



**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**

**№ 28-01-21/263  
14763В91945С4510  
Күні: 09.03.2025 ж.**

**Күнделікті гидрологиялық бюллетень № 9**

**2025 жылғы 9 наурыздағы сағат 8-дегі жағдай бойынша мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Қостанай облысының су объектілерінің жай-күйі туралы мәлімет**

<b>Гидрологиялық бекеттердің атауы</b>	<b>Судың шектік деңгейі, см</b>	<b>Су деңгейі, см</b>	<b>Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ±см</b>	<b>Су шығыны, м³/с</b>	<b>Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см</b>
Жетіқара ауданы <b>Аққарға а.-Тобыл өзені</b>	<b>400</b>	144	0		мұзқұрсау, мұз 65 см
Жетіқара ауданы <b>Приречное а.- Тобыл өзені</b>	<b>980</b>	623	0		мұзқұрсау, мұз 64 см
Денисовка ауданы <b>Гришенка а.-Тобыл өзені</b>	<b>650</b>	165	0	0.50	мұзқұрсау, мұз 66 см
Қостанай ауданы <b>Қостанай қ. -Тобыл өзені</b>	<b>600</b>	362	0	3.24	мұзқұрсау, мұз 37см
Мендіқара ауданы <b>Молодежное а. – Тобыл өзені</b>	<b>1035</b>	90	0		мұзқұрсау, мұз 40 см
Мендіқара ауданы <b>Введенка а.- Тобыл өзені</b>	<b>1025</b>	550	0		мұзқұрсау
Жітіқара ауданы <b>Жітіқара қ.- Шортанды өзені</b>	<b>1015</b>	930	0		мұзқұрсау
Жетіқара ауданы <b>Чайковский а.-Желқуар өзені</b>	<b>550</b>	294	0	0.49	мұзқұрсау, мұз 68 см
Бейімбет Майлин атындағы <b>Варваринка а. - Әйет өзені</b>	<b>600</b>	141	1	2.30	Мұз жамылғысындағы жылымдар
Федоровка ауданы <b>Үй а. –Үй өзені</b>	<b>800</b>	279	0	15.3	мұзқұрсау
Қарабалық ауданы <b>Михайловкаа. –Тоғызақ өзені</b>	<b>1000</b>	97	1		мұзқұрсау
Қарабалық ауданы <b>Тоғызақ ст.- Тоғызақ өзені</b>	<b>750</b>	180	1	1.16	мұзқұрсау, мұз 55 см
Мендіқара ауданы <b>Ақсуат а. –Обаған өзені</b>	<b>500</b>	391	-3		мұзқұрсау
Қарасу ауданы <b>Новоселовкаа. –Құндызды өзені</b>	<b>900</b>	535	0		мұзқұрсау, мұз 63 см
Денисовка ауданы <b>Свердловка а. – Қамысты Әйет өзені</b>	<b>505</b>	49	-1	0.28	мұзқұрсау, мұз 74 см
Науырзым ауданы <b>Дәмді а.-Дәмді өзені</b>	<b>530</b>	/			өзен құрғап қалды
Жангелді ауданы <b>Пески Тусум а. – Торғай өзені</b>	<b>1658</b>	580	0		мұзқұрсау, мұз 34 см
Жангелді ауданы <b>Қалқамыс а. – Қабырға өзені</b>	<b>1020</b>	714	0		мұзқұрсау, мұз 55 см
Амангелді ауданы <b>Үрпек а. -Қараторғай өзені</b>	<b>960</b>	573	0		мұзқұрсау, мұз 75 см
Амангелді ауданы <b>Амантоғай а.- Жалдама өзені</b>	<b>1018</b>	580	0		мұзқұрсау, мұз 68 см
Жангелді ауданы <b>Саға а. –Сарыөзен өзені</b>	<b>1300</b>	824	0		мұзқұрсау, мұз 50 см

Арқалық ауданы <b>Екідің а.- Сарыторғай өзені</b>	<b>1080</b>	606	0		мұзқұрсау
Сарыкөл ауданы <b>Ермаковқаа. – Сарыкөл көлі</b>	<b>915</b>	895	0		мұзқұрсау, мұз 75 см
Ұзынкөл ауданы <b>Ұзынкөл а. –Балықты көлі</b>	<b>920</b>	808	0		мұзқұрсау, мұз 80 см
Қарасу ауданы <b>Люблинка а.- Қарасу өзені</b>	<b>1000</b>	611	0		мұзқұрсау, мұз 58 см
Қарасу ауданы <b>Кошевое а.-Тінтуір өзені</b>	<b>913</b>	509	0		мұзқұрсау, мұз 82 см

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

Су қойманың атауы	Қалыпты тірек деңгейі		Су деңгейі, м БЖ	Көлем, млн.м <sup>3</sup>	Төгім, м <sup>3</sup> /с	Нақты ағын, м <sup>3</sup> /с	Ескерту
	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, млн. м <sup>3</sup>					
Жоғарғы Тобыл	<b>206.00</b>	<b>816.600</b>	203.010	585.400	1.10	1.40	
Қаратомарсу қоймасы	<b>160.00</b>	<b>586.000</b>	156.280	295.500	5.00	6.00	
Желқуар су қоймасы	<b>246.00</b>	<b>28.800</b>	245.170	23.350	0.05	1.50	
Қызыл-Жар	<b>175.00</b>	<b>9.730</b>	174.500	8.370	1.20	1.10	
Сергеев	<b>142.00</b>	<b>3.680</b>	142.000	3.680	5.00	5.00	
Амангелді	<b>131.50</b>	<b>6.750</b>	131.500	6.750	4.50	4.80	

**Директор**

**А. Ахметов**

Издатель ЭЦП - ҰЛТТЫҚ КУӘЛАНДЫРУШЫ 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/7HxD8B>

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.



**Филиал Республиканского государственного предприятия  
"Казгидромет" Министерства экологии и природных ресурсов РК  
Костанайской области**

Костанай қ. Досжанов көшесі, 43

Тел.: 50 26 49, 50 44 30

№ 28-01-21/263  
14763В91945С4510  
Дата: 09.03.2025 г.

**Ежедневный гидрологический бюллетень № 9**

Сведения о состоянии водных объектов Костанайской области, по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию  
на 8 часов 9 марта 2025 года

Название гидрологического поста	Критический уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Расход воды, м³/с	Состояние водного объекта, толщина льда, см
р. Тобол – с. Аккарга Житикаринский район	400	144	0		ледостав, лед 65 см
р. Тобол – с. Приречное Житикаринский район	980	623	0		ледостав, лед 64 см
р. Тобол – с. Гришенка Денисовский район	650	165	0	0.50	ледостав, лед 66 см
р. Тобол – г. Костанай Костанайский район	600	362	0	3.24	ледостав, лед 37 см
р. Тобол – с. Молодежное Мендыкаринский район	1035	90	0		ледостав, лед 40 см
р. Тобол – с. Введенка Мендыкаринский район	1025	550	0		ледостав
р. Шортанды - г. Житикара Житикаринский район	1015	930	0		ледостав
р. Желкуар – п. Чайковское Житикаринский район	550	294	0	0.49	ледостав, лед 68 см
р. Аят – с. Варваринка им. Беймбета Майлина	600	141	1	2.30	ледостав с промоинами
р. Уй – с. Уйское Федоровский район	800	279	0	15.3	ледостав
р. Тогузак – с. Михайловка Карабалыкский район	1000	97	1		ледостав
р. Тогузак – ст. Тогузак Карабалыкский район	750	180	1	1.16	ледостав, лед 55 см
р. Убаган – с. Аксуат Мендыкаринский район	500	391	-3		Ледостав, вода на льду
р. Кундызды – с. Новоселовка Карасуский район	900	535	0		ледостав, лед 63 см
р. Камыстыаят - п. Свердловка Денисовский район	505	49	-1	0.28	ледостав, лед 74 см
р. Дамды – с. Дамды Наурузумский район	530	/			Река пересохла
р. Тургай – пески Тусум Жангельдинский район	1658	580	0		ледостав, лед 34 см
р. Кабырга-п. Калкамыш Жангельдинский район	1020	714	0		ледостав, лед 55 см
р. Каратургай – п. Урпек Амангельдинский район	960	573	0		ледостав, лед 75 см
р. Жалдама – с. Амантогай Амангельдинский район	1018	580	0		ледостав, лед 68 см
р. Сарыозен – с. Сага Жангельдинский район	1300	824	0		ледостав, лед 50 см
р. Сарыторгай – п. Екидын район г. Аркалык	1080	606	0		ледостав
оз. Сарыколь – с. Ермаковка	915	895	0		ледостав, лед 75 см

Сарыкольский район					
<b>оз. Балыкты - с. Узунколь</b> Узункольский район	<b>920</b>	808	0		ледостав, лед 80 см
<b>р. Карасу – с. Люблинка</b> Карасуский район	<b>1000</b>	611	0		ледостав, лед 58 см
<b>р. Тюнтюгур - с. Кошевое</b> Карасуский район	<b>913</b>	509	0		ледостав, лед 82 см

### Информация о водохранилищах по данным Костанайского филиала РГП «Казводхоз»

Название водохранилища	Нормальный подпорный уровень		Уровень воды, м БС	Объем, млн.м <sup>3</sup>	Сброс, м <sup>3</sup> /с	Фактический приток, м <sup>3</sup> /с	Примечание
	Уровень воды, м БС	Объем, км <sup>3</sup>					
Верхне-Тобольское	<b>206.00</b>	<b>816.600</b>	203.010	585.400	1.10	1.40	
Каратомарское	<b>160.00</b>	<b>586.000</b>	156.280	295.500	5.00	6.00	
Желкуарское	<b>246.00</b>	<b>28.800</b>	245.170	23.350	0.05	1.50	
Кызыл-Жарское	<b>175.00</b>	<b>9.730</b>	174.500	8.370	1.20	1.10	
Сергеевское	<b>142.00</b>	<b>3.680</b>	142.000	3.680	5.00	5.00	
Амангельдинское	<b>131.50</b>	<b>6.750</b>	131.500	6.750	4.50	4.80	

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/44Zg7d>

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.