



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 № 103

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Түркістан облысының су нысандарының 2026 жылғы 20 мамыр 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	557	-5	406	Таза
Сырдария өз.- Келес өзенінің сағасынан жоғары	780	584	3	325	Таза
Сырдария өз. – Байыркүм ауылы	618	318	48		Таза
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі	1111	842	1		Таза
Келес өз. –Қазығұрт ауылы	400	240	-1	8,62	Таза
Келес өз. –саға	500	312	-6	44,4	Таза
Арыс өз. –Жаскешу ауылы	400	286	4	4,20	Таза
Арыс өзені - Арыс т.ж. станциясы	849	280	9	19,1	Таза
Арыс өз. – Шәуілдір ауылы	716	325	12	14,3	Таза
Жабағлысу өз. - Жабағлы ауылы	350	246	0	3,50	Таза
Балықты өз. - Шарапкент ауылы	251	173	0	2,74	Таза
Машат өз. – Кершетас ауылы	382	150	4		Таза
Ақсу өз. –Сарқырама ауылы	298	152	6	24,3	Таза
Ақсу өз. – Көлкент ауылы	430	290	26	21,3	Таза
Боролдай өз. – Боролдай ауылы	380	150	1	4,82	Таза
Бадам өз. – Қызылжар ауылы	579	236	18	7,20	Таза
Бадам өз.- Қараспан ауылы	431	207	4	18,9	Таза
Сайрам өз.-Тасарық ауылы	380	154	1	14,3	Таза
Балдыбрек өз.- Мемлекеттік қорық кордоны	600	167	0	6,21	Таза
Бөген өз. – Екпінді ауылы	460	214	2	2,12	Таза
Каттабөген өз. – Жарықбас ауылы	536	261	2	2,37	Таза
Шаян өз. – Ақбет өзенінің сағасынан 3,3 км төмен	260	107	0	2,06	Таза
Өгем өзені - Өгем ауылы	356	190	0		Таза
Арыстанды өз. –Алғабас ауылы	320	62	0	0,46	Таза
канал–Алғабас ауылы	Өзеннің суы тартылды				
Карашық өзені-Хантағы ауылы	350	190	0	1,37	Таза
Ашылған өз. –Майдантал ауылы	350	233	0	1,35	Таза
Шұбарсу өз.- Шұбар ауылы	500	292	0	0,49	Таза
Көкбұлақ өз.-Пістелі ауылы	383	225	0	1,40	Таза
Канал Достық - Шұғыла ауылы		512	2	18,0	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	251,73	5002	406	369
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы 2025 жылғы деректері			250,16	3867		
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі			251,84			

* – «Қазсушар» РМК Түркістан филиалының деректері бойынша

Филиал директорының м.а.

Е.И. Дюсембаев



Ежедневный гидрологический бюллетень № 103

Сведения о состоянии водных объектов Туркестанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 20 мая 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	557	-5	406	Чисто
р. Сырдарья- выше устье р. Келес	780	584	3	325	Чисто
р Сырдарья- с. Байыркум	618	318	48		Чисто
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.	1111	842	1		Чисто
р. Келес- с. Казыгурт	400	240	-1	8,62	Чисто
р. Келес- устье	500	312	-6	44,4	Чисто
р. Арысь- аул. Жаскешу	400	286	4	4,20	Чисто
р. Арысь -ж.д.ст. Арысь	849	280	9	19,1	Чисто
р. Арысь - с. Шаульдер	716	325	12	14,3	Чисто
р. Жабаглысу -с. Жабаглы	350	246	0	3,50	Чисто
р.Былакты –с. Шарапкент	251	173	0	2,74	Чисто
р. Машат -с. Кершетас	382	150	4		Чисто
р. Аксу- с. Саркырама	298	152	6	24,3	Чисто
р. Аксу- с. Колькент	430	290	26	21,3	Чисто
р.Боролдай-с.Боролдай	380	150	1	4,82	Чисто
р. Бадам- с. Кызылжар	579	236	18	7,20	Чисто
р. Бадам -с. Караспан	431	207	4	18,9	Чисто
р. Сайрам -аул. Тасарык	380	154	1	14,3	Чисто
р. Болдыбрек –у кордона Госзаповедника	600	167	0	6,21	Чисто
р. Бугунь -с. Екпенди	460	214	2	2,12	Чисто
р. Каттабугунь- с. Жарыкбас	536	261	2	2,37	Чисто
р. Шаян - в 3,3км ниже устья р.Акбет	260	107	0	2,06	Чисто
р.Угам- с.Угам	356	190	0		Чисто
р. Арыстанды -с. Алгабас	320	62	0	0,46	Чисто
канал – с. Алгабас	Река пересохла				
р.Карашик- с. Хантаги	350	190	0	1,37	Чисто
р. Ашилган- с. Майдантал	350	233	0	1,35	Чисто
р. Шубарсу- с. Шубар	500	292	0	0,49	Чисто
р.Кокбулак-с.Пистели	383	225	0	1,40	Чисто
канал Достык-с.Шугыла		512	2	18,0	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	251,73	5002	406	369
данные вдхр. Шардаринское – г.Шардара за 2025 год			250,16	3867		
р.Сырдарья - автомост выше Шардаринского вдхр.			251,84			

* – по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»

И.о. директора филиала

Е.И. Дюсембаев