

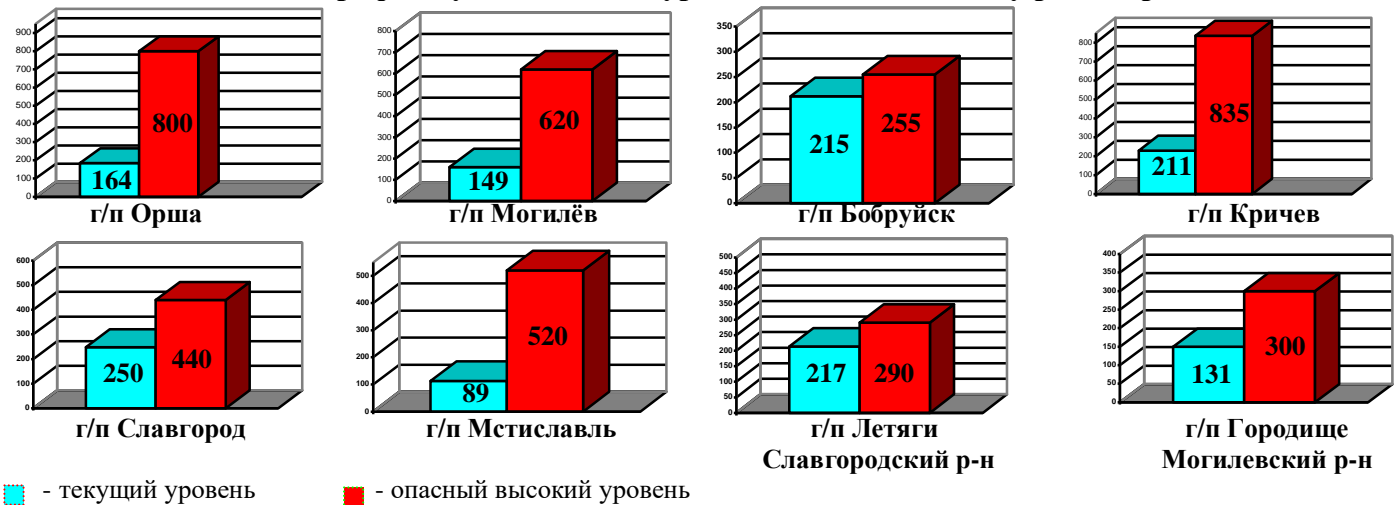
ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 31

Сведения о состоянии водных объектов на 14 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
		за сутки	от начала подъема зимнего паводка			Высший	Средний	Низший	
Днепр – Орша	164	-4	+1	Пойма в районе поста отсутствует	800	949	511	154	Ледостав с торосами Снежица, 30 см
Днепр – Могилев	149	-8	+24	610	620	853	620	190	Ледостав с полыньями Вода на льду
Сож – Кричев	211	-1	+4	320	835	483	362	180	Ледостав с полыньями
Сож – Славгород	250	+3	+29	195	440	552	337	172	Ледостав Вода на льду, 14 см Вода на пойме
Березина – Бобруйск	215	+2	+151	245	255	536	322	102	Ледостав с промоинами Вода на льду
Друть – Городище*	131	-2	+36	210	300	378	-	-	Неполный ледостав
Друть – Чигиринская ГЭС*	106	0	+8	260	-	-	-	-	Ледостав Вода на льду, 25 см
Сушанка - Суша	166	0	+51	180	-	230	-	-	Чисто
Вихра – Мстиславль	89	+1	+11	290	520	524	-	-	Забереги
Остер - Ходунь	190	+3	+17	250	-	376	-	-	Ледостав с промоинами Вода на льду, 14 см
Проня – Летяги	217	+3	+21	260	290	448	-	-	Ледостав с полыньями Вода на льду
Бася - Хильковичи	71	+4	+10	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



По состоянию на 14 февраля ледостав и ледостав с полыньями сохраняется на Днепре, Березине, Соже, повсеместно отмечается вода на льду. На реках наблюдаются колебания уровней воды с суточной интенсивностью от 1 см до 8 см. В ближайшие дни колебания уровней воды сохранятся. Таяние ледяного покрова продолжится.

Редактор И.Н. Филева

Начальник Филиала «Могилевоблгидромет»

Н.Э. Костусев