



Қазақстан 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

№30 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Батыс Қазақстан облысы су нысандарының 2026 жылғы 30 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 жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
1	Жайық өз. – Жарсуат а.	1000	327	-16	+115		Мұздың жүруі
2	Жайық өз. – Январцево а.	1000	265	+50	+52	191	Мұздың жүруі
3	Жайық өз. – Орал қ.	850	254	+25	+109		Мұздың жүруі
4	Жайық өз. – Көшім а.	850	217	+27	+54	188	Мұздың жүруі
5	Жайық өз. – Мерген а.	850	373	+23	+51		таза
6	Жайық өз. – Тайпақ а.	1000	109	+5	-8	136	таза
7	Көшім каналы – Көшім а.	800	580	+4	-15	7.74	таза
8	Елек өз. – Шыңғырлау а.	800	169	+4	+46		таза
9	Шаған өз.- Чувашинское а.	1300	797	+87	+314	61.7	таза
10	Шаған өз.-Мичурин а.	1100	445	-9	+267		таза
11	Деркөл өз. – Таскала а.	550	371	-35	+99		Мұз орнында еруде
12	Деркөл өз. – Зеленое а.	450	269	-43	+181		таза
13	Деркөл өз. – Белес а.	700	461	-28	+271		таза
14	Шыңғырлау өз. – Ақшат а.	540	327	-3	-9	0.36	таза
15	Шыңғырлау өз.-Ақтау а.	650	285	+3	-4		Мұз қозғалды
16	Шыңғырлау өз. – Кентубек а.	700	343	0	+24		Мұздың ажырауы
17	1- Шежін өз. – 1-Шежін а.	680	343	-19	+23	2.63	Қалдық жағалық мұздар
18	2- Шежін өз. – 2-Шежін а.	820	575	-15	+44	6.62	таза
19	Көпіраңкаты өз.- Алғабас а.	945	241	-17	+35	8.75	таза
20	Шідерті өз. – Аралтөбе а.	960	273	+4	+36	3.21	Мұз орнында еруде
21	Өлеңті өз. – Жымпиты а.	520	178	0	+13	1.4	таза
22	Қараөзен өз. – Қайыңды а.	1700	486	0	-3		Жиек су, мұз астындағы ағынсыз су
23	Қараөзен өз. – Жалпақтал а.	820	604	-1	+7	4.42	Жиек су, мұз астындағы ағынсыз су
24	Сарыөзен өз. – Бостандық а.	600	421	0	+10	1.19	Мұз орнында еруде, мұз астындағы ағынсыз су
25	Сарыөзен өз.– Қошанкөл а.	1300	404	-1	+11		Мұз орнында еруде, мұз астындағы ағынсыз су
26	Быковка өз. – Құрманғазы а.	810	761	-16	+148	4.24	Мұз орнында еруде
27	Рубежка өз. – Рубежинское а.	850	307	-48	+95		таза
28	Қалдығайты өз.-Егіндікөл а.	470	256	0	+52		таза
29	Бұлдырты өз.-Бұлдырты а.	330	161	-2	+21		таза
30	Шиелі өз.-Шалғын а.	380	93	-2	+12		таза

Филиал директоры

Орындаған: инженер гидролог Супалдырова А.
Тел.: 8 (7112) 52-20-21

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 №30

Сведения о состоянии водных объектов Западно - Казахстанской области по данным гидрологического мониторинг на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 30 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.Жайык-с.Жарсуат	1000	327	-16	+115		ледоход
2	р.Жайык – с.Январцево	1000	265	+50	+52	191	ледоход
3	р.Жайык – г.Уральск	850	254	+25	+109		ледоход
4	р.Жайык – с.Кушум	850	217	+27	+54	188	ледоход
5	р.Жайык – с.Мергенево	850	373	+23	+51		чисто
6	р.Жайык – с.Тайпак	1000	109	+5	-8	136	чисто
7	кан. Кушум – с.Кушум	800	580	+4	-15	7.74	чисто
8	р.Илек – с.Шынгырлау	800	169	+4	+46		чисто
9	р.Шаган – с. Чувашинское	1300	797	+87	+314	61.7	чисто
10	р.Шаган-с.Мичуринское	1100	445	-9	+267		чисто
11	р.Деркул – с.Таскала	550	371	-35	+99		Лед тает на месте
12	р.Деркул-с.Зеленое	450	269	-43	+181		чисто
13	р.Деркул – с.Белес	700	461	-28	+271		чисто
14	р.Шынгырлау – с. Акшат	540	327	-3	-9	0.36	чисто
15	р.Шынгырлау-с.Актау	650	285	+3	-4		Подвижка льда
16	р.Шынгырлау – с. Кентубек	700	343	0	+24		разводья
17	р.Чижа 1 – с.Чижа 1	680	343	-19	+23	2.63	Забереги остаточные
18	р.Чижа 2 – с.Чижа 2	820	575	-15	+44	6.62	чисто
19	р.Куперанкаты – с.Алгабас	945	241	-17	+35	8.75	чисто
20	р.Шидерты – с.Аралтобе	960	273	+4	+36	3.21	Лед тает на месте
21	р.Оленты– с.Жымпиты	520	178	0	+13	1.4	чисто
22	р.Кара Узень – с.Кайынды	1700	486	0	-3		закранны, стоячая вода подо льдом
23	р.Кара Узень– с.Жалпактал	820	604	-1	+7	4.42	Ле тает на месте
24	р.Сары Узень – с.Бостандык	600	421	0	+10	1.19	Лед тает на месте, стоячая вода подо льдом
25	р.Сары Узень – с.Кошанколь	1300	404	-1	+11		Лед тает на месте, стоячая вода подо льдом
26	р.Быковка– с.Курмангазы	810	761	-16	+148	4.24	Лед тает на месте
27	р.Рубежка – с.Рубежинское	850	307	-48	+95		чисто
28	р.Калдыгайты-с.Егиндиколь	470	256	0	+52		чисто
29	р.Булдурты-с.Булдурты	330	161	-2	+21		чисто
30	р.Шиели-с.Шалгын	380	93	-2	+12		чисто

Директор филиала

Шапанов Т.

Составил: инженер гидролог Супалдырова А.
Тел.: 8 (7112) 52-20-21