

**Прогноз возможных чрезвычайных ситуаций
на территории Красноярского края на 02.11.2024**

Неблагоприятные метеорологические явления

02.11.2024 ночью и утром в центральных и южных районах местами туман, на дорогах гололедица.

Метеорологическая обстановка:

По центральным районам: переменная облачность, преимущественно без осадков. Ветер юго-восточный 2 – 7 м/с, днем местами порывы до 12 м/с. Температура воздуха ночью -5°C, -10°C, местами до -15°C, днем -4°C, +1°C. Ночью и утром местами туман. На дорогах гололедица.

По г. Красноярску: переменная облачность, преимущественно без осадков. Ветер слабый. Температура воздуха ночью -8°C, -10°C, днем 0°C, -2°C. На дорогах гололедица.

Лавиноопасная обстановка

Фоновый прогноз лавинной опасности: 02.11.2024 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.

ГИДРОМЕТЦЕНТР

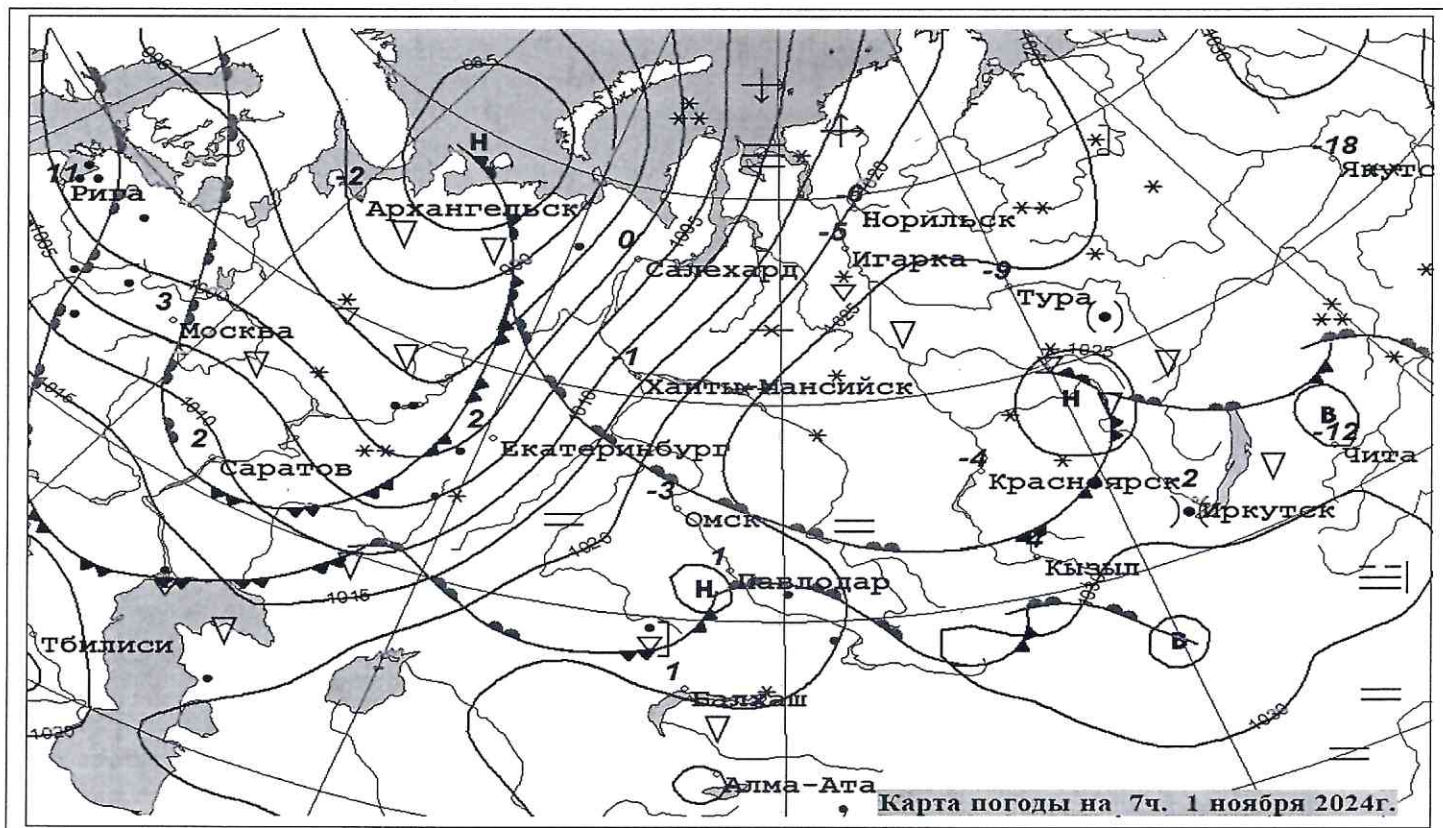
МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 306

01.11.2024г.

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

E-mail: omp@krasmeteo.ru



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

Цифры у кружков станций показывают температуру воздуха, **R** – гроза, •• - дождь, * - снег, ≡ - туман, \updownarrow - метель. **В** – область высокого давления (антициклон), **Н** – область низкого давления (циклон).
Зубчатые линии – фронты (линии раздела воздушных масс), \equiv - тёплый фронт, \blacktriangle - холодный фронт, \blacktriangledown - фронт окклюзии.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ОБ ОПАСНЫХ ЯВЛЕНИЯХ ПОГОДЫ

КОНСУЛЬТАЦИЯ О НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ ЯВЛЕНИЯХ ПОГОДЫ

2 ноября на юге Таймырского Долгано-Ненецкого МР местами ожидается сильный ветер южной четверти, порывы 15-18 м/с, ночью и утром в центральных и южных районах местами туман, на дорогах гололедица.

ФОНОВЫЙ ПРОГНОЗ ЛАВИННОЙ ОПАСНОСТИ

2 ноября в горных районах Красноярского края, Республик Хакасия и Тыва лавиноопасно.

ПРОГНОЗ ПОГОДЫ

На сутки с 19час 01.11.2024г. до 19час 02.11.2024г.

ЮГ ТАЙМЫРСКОГО ДОЛГАНО-НЕНЕЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

Облачно с прояснениями, местами небольшой снег. Ветер южной четверти 5-10 м/с, местами порывы 13-18 м/с. Температура воздуха в течение суток -3,-8°, местами -10,-15°.

ЭВЕНКИЙСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН

Переменная облачность, местами небольшой снег. Ветер южный 2-7 м/с, местами порывы до 12 м/с. Температура воздуха ночью -5,-10°, местами -15,-20°, днем 0,-5°, местами до -10°.

ТУРУХАНСКИЙ РАЙОН

Переменная облачность, местами небольшой снег, мокрый снег. Ветер южный 2-7 м/с, местами порывы до 12 м/с. Температура воздуха ночью -2,-7°, местами до -10°, днем 0,-5°, местами до +5°.

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

Переменная облачность, преимущественно без осадков. Ветер юго-восточный 2-7 м/с, днем местами порывы до 12 м/с. Температура воздуха ночью -5,-10°, местами -12,-17°, днем 0,-5°, местами до -9°. На дорогах гололедица.

АНГАРСКАЯ ГРУППА (Мотыгинский, Богучанский и Кежемский районы)

Переменная облачность, преимущественно без осадков. Ветер юго-восточный 2-7 м/с, днем местами порывы до 12 м/с. Температура воздуха ночью -5,-10°, местами до -15°, днем 0,-5°. На дорогах гололедица.

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

Переменная облачность, преимущественно без осадков. Ветер юго-восточный 2-7 м/с, днем местами порывы до 12 м/с. Температура воздуха ночью -5,-10°, местами до -15°, днем -4,+1°. Ночью и утром местами туман. На дорогах гололедица.

Г. КРАСНОЯРСК

Переменная облачность, преимущественно без осадков. Ветер слабый. Температура воздуха ночью -8,-10°, днем 0,-2°. На дорогах гололедица.

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

Переменная облачность, преимущественно без осадков. Ветер юго-восточный 2-7 м/с, днем местами порывы до 12 м/с. Температура воздуха ночью -5,-10°, местами до -15°, днем -4,+1°. Ночью и утром местами туман. На дорогах гололедица.

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

Переменная облачность, преимущественно без осадков. Ветер юго-восточный 2-7 м/с, днем местами порывы до 12 м/с. Температура воздуха ночью -5,-10°, местами до -15°, днем 0,-5°. На дорогах гололедица.

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

Переменная облачность, преимущественно без осадков, ночью в горах местами небольшой снег. Ветер восточный 2-7 м/с, днем местами порывы до 12 м/с. Температура воздуха ночью -7,-12°, в горах местами -15,-20°, днем -3,+2°, в горах местами до -7°. Ночью и утром местами туман. На дорогах гололедица.

Синоптики:

ЖКур
И

Краснова Н.Я.
Ивченко Л.Н.

ПРОГНОЗ ПОГОДЫ

на последующие двое суток 03- 04.11.2024г.

ЮГ ТАЙМЫРСКОГО ДОЛГАНО-НЕНЕЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

03.11 переменная облачность, местами небольшой снег. Ветер юго-восточный 5-10 м/с, местами порывы 15-20 м/с. Температура воздуха ночью -2,-7°, местами -12,-17°, днем 0,-5°, местами -8,-13°. **04.11** облачно с прояснениями, ночью небольшой, местами умеренный снег, днем снег, мокрый снег, местами сильные осадки. Ветер юго-восточный 7-12 м/с, местами порывы -22 м/с, метель. Температура воздуха ночью -2,-7°, местами -12,-17°, днем 0,-5°, местами до -8°.

ЭВЕНКИЙСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН

03.11 переменная облачность, местами небольшой снег, мокрый снег. Ветер южный 2-7 м/с, местами порывы до 12 м/с. Температура воздуха ночью -2,-7°, местами -12,-17°, днем -3,+2°, местами -5,-10°. **04.11** облачно с прояснениями, на западе снег, мокрый снег, местами сильные осадки, на востоке местами небольшой снег. Ветер юго-западный 3-8 м/с, местами порывы до 14 м/с. Температура воздуха ночью 0,-5°, местами -10,-15°, днем 0,+5°, местами -3,-8°.

ТУРУХАНСКИЙ РАЙОН

03.11 переменная облачность, ночью местами небольшой снег, мокрый снег, днем небольшой, местами умеренный снег, мокрый снег. Ветер южный 3-8 м/с, местами порывы 13-18 м/с, метель. Температура воздуха ночью 0,-5°, местами до -10°, днем 0,+5°, местами до -5°. **04.11** облачно с прояснениями, снег, мокрый снег, местами сильные осадки. Ветер юго-западный 3-8 м/с, местами порывы 13-18 м/с, метель. Температура воздуха ночью -3,+2°, местами до -8°, днем +1,+6°, местами до -3°.

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

03.11 переменная облачность, без существенных осадков. Ветер ночью восточный, днем юго-западный 2-7 м/с, местами порывы до 12 м/с. Температура воздуха ночью -7,-12°, местами -15,-20°, днем 0,+5°, местами -5,-10°. Местами гололедица. **04.11** облачно с прояснениями, местами небольшие дожди, мокрый снег, в Енисейской группе районов небольшой, местами умеренный снег, мокрый снег, переходящий в дождь. Ветер юго-западный 2-7 м/с, местами порывы до 12 м/с. Температура воздуха ночью -2,+3°, местами -7,-12°, днем +7,+12°, на севере местами 0,+5°. Местами гололедица.

ЮГ КРАЯ (Минусинская группа районов)

03.11 переменная облачность, без существенных осадков. Ветер восточный 2-7 м/с, в горах местами порывы до 12 м/с. Температура воздуха ночью -5,-10°, местами -13,-18°, днем 0,+5°, местами до -5°. Местами гололедица. **04.11** переменная облачность, без существенных осадков. Ветер восточный 2-7 м/с, в горах местами порывы до 12 м/с. Температура воздуха ночью -4,+1°, местами -9,-14°, днем +5,+10°, в горах местами -2,+3°. Местами гололедица.

Синоптики:

ЖКур
Кр

Краснова Н.Я.
Кривошеев-И.Н.

ОБЗОР ПОГОДЫ за 31.10.2024г.

ЮГ ТАЙМЫРСКОГО ДОЛГАНО-НЕНЕЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

Осадков не было. Температура воздуха была ночью $-5,-16^{\circ}$, в Волочанке -18° , днем $-4,-12^{\circ}$. Среднесуточная температура воздуха составила $-5,-16^{\circ}$, что на $4-11^{\circ}$ выше нормы.

ЭВЕНКИЙСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН

В области приземной ложбины на большей части территории отмечался снег (0.0-3.0 мм). Температура воздуха была ночью $-2,-12^{\circ}$, местами $-12,-20^{\circ}$, днем $0,-10^{\circ}$. Среднесуточная температура воздуха составила $-1,-4^{\circ}$, что на $1-7^{\circ}$ выше нормы.

ТУРУХАНСКИЙ РАЙОН

В области приземной ложбины местами отмечался небольшой снег (0.0-0.7 мм). Температура воздуха была ночью $-3,-6^{\circ}$, днем $-1,-5^{\circ}$. Среднесуточная температура воздуха составила $-2,-6^{\circ}$, что на $3-8^{\circ}$ выше нормы.

ЦЕНТРАЛЬНЫЕ РАЙОНЫ

В области приземной ложбины и с прохождением атмосферного фронта на большей части территории отмечался снег, мокрый снег (0.0-4.0 мм), ночью местами на западе сильный снег (Тюхтет-7,0 мм). Температура воздуха была ночью $0,-8^{\circ}$, днем $-2,+5^{\circ}$. Среднесуточная температура воздуха составила $-6,+1^{\circ}$, что на $1-5^{\circ}$ выше, местами около нормы.

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

ЮЖНЫЕ РАЙОНЫ

В области приземной ложбины ночью местами, днем на большей части территории отмечался снег, мокрый снег, дождь (0.0-6.0 мм). Днем в Минусинске ветер усиливался до 15 м/с. Температура воздуха была ночью $-8,+1^{\circ}$, днем $-3,+7^{\circ}$. Среднесуточная температура воздуха составила $-6,+2^{\circ}$, что на $1-2^{\circ}$ выше, местами около нормы.

Начальник ГМЦ

Ответственный за выпуск
начальник ОМП

Время выпуска 14 час

О.С. Гаврилова

Д.В. Ульянов

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

ГМЦ

ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

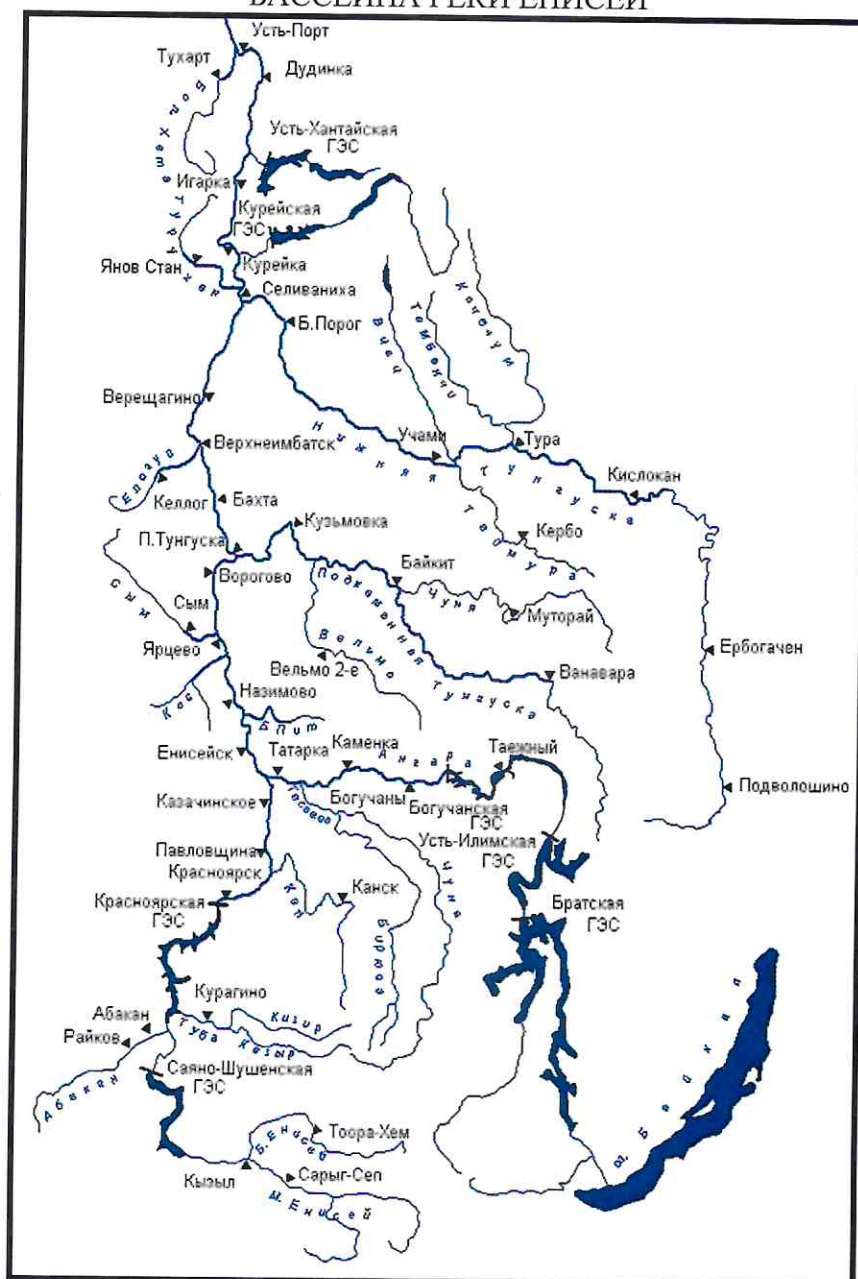
№ 207

1 ноябрь 2024 г.

Тел: 227-48-16

E-mail: hydrologist@krasmeteo.ru

КАРТА-СХЕМА ГИДРОЛОГИЧЕСКОЙ СЕТИ БАСЕЙНА РЕКИ ЕНИСЕЙ



Река	Гидрологический пост	Уровень воды на 8 час. утра, см	Изменение уровня за сутки, см	Уровень начала затопления см	Ледовые явления
Енисей	Кызыл	194	0	590	чисто
Енисей	Никитино	374	-4	674	чисто
Енисей	Саяногорск	138	-1		чисто
Енисей	Подсине	99	-8	360	чисто
Енисей	Дивногорск	110	1		чисто
Енисей	Красноярск	181	0	390	чисто
Енисей	Казачинское	227	-3	750	чисто
Енисей	Стрелка	285	0	870	чисто
Енисей	Енисейск	328	2	1060	чисто
Енисей	Ворогово	235	1	1107	чисто
Енисей	П. Тунгуска	674	8	уточняется	чисто
Енисей	Бахта	203	6	2000	редкая шуга
Енисей	Верхнеимбатск	341	3	1900	забереги, редкая шуга
Енисей	Верещагино	494	0	2050	забереги, редкая шуга
Енисей	Селиваниха	347	4	2700	забереги, редкая шуга
Енисей	Курейка	379	2	2300	густая шуга
Оя	Ермаковское	101	-4	290	чисто
Абакан	Абаза	151	-4	490	чисто
Абакан	Райков	471	-9	958	чисто
Туба	Курагино	653	-14	1040	чисто
Кизир	Имисское	679	-5	1020	чисто
Амыл	Верх.Кужебар	453	-2		чисто
Кан	Канск	73	0	370	чисто
Ангара	Богучаны	41	2	620	чисто
Ангара	Рыбное	41	0	610	чисто
Ангара	Татарка	185	0	уточняется	чисто
Тасеева	Машуковка	119	0	810	сало
П. Тунгуска	Ванавара	104	-2	820	забереги, редкая шуга
П. Тунгуска	Байкит	228	2	1700	забереги, редкая шуга
П. Тунгуска	Кузьмовка	325	-5	1700	забереги, средняя шуга
Н. Тунгуска	Тура	333	-36	1950	забереги, густая шуга
Н. Тунгуска	Большой Порог	1060	-20	5180	ледостав с торосами
Чулым	Балахта	279	9	473	чисто

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

СВЕДЕНИЯ О РЕЖИМЕ ВОДОХРАНИЛИЩ

Река	Водный объект		Уровень воды на 8ч. утра, см БС	Изменение уровня за сутки, см	Данные за прошедшие сутки, м ³ /с		
					Боковой приток воды	Общий приток воды	Ср. суточный сброс воды
Енисей	Саяно-Шушенская ГЭС	верхний бьеф	53434	-12		890	1530
		нижний бьеф	32423	17			
Енисей	Майнская ГЭС	верхний бьеф	32345	40			1510
		нижний бьеф	30842	-6			
Енисей	Красноярская ГЭС	верхний бьеф	23656	-2	1540	3070	2850
		нижний бьеф	14502	1			
Енисей	Красноярское вдхр.	средний уровень	23657	0			
Ангара	Усть-Илимская ГЭС	верхний бьеф	29573	-1			3060
		нижний бьеф	20838	-7			
Ангара	Богучанская ГЭС	верхний бьеф	20777	1			3070
		нижний бьеф	13854	2			

Обзор режима водных объектов
за октябрь

Средняя температура воздуха в октябре на всей территории бассейна Енисея была выше нормы на 1–4°.

В течение месяца на реках бассейна Енисея и р. Чулым наблюдался, в основном, спад уровня воды различной интенсивности, прерываемый неопасными подъемами от выпадающих дождей.

На фоне понижения водности в конце месяца наблюдался кратковременный подъем уровня воды на 1,7–2,7 м на р. Нижняя Тунгуска у факт. Большой Порог.

8 октября, на 4 дня позже появилась шуга на р. Тембенчи у факт. Тембенчи. 11 октября, на 3 дня позже среднемноголетних сроков, появилась шуга на р. Нижняя Тунгуска у пос. Кислокан. 12 октября, на 4 дня позже нормы, появилась шуга на р. Нижняя Тунгуска у пгт. Тура. 12-14 октября, на 1-3 дня позже нормы, появилась шуга на р. Подкаменная Тунгуска, на участке с. Ванавара – с. Байкит.

15–20 октября, на 5-14 дней раньше среднемноголетних сроков, появилась шуга на рр. Мана, Кан, Сыда, Тасеева, Ангара – д. Татарка.

15–18 октября, на 5 дней раньше среднемноголетних сроков появились ледовые явления на р. Енисей на участке с. Ворогово– д. Бахта, 16-17 октября, на 1-2 дня раньше появились ледовые явления на р. Енисей у с. Верхнеимбатское и с. Селиваниха.

21-23 октября, на 1-5 дней позже среднемноголетних сроков появилась шуга на р. Енисей у с. Верещагино, на участках г. Игарка- с. Курейка и г. Дудинка – с. Караул.

23 октября, на 2 дня раньше среднемноголетнего срока установился неполный ледостав на р. Енисей у с. Потапово и у г. Дудинка и около многолетних сроков у с. Караул.

25 октября, на 2 дня позже среднемноголетнего срока установился неполный ледостав на р. Енисей у г. Игарка.

29 октября, на 3 дня позже среднемноголетнего срока установился ледостав на р. Нижняя Тунгуска у факт. Большой Порог.

Приток воды в Саяно-Шушенское водохранилище за октябрь составил $1100 \text{ м}^3/\text{с}$ (92 % нормы). Уровень воды в верхнем бьефе Саяно-Шушенской ГЭС понизился до отметки 534,46 м БС, что на 0,05 м ниже, чем в прошлом году и на 2,5 м ниже среднего многолетнего на это время. Сброс воды в нижний бьеф Майнской ГЭС – $1490 \text{ м}^3/\text{с}$.

Боковой приток в Красноярское водохранилище за октябрь составил $1240 \text{ м}^3/\text{с}$ (117 % нормы), общий приток, с учетом сбросов Майнской ГЭС, – $2720 \text{ м}^3/\text{с}$. Сброс воды в нижний бьеф Красноярской ГЭС – $2850 \text{ м}^3/\text{с}$. Средний уровень воды в водохранилище понизился до отметки 236,57 м БС, что на 1,33 м выше, чем в прошлом году и на 1,93 м ниже среднего многолетнего на это время.

Уровень воды в верхнем бьефе Богучанской ГЭС 31 октября составил 207,76 м БС, что на 0,17 м ниже, чем в прошлом году на это время. Средний сброс воды в нижний бьеф ГЭС составил $3350 \text{ м}^3/\text{с}$.

И.о начальника ОГП ГМЦ
Начальник ГМЦ



Ю.А. Савицкая
О.С. Гаврилова