



Қазақстан Республикасы Экология және табиғи ресурстар министрлігінің
«Қазгидромет» шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мем.лекеттік
кәсіпорнының Батыс Қазақстан облысы бойынша филиалы

Орал қаласы, Жәңгір хан көшесі, 61/1

№1 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Батыс Қазақстан облысы су нысандарының 2026 жылғы 1 наурыздағы сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер.

№	Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Судың жалпы көтерілуі немесе түсуі, см	Су шығыны, м³/сек	Мұз тағдайы және мұздың қалыңдығы, см
1	Жайық өз. – Январцево а.	1000	213	0	0	132	мұзқұрсау
2	Жайық өз. – Орал қ.	850	145	0	0		мұзқұрсау
3	Жайық өз. - Көшім а.	850	163	0	0	137	мұзқұрсау
4	Жайық өз. – Тайпақ а.	1000	118	+1	+1	134	мұзқұрсау
5	Көшім каналы – Көшім а.	800	595	0	0	16.0	мұзқұрсау
6	Елек өз. – Шынғырлау а.	800	123	0	0		мұзқұрсау
7	Шаған өз.- Чувашиинское а.	1300	483	0	0	1.11	мұзқұрсау
8	Деркөл өз. – Таскала а.	550	272	0	0		мұзқұрсау
9	Деркөл өз. – Белес а.	700	190	0	0		мұзқұрсау
10	Шынғырлау өз. – Ақшат а.	540	336	0	0		мұзқұрсау
11	Шынғырлау өз. – Кентубек а.	700	319	0	0		мұзқұрсау
12	1- Шежін өз. – 1-Шежін а.	680	320	0	0		мұзқұрсау
13	2- Шежін өз. – 2-Шежін а.	820	531	0	0		мұзқұрсау
14	Көпіраңкаты өз.- Алғабас а.	945	206	0	0		мұзқұрсау
15	Шідерті өз. – Аралтөбе а.	960	237	0	0		мұзқұрсау
16	Өлеңті өз. – Жымпиты а.	520	165	0	0		мұзқұрсау
17	Қараөзен өз. – Қайыңды а.	1700	489	0	0		мұзқұрсау
18	Қараөзен өз. –Жалпақтал а.	820	597	0	0		мұзқұрсау
19	Сарыөзен өз. – Бостандық а.	600	411	0	0		мұзқұрсау
20	Сарыөзен өз.- Қошанкөл а.	1300	393	0	0		мұзқұрсау
21	Быковка өз. – Құрманғазы а.	810	613	0	0		мұзқұрсау
22	Рубежка өз. – Рубежинское а.	850	212	0	0		мұзқұрсау
23	Жайық өз. – Жарсуат а.	1000	213	+1	+1		мұзқұрсау
24	Шаған өз.-Мичурин а.	1100	178	0	0		мұзқұрсау
25	Деркөл өз. –Зеленое а.	364	89	+1	+1		мұзқұрсау
26	Шынғырлау өз.-Ақтау а.	650	286	0	0		мұзқұрсау
27	Қалдығайты өз.-Егіндікөл а.	470	204	0	0		мұзқұрсау
28	Бұлдырты өз.-Бұлдырты а.	330	145	+3	+3		мұзқұрсау
29	Шиелі өз.-Шалғын а.	380	81	0	0		мұзқұрсау
30	Жайық өз. – Мерген а.	850	322	0	0		мұзқұрсау

Филиал директоры

Т. Шапанов

Орындаған: инженер гидролог Богачева О.Г.

Тел.: 8 (7112) 52-20-21



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 №1

Сведения о состоянии водных объектов Западно - Казахстанской области по данным гидрологического мониторинг на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 1 марта 2026 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, м³/сек	Состояние водного объекта
1	р.Урал – с.Январцево	1000	213	0	0	132	ледостав
2	р.Урал – г.Уральск	850	145	0	0		ледостав
3	р.Урал – с.Кушум	850	163	0	0	137	ледостав
4	р.Урал – с.Тайпак	1000	118	+1	+1	134	ледостав
5	кан. Кушум – с.Кушум	800	595	0	0	16.0	ледостав
6	р.Илек – с.Чилик	800	123	0	0		ледостав
7	р.Шаган – с. Чувашинское	1300	483	0	0	1.11	ледостав
8	р.Деркул – с.Таскала	550	272	0	0		ледостав
9	р.Деркул – с.Белес	700	190	0	0		ледостав
10	р.Утва – с. Лубенка	540	336	0	0		ледостав
11	р.Утва – с. Кентубек	700	319	0	0		ледостав
12	Р.Чижа 1 – с.Чижа 1	680	320	0	0		ледостав
13	р.Чижа 2 – с.Чижа 2	820	531	0	0		ледостав
14	р.Куперанкаты – с.Алгабас	945	206	0	0		ледостав
15	р.Шидерты – с.Аралтобе	960	237	0	0		ледостав
16	р.Оленты – с.Жымпиты	520	165	0	0		ледостав
17	р.Бол. Узень – с.Кайынды	1700	489	0	0		ледостав
18	р.Бол. Узень – с.Жалпактал	820	597	0	0		ледостав
19	р.Мал. Узень – с.Бостандык	600	411	0	0		ледостав
20	р.Мал. Узень – с.Кошанколь	1300	393	0	0		ледостав
21	р.Быковка – с.Чеботарево	810	613	0	0		ледостав
22	р.Рубежка – с.Рубежинское	850	212	0	0		ледостав
23	р.Урал-с.Жарсуат	1000	213	+1	+1		ледостав
24	р.Шаган-с.Мичуринское	1100	178	0	0		ледостав
25	р.Деркул-с.Зеленое	364	89	+1	+1		ледостав
26	р.Шынгырлау-с.Актау	650	286	0	0		ледостав
27	р.Калдыгайты-с.Егиндиколь	470	204	0	0		ледостав
28	р.Булдурты-с.Булдурты	330	145	+3	+3		ледостав
29	р.Шиели-с.Шалгын	380	81	0	0		ледостав
30	р.Урал – с.Мергенево	850	322	0	0		ледостав

Директор филиала

Шапанов Т.

Составил: инженер гидролог Богачева О.Г.

Тел.: 8 (7112) 52-20-21