



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

Шымкентқ. Жылқышиев көшесі, 44үй.

Тел. 550865

Күнделікті гидрологиялық бюллетень №86

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Түркістан облысының су
нысандарының 2026 жылғы 22 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 өгімі, м³/сек	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Сырдария өз.- Шардара су қоймасының төменгі бьефі	1180	419	0	96,8	Таза
Сырдария өз.- Келес өзенінің сағасынан жоғары	780	583	-1	140	Таза
Сырдария өз. – Байыркұм ауылы	618	273	-5		Таза
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі	1111	853	0		Таза
Келес өз. –Қазығұрт ауылы	400	214	0	3,87	Таза
Келес өз. –саға	500	255	-2	17,0	Таза
Арыс өз. – Жаскешу ауылы	400	286	0	4,20	Таза
Арыс өзені - Арыс т.ж. станциясы	849	257	-7	13,1	Таза
Арыс өз. – Шәуілдір ауылы	716	243	0		Ағынсыз су
Жабағлысу өз. - Жабағлы ауылы	350	229	1	0,90	Таза
Балықты өз. - Шарапкент ауылы	251	157	0	3,08	Таза
Машат өз. – Кершетас ауылы	382	170	0		Таза
Ақсу өз. –Сарқырама ауылы	298	116	0	9,26	Таза
Ақсу өз. – Көлкент ауылы	430	251	0	4,19	Таза
Боролдай өз. – Боролдай ауылы	380	164	-2	6,35	Таза
Бадам өз. – Қызылжар ауылы	579	239	-1	8,35	Таза
Бадам өз.- Қараспан ауылы	431	181	-2	10,2	Таза
Сайрам өз.-Тасарық ауылы	380	127	0	5,51	Таза
Балдыбек өз.- Мемлекеттік қорық кордоны	600	162	1	4,56	Таза
Бөген өз. – Екпінді ауылы	460	224	-1	3,44	Таза
Каттабөген өз. – Жарықбас ауылы	536	269	0	3,23	Таза
Шаян өз. – Ақбет өзенінің сағасынан 3,3 км төмен	260	116	-1	2,33	Таза
Өгем өзені - Өгем ауылы	356	164	-2		Таза
Арыстанды өз. –Алғабас ауылы	320	65	0	0,47	Таза
канал–Алғабас ауылы			өзенніңсуы тартылды		
Карашық өзені-Хантағы ауылы	350	206	0	4,27	Таза
Ашылған өз. –Майдантал ауылы	350	233	0	2,36	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		477	-6	13,0	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	251,96	5168	155	157
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы 2025 жылғы деректері			251,34	4720		
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі			251,95			
Арнасай			252,00			

* – «Қазсушар» РМК Түркістан филиалының деректері бойынша

Директор

Е.Қалыбеков



Ежедневный гидрологический бюллетень № 86

Сведения о состоянии водных объектов Туркестанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 22 апреля 2026 года

Название гидрологического поста	Опасный уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды засутки± см	Расход воды, м³/сек	Ледовая обстановка и толщина льда, см
р. Сырдарья – нижний бьеф Шардаринского вдхр.	1180	419	0	96,8	Чисто
р. Сырдарья- выше устья р. Келес	780	583	-1	140	Чисто
р Сырдарья- с. Байыркум	618	273	-5		Чисто
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.	1111	853	0		Чисто
р. Келес- с. Казыгурт	400	214	0	3,87	Чисто
р. Келес- устье	500	255	-2	17,0	Чисто
р. Арысь- аул. Жаскешу	400	286	0	4,20	Чисто
р. Арысь -ж.д.ст. Арысь	849	257	-7	13,1	Чисто
р. Арысь - с. Шаульдер	716	243	0		Стоячая вода
р. Жабаглысу -с. Жабаглы	350	229	1	0,90	Чисто
р.Былакты –с. Шарапкент	251	157	0	3,08	Чисто
р. Машат -с. Кершетас	382	170	0		Чисто
р. Аксу- с. Саркырама	298	116	0	9,26	Чисто
р. Аксу- с. Колькент	430	251	0	4,19	Чисто
р.Боролдай-с.Боролдай	380	164	-2	6,35	Чисто
р. Бадам- с. Кызылжар	579	239	-1	8,35	Чисто
р. Бадам -с. Караспан	431	181	-2	10,2	Чисто
р. Сайрам -аул. Тасарык	380	127	0	5,51	Чисто
р. Болдыбрек –у кордона Госзаповедника	600	162	1	4,56	Чисто
р. Бугунь -с. Екпенди	460	224	-1	3,44	Чисто
р. Каттабугунь- с. Жарыкбас	536	269	0	3,23	Чисто
р. Шаян - в 3,3км ниже устья р.Акбет	260	116	-1	2,33	Чисто
р. Угам- с. Угам	356	164	-2		Чисто
р. Арыстанды -с. Алгабас	320	65	0	0,47	Чисто
канал – с. Алгабас			прсх		
р.Карашик- с. Хантаги	350	206	0	4,27	Чисто
р. Ашилган- с. Майдантал	350	233	0	2,36	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		477	-6	13,0	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	251,96	5168	155	157
данные вдхр. Шардаринское – г. Шардара за 2025 год			251,34	4720		
р. Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.			251,95			
Арнасай			252,00			

* – по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»

Директор

Е.Калыбеков