-500 м.

Опасные агрометеорологические явления: не прогнозируются.

Прогноз температуры по городам РК На 26 ноября 2021 года			Фактические данные за 24 ноября 2021 года
Города	Min температура ночью	Max температура днем	Средняя суточная температура воздуха
Воркута	-18...-20	-14...-16	-19

Инта	-20...-22	-15...-17	-10
Усинск	-20...-22	-16...-18	-11
Печора	-22...-24	-14...-16	-11
Вуктыл	-16...-18	-14...-16	-12
Ухта	-16...-18	-9...-11	-11

Прогноз погоды на 27-28 ноября 2021 года

27 ноября: Облачно с прояснениями. В северных районах: Снег, местами сильный. На крайнем северо-востоке днем небольшой снег. Ветер восточной четверти 5-10 м/с. Температура ночью -13...-18, при прояснении -22...-27, днем -5...-10, местами -15...-20°C. **В южных районах:** Небольшой, местами умеренный снег, днем на крайнем юге с дождем. Местами гололед. Ветер ЮЗ, 3 8-13 м/с. Температура ночью и днем 0...-5, ночью при прояснении -8...-13°C.

28 ноября: Облачно с прояснениями. Небольшой, местами умеренный снег. Днем на крайнем юге сильный снег. Ветер западной четверти с переходом на В, ЮВ 6-11 м/с. Температура в северных и центральных районах ночью и днем -15...-20, при прояснении ночью -25...-30, днем в восточной половине местами -8...-13, в южных районах ночью -8...-13, днем -4...-9°C.

2. Радиационная, химическая, бактериологическая обстановка: в норме.

3. Гидрологическая обстановка:

Ледостав образован на большинстве рек Республики Коми.

3.1. Опасные гидрологические явления: не прогнозируются.

3.2. Неблагоприятные гидрологические явления: не прогнозируются.

4. Биолого-социальная обстановка:

На территории Республики Коми с нарастающим итогом зарегистрировано 88415 случаев заражения коронавирусной инфекцией. Выздоровело 72329 чел. За сутки зарегистрировано 335 случаев заражения.

5. Лесопожарная обстановка: снята с контроля.

6. Прогноз рисков возникновения чрезвычайных ситуаций

6.1. Природно-техногенные риски:

Возможны следующие происшествия, по параметрам не попадающие под критерии ЧС:

- существует риск нарушения в работе объектов энергоснабжения, обрыва ЛЭП (до 0,4) (**Источник:** физический износ, гололедно-изморозевые отложения);

- существует вероятность возникновения крупных ДТП, возможны затруднения в движении на автодорогах и опасных участках ФАД (до 0,5), (**Источник:** изношенность дорожного полотна, нарушение ПДД, ухудшение видимости в ночное время, туман, осадки, метель).

Опасные участки ФАД Р-176 «ВЯТКА» Чебоксары– Сыктывкар:

№п/п	Начало – окончание участка, км	Район	Протяженность, км	Преобладающая ширина проезжей части, м
1	785-779	Сыктывдинский	6 км	9 м
2	777-767		11 км	9 м
3	765-759		6 км	9 м
4	724-711	Сысольский	13 км	9 м
5	707-701		6 км	9 м
6	695-667		38 км	9 м
7	622-607	Прилузский	15 км	9 м
8	601-585		16 км	9 м
9	549-523		26 км	9 м

6.2. Техногенные риски:

- существует риск возникновения **техногенных пожаров** в жилом секторе, на социально-значимых объектах и др. назначения (с вероятностью до 0,4) (**Источник:** неосторожное обращение с огнем, нарушение правил пожарной безопасности, неисправность печного, газового или электрооборудования);

- возможно возникновение чрезвычайных ситуаций на магистральных, межпромысловых и промысловых участках нефте- и газопроводов в г. Сыктывкаре, Ухтинском, Воркутинском, Интинском, Печорском, Сосногорском, Усинском, Вуктыльском, Ижемском, Княжпогостском, Сыктывдинском, Троицко-Печорском, Усть-Вымском и Усть-Цилемском муниципальных образованиях Республики Коми (с вероятностью до 0,3) (**Источник:** подвижки грунта, износ оборудования, некачественный ремонт оборудования, брак строительно-монтажных работ, заводской дефект оборудования, несоблюдение правил безопасности);

- существует вероятность ЧС и аварий на шахтах в **Воркутинском и Ухтинском** муниципальных образованиях Республики Коми со смертельным исходом и тяжелыми последствиями (с вероятностью до 0,2) (**Источник:** неисправность оборудования, обрушение горных пород, возможное превышение предельно допустимой концентрации газа);

- возможны нарушения в работе объектов **ЖКХ** на территории республики повсеместно (с вероятностью до 0,4) (**Источник:** изношенность водопроводных, тепловых и канализационных сетей).

6.3. Биолого-социальные ЧС:

- существует риск травматизма населения, обусловленный гололедицей на дорогах, тротуарах и дворовых территориях;

- существует риск травматизма и гибели людей от схода снега и наледи с крыш и козырьков зданий и сооружений;

- существует риск происшествий, связанный с провалом населения и техники под лед;

- существует риск обморожения при резких понижениях температуры воздуха;

- в период отопительного сезона существует вероятность отравления людей угарным газом при неправильной топке печи или неисправности печи в домах, а также в гаражах при несоблюдении мер безопасности при прогреве автомобилей;

- по сведениям Управления Федеральной службы по надзору, в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Коми повышена вероятность заболеваемости населения ОРЗ и ОРВИ, энтеровирусными инфекциями. В связи с распространением коронавирусной инфекции существует риск увеличения числа заболевших, с угрозой летального исхода.

7. Рекомендации по предупреждению возможных рисков ЧС Ф и ТП РСЧС.

- организовать доведение ежедневного оперативного прогноза (в том числе штормовых предупреждений в случае поступления) до населения, организаций и учреждений с круглосуточным пребыванием людей (детей), детских оздоровительных лагерей и других оздоровительных учреждений, а также до организаторов и участников мероприятий с массовым сосредоточением людей, в случае проведения таковых мероприятий на территории МО, организаций (учреждений), предоставляющих услуги туризма, групп, спланированных к выходу на туристические маршруты, спасательных формирований.

- исполнительно-распорядительным органам **МО МР «Удорский»**, **МО МР «Княжпогостский»** и **МО МР «Корткеросский»** организовать проведение мероприятий в соответствии с планирующими документами по обеспечению безопасности людей в районах падения отделяющихся частей ракет-носителей. Особое внимание обратить на информирование населения.

По недопущению пожаров:

- совместно с органами внутренних дел и жилищно-эксплуатационными организациями проводить работу по профилактике правонарушений в области пожарной безопасности в местах возможного проживания лиц без определенного места жительства, в неблагополучных семьях и среди граждан, ведущих антисоциальный образ жизни;

- совместно с жилищно-эксплуатационными организациями провести проверки распределительных щитов, монтажа электропроводки;

- совместно с обслуживающими организациями провести разъяснительную работу среди населения по правилам пользования и содержания электрооборудования в исправном состоянии;

- проводить обучение населения мерам пожарной безопасности при поквартирных обходах, проверках жилых домов, на собраниях жильцов и в учебно-консультационных пунктах при администрациях районов города;

- проверить наличие указателей пожарных водоемов, пожарных гидрантов и других источников противопожарного водоснабжения;

- организовать взаимодействие с организациями-балансодержателями источников противопожарного водоснабжения по обеспечению работоспособности данных источников, своевременной очистке подъездных путей к ним;

- обеспечить контроль над выявлением термически активных точек на территории муниципального образования, своевременную их проверку (в том числе с использованием информационного портала и мобильного приложения МЧС России «Термические точки») и оперативное реагирование в случае обнаружения возгорания;

По недопущению происшествий на водных объектах:

- в целях недопущения возникновения инцидентов, связанных с несанкционированным передвижением по неокрепшему льду, а также провала под лед людей и техники, организовать доведение информации до населения, выставление аншлагов.

По недопущению аварий на транспорте:

- организовать контроль состояния дорожного полотна, при необходимости закрыть участки дорог для движения, обеспечить освещение мостов и улиц, железнодорожных переездов, усилить контроль за соблюдением скоростного режима на дорогах общего пользования;

- поддерживать дорожные службы в готовности к немедленному реагированию на возможные неблагоприятные явления. Обеспечить своевременный выход техники при возникновении неблагоприятных (опасных) метеорологических явлений;

- совместно с органами ГИБДД продолжить реализацию мер по предупреждению аварийных ситуаций на автомобильных дорогах.

По предупреждению аварий на объектах ЖКХ и энергетики:

- обратить особое внимание на работу систем жизнеобеспечения на объектах социальной защиты населения, здравоохранения и образования с круглосуточным пребыванием людей;
- проконтролировать готовность соответствующих служб к предупреждению и реагированию на факты аварий на коммунально-энергетических системах в соответствии с прогнозом;
- в случае отключения электроснабжения направить представителей (оперативные группы) администрации МО на социально-значимые объекты и объекты жизнеобеспечения населения с целью проверки резервных источников питания, запасов ГСМ и готовности персонала данных объектов к проведению необходимых мероприятий, с указанным персоналом провести инструктажи.

По недопущению биолого-социальных происшествий:

- организовать проведение дополнительных инструктажей по охране труда при работе в условиях низких температур;
- организовать проведение дополнительных занятий по оказанию первой помощи при обморожениях;
- в целях предотвращения травматизма населения организовать отсыпку тротуаров, дворовой территории;
- организовать проведение разъяснительной работы с населением через средства массовой информации о соблюдении правил пожарной безопасности в быту и лесах, правил поведения на акваториях, мер безопасности при эксплуатации отопительных печей и при прогреве автомобилей в гаражах;
- организовать мероприятия в целях противодействия распространения коронавирусной инфекции в Республике Коми в соответствии с Указом Главы Республики Коми от 15 марта 2020 года № 16 «О введении режима повышенной готовности»;
- совместно с подразделениями санитарно-эпидемиологического надзора организовать комплекс мероприятий, направленных на снижение уровня заболеваемости ОРЗ и ОРВИ;

По недопущению происшествий с группами, находящимися на туристических маршрутах:

- органам местного самоуправления организовать работу с поисково-спасательными формированиями по контролю нахождения групп на туристических маршрутах;
- при угрозе возникновения происшествий органам местного самоуправления совместно с организациями, предоставляющими услуги туризма, проработать вопрос о закрытии туристических маршрутов;
- соблюдать порядок регистрации туристских групп в соответствии с установленными требованиями;
- обеспечить проведение (прохождение) инструктажа с туристическими группами (гражданами) по соблюдению правил безопасности.

Также за 3 дня до даты начала движения по маршруту, проходящему через водные объекты, необходимо представлять плавательные и спасательные средства

для осмотра государственными инспекторами по маломерным судам, а инструкторам и участникам туристских групп в обязательном порядке проходить инструктаж по мерам безопасности на воде. Такая обязанность предусмотрена Постановлением Правительства Республики Коми от 15 июня 2017 года № 315.

По недопущению травматизма и гибели людей от схода снега и наледи с крыш и козырьков зданий и сооружений:

- осуществлять постоянный мониторинг образования снежных масс и наледи на крышах и козырьках подведомственных зданий и сооружений, проводить работы по своевременной их очистке;

- работы проводить с соблюдением правил по технике безопасности и охране труда по очистке крыш и карнизов зданий от снега и льда (определить, обозначить и оградить территорию возможного падения снега, выставить дежурного работника для предупреждения пешеходов и сигнализации, работающим на крыше, использовать страховочные тросы);

- проводить работы по своевременной очистке и вывозу снега с подведомственных территорий;

- размещать на информационных стендах объявления с предупреждениями граждан о проводимых мероприятиях по очистке снега и наледи с крыш и козырьков зданий и сооружений, о возможном сходе снега и наледи, ограждать опасные участки заградительными лентами;

- обеспечить своевременную очистку дорог от снега для беспрепятственного проезда пожарной техники в случае возникновения пожара, а также обеспечение доступности подъезда пожарной техники к источникам противопожарного водоснабжения.

По недопущению инцидентов, связанных с опасными (неблагоприятными) явлениями:

- организовать доведение ежедневного оперативного прогноза до населения, организаций и учреждений с круглосуточным пребыванием людей (детей), а также до организаторов и участников мероприятий с массовым сосредоточением людей, в случае проведения таковых мероприятий на территории МО, организаций (учреждений), предоставляющих услуги туризма, групп, спланированных к выходу на туристические маршруты, спасательных формирований;

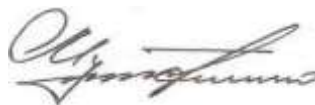
- при поступлении штормовых предупреждений, провести оповещение (информирование) населения посредством всех имеющихся способов оповещения (информирования): РАСЦО «Парма», местные СМИ (телерадиовещание), интернет (официальный сайт администрации МО, официальная страница в социальных сетях, информагентства), СМС-оповещение, подворовой обход, путем привлечения автомобильной техники спецслужб, оборудованной громкоговорящей связью, о параметрах прогнозируемого природного явления с рекомендациями о соблюдении правил пожарной безопасности, соблюдении мер предосторожности;

- организовать проверку готовности пунктов временного размещения населения и резервных источников электроснабжения;

- заблаговременно предусмотреть проведение заседания КЧС и ОПБ МО по подготовке к действиям в соответствии с прогнозируемыми рисками возникновения ЧС;

- уточнить силы и средства, привлекаемые для ликвидации возможных ЧС и быть в готовности к их оперативному применению;
- главам (руководителям) администраций муниципальных образований рассмотреть вопрос введения соответствующего режима функционирования для Коми республиканской подсистемы РСЧС.

Старший оперативный дежурный
ЦУКС ГУ МЧС России по Республике Коми



С.А. Мудраченко

Список рассылки направленного прогноза:

Дежурный администрации Главы Республики Коми;
Председатель КЧС и ОПБ Республики Коми;
Государственный Совет Республики Коми;
Главы (руководители) администраций муниципальных образований городских округов, муниципальных районов Республики Коми;
Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми;
Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Коми;
Министерство здравоохранения Республики Коми;
Министерство образования, науки и молодежной политики Республики Коми;
Министерство сельского хозяйства и потребительского рынка Республики Коми;
Министерство культуры, туризма и архивного дела Республики Коми;
Министерство экономического развития и промышленности Республики Коми;
Прокуратура Республики Коми;
Следственное управление Следственного комитета Российской Федерации по Республике Коми;
Министерство внутренних дел по Республике Коми;
Комитет Республики Коми гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций;
УФСИН России по Республике Коми;
Управление Федеральной службы войск национальной гвардии РФ по Республике Коми;
ЦССИ ФСО России в Республике Коми;
ФГУП «ГЦСС» Управления специальной связи по Республике Коми;
Начальники и ЦППС МПСГ Республики Коми;
Оперативные дежурные ЕДДС, руководители органов управления ГО и ЧС муниципальных образований городских округов, муниципальных районов Республики Коми;
ГКУ РК «Управление ППС и ГЗ»;
ФГКУ «СПСЧ ФПС по Республике Коми»;
Отряды ГАУ «СПАС-КОМИ»;
Сыктывкарский ПСО – филиал СЗ РПСО МЧС России, Воркутинский АКАСЦ МЧС России;
МКУ «ПАСС г. Сыктывкара»;
Ухтинский военизированный горноспасательный отряд – филиал ФГУ «АСФ «Северо-Восточная противодиверсионная военизированная часть»;
Отдельный горноспасательный отряд Печорского бассейна – филиал ФГУП «Военизированная горноспасательная часть»
Центр ГИМС МЧС России по Республике Коми;
Сыктывкарское линейное управление МВД России на транспорте;
Управление ГИБДД МВД по Республике Коми;
Управление Судебного департамента в Республике Коми;
ГКУ РК «Управление автомобильных дорог Республики Коми»;
ФКУ Управление федеральных автомобильных дорог «Прикамье» Федерального дорожного агентства;
АО «Комиавиатранс»;
ГАУ РК «Коми региональный лесопожарный центр»;
ГБУ РК «Территориальный центр медицины катастроф Республики Коми»;
Сосногорский регион Северной железной дороги – филиала ОАО «РЖД»;
Сольвычегодский регион Северной железной дороги – филиала ОАО «РЖД»;
Филиал «Россети Северо-Запад» в Республике Коми;
Филиал ПАО «ФСК ЕЭС» – Северное ПМЭС;
Коми филиал ПАО «Ростелеком»;
Филиал АО «СО ЕЭС» Коми РДУ;
Филиал ПАО «Т Плюс»;
АО «Транснефть – Север»;
ООО «Газпром трансгаз Ухта»;
ООО «ЛУКОЙЛ – Коми»;
ФГБУ «Печоро-Илычский государственный природный биосферный заповедник»;
ФГБУ «Национальный парк «Югыд Ва»;
ГБУ РК «Республиканский центр обеспечения функционирования особо охраняемых природных территорий и природопользования»;
Центр обработки вызовов Системы-112;
Детские оздоровительные лагеря;
ПУ ПАО «ГЕОТЕК Сейсмразведка» в г. Ухта;
АО «Оборонэнерго».