



Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации  
Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды

Федеральное государственное бюджетное учреждение  
«Уральское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»  
(ФГБУ «Уральское УГМС»)

## КУРГАНСКИЙ ЦГМС - ФИЛИАЛ ФГБУ «УРАЛЬСКОЕ УГМС»

Курганский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды -  
филиал Федерального государственного бюджетного учреждения  
«Уральское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»

бульвар Мира, д.2, г. Курган, 640011, тел./факс (3522) 25-00-51, E-mail: [kurgan.cgms@yandex.ru](mailto:kurgan.cgms@yandex.ru), сайт: [www.kurganpogoda.ru](http://www.kurganpogoda.ru)

### ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 10 « 10» апреля 2021 г.

#### СВЕДЕНИЯ О СОСТОЯНИИ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ на 8 час. местного времени

№ п/п	Река	Пункт	Уровень, см над «нулем» поста			Изменение уровня За сутки	Состояние водного объекта
			ОЯ	НЯ	Факт.		
1	Тобол	с. Звериноголовское	<b>1060</b>	<b>890</b>	248	+27	закраины
2	Тобол	г. Курган	<b>850</b>	<b>700</b>	63	+37	подвижка льда
3	Уй	с. Усть-Уйское	-	<b>550</b>	264	+38	подвижка льда
4	Исеть	г. Катайск	-	<b>560</b>	387	-2	чисто
5	Исеть	г. Далматово	<b>275</b>	<b>210</b>	213	+25	лед подняло
6	Исеть	г. Шадринск	<b>375</b>	<b>340</b>	98	+15	промоины
7	Исеть	с. Мехонское	<b>625</b>	<b>560</b>	306	+42	промоины
8	Миасс	р.п. Каргаполье	<b>520</b>	<b>460</b>	317	+32	подвижка льда

#### ОБЗОР СОСТОЯНИЯ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ ЗА СУТКИ И ОЖИДАЕМЫХ ИЗМЕНЕНИЙ ИХ РЕЖИМА

На основных пунктах наблюдений отмечался интенсивный подъем уровня воды.

В реке Исеть у г. Катайска спад уровня обусловлен влиянием расположенного выше водохранилища, 10.04 река очистилась ото льда.

В ближайшие 1- 2 дня на реках области продолжится рост уровня воды, дальнейшее разрушение ледяного покрова.

Начальник Курганского ЦГМС-  
филиала ФГБУ «Уральское УГМС»

М. Л. Носова