



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

Шымкент қ. Жылқышиев көшесі, 44 үй.

Тел. 550865

Күнделікті гидрологиялық бюллетень №87

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Түркістан облысының су нысандарының 2026 жылғы 23 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	587	5	169	Таза
Сырдария өз. – Байыркұм ауылы	618	269	-4		Таза
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі	1111	857	4		Таза
Келес өз. –Қазығұрт ауылы	400	218	4	4,48	Таза
Келес өз. –саға	500	273	18	19,0	Таза
Арыс өз. – Жаскешу ауылы	400	293	7	5,27	Таза
Арыс өзені - Арыс т.ж. станциясы	849	255	-2	12,4	Таза
Арыс өз. – Шәуілдір ауылы	716	247	4		Ағынсыз су
Жабағлысу өз. - Жабағлы ауылы	350	229	0	0,90	Таза
Балықты өз. - Шарапкент ауылы	251	159	2	3,27	Таза
Машат өз. – Кершетас ауылы	382	174	4	7,54	Таза
Ақсу өз. –Сарқырама ауылы	298	119	3	8,84	Таза
Ақсу өз. – Көлкент ауылы	430	269	18	10,2	Таза
Боролдай өз. – Боролдай ауылы	380	164	0	6,35	Таза
Бадам өз. – Қызылжар ауылы	579	249	10	12,7	Таза
Бадам өз.- Қараспан ауылы	431	182	1	9,20	Таза
Сайрам өз.-Тасарық ауылы	380	135	8	7,57	Таза
Балдыбек өз.- Мемлекеттік қорық кордоны	600	164	2	5,19	Таза
Бөген өз. – Екпінді ауылы	460	227	3	3,71	Таза
Каттабөген өз. – Жарықбас ауылы	536	271	2	3,46	Таза
Шаян өз. – Ақбет өзенінің сағасынан 3,3 км төмен	260	117	1	2,41	Таза
Өгем өзені - Өгем ауылы	356	164	0		Таза
Арыстанды өз. –Алғабас ауылы	320	66	1	0,50	Таза
канал–Алғабас ауылы					өзеннің суы тартылды
Карашық өзені-Хантағы ауылы	350	224	18	10,3	Таза
Ашылған өз. –Майдантал ауылы	350	233	0	2,36	Таза
Шұбарсу өз.- Шұбар ауылы	500	300	-22	0,52	Таза
Көкбұлақ өз.-Пістелі ауылы	383	247	7	4,64	Таза
Канал Достық - Шұғыла ауылы		474	-3	12,5	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	251,94	5153	155	188
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы 2025 жылғы деректері			251,31	4698		
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі			251,99			
Арнасай			252,00			

* – «Қазсушар» РМК Түркістан филиалының деректері бойынша

Директор

Е.Қалыбеков



Ежедневный гидрологический бюллетень № 87

Сведения о состоянии водных объектов Туркестанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 23 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	587	5	169	Чисто
р Сырдарья- с. Байыркум	618	269	-4		Чисто
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.	1111	857	4		Чисто
р. Келес- с. Казыгурт	400	218	4	4,48	Чисто
р. Келес- устье	500	273	18	19,0	Чисто
р. Арысь- аул. Жаскешу	400	293	7	5,27	Чисто
р. Арысь -ж.д.ст. Арысь	849	255	-2	12,4	Чисто
р. Арысь - с. Шаульдер	716	247	4		Стоячая вода
р. Жабаглысу -с. Жабаглы	350	229	0	0,90	Чисто
р.Былакты –с. Шарапкент	251	159	2	3,27	Чисто
р. Машат -с. Кершетас	382	174	4	7,54	Чисто
р. Аксу- с. Саркырама	298	119	3	8,84	Чисто
р. Аксу- с. Колькент	430	269	18	10,2	Чисто
р.Боролдай-с.Боролдай	380	164	0	6,35	Чисто
р. Бадам- с. Кызылжар	579	249	10	12,7	Чисто
р. Бадам -с. Караспан	431	182	1	9,20	Чисто
р. Сайрам -аул. Тасарык	380	135	8	7,57	Чисто
р. Болдыбрек –у кордона Госзаповедника	600	164	2	5,19	Чисто
р. Бугунь -с. Екпенди	460	227	3	3,71	Чисто
р. Каттабугунь- с. Жарыкбас	536	271	2	3,46	Чисто
р. Шаян - в 3,3км ниже устья р.Акбет	260	117	1	2,41	Чисто
р.Угам- с.Угам	356	164	0		Чисто
р. Арыстанды -с. Алгабас	320	66	1	0,50	Чисто
канал – с. Алгабас			прсх		
р.Карашик- с. Хантаги	350	224	18	10,3	Чисто
р. Ашилган- с. Майдантал	350	233	0	2,36	Чисто
р. Шубарсу- с. Шубар	500	300	-22	0,52	Чисто
р.Кокбулак-с.Пистели	383	247	7	4,64	Чисто
канал Достык-с.Шугыла		474	-3	12,5	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	251,94	5153	155	188
данные вдхр.Шардаринское – г.Шардара за 2025 год			251,31	4698		
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.			251,99			
Арнасай			252,00			

* – по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»

Директор

Е.Калымбеков