



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 № 100**

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Түркістан облысының су нысандарының 2026 жылғы 15 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 <sup>3</sup> /сек	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Сырдария өз.- Шардара су қоймасының төменгі бьефі	1180	589	1	491	Таза
Сырдария өз.- Келес өзенінің сағасынан жоғары	780	590	-5	268	Таза
Сырдария өз. – Байыркүм ауылы	618	155	5		Таза
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі	1111	852	-3		Таза
Келес өз. –Қазығұрт ауылы	400	215	-1	4,02	Таза
Келес өз. –саға	500	298	-3	40,8	Таза
Арыс өз. –Жаскешу ауылы	400	288	-3	4,50	Таза
Арыс өзені - Арыс т.ж. станциясы	849	286	-33	20,7	Таза
Арыс өз. – Шәуілдір ауылы	716	356	-7	21,4	Таза
Жабағлысу өз. - Жабағлы ауылы	350	246	1	4,06	Таза
Балықты өз. - Шарапкент ауылы	251	173	0	5,17	Таза
Машат өз. – Кершетас ауылы	382	149	0		Таза
Ақсу өз. –Сарқырама ауылы	298	147	0	21,6	Таза
Ақсу өз. – Көлкент ауылы	430	265	-7	8,50	Таза
Боролдай өз. – Боролдай ауылы	380	150	-1	3,84	Таза
Бадам өз. – Қызылжар ауылы	579	220	0	2,50	Таза
Бадам өз.- Қараспан ауылы	431	207	-12	18,9	Таза
Сайрам өз.-Тасарық ауылы	380	152	0	11,9	Таза
Балдыбрек өз.- Мемлекеттік қорық кордоны	600	166	1	5,86	Таза
Бөген өз. – Екпінді ауылы	460	218	0	2,38	Таза
Каттабөген өз. – Жарықбас ауылы	536	264	-1	2,68	Таза
Шаян өз. – Ақбет өзенінің сағасынан 3,3 км төмен	260	110	-1	2,30	Таза
Өгем өзені - Өгем ауылы	356	187	3		Таза
Арыстанды өз. –Алғабас ауылы	320	62	0	0,39	Таза
канал–Алғабас ауылы			Өзеннің суы тартылды		
Карашық өзені-Хантағы ауылы	350	190	0	1,37	Таза
Ашылған өз. –Майдантал ауылы	350	235	-1	1,44	Таза
Шұбарсу өз.- Шұбар ауылы	500	305	0	0,93	Таза
Көкбұлақ өз.-Пістелі ауылы	383	228	0	1,69	Таза
Канал Достық - Шұғыла ауылы		489	9	12,9	Таза

**СЭС бойынша мәліметтер**

СЭС атауы	Қалыпты тірек деңгейі		Су деңгейі, м БЖ	Көлем, млн м <sup>3</sup>	Төгім, м <sup>3</sup> /с *	Нақты ағын, м <sup>3</sup> /с
	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, млн м <sup>3</sup>				
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы	<b>252,00</b>	<b>5200</b>	251,85	5088	555	309
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы 2025 жылғы деректері			250,49	4106		
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі			251,94			

\* – «Қазсушар» РМК Түркістан филиалының деректері бойынша

**Филиал директоры**

**Е.Қалыбеков**



### Ежедневный гидрологический бюллетень № 100

Сведения о состоянии водных объектов Туркестанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 15 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	589	1	491	Чисто
р. Сырдарья- выше устье р. Келес	780	590	-5	268	Чисто
р Сырдарья- с. Байыркум	618	155	5		Чисто
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.	1111	852	-3		Чисто
р. Келес- с. Казыгурт	400	215	-1	4,02	Чисто
р. Келес- устье	500	298	-3	40,8	Чисто
р. Арысь- аул. Жаскешу	400	288	-3	4,50	Чисто
р. Арысь -ж.д.ст. Арысь	849	286	-33	20,7	Чисто
р. Арысь - с. Шаульдер	716	356	-7	21,4	Чисто
р. Жабаглысу -с. Жабаглы	350	246	1	4,06	Чисто
р.Былакты –с. Шарапкент	251	173	0	5,17	Чисто
р. Машат -с. Кершетас	382	149	0		Чисто
р. Аксу- с. Саркырама	298	147	0	21,6	Чисто
р. Аксу- с. Колькент	430	265	-7	8,50	Чисто
р.Боролдай-с.Боролдай	380	150	-1	3,84	Чисто
р. Бадам- с. Кызылжар	579	220	0	2,50	Чисто
р. Бадам -с. Караспан	431	207	-12	18,9	Чисто
р. Сайрам -аул. Гасарык	380	152	0	11,9	Чисто
р. Болдыбрек –у кордона Госзаповедника	600	166	1	5,86	Чисто
р. Бугунь -с. Екпенди	460	218	0	2,38	Чисто
р. Каттабугунь- с. Жарыкбас	536	264	-1	2,68	Чисто
р. Шаян - в 3,3км ниже устья р.Акбет	260	110	-1	2,30	Чисто
р.Угам- с.Угам	356	187	3		Чисто
р. Арыстанды -с. Алгабас	320	62	0	0,39	Чисто
канал – с. Алгабас	Река пересохла				
р.Карашик- с. Хантаги	350	190	0	1,37	Чисто
р. Ашилган- с. Майдантал	350	235	-1	1,44	Чисто
р. Шубарсу- с. Шубар	500	305	0	0,93	Чисто
р.Кокбулак-с.Пистели	383	228	0	1,69	Чисто
канал Достык-с.Шугыла		489	9	12,9	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	<b>252,00</b>	<b>5200</b>	251,85	5088	555	309
данные вдхр. Шардаринское – г.Шардара за 2025 год			250,49	4106		
р.Сырдарья - автомост выше Шардаринского вдхр.			251,94			

\* – по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»

Директора филиала

Е.Қалыбеков