Прогноз возможных чрезвычайных ситуаций на территории Красноярского края на 12.11.2024

(при составлении прогноза использована информация ФГБУ «Среднесибирское УГМС», ФГБУ «Северное УГМС», КГБУ «ЦРМПиООС», КГАУ «Лесопожарный центр», отдела приема и обработки космической информации Главного управления МЧС России по Красноярскому краю, Енисейского БВУ, территориальных подразделений: Росприроднадзора, Роспотребнадзора, службы по ветеринарному надзору, ФГБУ «ВНИИ ГОЧС» (ФЦ) и статистических данных).

2. Прогноз чрезвычайных ситуаций и происшествий

2.1 Опасные метеорологические явления

Не прогнозируются.

2.2 Неблагоприятные метеорологические явления

12.11.2024 днем в **центральных** районах и в течение суток в **южных** районах сильный **ветер** западной четверти, порывы 15 - 18 м/с, местами **метель**, днем в горах **южных** районов сильный **снег**, в **центральных** и **южных** районах Красноярского края на дорогах **гололедица**.

Метеорологическая обстановка:

По северу центральных районов: облачно с прояснениями, небольшой, местами умеренный снег. Ветер западной четверти 3-8 м/с, местами порывы ночью до 12 м/с, днем 13-18 м/с, местами метель. Температура воздуха ночью -5°C, -10°C, местами до -15°C, днем -3°C, -8°C, местами до -13°C. На дорогах гололедица.

По центральным районам: облачно с прояснениями, небольшой, местами умеренный снег. Ветер западной четверти 3-8 м/с, местами порывы ночью до 12 м/с, днем 13-18 м/с, местами метель. Температура воздуха ночью -3°C, -8°C, местами -10°C, -15°C, днем -1°C, -6°C. На дорогах гололедица.

По г. Красноярску: облачно с прояснениями, небольшой снег. Ветер западный, ночью 7-12 м/с, днем 5-10 м/с, порывы 15-18 м/с. Температура воздуха в течение суток -4°C, -6°C. На дорогах гололедица.

2.3 Гидрологическая обстановка

Опасные и неблагоприятные гидрологические явления не прогнозируются.

На реках Красноярского края продолжится процесс ледообразования.

2.4 Обстановка на водных объектах

Сохраняется риск происшествий на водных объектах, существует вероятность провала людей и техники под неокрепший лед.

Сохраняется риск возникновения происшествий, связанных с нарушением в работе судоходства, повреждением судов и плавсредств, посадкой судов на мели и отмели из-за низких уровней воды, неблагоприятных метеорологических условий и начала ледообразования на реках.

2.5. Энергосистемы и объекты ЖКХ

Сохраняется вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций **«нарушение условий жизнедеятельности населения»**, связанных с перегрузкой трансформаторных подстанций, повреждением ЛЭП и линий связи, обрушением слабоукрепленных конструкций, а также в результате неблагоприятных метеорологических явлений в **центральных** районах *(источник – порывы ветра 15 – 18 м/с, местами метель)* Красноярского края.

2.6 Обстановка с пожарами

Сохраняется высокий риск возникновения пожаров на всей территории края, обусловленный нарушением правил пожарной безопасности при использовании печного отопления, электрообогревательных приборов, газового и газобаллонного оборудования, неосторожным обращением населения с источниками огня, в том числе при курении, возгораниями электрической проводки с высокой степенью износа в жилом секторе.

2.7 Обстановка на железнодорожном транспорте

Сохраняется риск возникновения происшествий на железнодорожных переездах с участием автомобильного транспорта, в результате нарушений ПДД, при снижении видимости в ночное время, а также в результате неблагоприятных метеорологических явлений в центральных районах (источник — порывы ветра 15 - 18 м/с, местами метель), в южных районах (источник — порывы ветра 15 - 18 м/с, местами метель, днем в горах — сильный снег) Красноярского края.

Кроме того, существует вероятность возникновения аварийных ситуаций, обусловленных несоблюдением правил дорожного движения, неисправностью путей, подвижного состава и технических средств управления; ошибками работников, отвечающих за безопасность движения поездов; нарушениями правил переезда железнодорожных путей автомобильным транспортом, сходом колесных пар, вагонов и платформ, что может повлечь за собой выброс АХОВ в городах Норильск, Красноярск, Ачинск, Канск, Боготол, в Березовском, Уярском, Рыбинском, Канском, Боготольском, Ачинском, Козульском, Емельяновском, Иланском, Нижнеингашском, Минусинском, Курагинском, Партизанском районах).

2.8 Лавиноопасная обстановка

Фоновый прогноз лавинной опасности: с 12.11.2024 по 15.11.2024 в горных районах Красноярского края **лавиноопасно**.

Риск схода снежных лавин в горных районах представляют угрозу горнолыжным и альпинистским маршрутам, спортсменам-экстремалам, а также туристическим группам.

Заместитель начальника центра (старший оперативный дежурный) центра управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Красноярскому краю

All of

А.Н. Данилов

Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды Федеральное государственное бюджетное учреждение «Среднесибирское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»

ГМЦ

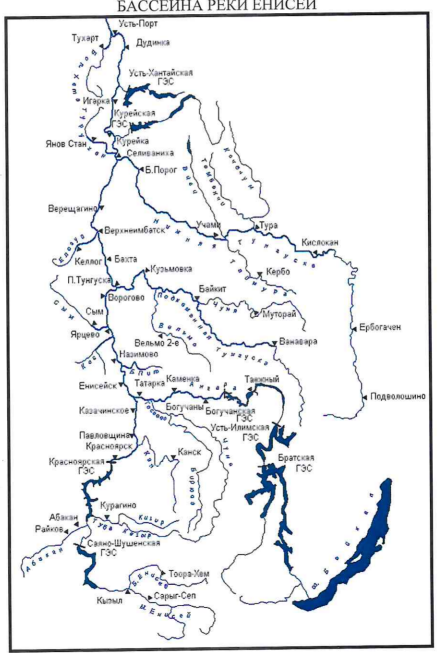
ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 213 11 ноябрь 2024 г.

Тел: 227-48-16

E-mail: hydrologist@krasmeteo.ru

КАРТА-СХЕМА ГИДРОЛОГИЧЕСКОЙ СЕТИ БАССЕЙНА РЕКИ ЕНИСЕЙ



| Река | Гидрологический пост | Уровень воды на 8 час. утра, см | Изме- нение уровня за сутки, см | Уровень начала затопления см | Ледовые явления | |
|-------------|-------------------------|---|---|---------------------------------------|------------------------|--|
| Енисей | Кызыл | 178 | -9 | 590 | средняя шуга | |
| Енисей | Никитино | 354 | -6 | 674 | чисто | |
| Енисей | Саяногорск | 122 | -2 | | чисто | |
| Енисей | Подсинее | 87 | -5 | 360 | чисто | |
| Енисей | Дивногорск | 70 | -32 | | чисто | |
| Енисей | Красноярск | 170 | -4 | 390 | чисто | |
| Енисей. | Казачинское | 206 | -2 | 750 | чисто | |
| Енисей | Стрелка | 264 | -1 | 870 | чисто | |
| Енисей | Енисейск | 286 | -5 | 1060 | редкая шуга | |
| Енисей | Ворогово | 219 | -1 | 1107 | редкая шуга | |
| Енисей | П. Тунгуска | 645 | -16 | уточняется | редкая шуга | |
| Енисей | Бахта | 212 | -10 | 2000 | редкая шуга | |
| Енисей | Верхнеимбатск | 352 | -4 | 1900 | забереги, редкая шуга | |
| Енисей | Верещагино | 513 | 5 | 2050 | забереги, средняя шуга | |
| Енисей | Селиваниха | 382 | 12 | 2700 | забереги, средняя шуга | |
| Енисей | Курейка | 451 | 11 | 2300 | густая шуга | |
| Оя | Ермаковское | 86 | -3 | 290 | чисто | |
| Абакан | Абаза | 139 | -2 | 490 | чисто | |
| Абакан | Райков | 441 | -5 | 958 | чисто | |
| Туба | Курагино | 598 | -8 | 1040 | чисто | |
| Кизир - | Имисское | 649 | -3 | 1020 | забереги, редкая шуга | |
| Амыл | Верх.Кужебар | 422 | -7 | | чисто | |
| Кан | Канск | 42 | -22 | 370 | неполный ледостав | |
| Ангара | Богучаны | 39 | -3 | 620 | чисто | |
| Ангара | Рыбное | 43 | 5 | 610 | редкая шуга | |
| Ангара | Татарка | 183 | 0 | уточняется | забереги, редкая шуга | |
| Тасеева | Машуковка | 124 | 2 | 810 | забереги, средняя шуга | |
| П. Тунгуска | Ванавара | 198 | -4 | 820 | неполный ледостав | |
| П. Тунгуска | Байкит | 226 | -2 | 1700 | забереги, густая шуга | |
| П. Тунгуска | Кузьмовка | 504 | 136 | 1700 | забереги, густая шуга | |
| Чулым | Балахта | 261 | -8 | 473 | забереги, густая шуга | |

Кромка льда на Енисее находится на участке г. Игарка – с. Курейка.

СВЕДЕНИЯ О РЕЖИМЕ ВОДОХРАНИЛИЩ

| | | | Уровень воды | Изменение уровня за сутки, см | Данные за прошедшие сутки, м ³ /с | | |
|--------|----------------------------|--------------------|-----------------|-------------------------------|--|-------------------------|------------------------------------|
| Река | Водный об | Водный объект | | | Боковой приток воды | Общий приток воды | Ср. су- точный сброс воды |
| Енисей | Саяно- Шушенская ГЭС | верхний бьеф | 53329 | -8 | 800 | | 1420 |
| | | нижний бьеф | 32396 | -8 | | | |
| Енисей | Майнская ГЭС | верхний бьеф | 32313 | 8 | | 1420 | |
| | | нижний бьеф | 30820 | -5 | | | |
| Енисей | Красноярская ГЭС | верхний бьеф | 23652 | 4 | | | |
| | | нижний бьеф | 14448 | -38 | 1010 | 2440 | 2790 |
| Енисей | Красноярское вдхр. | средний уровень | 23644 | -1 | | | |
| Ангара | Усть-Илимская ГЭС | верхний бьеф | 29574 | -3 | | | 3260 |
| | | нижний бьеф | 20847 | 10 | | | |
| Ангара | Богучанская ГЭС | верхний бьеф | 20784 | 5 | | | 3110 |
| | | нижний бьеф | 13848 | 4 | | | 3110 |

Начальник ОГП ГМЦ Начальник ГМЦ James - Str

А.П. Рамазанова

О.С. Гаврилова

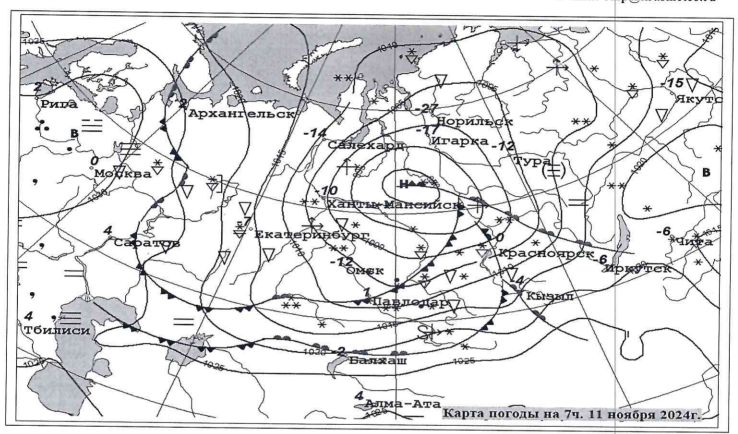
Федеральное государственное бюджетное учреждение "Среднесибирское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды"

ГИДРОМЕТЦЕНТР

МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

11.11.2024г. 660049, г. Красноярск, ул. Сурикова, 28 т. 227-38-39

E-mail: omp@krasmeteo.ru



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

Цифры у кружков станций показывают температуру воздуха, \mathbf{R} – гроза, • • - дождь , * - снег, Ξ - туман, • - метель. \mathbf{B} – область высокого давления (антициклон), \mathbf{H} – область низкого давления (циклон). 3убчатые линии – фронты (линии раздела воздушных масс), - тёплый фронт, - холодный фронт, - фронт окклюзии.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ОБ ОПАСНЫХ ЯВЛЕНИЯХ ПОГОДЫ

КОНСУЛЬТАЦИЯ О НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ ЯВЛЕНИЯХ ПОГОДЫ

12 ноября на юге Таймырского Долгано-Ненецкого МР местами ожидается сильный ветер северной четверти, порывы 15-18 м/с, низовая метель, днем в центральных районах и в течение суток в южных районах сильный ветер западной четверти, порывы 15-18 м/с, местами метель, днем в горах южных районов сильный снег, в центральных и южных районах Красноярского края на дорогах гололедица.

ФОНОВЫЙ ПРОГНОЗ ЛАВИННОЙ ОПАСНОСТИ

12-15 ноября в горных районах Красноярского края, Республик Хакасия и Тыва лавиноопасно.

прогноз погоды

На сутки с 19час 11.11.2024г. до 19час 12.11.2024г.

ЮГ ТАЙМЫРСКОГО ДОЛГАНО-НЕНЕЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

Переменная облачность, местами небольшой снег. Ветер северной четверти 5-10 м/с, порывы 13-18 м/с, низовая метель. Температура воздуха в течение суток -25,-30°, местами -15,-20°, на северо-востоке -33,-38°.

ЭВЕНКИЙСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН

Облачно с прояснениями, небольшой, местами умеренный снег. Ветер юго-восточный 2-7 м/с, местами порывы до 11 м/с. Температура воздуха ночью $-10,-15^{\circ}$, местами $-17,-22^{\circ}$, на юге местами $-4,-9^{\circ}$, днем $-5,-10^{\circ}$, местами до -15° , на юге местами $0,-2^{\circ}$.

ТУРУХАНСКИЙ РАЙОН

Облачно с прояснениями, небольшой, местами умеренный снег. Ветер юго-восточный 3-8 м/с, местами порывы до 13 м/с. Температура воздуха ночью -10,-15°, местами -17,-22°, днем -8,-13°, местами -15,-20°.

ЕНИСЕЙСКАЯ ГРУППА (Енисейский, С.Енисейский, Пировский и Казачинский районы)

Облачно с прояснениями, небольшой, местами умеренный снег. Ветер западной четверти $3-8\,\mathrm{m/c}$, местами порывы ночью до $12\,\mathrm{m/c}$, днем $13-18\,\mathrm{m/c}$, местами метель. Температура воздуха ночью $-5,-10^\circ$, местами до -15° , днем $-3,-8^\circ$, местами до -13° . На дорогах гололедица.

АНГАРСКАЯ ГРУППА (Мотыгинский, Богучанский и Кежемский районы)

Облачно с прояснениями, небольшой, местами умеренный снег. Ветер западной четверти 3-8 м/с, местами порывы ночью до 12 м/с, днем 13-18 м/с, местами метель. Температура воздуха ночью -3,-8°, местами -10,-15°, днем -2,-7°, местами до -13°. На дорогах гололедица.

АЧИНСКАЯ ГРУППА (Боготольский, Тюхтетский, Ачинский, Бирилюсский, Б.Улуйский, Назаровский, Шарыповский, Ужурский и Козульский районы)

Облачно с прояснениями, небольшой, местами умеренный снег. Ветер западной четверти $3-8\,\mathrm{m/c}$, местами порывы ночью до $12\,\mathrm{m/c}$, днем $13-18\,\mathrm{m/c}$, местами метель. Температура воздуха ночью $-10,-15^\circ$, местами $-5,-7^\circ$, днем $-3,-8^\circ$. На дорогах гололедица.

Г. КРАСНОЯРСК

Облачно с прояснениями, небольшой снег. Ветер западный, ночью 7-12 м/с, днем 5-10 м/с, порывы 15-18 м/с. Температура воздуха в течение суток -4,-6°. На дорогах гололедица.

КРАСНОЯРСКАЯ ГРУППА (Б.Муртинский, Сухобузимский, Емельяновский, Березовский, Манский, Балахтинский и Новоселовский районы).

Облачно с прояснениями, небольшой, местами умеренный снег. Ветер западной четверти 3-8 м/с, местами порывы ночью до 12 м/с, днем 13-18 м/с, местами метель. Температура воздуха ночью -3,-8°, местами -10,-15°, днем -1,-6°. На дорогах гололедица.

КАНСКАЯ ГРУППА (Тасеевский, Абанский, Дзержинский, Канский, Партизанский, Уярский, Рыбинский, Саянский, Ирбейский, Иланский и Нижнеингашский районы).

Облачно с прояснениями, небольшой, местами умеренный снег. Ветер западной четверти 3-8 м/с, местами порывы ночью до 12 м/с, днем 13-18 м/с, местами метель. Температура воздуха ночью -3,-8°, днем -1,-6°. На дорогах гололедица.

МИНУСИНСКАЯ ГРУППА (Минусинский, Идринский, Краснотуранский, Курагинский, Каратузский, Ермаковский и Шушенский районы)

Облачно с прояснениями, небольшой, местами умеренный снег, мокрый снег, днем в горах снег, местами сильный снег. Ветер западный с переходом на северо-западный 5-10 м/с, местами порывы 15-18 м/с. Температура воздуха ночью -2,-7°, местами до -12°, днем -3,+2°, местами до -8°. На дорогах местами гололедица.

Синоптики:

Hear

Краснова Н.Я. Горбунова О.В.

прогноз погоды

на последующие двое суток 13-14.11.2024г.

ЮГ ТАЙМЫРСКОГО ДОЛГАНО-НЕНЕЦКОГО МУНИЦИПАЛЬН ОГО РАЙОНА

13-14.11 переменная облачность, местами небольшой снег. Ветер восточной четверти 3-8 м/с, местами порывы до 14 м/с. Температура воздуха ночью $-20,-25^{\circ}$, местами $-30,-35^{\circ}$, днем $-18,-23^{\circ}$, местами $-25,-30^{\circ}$.

ЭВЕНКИЙСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН

13.11 облачно с прояснениями, небольшой, местами умеренный снег. Ветер восточный 2-7 м/с, местами порывы до 11 м/с. Температура воздуха ночью -15,-20°, местами -23,-28°, днем -10,-15°, местами -20,-25°. 14.11 облачно с прояснениями, небольшой снег. Ветер северо-восточный 2-7 м/с, местами порывы до 11 м/с. Температура воздуха ночью -17,-22°, местами -27,-32°, днем -14,-19°, местами -24,-29°.

ТУРУХАНСКИЙ РАЙОН

13.11 облачно с прояснениями, небольшой снег. Ветер восточный 2-7 м/с, местами порывы до 12 м/с. Температура воздуха ночью -18,-23°, местами -25,-30°, днем -15,-20°, местами -23,-28°. 14.11 облачно с прояснениями, на севере местами, на юге повсеместно небольшой снег. Ветер восточной четверти 3-8 м/с, местами порывы до 12 м/с. Температура воздуха ночью -18,-23°, местами -28,-33°, днем -15,-20°, местами -25,-30°.

ЦЕНТР КРАЯ (Енисейская, Ангарская, Ачинская, Красноярская, Канская группы районов)

13.11 облачно с прояснениями, небольшой снег. Ветер западный 7-12 м/с. Температура воздуха ночью -8,-13°, местами -15,-20°, днем -5,-10°, местами до -15°. Гололедица. 14.11 облачно с прояснениями, ночью местами небольшой снег, днем небольшой снег. Ветер гого-западный 2-7 м/с, местами порывы до 12 м/с. Температура воздуха ночью -10,-15°, местами -18,-23°, днем -5,-10°, местами до -15°. Гололедица.

ЮГ КРАЯ (Минусинская группа районов)

13.11 переменная облачность, местами небольшой снег. Ветер западный 2-7 м/с, местами порывы до 12 м/с. Температура воздуха ночью -8,-13°, местами -18,-23°, днем -3,-8°, местами до -13°. Гололедица. 14.11 облачно с прояснениями, местами небольшой снег. Ветер ночью восточный 2-7 м/с, днем западный 2-7 м/с, местами порывы до 12 м/с. Температура воздуха ночью -10,-15°, местами -20,-25°, днем -3,-8°, местами до -13°. Гололедица.

Синоптики:

Краснова Н.Я. Кривошеев И.Н.

ОБЗОР ПОГОДЫ за 09-10.11.2024г.

ЮГ ТАЙМЫРСКОГО ДОЛГАНО-НЕНЕЦКОГО МУНИЦИПАЛЬН ОГО РАЙОНА

В области приземной ложбины 09.11 повсеместно, 10.11 местами отмечался снег (0.0-0.9 мм). Температура воздуха была ночью -14,-25°, днем -11,-20°. Среднесуточная температура воздуха составила -12,-23°, что на 1-7° выше нормы, в Волочанке на 5° ниже нормы.

ЭВЕНКИЙСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН

В области приземной ложбины 09.11 на большей части территории, 10.11 местами отмечался снег (0.0-1.0 мм). Температура воздуха была ночью -6,-12°, 10.11 местами понижалась до -17,-22°, днем -5,-11°. Среднесуточная температура воздуха составила -6,-14°, что на 5-12° выше нормы.

ТУРУХАНСКИЙ РАЙОН

В области приземной ложбины повсеместно отмечался снег (0.3-4.0 мм). Днем 10.11 в Ворогово усиливался ветер до 15 м/с. Температура воздуха была ночью -7,-11°, 09.11 на севере местами -15,-20°, днем -5,-10°. Среднесуточная температура воздуха составила -6,-13°, что на 4-10° выше нормы.

ПЕНТРАЛЬНЫЕ РАЙОНЫ

С прохождением атмосферных фронтов на большей части территории отмечался снег (0.0-4.0 мм). 09.11 местами усиливался ветер до 16 м/с, местами ухудшалась видимость в осадках до 500 м. Температура воздуха была ночью -3,-10°, днем -1,-6°. Среднесуточная температура воздуха составила $-4,-9^{\circ}$, что около, на севере на $1-5^{\circ}$ выше нормы.

Значение мощности дозы гамма-излучения в г. Красноярске менее 0,10 мкЗв/ч, что соответствует естественному гамма-фону.

ЮЖНЫЕ РАЙОНЫ

С прохождением атмосферных фронтов 09.11 местами, 10.11 повсеместно отмечался снег (0.0-4.0 мм). Температура воздуха была ночью -2,-10°, днем -2,+2°. Среднесуточная температура воздуха составила -1,-9°, что на 1-4° выше, местами около нормы.

Начальник ГМЦ

Ответственный за выпуск начальник ОМП

Время выпуска 14 час

Д.В. Ульянов