



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 № 76

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Түркістан облысының су нысандарының 2026 жылғы 08 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 ³ /сек	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Сырдария өз.- Шардара су қоймасының төменгі бьефі	1180	387	-34	73,5	Таза
Сырдария өз.- Келес өзенінің сағасынан жоғары	780	588	-5	276	Таза
Сырдария өз. – Байырқұм ауылы	618	368	-7		Таза
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі	1111	857	0		Таза
Келес өз. –Қазығұрт ауылы	400	225	3	5,65	Таза
Келес өз. –саға	500	270	2	33,4	Таза
Арыс өз. –Жаскешу ауылы	400	291	1	4,95	Таза
Арыс өзені - Арыс т.ж. станциясы	849	272	-9	18,5	Таза
Арыс өз. – Шәуілдір ауылы	716	277	-21	5,51	Таза
Жабағлысу өз. - Жабағлы ауылы	350	226	1	0,63	Таза
Балықты өз. - Шарапкент ауылы	251	158	1	3,17	Таза
Машат өз. – Кершетас ауылы	382	178	1		Таза
Ақсу өз. –Сарқырама ауылы	298	96	1	3,70	Таза
Ақсу өз. – Көлкент ауылы	430	253	2	5,06	Таза
Боролдай өз. – Боролдай ауылы	380	189	-2	16,3	Таза
Бадам өз. – Қызылжар ауылы	579	236	1	8,19	Таза
Бадам өз.- Қараспан ауылы	431	182	-1	8,52	Таза
Сайрам өз.-Тасарық ауылы	380	122	2	3,62	Таза
Балдыбек өз.- Мемлекеттік қорық қордоны	600	162	2	4,21	Таза
Бөген өз. – Екпінді ауылы	460	236	0	4,59	Таза
Қаттабөген өз. – Жарықбас ауылы	536	273	-1	3,71	Таза
Шаян өз. – Ақбет өзенінің сағасынан 3,3 км төмен	260	123	-1	3,82	Таза
Өгем өзені - Өгем ауылы	356	162	2		Таза
Арыстанды өз. –Алғабас ауылы	320	66	0	0,50	Таза
канал-Алғабас ауылы					Өзеннің суы тартылды
Карашық өзені-Хантағы ауылы	350	202	0	2,83	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	1	3,31	Таза
Канал Достық - Шұғыла ауылы		521	89	20,4	Таза

СЭС бойынша мәліметтер

СЭС атауы	Қалыпты тірек деңгейі		Су деңгейі, м БЖ	Көлем, млн м ³	Төгім, м ³ /с *	Нақты ағын, м ³ /с
	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, млн м ³				
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы	252,00	5200	251,90	5124	186	309
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы 2025 жылғы деректері			251,33	4713		
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі			251,99			
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 № 76

Сведения о состоянии водных объектов Туркестанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 08 апрель 2026 года

Название гидрологического поста	Опасный уровень воды ,см	Уровень воды ,см	Изменение уровня воды за сутки ± см	Расход воды, м ³ /сек	Ледовая обстановка и толщина льда, см
р. Сырдарья –нижний бьеф Шардаринского вдхр.	1180	387	-34	73,5	Чисто
р. Сырдарья- выше устье р. Келес	780	588	-5	276	Чисто
р Сырдарья- с. Байыркум	618	368	-7		Чисто
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.	1111	857	0		Чисто
р. Келес- с. Казыгурт	400	225	3	5,65	Чисто
р. Келес- устье	500	270	2	33,4	Чисто
р. Арысь- аул. Жаскешу	400	291	1	4,95	Чисто
р. Арысь -ж.д.ст. Арысь	849	272	-9	18,5	Чисто
р. Арысь - с. Шаульдер	716	277	-21	5,51	Чисто
р. Жабаглысу -с. Жабаглы	350	226	1	0,63	Чисто
р.Былакты –с. Шарапкент	251	158	1	3,17	Чисто
р. Машат -с. Кершетас	382	178	1		Чисто
р. Аксу- с. Саркырама	298	96	1	3,70	Чисто
р. Аксу- с. Колькент	430	253	2	5,06	Чисто
р.Боролдай-с.Боролдай	380	189	-2	16,3	Чисто
р. Бадам- с. Кызылжар	579	236	1	8,19	Чисто
р. Бадам -с. Караспан	431	182	-1	8,52	Чисто
р. Сайрам -аул. Тасарык	380	122	2	3,62	Чисто
р. Болдыбрек –у кордона Госзаповедника	600	162	2	4,21	Чисто
р. Бугунь -с. Екпенди	460	236	0	4,59	Чисто
р. Каттабугунь- с. Жарыкбас	536	273	-1	3,71	Чисто
р. Шаян - в 3,3км ниже устья р.Акбет	260	123	-1	3,82	Чисто
р.Угам- с.Угам	356	162	2		Чисто
р. Арыстанды -с. Алгабас	320	66	0	0,50	Чисто
канал – с. Алгабас	Река пересохла				
р.Карашик- с. Хантаги	350	202	0	2,83	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	1	3,31	Чисто
канал Достык-с.Шугыла		521	89	20,4	Чисто

Данные ГЭС

Название ГЭС	Нормальный подпорный уровень		Уровень воды, м БС	Объем, млн м ³	Сброс, м ³ /с *	Фактический приток, м ³ /с
	Уровень воды, м БС	Объем, млн м ³				
вдхр.Шардаринское – г.Шардара	252,00	5200	251,90	5124	186	309
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