

ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ возникновения и развития чрезвычайных ситуаций на территории Республики Коми на 30 ноября 2024 года

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

Неблагоприятные метеорологические явления: не прогнозируются.

Опасные метеорологические явления: не прогнозируются.

Неблагоприятные гидрологические явления: не прогнозируются.

1. Прогноз метеорологических условий:

По Республике: Облачно с прояснениями. Небольшой, местами умеренный снег. Ветер ЮЗ, днем 3 6-11 м/с, на крайнем севере 9-14 м/с. Местами гололедно-изморозевое отложение, на крайнем северо-востоке ночью метель. Температура ночью -3...-8, днем 0...-5°C.

По Сыктывкару: Облачно с прояснениями. Небольшой снег. Ветер З 6-11 м/с. Температура ночью -4...-6, днем 0...-2°C.

2. Гидрологическая обстановка:

В настоящее время опасных и неблагоприятных явлений на реках Республики Коми не зафиксировано.

Продолжается процесс ледообразования на реках республики.

На реках крайнего юга, на реках Вычегодского и Мезенского бассейнов отмечается увеличение ширины заберегов до 50%, средний и густой шугоход сохраняется на р. Летка, в верхнем течении р. Луза, на р. Вычегда на участке г. Сыктывкар — п. Межог, на р. Нившера, на р. Сысола на всем протяжении. На остальных участках рек ледостав, неполный ледостав, ледостав с полыньями.

На реке Печоре в районе с. Якша отмечается увеличение ширины заберегов до 50 %, на участке Кырта — Усть-Щугор забереги составляют 30-50 % ширины реки, продолжается редкий, средний ледоход. В верхнем течении р. Ижма — редкий шугоход. На остальных участках рек ледостав, неполный ледостав, ледостав с полыньями.

Река, озеро/ пункт наблюдения	Критический уровень воды (см) (НЯ/ОЯ)	Наблюдаемый уровень, (см)	Изменение за сутки, (см) (+/-)	Превышение над критическим (см) (+/-)	Характеристика состояния реки, толщина льда
р.Летка/ Летка	550/-	54	+4	-496	Забереги
р.Луза/ Объячево	610/-	214	+2	-396	Ледостав с полыньями
р.Вычегда/ Помоздино	585/-	-	-	-	Ледостав
р.Вычегда/ Усть-Нем	700/-	248	+3	-452	Ледостав с полыньями
р.Вычегда/ М. Кужба	660/-	161	-2	-499	Ледостав с полыньями
р.Вычегда/ Сторожевск	560/-	94	+1	-466	Неполный ледостав
р.Вычегда/Сыктывкар	580/640	-42	+23	-622	Забереги
р.Вычегда/ Межог	815/-	147	+17	-668	Забереги, средний шугоход
р.Вишера/ Лунь	680/-	148	+5	-532	Ледостав
р.Локчим/ Лопыдино	450/-	148	+45	-302	Ледостав
р.Сысола/ Койгородок	400/-	59	-4	-341	Забереги, густой шугоход
р.Сысола/ Первомайский	580/-	170	-1	-410	Забереги
р.Вашка/ Вендинга	480/-	120	-2	-360	Неполный ледостав
р. Вашка/ Важгорт	460/-	140	-2	-320	Ледостав
р.Печора/ Якша	690/-	93	+15	-597	Забереги
р.Печора/ Троицко-Печорск	735/-	213	+2	-522	Ледостав с полыньями
р.Печора/ Шердино	800/-	151	+5	-649	Ледостав с полыньями

р.Печора/ Усть-Щугор	1200/-	123	+10	-1077	Забереги, редкий ледоход
р.Печора/ Усть-Кожва	750/850	129	+3	-621	Неполный ледостав
р.Печора/ Усть-Уса	1120/-	288	+11	-832	Неполный ледостав
р.Печора/ Мутный Материк	1060/-	-	-	-	Ледостав
р.Печора/ Щелья Юр	1145/-	-	-	-	Ледостав
р.Печора/ Усть-Цильма	1030/-	-	-	-	Ледостав
р.Печора/ Ермицы	1030/-	-	-	-	Ледостав
р.Ижма/ Усть-Ухта	790/-	45	-2	-745	Забереги, редкий шугоход
р.Ижма/ Ижма	600/-	-	-	-	Ледостав
р.Ухта/ Ухта	590/-	311	+1	-279	Неполный ледостав
р.Цильма/ Трусово	750/-	-	-	-	Ледостав
р.Пижма/ Боровая	750/-	-	-	-	Ледостав
р.Уса/ Петрунь	840/-	-	-	-	Ледостав
р.Адзьва/ Харуга	920/-	-	-	-	Ледостав
р. Колва/ Усть-Колва	1100/-	-	-	-	Ледостав
р. Б. Инта/Инта	630/-	-	-	-	-

3. Биолого-социальная обстановка: на контроле.

4. Лесопожарная обстановка: на контроле.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРАВИЛАМ БЕЗОПАСНОГО ПОВЕДЕНИЯ:

ПАДЕНИЕ ОТДЕЛЯЮЩИХСЯ ЧАСТЕЙ РАКЕТ-НОСИТЕЛЕЙ!

Жителям МО «Усть-Цилемский», МО «Ижемский» 3 декабря (резервные дни – 4,9,10 декабря) 2024 года следует отказаться от посещения лесных массивов в связи с опасностью падения отделяющихся частей ракеты-носителя «Союз-2». При обнаружении сообщите в ЕДДС муниципального образования.

ПРИ ОТКЛЮЧЕНИИ ЦЕНТРАЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ!

Для обогрева помещения используйте электрообогреватели не самодельного, а только заводского изготовления. В противном случае высока вероятность пожара или выхода из строя системы электроснабжения. Помните, что отопление квартиры с помощью газовой или электрической плиты может привести к трагедии. Для сохранения в помещении тепла заделайте щели в окнах и балконных дверях. Разместите всех членов семьи в одной комнате, временно закрыв остальные. Оденьтесь теплее.

ВНИМАНИЕ! ТОНКИЙ ЛЕД!

Рекомендуем не выходить на тонкий не окрепший лед, не собираться группами на отдельных участках льда, не приближаться к промоинам, трещинам, прорубям на льду, не скатываться на санках, лыжах с крутых берегов на тонкий лед, не переходить водоем по льду в запрещенных местах, не выходить на лед в темное время суток и при плохой видимости.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО ПОВЕДЕНИЯ НА ЛЬДУ!

Перед выходом на лёд необходимо определите его прочность по внешним признакам. Безопасным является прозрачный лёд голубоватого или зеленоватого оттенков, толщиной не менее 7 см. Лёд серый, желтый, матово белый свидетельствует о его непрочности. Особую осторожность необходимо проявлять в местах, где быстрое течение, выход родниковых вод, выступают на поверхность кусты, трава, у стоков промышленных предприятий.

ЕСЛИ ПРОВАЛИЛИСЬ ПОД ЛЕД!

Удерживайтесь на плаву, держите голову над водой, зовите на помощь. Не паникуйте, попытайтесь сбросить тяжелые вещи. Повернитесь в ту сторону, откуда пришли – там лед уже выдерживал ваш вес. Обопритесь на край льдины широко расставленными руками. Навалитесь на край льдины грудью, попытайтесь подтянуться и поочередно вытащить ноги на льдину. После выхода из воды на лед вставать и бежать нельзя, поскольку можно снова провалиться. Нужно двигаться к берегу ползком или перекатываясь.

ОКАЗАНИЕ ПОМОЩИ ЧЕЛОВЕКУ, ПРОВАЛИВШЕМУСЯ ПОД ЛЕД!

Крикните пострадавшему, что к нему идет помощь. Если человек провалился недалеко от берега, можно бросить ему веревку, шарф, подать длинную палку,

доску, лестницу. Попробуйте аккуратно подползти к пострадавшему, подать руку и вытащить за одежду. Помогать могут одновременно несколько человек, не подползая на край пролома, держа друг друга за ноги. Действовать нужно решительно, смело, быстро, поскольку пострадавший теряет силы и замерзает и может утонуть. После извлечения пострадавшего из ледяной воды его нужно согреть.

ВНИМАНИЕ! ГОЛОЛЕДИЦА!

Рекомендуем передвигаться осторожно, не торопясь, наступая на всю подошву. Пожилым людям рекомендуем использовать трость с резиновым наконечником или специальную палку с заостренными шипами.

АВТОВЛАДЕЛЬЦАМ!

В связи с низкой среднесуточной температурой воздуха соблюдайте безопасную дистанцию и скоростной режим. При возникновении ДТП, если есть пострадавшие, ни при каких обстоятельствах не оставляйте их без помощи. Сообщите о происшествии по телефону «112» или передайте информацию на ближайший пост ГИБДД через водителей машин, проезжающих мимо. Не покидайте места аварии до прибытия сотрудников ГИБДД. Максимально сохраните все следы происшествия. Обозначьте место ДТП, чтоб водители проезжающих автомобилей снизили скорость.

ПРИ СКОПЛЕНИЕ СНЕЖНЫХ МАСС НАЛЕДИ НА КРЫШАХ ЗДАНИЙ!

Рекомендуем не подходить близко к стенам зданий, не ставить коляски с детьми под козырьками крыш домов, не оставлять автомобили вблизи зданий и сооружений.

ПРИ ПОЖАРЕ!

Реагировать нужно быстро, не поддавайтесь панике. Незамедлительно вызовите пожарную охрану по телефонам: «01» или с мобильного «101». Предупредите соседей. Перекройте в квартире кран подачи газа, отключите напряжение, закройте окна. Для предотвращения отравления продуктами горения прикройте органы дыхания мокрой тканью.

ПАМЯТКА ПО ПРИМЕНЕНИЮ ПИРОТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ!

Фитиль следует поджигать на расстоянии вытянутой руки. Зрители должны находиться за пределами опасной зоны, не менее 20 метров. Категорически запрещается: держать зажжённую пиротехнику в руках, производить запуск в направлении людей, а также в место их возможного появления, применять пиротехнику в помещении. Использовать пиротехнику вблизи зданий, сооружений, деревьев, линий электропередач и на расстоянии менее радиуса опасной зоны

ПОРЯДОК РЕГИСТРАЦИИ ТУРИСТСКИХ ГРУПП!

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от

03.03.2017 № 252 организации и индивидуальные предприниматели, оказывающие услуги в сфере туризма, и туристы, осуществляющие самостоятельные путешествия, не позднее чем за 10 рабочих дней до начала путешествия обязаны информировать территориальный орган МЧС России по соответствующему субъекту Российской Федерации о маршрутах передвижения, проходящих по труднодоступной местности, водным, горным, спелеологическим и другим объектам, связанных с повышенным риском для жизни, причинением вреда здоровью туристов (экскурсантов) и их имуществу.

ПРИ УХУДШЕНИИ ПОГОДНЫХ УСЛОВИЙ!

Воздержаться от туристских походов, выходов в лесные массивы, а также от поездок по городу.

По возможности оставайтесь в квартире или в ином защищенном помещении, закройте окна в домах и в квартирах, держитесь как можно дальше от окон.

Находясь на улице, обходите рекламные щиты, шаткие строения, дома с неустойчивой кровлей.

Убрать транспортные средства из-под деревьев и рекламных щитов.

Держитесь подальше от больших одиноко стоящих деревьев, линий электропередачи, антенн.

Водителям следует быть внимательными на дорогах, соблюдать безопасную дистанцию и скоростной режим. При прогнозировании неблагоприятных (опасных) природных явлений, не рекомендуется отправляться в дальние поездки.

Перед выездом в дальние поездки проверьте заряд батареи сотового телефона, при необходимости заблаговременно зарядите его.

НАПОМИНАЕМ:

- при возникновении любой чрезвычайной ситуации необходимо срочно позвонить в службу спасения по телефону "01". Владельцам мобильных телефонов следует набрать номер "101" или "112";

- в Главном управлении МЧС России по Республике Коми круглосуточно функционирует телефон доверия: 8 (8212) 29-99-99.