



**ОРЕНБУРГСКИЙ ЦЕНТР ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ
И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ – ФИЛИАЛ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«ПРИВОЛЖСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ
И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ»
(Оренбургский ЦГМС - филиал ФГБУ «Приволжское УГМС»)**

Красная площадь ул., д. 1, г. Оренбург, 460001
Тел/факс 8(353-2) 47-51-32 e-mail: orenmeteo@gmail.com, omb@orenburg.mecom.ru, http://www.pogoda-sv.ru
ОКПО 23845119, ОГРН 1126319007100, ИНН/КПП 6319164389/561043001

Гидрологический бюллетень № 64

23 апреля 2026 г.

Сведения о состоянии водных объектов					
Река	Гидрологический пост	Критические уровни, (см)		Уровень воды на 08:00 ч, (см)	Изменение уровня воды за сутки, (см)
		НЯ	ОЯ		
Урал	Березовка			313	-5
Урал	Орск	360	700	126	-5
Урал	Оренбург	760	930	307	-10
Урал	Илек	850	890	415	-12
Б. Уртазымка	Сосновка			277	-3
Суундук	Майский	880	900	377	-2
Джуса	Добровольское			328	-1
Таналык	Мамбетово			158	-4
Орь	Ащебутак	800	850	180	0
Сакмара	Кувандык	350	550	66	-4
Сакмара	Большое Чураево			221	-6
Сакмара	Татарская Каргала	860	870	341	-7
Б. Юшатырь	Октябрьское			186	-2
Салмыш	Буланово	500	580	295	-2
Илек	Веселый Первый	400	400	-42	+6
Самара	Новосергиевка	550	650	179	-1
Самара	Бузулук	600	930	83	-2
Б. Кинель	Бугуруслан	500	530	168	+2
Водный объект	Гидрологический пост	НПУ (мБС)		Уровень воды на 08:00 ч, (мБС)	Изменение уровня воды за сутки, (см)
Ириклинское в-ще	Чапаевка			244,28	+8
	Горный Ерик			244,04	+5
	Ириклинский (в.б.)	245,00		244,00	+5
р. Урал	Уральск (н.б.)			207,03	0
Сорочинское в-ще	Сорочинск	101,50		100,66	0
Ириклинское водохранилище		Приток, м³/с		166	
		Сброс, м³/с		15	

Начальник

Исп.: Попова Антонина Федоровна
Ведущий гидролог ОП
Тел.: 8(3532) 47-52-06, orenmeteo@yandex.ru



Мещерин В.А.