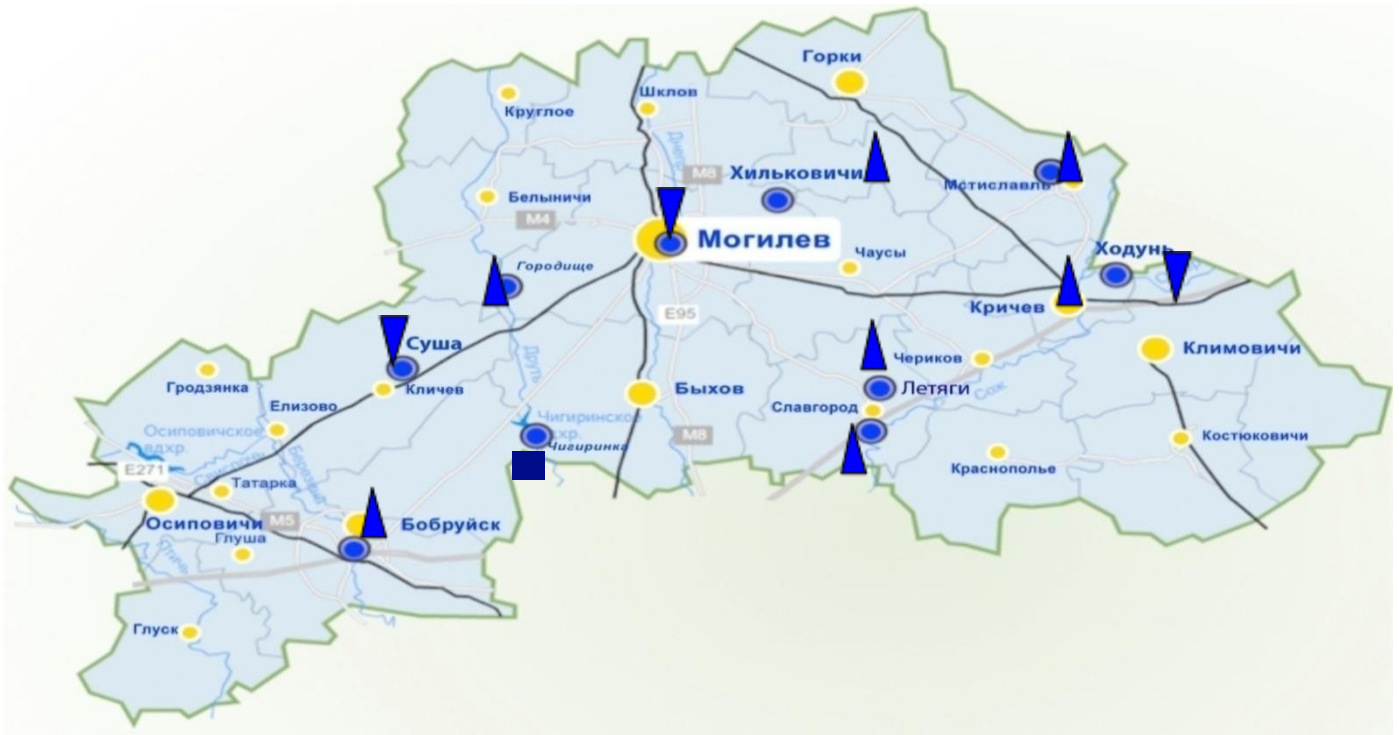




# ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 15

## 23 января 2023 года

### Схематическая карта расположения информационных гидрологических постов Могилевской области



● - гидрологический информационный пост

▲ - рост уровня

▼ - падение уровня

■ - уровень не изменился

#### **Обзор состояния водных объектов и ожидаемых изменений их режима**

В истекший период (17-22 января) погодные условия способствовали таянию снежного и ледяного покровов. Вскрылся Сож на участке Кричев-Славгород и Березина у г. Бобруйск. На реках области преобладал рост уровней воды до 71 см за сутки, в результате чего на Березине у г. Бобруйск, её притоке реке Сушанка у д. Суша, притоках Сожа реке Вихра у г. Мстиславль и реке Бася у д. Хильковичи вода вышла на пойму.

По состоянию на 23 января наблюдаются разводья на Днестре у г. Могилев, ледостав с полыньями и закраинами на притоке Березины реке Друть у д. Городище. На остальных реках отмечается неполный ледостав и забереги. На Чигиринском водохранилище сохраняется сплошной ледяной покров толщиной 18 см.

На реках наблюдаются колебания уровней воды с суточной интенсивностью 1-20 см.

**На Березине у г. Бобруйск уровень воды превысил опасную высокую отметку на 2 см, на притоке Сожа реке Проня у д. Летяги уровень воды на 43 см превышает опасную высокую отметку.**

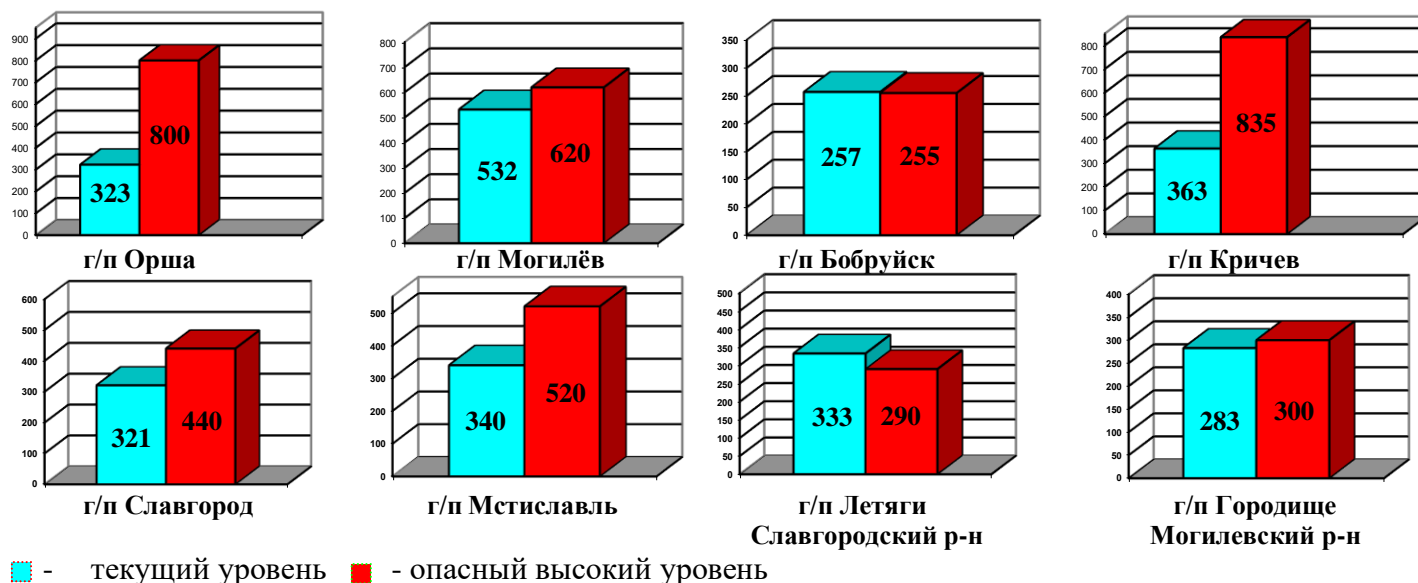
В ближайшие дни колебания уровней воды сохранятся. Таяние льда и очищение рек от ледяных образований продолжится.

### Сведения о состоянии водных объектов на 23 января 2023 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 20.01, см
		за сутки	от начала подъема			Высший	Средний	Низший	
Днепр – Орша	323	-4	+55	Пойма в районе поста отсутствует	800	949	-	154	Чисто
Днепр – Могилев	532	-2	+327	610	620	853	-	190	Разводья
Сож – Кричев	363	+11	+96	320	835	483	-	242	Неполный ледостав <u>Вода на пойме</u>
Сож – Славгород	321	+1	+58	195	440	552	-	220	Неполный ледостав <u>Вода на пойме</u>
Березина – Бобруйск	<u>257</u>	+4	+93	245	255	536	-	102	Неполный ледостав <u>Вода на пойме</u>
Друть – Городище*	283	+17	+101	210	300	378	-	-	Ледостав с полянками, закраины <u>Вода на пойме</u>
Друть – Чигиринская ГЭС*	220	0	+108	260	-	-	-	-	Ледостав, 18
Сушанка - Суша	202	-8	+35	180	-	230	-	-	Чисто <u>Вода на пойме</u>
Вихра – Мстиславль	340	+20	+199	290	520	524	-	-	Забереги <u>Вода на пойме</u>
Остер - Ходунь	309	-2	+65	250	-	376	-	-	Неполный ледостав <u>Вода на пойме</u>
Проня – Летяги	<u>333</u>	+7	+77	260	290	448	-	-	Неполный ледостав <u>Вода на пойме</u>
Бася - Хильковичи	226	+9	+112	200	-	358	-	-	Забереги <u>Вода на пойме</u>

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

### График суточного хода уровня воды по бассейну р. Днепр



Редактор И.Н.Филева

Начальник Филиала «Могилевоблгидромет»

Адрес: ул. Мовчанского, 4, г. Могилев, телефон: приемная 73-40-02, группа гидрологии 42-47-35, факс 73-39-34.

[mogl\\_office@pogoda.by](mailto:mogl_office@pogoda.by), [Instagram@pogodamogilev](https://www.instagram.com/pogodamogilev)

Н.Э.Костусев