



ҚР Экология және табиғи ресурстар министрлігінің "Қазгидромет"  
шаруашылық жүргізу құқығындағы Республикалық мемлекеттік  
кәсіпорнының Қостанай облысы бойынша филиалы

Қостанай қ., Досжанов көшесі, 43

Тел.: 50 26 49, 50 44 30

31.03.2026 ж. № 28-01-04/356

Бірегей код: 1669A754E9B3443F

## Күнделікті гидрологиялық бюллетень №42

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Қостанай облысының су нысандарының жай-күйі туралы мәлімет  
**2026 жылғы 31 наурыз сағат 8-ге**

Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың қолайсыз деңгейі, см	Судың қауіпті деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ±см	Су шығыны, м³/с	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Жітіқара ауданы Аққарға а.-Тобыл өзені	-	400	187	-5	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Жітіқара ауданы Приречное а.- Тобыл өзені	-	980	651	+1	-	Мұз астындағы қара су, мұз үстіндегі су
Денисовка ауданы Гришенка а.-Тобыл өзені	650	*	355	+95	99.0	Жиек су
Қостанай ауданы Қостанай қ. -Тобыл өзені	-	600	362	+13	12.1	Мұз үстіндегі су
Мендіқара ауданы Молодежное а. – Тобыл өзені	1035	-	120	+35	-	Мұзқұрсау, тегіс мұз жамылғысы
Мендіқара ауданы Введенка а.- Тобыл өзені	1025	-	475	0	-	Мұзқұсау
Жітіқара ауданы Жітіқара қ.- Шортанды өзені	**	**	958	+9	-	Мұз үстіндегі су
Жітіқара ауданы Чайковский а.-Желқуар өзені	-	550	392	+74	183	Мұздың жүруі
Бейімбет Майлин атындағы Варваринка а. - Әйет өзені	-	600***	564	+301	-	Мұздың жүруі
Федоровка ауданы Үй а. –Үй өзені	-	800	383	+30	8.0	Мұз көтерілді, мұз үстіндегі су
Қарабалық ауданы Михайловкаа. –Тоғызқас өзені	1000	*	215	+63	-	Таза
Қарабалық ауданы Тоғызқас ст.- Тоғызқас өзені	750	-	544	+122	-	Мұз көтерілді, Мұз орнында еруде
Мендіқара ауданы Ақсуат а. –Обаған өзені	800	-	290	+5	-	Мұз үстіндегі су
Қарасу ауданы Новоселовкаа. –Құндызды өзені	900	*	725	-66	-	Жиек су
Денисовка ауданы Свердловка а. – Қамысты Әйет өзені	505	*	233	+13	75.4	Мұздың жүруі
Науырзым ауданы Дәмді а.-Дәмді өзені	-	510	325	-3	14.2	Посттың тұсындағы қар үйіндісі
Жангелді ауданы Түсім Құмы – Торғай өзені	1300	1658	730	0	-	Таза
Жангелді ауданы Қалқамыс а. – Қабырға өзені	1020	*	728	0	-	Мұзқұрсау, тегіс мұз жамылғысы
Амангелді ауданы Үрпек а. - Қараторғай өзені	960	*	819	+82	-	Мұз қозғалды
Амангелді ауданы	1018	*	739	+103	-	Мұз көтерілді

Электрондық құжатты тексеру үшін: <https://sed.kazhydromet.kz/verify> мекен-жайына өтіп, қажетті жолдарды толтырыңыз. Электрондық құжаттың көшірмесін тексеру үшін қысқа сілтемеге өтіңіз немесе QR код арқылы оқыңыз. Бұл құжат, «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтарда шыққан Заңының 7-бабының 1-тармағына сәйкес, қағаз құжатпен тең дәрежелі болып табылады. / Для проверки электронного документа перейдите по адресу: <https://sed.kazhydromet.kz/verify> и заполните необходимые поля. Для проверки копии электронного документа перейдите по короткой ссылке или считайте QR код. Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе.



Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың қолайсыз деңгейі, см	Судың қауіпті деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ±см	Су шығыны, м³/с	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Амантоғай а. - Жалдама өзені						
Жангелді ауданы Саға а. – Сарыөзен өзені	*	*	782	+3	-	Мұзқұрсау, тегіс мұз жамылғысы
Арқалық ауданы Екідің а. - Сарыторғай өзені	-	1080	620	0		Мұз үстіндегі су
Сарыкөл ауданы Ермаковқаа. – Сарыкөл көлі	-	-	885	0	-	Мұз астындағы қара су
Ұзынкөл ауданы Ұзынкөл а. – Балықты көлі	-	-	786	0	-	Мұзқұрсау, тегіс мұз жамылғысы
Қарасу ауданы Люблинка а. - Қарасу өзені	-	1000	695	+79	-	Мұз үстіндегі су
Қарасу ауданы Кошевое а.- Тімтуір өзені	-	913	618	+35	-	Мұз көтерілді Қызылсу
Амангелді ауданы Степняк ауылы – Сарыөзен өзені (маусымдық)	-	-	205	+20	-	Мұз көтерілді

### «Қазсушар» РМК Қостанай филиалының мәліметтері бойынша су қоймалар деректері

Су қойманың атауы	Қалыпты тірек деңгейі		Су деңгейі, м БЖ	Көлем, млн.м³	Төгім, м³/с	Нақты ағын, м³/с	Ескерту
	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, млн. м³					
Жоғарғы Тобыл	206.00	816.600	202.880	576.610	1.10	33.200	
Қаратомар су қоймасы	160.00	586.000	157.280	362.900	3.000	19.200	
Желкуар су қоймасы	246.00	28.800	246.120	29.620	168.200	181.700	
Қызыл-Жар	175.00	9.730	174.500	8.370	1.10	1.10	
Сергеев	142.00	3.680	142.000	3.680	3.000	3.000	
Амангелді	131.50	6.750	131.500	6.750	7.000	7.500	

#### Анықтама:

**Өзендердегі судың қолайсыз деңгейі** - бұл халықтың, көліктің, ауыл шаруашылығының және басқа салалардың қызметінде қиындықтар туындайтын, бірақ судың арнадан тыс ағып кетпейтін немесе елді мекендерді су баспайтын су деңгейі. (жағалаулар мен бөгеттерді шайып кету).

**Өзендердегі судың қауіпті деңгейі** - бұл аумақтарды су басу басталатын, халықтың өмірі мен денсаулығына қауіп төндіретін, экономика объектілері мен инфрақұрылымға айтарлықтай зиян келтіретін су деңгейі. (Судың жайылмаға шығуы және жағалау аумақтарын су басу; елді мекендерді, жолдарды, объектілерді су басу; гидротехникалық құрылыстарды бұзу).

\* Бөгеттер салынды

\*\* Өзен бөгеттер каскадымен реттеледі

\*\*\* төменгі ағыс бойынша ауылды су басу байқалады

Директор



А. Ахметов



Издатель ЭЦП - ҰЛТТЫҚ ҚУӘЛАНДЫРУШЫ ОРТАЛЫҚ (GOST) 2022, АХМЕТОВ АДЕЛЬ, Филиал Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения "Казгидромет" Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан по Костанайской области, BIN120841015383  
<https://seddoc.kazhydromet.kz/uYHT7h>

Электрондық құжатты тексеру үшін: <https://sed.kazhydromet.kz/verify> мекен-жайына өтіп, қажетті жолдарды толтырыңыз. Электрондық құжаттың көшірмесін тексеру үшін қысқа сілтемеге өтіңіз немесе QR код арқылы оқыңыз. Бұл құжат, «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтарда шыққан Заңының 7-бабының 1-тармағына сәйкес, қағаз құжатпен тең дәрежелі болып табылады. / Для проверки электронного документа перейдите по адресу: <https://sed.kazhydromet.kz/verify> и заполните необходимые поля. Для проверки копии электронного документа перейдите по короткой ссылке или считайте QR код. Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе.

