



М(ЗҚазақстан Республикасы Экология және табиғи ресурстар министрлігінің  
«Қазгидромет» шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік  
кәсіпорнының Батыс Қазақстан облысы бойынша филиалы

Орал қаласы, Жәңгір хан көшесі, 61/1

№20 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Батыс Қазақстан облысы су нысандарының 2025 жылғы 20 наурыздағы сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер.

№	Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судын шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Судын жалпы көтерілуі немесе түсуі, см	Су шығыны, м³/сек	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
1	Жайық өз. – Жарсуат ауылы	1000	360	+33	+115		Жиек су
2	Жайық өз. – Январцево а	1000	333	+4	+102		Мұздың жүруі
3	Жайық өз. – Орал қаласы	850	253	-26	+94		Мұздың жүруі
4	Жайық өз. - Көшім ауылы	850	296	-13	+101		Мұз қозғалысы
5	Жайық өз. – Тайпақ ауылы	1000	214	+17	+27		таза
6	Елек өз. – Шыңғырлау ауылы	750	486	+120	+351		Мұз қозғалысы
7	Шаған өз.- Чувашинское а.	1280-1300	919	+9	+437		таза
8	Шаған өз.-Мичурин ауылы	1100	342	-15	+172		таза
9	Деркөл өз. – Таскала ауылы	520	295	-19	-264		Мұз орнында еруде
10	Деркөл өз. –Зеленое ауылы	450	241	-6	-123		таза
11	Деркөл өз. – Белес ауылы	600-650	318	-45	-236		таза
12	Шыңғырлау өз. – Ақшат а	540	391	-30	+71	32.7	таза
13	Шыңғырлау өз.-Ақтау ауылы	650	441	-10	+186		таза
14	Шыңғырлау өз. – Кентубек а.	700	537	-11	+212	49.3	таза
15	1- Шежін өз. – 1-Шежін а	646	325	-3	-301		таза
16	2- Шежін өз. – 2-Шежін а	780	537	-8	-264		таза
17	Көпіраңкаты өз.- Алғабас а	945	245	-43	-320	8.74	таза
18	Шідерті өз. – Аралтөбе ауылы	960	290	-49	-235	26.2	таза
19	Өлеңті өз. – Жымпиты а	490-520	204	-32	-167	9.54	таза
20	Бұлдырты өз.-Бұлдырты а	280	205	-16	+74		таза
21	Қалдығайты өз.-Егіндікөл а	470	336	-93	+59		Мұз қозғалысы
22	Шиелі өз.-Шалғын ауылы	380	120	-32	+38		таза
23	Қараөзен өз. – Қайыңды а	1700	618	+8	+136	61.6	таза
24	Қараөзен өз. –Жалпақтал а	790-820	701	+6	+116		таза
25	Сарыөзен өз. – Бостандық а	600	407	+1	-3		таза
26	Сарыөзен өз.– Қошанкөл а	1200-1300	442	0	+49		таза
27	Быковка өз. – Құрманғазы а.	810	752	-3	+146		Жиек су
28	Рубежка өз. – Рубежинское а.	1000	338	-23	+100		таза

Ириклин су қоймасының төгіндісі 201 м³/с.

Филиал директоры

Т. Шапанов



**Филиал Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Казгидромет» Министерства экологии и природных ресурсов РК по Западно-Казахстанской области**

г. Уральск, ул. Жангир хана 61/1

**Ежедневный гидрологический бюллетень №20**

Сведения о состоянии водных объектов Западно - Казахстанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 ч. 20 марта 2025 года

№	Название гидрологического поста	Опасный уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Общее повышение или понижение уровня воды за период от начала подъема или спада, см	Расход воды, м <sup>3</sup> /сек	Состояние водного объекта
1	р.Урал-с.Жарсуат	1000	360	+33	+115		закраины
2	р.Урал – с.Январцево	1000	333	+4	+102		ледоход
3	р.Урал – г.Уральск	850	253	-26	+94		ледоход
4	р.Урал – с.Кушум	850	296	-13	+101		Подвижка льда
5	р.Урал – с.Тайпак	1000	214	+17	+27		чисто
6	р.Илек – с.Шынгырлау	750	486	+120	+351		Разводья
7	р.Шаган – с. Чувашинское	1280-1300	919	+9	+437		чисто
8	р.Шаган-с.Мичуринское	1100	342	-15	+172		чисто
9	р.Деркул – с.Таскала	520	295	-19	-264		Лед тает на месте
10	р.Деркул-с.Зеленое	450	241	-6	-123		чисто
11	р.Деркул – с.Белес	600-650	318	-45	-236		чисто
12	р.Шынгырлау – с. Акшат	540	391	-30	+71	32.7	чисто
13	р.Шынгырлау-с.Актау	650	441	-10	+186		чисто
14	р.Шынгырлау – с. Кентубек	700	537	-11	+212	49.3	чисто
15	Р.Чижа 1 – с.Чижа 1	646	325	-3	-301		Чисто
16	р.Чижа 2 – с.Чижа 2	780	537	-8	-264		чисто
17	р.Куперанкаты – с.Алгабас	945	245	-43	-320	8.74	чисто
18	р.Шидерты – с.Аралтобе	960	290	-49	-235	26.2	чисто
19	р.Оленты– с.Жымпиты	490-520	204	-32	-167	9.54	чисто
20	р.Булдурты-с.Булдурты	280	205	-16	+74		чисто
21	р.Калдыгайты-с.Егиндиколь	470	336	-93	+59		Подвижка льда
22	р.Шиели-с.Шалгын	380	120	-32	+38		чисто
23	р.Бол. Узень – с.Кайынды	1700	618	+8	+136	61.6	чисто
24	р.Бол. Узень– с.Жалпактал	790-820	701	+6	+116		чисто
25	р.Мал. Узень – с.Бостандык	600	407	+1	-3		чисто
26	р.Мал. Узень – с.Кошанколь	1200-1300	442	0	+49		чисто
27	р.Быковка– с.Курмангазы	810	752	-3	+146		закраины
28	р.Рубежка – с.Рубежинское	1000	338	-23	+100		чисто

Сброс с Ириклинского водохранилища 201 м<sup>3</sup>/с.

Директор филиала

Шапанов Т.

Составила: инженер гидролог Хожина З.М.  
Тел.: 8 (7112) 52-20-23