



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

Шымкентқ. Жылқышиев көшесі, 44үй.

Тел.550865

Күнделіктігидрологиялық бюллетень№ 97

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Түркістан облысының су нысандарының 2026 жылғы 12 мамыр сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер

Гидрологиялықбекеттердіңатауы	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	564	110	406	Таза
Сырдария өз.- Келес өзенінің сағасынан жоғары	780	619	25	449	Таза
Сырдария өз. – Байыркүм ауылы	618	154	-2		Таза
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі	1111	862	8		Таза
Келес өз. –Қазығұрт ауылы	400	225	0	5,65	Таза
Келес өз. –саға	500	303	0	42,0	Таза
Арыс өз. –Жаскешу ауылы	400	295	1	5,59	Таза
Арыс өзені - Арыс т.ж. станциясы	849	326	41	31,6	Таза
Арыс өз. – Шәуілдір ауылы	716	336	18	16,7	Таза
Жабағлысу өз. - Жабағлы ауылы	350	245	1	3,85	Таза
Балықты өз. - Шарапкент ауылы	251	173	-4	5,17	Таза
Машат өз. – Кершетас ауылы	382	149	-2		Таза
Ақсу өз. –Сарқырама ауылы	298	157	1	27,2	Таза
Ақсу өз. – Көлкент ауылы	430	298	-2	26,9	Таза
Боролдай өз. – Боролдай ауылы	380	155	-5	4,41	Таза
Бадам өз. – Қызылжар ауылы	579	248	-12	12,2	Таза
Бадам өз.- Қараспан ауылы	431	243	0	42,0	Таза
Сайрам өз.-Тасарық ауылы	380	152	-1	11,9	Таза
Балдыбрек өз.- Мемлекеттік қорық кордоны	600	166	-4	5,86	Таза
Бөген өз. – Екпінді ауылы	460	221	3	2,59	Таза
Каттабөген өз. – Жарықбас ауылы	536	266	-3	3,92	Таза
Шаян өз. – Ақбет өзенінің сағасынан 3,3 км төмен	260	112	-3	2,48	Таза
Өгем өзені - Өгем ауылы	356	182	3		Таза
Арыстанды өз. –Алғабас ауылы	320	63	0	0,41	Таза
канал–Алғабас ауылы			Өзеннің суы тартылды		
Карашық өзені-Хантағы ауылы	350	194	0	1,88	Таза
Ашылған өз. –Майдантал ауылы	350	236	0	1,49	Таза
Шұбарсу өз.- Шұбар ауылы	500	305	0	0,93	Таза
Көкбұлақ өз.-Пістелі ауылы	383	231	-1	2,02	Таза
Канал Достық - Шұғыла ауылы		504	0	22,8	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	251,91	5132	555	491
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы 2025 жылғы деректері			250,64	4214		
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі			252,04			

* – «Қазсунар» РМК Түркістан филиалының деректері бойынша

Филиал директорының м.а.

Е.И.Дюсембаев



Ежедневный гидрологический бюллетень № 97

Сведения о состоянии водных объектов Туркестанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 12 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	564	110	406	Чисто
р. Сырдарья- выше устье р. Келес	780	619	25	449	Чисто
р Сырдарья- с. Байыркум	618	154	-2		Чисто
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.	1111	862	8		Чисто
р. Келес- с. Казыгурт	400	225	0	5,65	Чисто
р. Келес- устье	500	303	0	42,0	Чисто
р. Арысь- аул. Жаскешу	400	295	1	5,59	Чисто
р. Арысь -ж.д.ст. Арысь	849	326	41	31,6	Чисто
р. Арысь - с. Шаульдер	716	336	18	16,7	Чисто
р. Жабаглысу -с. Жабаглы	350	245	1	3,85	Чисто
р.Былакты –с. Шарапкент	251	173	-4	5,17	Чисто
р. Машат -с. Кершетас	382	149	-2		Чисто
р. Аксу- с. Саркырама	298	157	1	27,2	Чисто
р. Аксу- с. Колькент	430	298	-2	26,9	Чисто
р.Боролдай-с.Боролдай	380	155	-5	4,41	Чисто
р. Бадам- с. Кызылжар	579	248	-12	12,2	Чисто
р. Бадам -с. Караспан	431	243	0	42,0	Чисто
р. Сайрам -аул. Тасарык	380	152	-1	11,9	Чисто
р. Болдыбрек –у кордона Госзаповедника	600	166	-4	5,86	Чисто
р. Бугунь -с. Екпенди	460	221	3	2,59	Чисто
р. Каттабугунь- с. Жарыкбас	536	266	-3	3,92	Чисто
р. Шаян - в 3,3км ниже устья р.Акбет	260	112	-3	2,48	Чисто
р.Угам- с.Угам	356	182	3		Чисто
р. Арыстанды -с. Алгабас	320	63	0	0,41	Чисто
канал – с. Алгабас	Река пересохла				
р.Карашик- с. Хантаги	350	194	0	1,88	Чисто
р. Ашилган- с. Майдантал	350	236	0	1,49	Чисто
р. Шубарсу- с. Шубар	500	305	0	0,93	Чисто
р.Кокбулак-с.Пистели	383	231	-1	2,02	Чисто
канал Достык-с.Шугыла		504	0	22,8	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	251,91	5132	555	491
данные вдхр. Шардаринское – г.Шардара за 2025 год			250,64	4214		
р.Сырдарья - автомост выше Шардаринского вдхр.			252,04			

* – по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»

И.о. директора филиала

Е.И.Дюсембаев