

## Опасные и неблагоприятные явления на реках, озерах и водохранилищах

Российской Федерации по состоянию на 9-00 МСК 29 апреля 2026 г.

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
			Факт	Прогноз на трое суток
<b>Северо-Западный федеральный округ</b>				
Архангельская область	Вель	д. Пуминовская	уровень воды ниже отметки поймы	выход воды на пойму 29-30 апреля
Архангельская область	Пежма	д. Шелюбинская	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки НЯ 29 апреля
Вологодская область	Вологда	г. Вологда	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится
Вологодская область	Тошня	д. Водогино	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится
Республика Коми	Вишера	д. Лунь	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Республика Коми	Ком	п. Ком	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Республика Коми	Сысола	Первомайский п. (Сысола)	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
<b>Центральный федеральный округ</b>				
Владимирская область	Клязьма	г. Вязники	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится
Владимирская область	Ока	г. Муром	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
			Факт	Прогноз на трое суток
Владимирская область	Судогда	г. Судогда	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится
Воронежская область	Битюг	г. Бобров	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Воронежская область	Ворона	г. Борисоглебск	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Воронежская область	Хопер	г. Поворино	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Ивановская область	Лух (басс.Клязьмы)	Лух р.п.	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Костромская область	Белый Лух	с. Тимошино	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Костромская область	Ветлуга	с. Михайловицы	превышена отметка выхода воды на пойму	уровень воды опустится ниже отметки поймы
Костромская область	Ветлуга	г. Шарья	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Курская область	Сейм	г. Рыльск	превышена отметка НЯ	НЯ завершится
Липецкая область	Воронеж	г. Липецк	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
Московская область	Северка	Покровское с. (Северка)	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Рязанская область	Мокша	Кадам р.п.	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Рязанская область	Ока	г. Касимов	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Рязанская область	Ока	Елатьма р.п.	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
Тверская область	Кашинка	г. Кашин	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Ярославская область	Касть	д. Рылово	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки ОЯ 29-30 апреля
Ярославская область	Пахна	д. Мордвиново	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки ОЯ 29-30 апреля
Ярославская область	Плещеево оз.	г. Переславль-Залесский	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки ОЯ 29-30 апреля
Ярославская область	Согожа	д. Андрюшино	превышена отметка выхода воды на пойму	достижение отметки ОЯ 29-30 апреля

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
			Факт	Прогноз на трое суток
Ярославская область	Соть	д. Верхний Жар	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки ОЯ 29-30 апреля
Ярославская область	Сутка	д. Речково	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки ОЯ 29-30 апреля
Ярославская область	Урдома	с. Белятино	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки ОЯ 29-30 апреля
Ярославская область	Юхоть	д. Большое Село	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки ОЯ 29-30 апреля
<b>Приволжский федеральный округ</b>				
Кировская область	Вятка	г. Киров	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится
Кировская область	Вятка	г. Котельнич	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Кировская область	Вятка	пгт Аркуль	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится
Кировская область	Вятка	г. Вятские Поляны	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится
Кировская область	Кама	с. Лойно	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Кировская область	Кильмезь	д. Вичмарь	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Кировская область	Пижма	д. Покста	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
Кировская область	Чепца	д. Целоусы	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится
Кировская область	Ярань	д. Пачи	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Нижегородская область	Ветлуга	г. Ветлуга	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Нижегородская область	Ветлуга	Варнавино р.п.	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Нижегородская область	Ветлуга	пгт Ветлужский	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится
Нижегородская область	Ветлуга	пгт Воскресенское	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Нижегородская область	Ижма	д. Большие Поляны	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Нижегородская область	Керженец	с. Огибное	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Нижегородская область	Керженец	с. Хахалы	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Нижегородская область	Пьяна	д. Камкино	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
Нижегородская область	Сережа	с. Лесуново	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Нижегородская область	Уста	с. Большие Отары	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Нижегородская область	Юронга	с. Большое Поле	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Пермский край	Обва	с. Карагай	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Республика Марий Эл	Рутка	п. Три Рутки	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Республика Марий Эл	М.Кокшага	Куяр рзд.	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Республика Мордовия	Мокша	г. Темников	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Самарская область	Самара	пгт Алексеевка	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Удмуртская Республика	Нылга	с. Нылга	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
<b>Южный федеральный округ</b>				

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
			Факт	Прогноз на трое суток
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	г. Волгоград	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	пгт Средняя Ахтуба	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
Краснодарский край	Реки субъекта РФ	Населенные пункты, расположенные вдоль рек	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки НЯ 30 апреля - 4 мая
Краснодарский край	Реки субъекта РФ	Населенные пункты, расположенные вдоль рек	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки ОЯ 4-6 мая
<b>Уральский федеральный округ</b>				

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
			Факт	Прогноз на трое суток
Курганская область	Исеть	г. Шадринск	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
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	Сотрина	п. Сотрино	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
Тюменская область	Вагай	с. Вагай	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	Исеть	с. Исетское	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	Ишим	Ильинка с. (Ишим)	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Тюменская область	Пышма	с. Богандинское	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
Тюменская область	Тобол	с. Иевлево	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
Челябинская область	Караталаят	г. Карталы	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
<b>Сибирский федеральный округ</b>				
Алтайский край	Бурла	с. Хабары	превышена отметка ОЯ	превышение отметки ОЯ сохранится
Алтайский край	Катунь	с. Сростки	уровень воды ниже отметки поймы	выход воды на пойму 29-30 апреля

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
			Факт	Прогноз на трое суток
Алтайский край	Обь	с. Усть-Чарыш	уровень воды ниже отметки поймы	выход воды на пойму 29-30 апреля
Алтайский край	Тогул	с. Тогул	превышена отметка ОЯ	превышение отметки ОЯ сохранится
Алтайский край	Чумыш	с. Ельцовка	превышена отметка ОЯ	превышение отметки ОЯ сохранится
Алтайский край	Чумыш	с. Кытманово	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Алтайский край	Чумыш	г. Заринск	превышена отметка ОЯ	превышение отметки ОЯ сохранится
Алтайский край	Чумыш	пгт Тальменка	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки ОЯ 29-30 апреля
Иркутская область	Бирюлька	с. Бирюлька	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Иркутская область	Бирюса	Населенные пункты, расположенные вдоль рек	уровень воды ниже отметки поймы	выход воды на пойму 29-30 апреля
Кемеровская область	Кия	г. Мариинск	превышена отметка выхода воды на пойму	достижение отметки ОЯ 29-30 апреля
Кемеровская область	Кондома	п. Кондома	уровень воды ниже отметки поймы	выход воды на пойму
Кемеровская область	Мрас-Су	г. Мыски	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Кемеровская область	Томь	г. Новокузнецк	превышена отметка ОЯ	превышение отметки ОЯ сохранится

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
			Факт	Прогноз на трое суток
Кемеровская область	Томь	пгт Крапивино	превышена отметка ОЯ	превышение отметки ОЯ сохранится
Кемеровская область	Томь	Кемерово г. (Томь)	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки ОЯ 29-30 апреля
Кемеровская область	Яя	пгт Яя	превышена отметка ОЯ	превышение отметки ОЯ сохранится
Красноярский край	Амыл	Населенные пункты, расположенные вдоль рек	уровень воды ниже отметки поймы	выход воды на пойму
Красноярский край	Большой Кемчуг	с. Большой Кемчуг	превышена отметка ОЯ	превышение отметки ОЯ сохранится
Красноярский край	Кача	пгт Емельяново	уровень воды ниже отметки поймы	выход воды на пойму 29 апреля
Красноярский край	Кача	Красноярск г. (Кача)	уровень воды ниже отметки поймы	выход воды на пойму 29 апреля
Красноярский край	Кебеж	с. Григорьевка	превышена отметка выхода воды на пойму	достижение отметки НЯ 29 апреля
Красноярский край	Сыда	Отрок	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Новосибирская область	Бакса	с. Пихтовка	превышена отметка ОЯ	превышение отметки ОЯ сохранится
Новосибирская область	Бердь	Маслянино рп.	превышена отметка ОЯ	превышение отметки ОЯ сохранится
Новосибирская область	Бердь	д. Старый Искитим	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	Омь	с. Крещенка	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Новосибирская область	Омь	с. Чумаково	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Новосибирская область	Омь	г. Куйбышев	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	Шиш	Васисс с. (Михайловка с.)	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Омская область	Шиш	с. Атирка	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Томская область	Галка	с. Бакчар	уровень воды ниже отметки поймы	выход воды на пойму 29-30 апреля
Томская область	Васюган	с. Средний Васюган	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	Никольское с. (Обь)	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
			Факт	Прогноз на трое суток
Томская область	Обь	г. Колпашево	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки ОЯ 29-30 апреля
Томская область	Томь	с. Козюлино	превышена отметка выхода воды на пойму	достижение отметки ОЯ 29 апреля - 1 мая
Томская область	Чулым	с. Тегульдэт	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки НЯ 29 апреля - 4 мая
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>				
Амурская область	Уркан, Правый Уркан	Арби с. (п. Заречное)	превышена отметка НЯ	достижение отметки ОЯ 29-30 апреля
Забайкальский край	Аргунь (протока Прорва)	Молоканка ГП (протока)	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится
Хабаровский край	Амур	с. Циммермановка	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	Подхоренок	Дормидонтовка	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

	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*