



№ 57 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Жетісу облысы су нысандарының 2026 жылғы 17 наурыз сағат 8:00 жай-күйі туралы мәліметтер.

Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Су өтімі м <sup>3</sup> /сек	Су шығыны, барлық бақылау кезеңіндегі қауіптілік көрсеткіші м <sup>3</sup> /с	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Панфилов ауданы Қорғас өзені-Басқуншы ауылынан 8 км жоғары	641	275	0	-	-	Жиекмұздар
Панфилов ауданы Өсек өз-1,7 км	400	133	-1	5.05	261	Таза
Панфилов ауданы Кіші Өсек өзені -0,2 км	340	92	+1	2.18	74.4	Таза
Панфилов ауданы Борохудзир өз- Көктал- Арасан	244	74	0	2.29	-	Таза
Алакөл ауданы Лепсі өз – Лепсі а.	420	263	0	5.86	267	Жиекмұздар
Алакөл ауданы Тентек өз –Сапак а.	400	244	0	9.44	212	Толық емес мұз
Алакөл ауданы Тентек өз –Төнкеріс а.	400	129	0	11.2	996	Таза
Алакөл ауданы Шынжалы өз –Ақжар а.	240	34	-3	0.45	134	Жиекмұздар
Сарқан ауданы Сарықан өз–Сарқан к.	350	252	+1	2.81	244	Жиекмұздар
Сарқан ауданы Басқан өз –Екіаша а.	280	192	+1	7.18	72.6	Жиекмұздар
Сарқан ауданы Лепсі өз –Төлебаев а.	560	430	0	13.7	385	Тегіс мұз жамылғысы, мұз орнында еру Мұз қалыңдығы 20см
Сарқан ауданы Теректі өз-Шатырбай а.	230	143	0	1.36	-	Жиекмұздар қалдығы
Ескелді ауданы Қараой өз.–Текелі к.	410	237	+4	3.06	282	Жиекмұздар қалдығы
Ескелді ауданы Шыжын өз.–Текелі к.	410	240	+1	2.97	240	Жиекмұздар қалдығы
Ескелді ауданы Текелі өз. –Текелі к.	240	101	+1	1.07	127	Таза
Көксу ауданы Көксу өз.-Мәмбет а.	339	168	0	-	-	Таза
Кербұлақ ауданы Дос өз.– т.ж/ ст.Айнабұлақ	400	121	-1	1.04	409	Жиекмұздар
Кербұлақ ауданы Көксу өз.–Көксу а.	400	269	0	17.2	526	Жиекмұздар
Кербұлақ ауданы Көктал өз.-Аралтөбе а.	440	210	0	3.11	219	Жиекмұздар
Кербұлақ ауданы Быжы өз. –Қарымсақ а.	236	106	0	2.71	119	Таза
Қаратал ауданы Қаратал өз. –Ақжар а.	750	446	+7	141	-	Мұз орнында еру Мұз қалыңдығы 40см
Қаратал ауданы Қаратал өз.–г Уштөбе к.	350	22	0	52.1	1416	Таза
Ақсу ауданы Ақсу өз. – т.ж /ст. Матай	350	-23	+2	6.88	220	Мұз орнында еру
Талдықорған қаласы Көктал өз. – пдх. Плодоконсервный	226	84	0	2.58	108	Таза
Қаратал ауданы Балхаш к. – Қаракұм а.	-	206	0	-	-	Тегіс мұз жамылғысы Мұз арқылы көлік қозғалысы басталды Мұз қалыңдығы 60см
ШҚО Ұржар ауданы Сасыккөл өз. –Сағат а.	-	350	0	-	-	Мұз арқылы көлік қозғалысы басталды Мұз қалыңдығы 44см
Алакөл ауданы Уялы к. –Алакөл а.	-	58	0	-	-	Торосты мұз қатуы Мұз қалыңдығы 25см
Алакөл ауданы Алакөл к.– Ақши а.	-	1378	-2	-	-	Толық емес мұз Мұз қалыңдығы 32см
Алакөл ауданы Жаланашкөл к. т.ж/ст.Жаланашкөл	-	151	+3	-	-	Толық емес мұз Мұз қалыңдығы 52см

Ескертпе: Ақсу ауданы (маусымдық деңгейлік ГБ) Қызылағаш өз. – Қопалы а. – 82 см.  
Ескелді ауданы (маусымдық деңгейлік ГБ) Қаратал өз. – Қарабулақ а. – 163 см.  
Қаратал ауданы (маусымдық деңгейлік ГБ) Қаратал өз. – Тастөбе а. – 359 см.

Филиал директоры

А.Нурланов



Ежедневный гидрологический бюллетень № 57

Сведения о состоянии водных объектов области Жетісу по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 00 мин. 17 марта 2026 года

Название гидрологического поста	Опасный уровень воды, см	Уровень воды см, на 08 час	Изменение уровня воды за сутки, ± см	Расход воды, м <sup>3</sup> /сек	Расход воды, Показатель опасности за весь период наблюдений м <sup>3</sup> /с	Состояние водного объекта на гидрологическом посту
Панфиловский район р. Коргас – в 8км выше с. Баскунчи	641	275	0	-	-	Забереги
Панфиловский район р. Осек – 1,7 км	400	133	-1	5.05	261	Чисто
Панфиловский район р. Киши Осек-0,2км	340	92	+1	2.18	74.4	Чисто
Панфиловский район р. Борохудзир- а. Коктал-Арасан	244	74	0	2.29	-	Чисто
Алакольский район р. Лепси – а. Лепси	420	263	0	5.86	267	Забереги
Алакольский район р. Тентек –а. Сапак	400	244	0	9.44	212	Забереги
Алакольский район р. Тентек –а. Тонкерис	400	129	0	11.2	996	Чисто
Алакольский район р. Шынжалы –а. Акжар	240	34	-3	0.45	134	Забереги
Саркандский район р. Сарыкан –г. Сарканд	350	252	+1	2.81	244	Забереги
Саркандский район р. Баскан –с. Екиаша	280	192	+1	7.18	72.6	Забереги нависшие
Саркандский район р. Лепси –а. Толебаев	560	430	0	13.7	385	Ледостав, лед тает на месте Толщина льда 20см
Саркандский район р. Теректи-с. Шатырбай	230	143	0	1.36	-	Забереги остаточные
Ескельдинский район р. Караой –г. Текели	410	237	+4	3.06	282	Забереги остаточные
Ескельдинский район р. Шыжын –г. Текели	410	240	+1	2.97	240	Забереги остаточные
Ескельдинский район р. Текели –г. Текели	240	101	+1	1.07	127	Чисто
Коксуский район р. Коксу-а. Мамбет	339	168	0	-	-	Чисто
Коксуский район р. Дос – ж/д ст. Айнабулак	400	121	-1	1.04	409	Забереги
Кербулакский район р. Коксу –с. Коксу	400	269	0	17.2	526	Забереги
Кербулакский район р. Коктал –с. Аралтобе	440	210	0	3.11	219	Забереги нависшие
Кербулакский район р. Быжы –с. Карымсак	236	106	0	2.71	119	Чисто
Каратальский район р. Каратал –а. Акжар	750	446	+7	141	-	Лед тает на месте Толщина льда 40см
Каратальский район р. Каратал –г. Уштобе	350	22	0	52.1	1416	Чисто
Аксуский район р. Аксу – ж/д ст. Матай	350	-23	+2	6.88	220	Лед тает на месте
г. Талдыкорган р. Коктал – плх. Флодоконсервный	226	84	0	2.58	108	Чисто
Каратальский район оз. Балхаш – а. Каракум	-	206	0	-	-	Ледостав, ледяной покров с тросами. Началось движение транспорта по льду. Толщина льда 60см
ВКО Урджарский район оз. Сасыкколь –а. Сагат	-	350	0	-	-	Началось движение транспорта по льду. Толщина льда 44см
Алакольский район оз. Уялы –а. Алаколь	-	58	0	-	-	Ледостав, ровный ледяной покров Толщина льда 25см
Алакольский район оз. Алаколь – а. Акшы	-	1378	-2	-	-	Ледостав с торосами Толщина льда 32см
Алакольский район оз. Жаланашколь ж.д/ст. Жаланашколь	-	151	+3	-	-	Неполный ледостав Толщина льда 52см

Примечание: Аксуский район (сезонный уровеньный ГП) р. Кызылагаш – а. Копалы – 82 см.  
Ескельдинский район (сезонный уровеньный ГП) р. Каратал – а. Карабулак – 163 см.  
Каратальский район (сезонный уровеньный ГП) р. Каратал – а. Тастобе – 359 см.

Директор филиала

А.Нурланов