



ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 30

13 февраля 2024 года

Схематическая карта расположения информационных гидрологических постов Могилевской области



- информационные гидрологические посты



- рост уровня



- падение уровня



- уровень не изменился

Обзор состояния водных объектов и ожидаемых изменений их режима

По данным снегомерной съемки, произведенной по маршруту в поле 10 февраля, снежный покров на территории бассейнов рек (включая территорию Российской Федерации) распределяется следующим образом: Днепр – высота снега от 10 см до 50 см, с запасом воды в нём от 17 мм до 136 мм; Березина – высота снега от 1 см до 13 см, с запасом воды в нём от 1 мм до 31 мм; Сож – высота снега от 7 см до 33 см, с запасом воды в нём от 12 мм до 116 мм.

В прошедшие сутки погодные условия способствовали таянию ледяного покрова на реках, увеличилось пространства с открытой водной поверхностью, появилась вода на льду, а также освободилась от ледяных образований река Сушанка у д. Суша.

В настоящее время в уровненом режиме рек наблюдается в основном падение уровней воды с суточной интенсивностью до 17 см.

На Соже у г. Славгород уровень воды превышает отметку выхода воды на пойму.

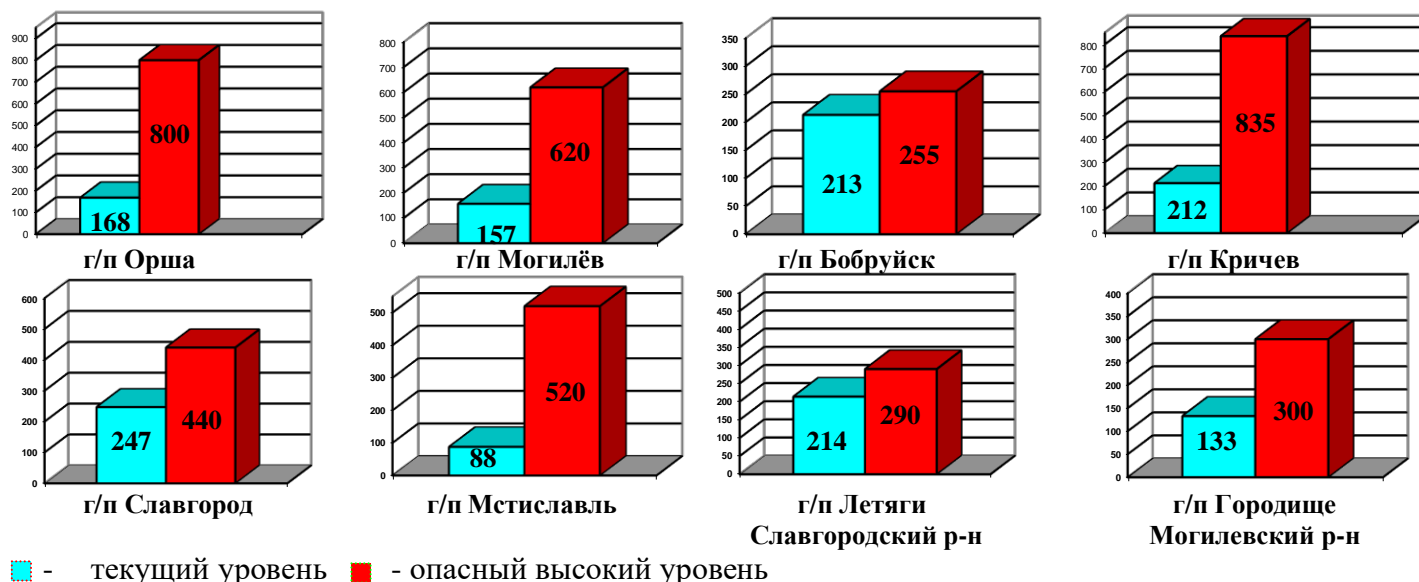
В ближайшие дни на реках будет преобладать рост уровней воды. Таяние льда продолжится.

Сведения о состоянии водных объектов на 13 февраля 2024 года

Река – пункт	Уровень воды над нулем поста в 8 час, см	Изменение уровня, см		Уровень выхода воды на пойму, см	Опасный высокий уровень, см	Многолетние характеристики уровня за половодье, см			Ледовые явления Толщина льда на 10.02, в см
		за сутки	от начала подъема зимнего паводка			Высший	Средний	Низший	
Днепр – Орша	168	-3	+5	Пойма в районе поста отсутствует	800	949	511	154	Ледостав с торосами 30
Днепр – Могилев	157	-2	+32	610	620	853	620	190	Ледостав с полыньями Вода на льду
Сож – Кричев	212	-5	+5	320	835	483	362	180	Ледостав с полыньями
Сож – Славгород	247	-1	+26	195	440	552	337	172	Ледостав Вода на льду, 14 Вода на пойме
Березина – Бобруйск	213	+1	+149	245	255	536	322	102	Ледостав Вода на льду
Друть – Городище*	133	-17	+38	210	300	378	-	-	Неполный ледостав
Друть – Чигиринская ГЭС*	106	0	+8	260	-	-	-	-	Ледостав 25
Сушанка - Суша	166	+1	+51	180	-	230	-	-	Чисто
Вихра – Мстиславль	88	-1	+10	290	520	524	-	-	Забереги
Остер - Ходунь	187	-1	+14	250	-	376	-	-	Ледостав с промоинами, 14
Проня – Летяги	214	+1	+18	260	290	448	-	-	Ледостав с полыньями Вода на льду
Бася - Хильковичи	67	-1	+6	200	-	358	-	-	Забереги

* - гидрологические посты, на уровеньный режим которых оказывает свое влияние Тетеринская и Чигиринская ГЭСы.

График суточного хода уровня воды по бассейну р. Днепр



Адрес: ул. Мовчанского, 4, г. Могилев, телефон: приемная 73-40-02, группа гидрологии 42-47-35, факс 73-39-34.
mogl_office@pogoda.by, [Instagram@pogodamogilev](https://www.instagram.com/pogodamogilev)