

Опасные и неблагоприятные явления на реках, озерах и водохранилищах

Российской Федерации по состоянию на 9-00 МСК 12 апреля 2026 г.

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
			Факт	Прогноз на трое суток
Северо-Западный федеральный округ				
Республика Коми	Ком	п. Ком	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Республика Коми	Летка	с. Летка	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Республика Коми	Луза	д. Верхолузье	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Республика Коми	Луза	с. Объячево	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
Центральный федеральный округ				
Брянская область	Болва	Брянск г. (Болва)	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится
Владимирская область	Клязьма	г. Владимир	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится
Владимирская область	Клязьма	г. Ковров	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
Владимирская область	Клязьма	г. Вязники	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится
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	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
Ивановская область	Нерль	с. Кибергино	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Ивановская область	Теза	г. Шуя	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. Кажирово	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	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Костромская область	Ветлуга	г. Шарья	превышена отметка выхода	превышение отметки выхода воды на пойму будет

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
			воды на пойму	сохраняться
Костромская область	Вига	с. Шартаново	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Костромская область	Вохма	с. Тихон	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Костромская область	Вохма	д. Грбовщино	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Костромская область	Межа	д. Ямково	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Костромская область	Немда	с. Селище	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Костромская область	Унжа	г. Макарьев	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Курская область	Сейм	г. Рыльск	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится
Липецкая область	Воронеж	г. Липецк	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Московская область	Пахра	Стрелковская фабрика	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Московская область	Северка	Покровское с. (Северка)	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
				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. Рязань	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Рязанская область	Ока	с. Половское	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Рязанская область	Ока	с. Старая Рязань	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Рязанская область	Ока	с. Копаново	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
Смоленская область	Днепр	г. Дорогобуж	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Смоленская область	Днепр	с. Соловьево	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	превышение отметки выхода воды на пойму будет

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
			воды на пойму	сохраняться
Тверская область	Молога	д. Фабрика	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Приволжский федеральный округ				
Кировская область	Белая Холуница	Климковка	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Кировская область	Большой Кокшага	пгт Санчурск	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится
Кировская область	Великая	с. Великорецкое	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
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	г. Вятские Поляны	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Кировская область	Кама	Афанасьево	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
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 НЯ	превышение отметки НЯ

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
				сохранится
Кировская область	Летка	Сухоборка	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Кировская область	Молома	Спасское с. (Молома)	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Кировская область	Пижма	д. Покста	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится
Кировская область	Чепца	д. Целоусы	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Кировская область	Ярань	д. Пачи	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится
Нижегородская область	Алатырь	с. Мадаево	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Нижегородская область	Б.Какша	пгт Сява	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится
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 выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
Нижегородская область	Ветлуга	пгт Воскресенское	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Нижегородская область	Ижда	д. Большие Поляны	уровень воды ниже отметки поймы	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	Кудьма	г. Кстово	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Нижегородская область	Линда	с. Васильково	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Нижегородская область	Пьяна	с. Гагино	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
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 НЯ	достижение отметки НЯ
Нижегородская область	Юронга	с. Большое Поле	превышена отметка выхода	превышение отметки выхода воды на пойму будет

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
			воды на пойму	сохраняться
Пензенская область	Атмисс	с. Атмис	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Пермский край	Весляна	п. Оныл	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Пермский край	Лолог	Сергеевский п. (Лолог)	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 Башкортостан	Быстрый Танып	д. Алтаево	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Республика Башкортостан	Усень	г. Туймазы	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Республика Марий Эл	М.Кокшага	Куяр рзд.	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится
Республика Марий Эл	Рутка	п. Три Рутки	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится
Республика Мордовия	Алатырь	пгт Тургенево	превышена отметка выхода воды на пойму	достижение отметки ОЯ 12 апреля
Республика Мордовия	Инсар	г. Саранск	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
Республика Мордовия	Исса	с. Паево	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
Республика Мордовия	Штырма	Черная Промза	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Республика Татарстан	Кубня	с. Чутеево	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Самарская область	Большой Кинель	пгт Тимашево	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Удмуртская Республика	Вала	с. Вавож	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Удмуртская Республика	Иж	с. Яган	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
Удмуртская Республика	Чепца	с. Полом	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Удмуртская Республика	Чепца	г. Глазов	превышена отметка НЯ	превышение отметки НЯ сохранится

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
Чувашская Республика - Чувашия	Сура	г. Алатырь	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Чувашская Республика - Чувашия	Цивиль	д. Тувси	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Уральский федеральный округ				
Курганская область	Исеть	г. Катайск	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
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	Миасс	Каргаполье р.п.	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Курганская область	Тобол	с. Звериноголовское	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	Ирбит	с. Зайково	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Свердловская область	Пышма	г. Талица	превышена отметка выхода	превышение отметки выхода воды на пойму будет

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
			воды на пойму	сохраняться
Свердловская область	Сотрина	п. Сотрино	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	Тобол	г. Ялуторовск	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
Челябинская область	Уй	с. Степное	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Челябинская область	Урал	с. Кизильское	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Северо-Кавказский федеральный округ				
Республика Дагестан	Реки субъекта РФ	Населенные пункты, расположенные вдоль рек	на реках наблюдается повышенная водность	высокая водность сохранится, на реках достижение отметки НЯ 12-15 апреля
Республика Ингушетия	Реки субъекта РФ	Населенные пункты, расположенные вдоль рек	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки НЯ 12-14 апреля
Чеченская Республика	Реки субъекта РФ	Населенные пункты, расположенные вдоль рек	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки НЯ 12-14 апреля
Кабардино-Балкарская	Реки субъекта РФ	Населенные пункты,	уровень воды ниже отметки	достижение отметки НЯ 12-14

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
Республика		расположенные вдоль рек	поймы	апреля
Карачаево-Черкесская Республика	Реки субъекта РФ	Населенные пункты, расположенные вдоль рек	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки НЯ 12-14 апреля
Республика Северная Осетия - Алания	Реки субъекта РФ	Населенные пункты, расположенные вдоль рек	превышена отметка выхода воды на пойму	достижение отметки НЯ 12-14 апреля
Сибирский федеральный округ				
Алтайский край	Обь	г. Камень-на-Оби	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки ОЯ 12-13 апреля
Алтайский край	Обь	с. Усть-Чарыш	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Алтайский край	Обь	с. Шелаболиха	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Алтайский край	Бурла	с. Хабары	превышена отметка ОЯ	превышение отметки ОЯ сохранится
Алтайский край	Алей	г. Алейск	превышена отметка ОЯ	превышение отметки ОЯ сохранится
Алтайский край	Кулунда	с. Баево	превышена отметка ОЯ	превышение отметки ОЯ сохранится
Алтайский край	Алей	г. Рубцовск	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Алтайский край	Алей	с. Старо-Алейское	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

Субъект РФ	Водные объекты	Пункт	Гидрологическая обстановка	
				сохраняться
Кемеровская область	Кия	г. Мариинск	уровень воды ниже отметки поймы	выход воды на пойму 12 апреля
Новосибирская область	Каргат	п. Гавриловский	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки ОЯ 12-13 апреля
Омская область	Большой Аев	с. Чебаклы	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Омская область	Уй	Ельничное с. (Нифоновка с.)	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	достижение отметки ОЯ 12-13
Омская область	Шиш	с. Атирка	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Омская область	Шиш	д. Петровка	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Томская область	Томь	г. Томск	уровень воды ниже отметки поймы	достижение отметки ОЯ 12-13 апреля
Дальневосточный федеральный округ				
Забайкальский край	Аргунь (протока Прорва)	Молоканка ГП (протока)	превышена отметка выхода воды на пойму	превышение отметки выхода воды на пойму будет сохраняться
Хабаровский край	Манома	с. Манома 1-я	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*