



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 №92

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Түркістан облысының су нысандарының 2026 жылғы 30 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	448	0	148	Таза
Сырдария өз.- Келес өзенінің сағасынан жоғары	780	584	-1	155	Таза
Сырдария өз. – Байыркүм ауылы	618	210	-10		Таза
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі	1111	853	0		Таза
Келес өз. –Қазығұрт ауылы	400	216	-3	4,17	Таза
Келес өз. –саға	500	278	-3	36,0	Таза
Арыс өз. –Жаскешу ауылы	400	290	-1	4,80	Таза
Арыс өзені - Арыс т.ж. станциясы	849	265	-8	17,6	Таза
Арыс өз. – Шәуілдір ауылы	716	288	0	1,26	Таза
Жабағлысу өз. - Жабағлы ауылы	350	236	0	1,81	Таза
Балықты өз. - Шарапкент ауылы	251	157	0	3,08	Таза
Машат өз. – Кершетас ауылы	382	148	-16		Таза
Ақсу өз. –Сарқырама ауылы	298	127	0	11,1	Таза
Ақсу өз. – Көлкент ауылы	430	256	0	5,49	Таза
Боролдай өз. – Боролдай ауылы	380	163	0	6,07	Таза
Бадам өз. – Қызылжар ауылы	579	240	0	8,70	Таза
Бадам өз.- Қараспан ауылы	431	185	-14	10,3	Таза
Сайрам өз.-Тасарық ауылы	380	134	1	6,58	Таза
Балдыбрек өз.- Мемлекеттік қорық кордоны	600	164	0	5,19	Таза
Бөген өз. – Екпінді ауылы	460	225	-2	3,53	Таза
Каттабөген өз. – Жарықбас ауылы	536	275	0	5,37	Таза
Шаян өз. – Ақбет өзенінің сағасынан 3,3 км төмен	260	116	0	2,33	Таза
Өгем өзені - Өгем ауылы	356	171	0		Таза
Арыстанды өз. –Алғабас ауылы	320	64	0	0,44	Таза
канал–Алғабас ауылы			өзеннің суы тартылды		
Карашық өзені-Хантағы ауылы	350	208	0	4,79	Таза
Ашылған өз. –Майдантал ауылы	350	237	0	3,19	Таза
Шұбарсу өз.- Шұбар ауылы	500	294	0	0,57	Таза
Көкбұлақ өз.-Пістелі ауылы	383	241	-2	3,47	Таза
Канал Достық - Шұғыла ауылы		463	0	14,7	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	191
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы 2025 жылғы деректері			251,13	4568		
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі			251,95			

* – «Қазсунар» РМК Түркістан филиалының деректері бойынша

Директор

Е.Қалыбеков



Ежедневный гидрологический бюллетень № 92

Сведения о состоянии водных объектов Туркестанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 30 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	448	0	148	Чисто
р. Сырдарья- выше устья р. Келес	780	584	-1	155	Чисто
р Сырдарья- с. Байыркум	618	210	-10		Чисто
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.	1111	853	0		Чисто
р. Келес- с. Казыгурт	400	216	-3	4,17	Чисто
р. Келес- устье	500	278	-3	36,0	Чисто
р. Арысь- аул. Жаскешу	400	290	-1	4,80	Чисто
р. Арысь -ж.д.ст. Арысь	849	265	-8	17,6	Чисто
р. Арысь - с. Шаульдер	716	288	0	1,26	Чисто
р. Жабаглысу -с. Жабаглы	350	236	0	1,81	Чисто
р.Былакты –с. Шарапкент	251	157	0	3,08	Чисто
р. Машат -с. Кершетас	382	148	-16		Чисто
р. Аксу- с. Саркырама	298	127	0	11,1	Чисто
р. Аксу- с. Колькент	430	256	0	5,49	Чисто
р.Боролдай-с.Боролдай	380	163	0	6,07	Чисто
р. Бадам- с. Кызылжар	579	240	0	8,70	Чисто
р. Бадам -с. Караспан	431	185	-14	10,3	Чисто
р. Сайрам -аул. Тасарык	380	134	1	6,58	Чисто
р. Болдыбрек –у кордона Госзаповедника	600	164	0	5,19	Чисто
р. Бугунь -с. Екпенди	460	225	-2	3,53	Чисто
р. Каттабугунь- с. Жарыкбас	536	275	0	5,37	Чисто
р. Шаян - в 3,3км ниже устья р.Акбет	260	116	0	2,33	Чисто
р.Угам- с.Угам	356	171	0		Чисто
р. Арыстанды -с. Алгабас	320	64	0	0,44	Чисто
канал – с. Алгабас			река пересохла		
р.Карашик- с. Хантаги	350	208	0	4,79	Чисто
р. Ашилган- с. Майдантал	350	237	0	3,19	Чисто
р. Шубарсу- с. Шубар	500	294	0	0,57	Чисто
р.Кокбулак-с.Пистели	383	241	-2	3,47	Чисто
канал Достык-с.Шугыла		463	0	14,7	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	191
данные вдхр.Шардаринское – г.Шардара за 2025 год			251,13	4568		
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.			251,95			

* – по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»

Директор

Е.Калыбеков