



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

05.04.2026 ж. № 28-01-04/376

Бірегей код: 58865C36BCFD4D78

Күнделікті гидрологиялық бюллетень №47

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Қостанай облысының су нысандарының жай-күйі туралы мәлімет
2026 жылғы 05 сәуір 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	223	-5	-	Мұз үстіндегі су Мұз көтерілді
Жітіқара ауданы Приречное а.- Тобыл өзені	-	980	684	-8	-	Мұз орнында еруде
Денисовка ауданы Гришенка а.-Тобыл өзені	650	*	279	-6	73.7	Таза
Қостанай ауданы Қостанай қ. -Тобыл өзені	-	600	342	-5	13.5	Мұз орнында еруде
Мендіқара ауданы Молодежное а. – Тобыл өзені	1035	-	328	-17	-	Таза
Мендіқара ауданы Введенка а.- Тобыл өзені	1025	-	877	-9	-	Су түбіндегі мұз Таза
Жітіқара ауданы Жітіқара қ.- Шортанды өзені	**	**	953	-1	-	Мұз үстіндегі су
Жітіқара ауданы Чайковский а.-Желқуар өзені	-	550	380	-13	88.9	Таза
Бейімбет Майлин атындағы Варваринка а. - Әйет өзені	-	600***	338	-53	81.4	Таза
Федоровка ауданы Үй а. –Үй өзені	-	800	623	+3	146	Мұз көтерілді, мұз үстіндегі су
Қарабалық ауданы Михайловкаа. –Тоғызқасқ өзені	1000	*	113	-10	1.58	Таза
Қарабалық ауданы Тоғызқасқ ст.- Тоғызқасқ өзені	750	-	447	-53	25.2	Шөгінді мұз Таза
Мендіқара ауданы Ақсуат а. –Обаған өзені	800	-	536	+80	-	Мұз үстіндегі су
Қарасу ауданы Новоселовкаа. –Құндызды өзені	900	*	615	-17	-	Мұз орнында еруде
Денисовка ауданы Свердловка а. – Қамысты Әйет өзені	505	*	104	-13	14.9	Таза
Науырзым ауданы Дәмді а.-Дәмді өзені	-	510	371	-22	55.0	Мұздың жүруі
Жангелді ауданы Түсім Құмы – Торғай өзені	1300	1658	723	-3	-	Таза
Жангелді ауданы Қалқамыс а. – Қабырға өзені	1020	*	734	+3	-	Мұзқұрсау, тегіс мұз жамылғысы

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
Амангелді ауданы Үрпек а. - Қараторғай өзені	960	*	691	-16	103	Таза
Амангелді ауданы Амантоғай а. - Жалдама өзені	1018	*	661	-17	-	Таза
Жангелді ауданы Саға а. – Сарыөзен өзені	*	*	958	+15	-	Таза
Арқалық ауданы Екідің а. - Сарыторғай өзені	-	1080	613	-3	-	Мұз үстіндегі су
Сарыкөл ауданы Ермаковқаа. – Сарыкөл көлі	-	-	885	0	-	Мұз үстіндегі су
Ұзынкөл ауданы Ұзынкөл а. – Балықты көлі	-	-	786	0	-	Мұзқұрсау, тегіс мұз жамылғысы
Қарасу ауданы Люблинка а. - Қарасу өзені	-	1000	739	-10	-	Мұз қозғалды
Қарасу ауданы Кошевое а.- Тімтуір өзені	-	913	470	-80	-	Мұз орнында еруде
Амангелді ауданы Степняк ауылы – Сарыөзен өзені (маусымдық)	-	-	190	-10	-	Таза

«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	203.600	626.313	1.10	57.400	
Қаратомар су қоймасы	160.00	586.000	158.700	471.400	3.000	190.500	
Желқуар су қоймасы	246.00	28.800	245.920	28.250	37.800	45.700	
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	

¹ – Гидрологиялық бекеттен жоғары мұз кептелісінің болуына байланысты су шығыны есептелмейді.

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/tjftP9>

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.

