



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

Шымкент қ. Жылқышиев көшесі, 44 үй.

Тел. 55 08 65

**Күнделікті гидрологиялық бюллетень № 78**

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Түркістан облысының су нысандарының 2026 жылғы 10 сәуір сағат 8-гі 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	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Сырдария өз.- Шардара су қоймасының төменгі бьефі	1180	386	-1	72,6	Таза
Сырдария өз.- Келес өзенінің сағасынан жоғары	780	591	0	289	Таза
Сырдария өз. – Байырқұм ауылы	618	358	0		Таза
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі	1111	853	3		Таза
Келес өз. –Қазығұрт ауылы	400	226	0	5,82	Таза
Келес өз. –саға	500	265	-9	31,8	Таза
Арыс өз. –Жаскешу ауылы	400	290	0	4,80	Таза
Арыс өзені - Арыс т.ж. станциясы	849	278	5	20,1	Таза
Арыс өз. – Шәуілдір ауылы	716	264	-10	3,32	Таза
Жабағлысу өз. - Жабағлы ауылы	350	226	0	0,71	Таза
Балықты өз. - Шарапкент ауылы	251	157	-1	3,08	Таза
Машат өз. – Кершетас ауылы	382	174	-1		Таза
Ақсу өз. –Сарқырама ауылы	298	98	2	4,15	Таза
Ақсу өз. – Көлкент ауылы	430	250	-13	4,28	Таза
Боролдай өз. – Боролдай ауылы	380	187	-1	16,7	Таза
Бадам өз. – Қызылжар ауылы	579	235	-1	7,77	Таза
Бадам өз.- Қараспан ауылы	431	182	2	8,52	Таза
Сайрам өз.-Тасарық ауылы	380	122	0	4,39	Таза
Балдыбек өз.- Мемлекеттік қорық кордоны	600	161	-3	3,94	Таза
Бөген өз. – Екпінді ауылы	460	235	-2	4,81	Таза
Каттабөген өз. – Жарықбас ауылы	536	273	-1	3,71	Таза
Шаян өз. – Ақбет өзенінің сағасынан 3,3 км төмен	260	122	-1	3,73	Таза
Өгем өзені - Өгем ауылы	356	164	0		Таза
Арыстанды өз. –Алғабас ауылы	320	66	0	0,50	Таза
канал-Алғабас ауылы					Өзеннің суы тартылды
Карашық өзені-Хантағы ауылы	350	204	-2	3,22	Таза
Ашылған өз. –Майдантал ауылы	350	229	0	1,16	Таза
Шұбарсу өз.- Шұбар ауылы	500	322	0	0,88	Таза
Көкбұлақ өз.-Пістелі ауылы	383	240	0	3,31	Таза
Канал Достық - Шұғыла ауылы		548	-5	29,2	Таза

**СЭС бойынша мәліметтер**

СЭС 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
	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, млн м <sup>3</sup>				
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы	<b>252,00</b>	<b>5200</b>	251,90	5124	186	321
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы 2025 жылғы деректері			251,39	4756		
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі			251,95			
Арнасай			252,00			

\* – «Қазушар» РМК Түркістан филиалының деректері бойынша

Директор

Е. Қалыбеков



**Филиал Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения "Казгидромет" Министерства экологии и природных ресурсов РК по Туркестанской области**

г. Шымкент ул. Жылкышиева, 44

Тел. 55 08 65

**Ежедневный гидрологический бюллетень № 78**

Сведения о состоянии водных объектов Туркестанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 10 апрель 2026 года

Название гидрологического поста	Опасный уровень воды ,см	Уровень воды ,см	Изменение уровня воды за сутки ± см	Расход воды, м³/сек	Ледовая обстановка и толщина льда, см
р. Сырдарья –нижний бьеф Шардаринского вдхр.	1180	386	-1	72,6	Чисто
р. Сырдарья- выше устье р. Келес	780	591	0	289	Чисто
р Сырдарья- с. Байыркум	618	358	0		Чисто
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.	1111	853	3		Чисто
р. Келес- с. Казыгурт	400	226	0	5,82	Чисто
р. Келес- устье	500	265	-9	31,8	Чисто
р. Арысь- аул. Жаскешу	400	290	0	4,80	Чисто
р. Арысь -ж.д.ст. Арысь	849	278	5	20,1	Чисто
р. Арысь - с. Шаульдер	716	264	-10	3,32	Чисто
р. Жабаглысу -с. Жабаглы	350	226	0	0,71	Чисто
р.Былакты –с. Шарапкент	251	157	-1	3,08	Чисто
р. Машат -с. Кершетас	382	174	-1		Чисто
р. Аксу- с. Саркырама	298	98	2	4,15	Чисто
р. Аксу- с. Колькент	430	250	-13	4,28	Чисто
р.Боролдай-с.Боролдай	380	187	-1	16,7	Чисто
р. Бадам- с. Кызылжар	579	235	-1	7,77	Чисто
р. Бадам -с. Караспан	431	182	2	8,52	Чисто
р. Сайрам -аул. Тасарык	380	122	0	4,39	Чисто
р. Болдыбрек –у кордона Госзаповедника	600	161	-3	3,94	Чисто
р. Бугунь -с. Екпенди	460	235	-2	4,81	Чисто
р. Каттабугунь- с. Жарыкбас	536	273	-1	3,71	Чисто
р. Шаян - в 3,3км ниже устья р.Акбет	260	122	-1	3,73	Чисто
р.Угам- с.Угам	356	164	0		Чисто
р. Арыстанды -с. Алгабас	320	66	0	0,50	Чисто
канал – с. Алгабас			Река пересохла		
р.Карашик- с. Хантаги	350	204	-2	3,22	Чисто
р. Ашилган- с. Майдантал	350	229	0	1,16	Чисто
р. Шубарсу- с. Шубар	500	322	0	0,88	Чисто
р.Кокбулак-с.Пистели	383	240	0	3,31	Чисто
канал Достык-с.Шугыла		548	-5	29,2	Чисто

**Данные ГЭС**

Название ГЭС	Нормальный подпорный уровень		Уровень воды, м БС	Объем, млн м³	Сброс, м³/с *	Фактический приток, м³/с
	Уровень воды, м БС	Объем, млн м³				
вдхр.Шардаринское – г.Шардара	<b>252,00</b>	<b>5200</b>	251,90	5124	186	321
данные вдхр.Шардаринское – г.Шардара за 2025 год			251,39	4756		
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.			251,95			
Арнасай			252,00			

\* – по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»

Директор

**Е. Калыбеков**