



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 №89

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Түркістан облысының су нысандарының 2026 жылғы 27 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	447	28	132	Таза
Сырдария өз.- Келес өзенінің сағасынан жоғары	780	588	2	185	Таза
Сырдария өз. – Байыркүм ауылы	618	240	-10		Таза
Сырдария өз. - Шардара су қоймасына жоғары автокөпірі	1111	855	2		Таза
Келес өз. –Қазығұрт ауылы	400	224	-2	5,47	Таза
Келес өз. –саға	500	281	-2	36,6	Таза
Арыс өз. –Жаскешу ауылы	400	291	-1	4,95	Таза
Арыс өзені - Арыс т.ж. станциясы	849	272	-27	18,5	Таза
Арыс өз. – Шәуілдір ауылы	716	321	74		Таза
Жабағлысу өз. - Жабағлы ауылы	350	230	0	0,97	Таза
Балықты өз. - Шарапкент ауылы	251	157	0	3,08	Таза
Машат өз. – Кершетас ауылы	382	164	-5	5,45	Таза
Ақсу өз. –Сарқырама ауылы	298	125	2	10,5	Таза
Ақсу өз. – Көлкент ауылы	430	262	0	7,41	Таза
Боролдай өз. – Боролдай ауылы	380	164	-1	6,35	Таза
Бадам өз. – Қызылжар ауылы	579	253	0	14,8	Таза
Бадам өз.- Қараспан ауылы	431	201	0	17,0	Таза
Сайрам өз.-Тасарық ауылы	380	131	0	6,04	Таза
Балдыбрек өз.- Мемлекеттік қорық кордоны	600	164	1	5,19	Таза
Бөген өз. – Екпінді ауылы	460	233	-4	4,27	Таза
Каттабөген өз. – Жарықбас ауылы	536	276	0	5,53	Таза
Шаян өз. – Ақбет өзенінің сағасынан 3,3 км төмен	260	117	-1	2,41	Таза
Өгем өзені - Өгем ауылы	356	169	2		Таза
Арыстанды өз. –Алғабас ауылы	320	65	0	0,47	Таза
канал–Алғабас ауылы			өзеннің суы тартылды		
Карашық өзені-Хантағы ауылы	350	212	-2	5,95	Таза
Ашылған өз. –Майдантал ауылы	350	237	0	3,19	Таза
Шұбарсу өз.- Шұбар ауылы	500	294	-6	0,57	Таза
Көкбұлақ өз.-Пістелі ауылы	383	246	0	4,43	Таза
Канал Достық - Шұғыла ауылы		481	16	13,8	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	251,92	5139	205	222
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы 2025 жылғы деректері			251,26	4662		
Сырдария өз. - Шардара су қоймасына жоғары автокөпірі			251,97			
Арнасай						

* – «Қазсушар» РМК Түркістан филиалының деректері бойынша

Директор

Е.Қалыбеков



Ежедневный гидрологический бюллетень № 89

Сведения о состоянии водных объектов Туркестанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 27 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	447	28	132	Чисто
р. Сырдарья- выше устья р. Келес	780	588	2	185	Чисто
р Сырдарья- с. Байыркум	618	240	-10		Чисто
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.	1111	855	2		Чисто
р. Келес- с. Казыгурт	400	224	-2	5,47	Чисто
р. Келес- устье	500	281	-2	36,6	Чисто
р. Арысь- аул. Жаскешу	400	291	-1	4,95	Чисто
р. Арысь -ж.д.ст. Арысь	849	272	-27	18,5	Чисто
р. Арысь - с. Шаульдер	716	321	74		Чисто
р. Жабаглысу -с. Жабаглы	350	230	0	0,97	Чисто
р.Былакты –с. Шарапкент	251	157	0	3,08	Чисто
р. Машат -с. Кершетас	382	164	-5	5,45	Чисто
р. Аксу- с. Саркырама	298	125	2	10,5	Чисто
р. Аксу- с. Колькент	430	262	0	7,41	Чисто
р.Боролдай-с.Боролдай	380	164	-1	6,35	Чисто
р. Бадам- с. Кызылжар	579	253	0	14,8	Чисто
р. Бадам -с. Караспан	431	201	0	17,0	Чисто
р. Сайрам -аул. Тасарык	380	131	0	6,04	Чисто
р. Болдыбрек –у кордона Госзаповедника	600	164	1	5,19	Чисто
р. Бугунь -с. Екпенди	460	233	-4	4,27	Чисто
р. Каттабугунь- с. Жарыкбас	536	276	0	5,53	Чисто
р. Шаян - в 3,3км ниже устья р.Акбет	260	117	-1	2,41	Чисто
р.Угам- с.Угам	356	169	2		Чисто
р. Арыстанды -с. Алгабас	320	65	0	0,47	Чисто
канал – с. Алгабас			прсх		
р.Карашик- с. Хантаги	350	212	-2	5,95	Чисто
р. Ашилган- с. Майдантал	350	237	0	3,19	Чисто
р. Шубарсу- с. Шубар	500	294	-6	0,57	Чисто
р.Кокбулак-с.Пистели	383	246	0	4,43	Чисто
канал Достык-с.Шугыла		481	16	13,8	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	251,92	5139	205	222
данные вдхр.Шардаринское – г.Шардара за 2025 год			251,26	4662		
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.			251,97			
Арнасай						

* – по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»

Директор

Е.Калыбеков