



**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 № 77

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Түркістан облысының су
нысандарының 2026 жылғы 09 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, м³/сек	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Сырдария өз.- Шардара су қоймасының төменгі бьефі	1180	387	0	73,5	Таза
Сырдария өз.- Келес өзенінің сағасынан жоғары	780	591	3	289	Таза
Сырдария өз. – Байырқұм ауылы	618	358	-10		Таза
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі	1111	850	-7		Таза
Келес өз. –Қазығұрт ауылы	400	226	1	5,82	Таза
Келес өз. –саға	500	274	4	34,8	Таза
Арыс өз. –Жаскешу ауылы	400	290	-1	4,80	Таза
Арыс өзені - Арыс т.ж. станциясы	849	273	1	18,8	Таза
Арыс өз. – Шәуілдір ауылы	716	274	-3	4,96	Таза
Жабағлысу өз. - Жабағлы ауылы	350	226	0	0,63	Таза
Балықты өз. - Шарапкент ауылы	251	158	0	3,17	Таза
Машат өз. – Кершетас ауылы	382	175	-3		Таза
Ақсу өз. –Сарқырама ауылы	298	96	0	3,70	Таза
Ақсу өз. – Көлкент ауылы	430	263	10	8,41	Таза
Боролдай өз. – Боролдай ауылы	380	188	-1	17,3	Таза
Бадам өз. – Қызылжар ауылы	579	236	0	8,19	Таза
Бадам өз.- Қараспан ауылы	431	184	2	9,30	Таза
Сайрам өз.-Тасарық ауылы	380	122	0	3,62	Таза
Балдыбек өз.- Мемлекеттік қорық қордоны	600	164	2	4,79	Таза
Бөген өз. – Екпінді ауылы	460	237	1	4,67	Таза
Қаттабөген өз. – Жарықбас ауылы	536	274	1	3,83	Таза
Шаян өз. – Ақбет өзенінің сағасынан 3,3 км төмен	260	123	0	3,82	Таза
Өгем өзені - Өгем ауылы	356	164	2		Таза
Арыстанды өз. –Алғабас ауылы	320	66	0	0,50	Таза
канал-Алғабас ауылы			Өзеннің суы тартылды		
Карашық өзені-Хантағы ауылы	350	206	4	3,64	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		553	32	31,0	Таза

СЭС бойынша мәліметтер

СЭС атауы	Қалыпты тірек деңгейі		Су деңгейі, м БЖ	Көлем, млн м³	Төгім, м³/с *	Нақты ағын, м³/с
	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, млн м³				
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы	252,00	5200	251,90	5124	186	324
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы 2025 жылғы деректері			251,35	4727		
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі			251,92			
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 № 77

Сведения о состоянии водных объектов Туркестанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 09 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	387	0	73,5	Чисто
р. Сырдарья- выше устье р. Келес	780	591	3	289	Чисто
р Сырдарья- с. Байыркум	618	358	-10		Чисто
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.	1111	850	-7		Чисто
р. Келес- с. Казыгурт	400	226	1	5,82	Чисто
р. Келес- устье	500	274	4	34,8	Чисто
р. Арысь- аул. Жаскешу	400	290	-1	4,80	Чисто
р. Арысь -ж.д.ст. Арысь	849	273	1	18,8	Чисто
р. Арысь - с. Шаульдер	716	274	-3	4,96	Чисто
р. Жабаглысу -с. Жабаглы	350	226	0	0,63	Чисто
р.Былакты –с. Шарапкент	251	158	0	3,17	Чисто
р. Машат -с. Кершетас	382	175	-3		Чисто
р. Аксу- с. Саркырама	298	96	0	3,70	Чисто
р. Аксу- с. Колькент	430	263	10	8,41	Чисто
р.Боролдай-с.Боролдай	380	188	-1	17,3	Чисто
р. Бадам- с. Кызылжар	579	236	0	8,19	Чисто
р. Бадам -с. Караспан	431	184	2	9,30	Чисто
р. Сайрам -аул. Тасарык	380	122	0	3,62	Чисто
р. Болдыбрек –у кордона Госзаповедника	600	164	2	4,79	Чисто
р. Бугунь -с. Екпенди	460	237	1	4,67	Чисто
р. Каттабугунь- с. Жарыкбас	536	274	1	3,83	Чисто
р. Шаян - в 3,3км ниже устья р.Акбет	260	123	0	3,82	Чисто
р.Угам- с.Угам	356	164	2		Чисто
р. Арыстанды -с. Алгабас	320	66	0	0,50	Чисто
канал – с. Алгабас			Река пересохла		
р.Карашик- с. Хантаги	350	206	4	3,64	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		553	32	31,0	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	252,00	5200	251,90	5124	186	324
данные вдхр.Шардаринское – г.Шардара за 2025 год			251,33	4713		
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.			251,99			
Арнасай			252,00			

* – по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»

Директор

Е. Калыбеков