

Опасные и неблагоприятные явления на реках, озерах и водохранилищах

Российской Федерации по состоянию на 9-00 МСК 23 мая 2026 г.

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
			Факт	Прогноз на трое суток
Северо-Западный федеральный округ				
Мурманская область	Куреньга	Оленегорск г. (Куреньга)	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Мурманская область	Монча	г. Мончегорск	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Мурманская область	Туманная	п. Туманный	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Ненецкий автономный округ	Колва	с. Хорей-Вер	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Ненецкий автономный округ	Сула	д. Коткино	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Республика Коми	Колва	с. Усть-Колва	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Республика Коми	Печора	с. Усть-Уса	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Республика Коми	Печора	Щелья-Юр р.п. (Щельяюр)	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
			Факт	Прогноз на трое суток
Республика Коми	Печора	с. Ермицы	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Республика Коми	Печора	с. Усть-Цильма	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Республика Коми	Уса	с. Петрунь	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Республика Коми	Уса	с. Адзьва	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Центральный федеральный округ				
Воронежская область	Битюг	г. Бобров	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Тамбовская область	Кариан	пгт Знаменка	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Ярославская область	Волга, Рыбинское вдхр.	г/п Гаютино	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится
Ярославская область	Волга, Рыбинское вдхр.	с. Пошехонье	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится
Приволжский федеральный округ				
Кировская область	Вятка	г. Вятские Поляны	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
			Факт	Прогноз на трое суток
Пермский край	Вишера	пгт Вая	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Южный федеральный округ				
Астраханская область	Волга	с. Черный Яр	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Астраханская область	Волга	с. Верхнее Лебяжье	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Астраханская область	Волга, рук.Ахтуба	г. Ахтубинск	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Волгоградская область	Волга	пгт Светлый Яр	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Волгоградская область	Волга, рук.Ахтуба	г. Ленинск	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Волгоградская область	Волга, рук.Ахтуба	пгт Средняя Ахтуба	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Краснодарский край	Кубань	Ладожская ст-ца	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Краснодарский край	Лаба	г. Лабинск	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
			Факт	Прогноз на трое суток
Краснодарский край	Реки и водотоки бассейна р.Кубань юго-восточной территории края, среднее течение р. Кубань	Населенные пункты, расположенные вдоль рек	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки НЯ 23-25 мая
Республика Адыгея	Реки субъекта РФ	Населенные пункты, расположенные вдоль рек	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки НЯ 23-25 мая
Ростовская область	Егорлык	с. Новый Егорлык	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки НЯ 23-24 мая
Северо-Кавказский федеральный округ				
Ставропольский край	Егорлык	Привольное	превышена отметка ОЯ	превышение отметки ОЯ сохранится
Ставропольский край	Калаус	г. Светлоград	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится
Ставропольский край	Реки субъекта РФ	Населенные пункты, расположенные вдоль рек	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки НЯ 23 мая
Кабардино-Балкарская Республика	Реки субъекта РФ	Населенные пункты, расположенные вдоль рек	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки НЯ 23-24 мая
Карачаево-Черкесская Республика	Реки субъекта РФ	Населенные пункты, расположенные вдоль рек	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки НЯ 23 мая
Республика Дагестан	Реки субъекта РФ	Населенные пункты, расположенные вдоль рек	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки НЯ 23 мая
Республика Ингушетия	Реки субъекта РФ	Населенные пункты, расположенные вдоль рек	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки НЯ 23 мая
Республика Северная Осетия - Алания	Реки субъекта РФ	Населенные пункты, расположенные вдоль рек	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки НЯ 23-25 мая

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
			Факт	Прогноз на трое суток
Чеченская Республика	Реки субъекта РФ	Населенные пункты, расположенные вдоль рек	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки НЯ 23 мая
Уральский федеральный округ				
Курганская область	Исеть	с. Мехонское	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Курганская область	Уй	с. Усть -Уйское	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Свердловская область	Лозьва	с. Першино	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Свердловская область	Сосьва	пгт Сосьва	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Свердловская область	Сосьва	пгт Гари	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Свердловская область	Сосьва	д. Морозково	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Свердловская область	Тура	г. Туринск	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Свердловская область	Тура	с. Туринская Слобода	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
			Факт	Прогноз на трое суток
Тюменская область	Вагай	с. Вагай	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Тюменская область	Иртыш	г. Тобольск	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Тюменская область	Иртыш	с. Уват	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Тюменская область	Иртыш	с. Демьянское	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Тюменская область	Ишим	Ильинка с. (Ишим)	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Тюменская область	Ишим	пгт Абатское	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Тюменская область	Тавда	с. Нижняя Тавда	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Тюменская область	Тобол	с. Упорово	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Тюменская область	Тобол	г. Ялуторовск	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
			Факт	Прогноз на трое суток
Тюменская область	Тобол	с. Иевлево	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Тюменская область	Тура (Долгая)	г. Тюмень	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Тюменская область	Тура (Долгая)	Покровское с. (Тура)	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	Большой Салым	с. Лемпино	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	Большой Юган	д. Таурово	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	Большой Юган	с. Угут	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	Вах	с. Ларьяк	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	Иртыш	п. Сибирский	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	Иртыш	г. Ханты-Мансийск	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
			Факт	Прогноз на трое суток
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	Иртыш	п. Горноправдинск	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	Конда	д. Чантырья	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	Конда	с. Болчары	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	Конда	с. Алтай	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	Обь	Сургут г. (Обь)	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	Обь	г. Нефтеюганск	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	Обь	п. Карымкары	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	Обь, протока Вартовская	г. Нижневартовск	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	Северная Сосьва	пгт Березово	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
			Факт	Прогноз на трое суток
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	Тром-Юган	д. Русскинская	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Ямало-Ненецкий автономный округ	Обь	с. Горки	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Ямало-Ненецкий автономный округ	Обь	с. Мужы	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Ямало-Ненецкий автономный округ	Обь	с. Катровож	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Ямало-Ненецкий автономный округ	Обь	г. Салехард	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Ямало-Ненецкий автономный округ	Обь	с. Аксарка	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Ямало-Ненецкий автономный округ	Пяку-Пур	г. Тарко-Сале	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Ямало-Ненецкий автономный округ	Собь	пгт Харп	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Ямало-Ненецкий автономный округ	Таз	с. Толька	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
			Факт	Прогноз на трое суток
Ямало-Ненецкий автономный округ	Таз	с. Красноселькуп	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Ямало-Ненецкий автономный округ	Щучья	с. Белоярск	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Сибирский федеральный округ				
Алтайский край	Обь	г. Камень-на-Оби	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Иркутская область	Бирюлька	с. Бирюлька	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Иркутская область	Киренга	д. Улькан	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Иркутская область	Киренга	д. Шорохово	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Иркутская область	Кута	Ручей ГМП	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Иркутская область	Манзурка	д. Зуева	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Иркутская область	Нижняя Тунгуска	с. Ербогачён	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
			Факт	Прогноз на трое суток
Иркутская область	Иркут	с. Баклаши	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки НЯ 23 мая
Иркутская область	Иркут	Иркутск г. (Иркут)	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки НЯ 23 мая
Иркутская область	Тойсук	п. Тальяны	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится
Иркутская область	Малые реки Южного Прибайкалья	Населенные пункты, расположенные вдоль рек	уровень воды ниже отметки поймы	возможно резкое повышение уровня воды, местами выход воды на пойму 23 мая
Красноярский край	Вельмо	Вельмо 2-е п. (Вельмо)	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Красноярский край	Енисей	Красноярск г. (Енисей)	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится
Красноярский край	Кеть (Большая Кеть)	с. Лосиноборское	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Красноярский край	Подкаменная Тунгуска	с. Ванавара	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Красноярский край	Сым	с. Сым	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Красноярский край	Чулым	с. Красный Завод	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
			Факт	Прогноз на трое суток
Новосибирская область	Каргат	п. Гавриловский	превышена отметка ОЯ	превышение отметки ОЯ сохранится
Новосибирская область	Омь	г. Куйбышев	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Омская область	Иртыш	Омск г. (Иртыш)	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Омская область	Иртыш	г. Тара	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Омская область	Иртыш	Тевриз р.п.	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Омская область	Иртыш	с. Екатерининское	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Омская область	Иртыш	Татарка с. (Иртыш)	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Томская область	Бакчар	с. Гореловка	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится
Томская область	Васюган	с. Новый Васюган	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Томская область	Васюган	с. Средний Васюган	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
			Факт	Прогноз на трое суток
Томская область	Кеть	п. Максимкин Яр	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Томская область	Обь	с. Молчаново	превышена отметка ОЯ	превышение отметки ОЯ сохранится
Томская область	Обь	г. Колпашево	превышена отметка ОЯ	превышение отметки ОЯ сохранится
Томская область	Обь	с. Каргасок	превышена отметка ОЯ	превышение отметки ОЯ сохранится
Томская область	Обь	с. Александровское	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Томская область	Тым	с. Напас	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Томская область	Чая	Подгорное с. (Чая)	превышена отметка ОЯ	превышение отметки ОЯ сохранится
Томская область	Чулым	с. Тегульдет	превышена отметка ОЯ	превышение отметки ОЯ сохранится
Томская область	Чулым	с. Зырянское	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Томская область	Чулым	пгт Батурино	превышена отметка ОЯ	превышение отметки ОЯ сохранится
Дальневосточный федеральный округ				

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
			Факт	Прогноз на трое суток
Забайкальский край	Аргунь, протока Прорва	Молоканка ГП (протока)	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Забайкальский край	Учирка	Бытэв с. (Учирка)	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Республика Бурятия	Витимкан	Варваринский пр-к	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Республика Бурятия	Джида	с. Хамней	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится
Республика Бурятия	Реки Джидинского и северных районов	Населенные пункты, расположенные вдоль рек	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки НЯ 23 мая
Республика Бурятия	Иркут	с. Тунка	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Республика Бурятия	Итанца	с. Турунтаево	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Республика Бурятия	Желтура	с. Желтура	уровень воды ниже отметки поймы	выход воды на пойму 23 мая
Республика Саха (Якутия)	Колыма	п. Зырянка	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки ОЯ 23-25 мая
Сахалинская область	Вал	с. Вал	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
			Факт	Прогноз на трое суток
Хабаровский край	Амгунь	с. Тавлинка	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Хабаровский край	Амур	Богородское с. (Амур)	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Хабаровский край	Буряя	с. Усть-Умальта	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Хабаровский край	Хор	Тивяку МС	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Чукотский автономный округ	Баимка	п. Баимка	уровень воды ниже отметки поймы	выход воды на пойму
Чукотский автономный округ	Большой Анной	Константиновская ГМС	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться

	уровень воды ниже поймы
	превышена отметка выхода воды на пойму
	превышена отметка неблагоприятного явления (НЯ)
	превышена отметка опасного явления (ОЯ)
	уровень воды ниже неблагоприятно низкой отметки
	уровень воды ниже опасно низкой отметки

*По материалам ФГБУ «Гидрометцентр России»
<https://meteoinfo.ru> и ФГБУ УГМС Росгидромета*