



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

Шымкент қ. Жылқышиев көшесі, 44 үй.

Тел. 55 08 65

**Күнделікті гидрологиялық бюллетень № 79**

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Түркістан облысының су  
нысандарының 2026 жылғы 13 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, м³/сек	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Сырдария өз.- Шардара су қоймасының төменгі бьефі	1180	413	0	88,9	Таза
Сырдария өз.- Келес өзенінің сағасынан жоғары	780	587	1	272	Таза
Сырдария өз. – Байырқұм ауылы	618	340	-5		Таза
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі	1111	853	0		Таза
Келес өз. –Қазығұрт ауылы	400	218	0	4,48	Таза
Келес өз. –саға	500	220	-5	19,2	Таза
Арыс өз. –Жаскешу ауылы	400	228	-1	4,50	Таза
Арыс өзені - Арыс т.ж. станциясы	849	268	-1	15,0	Таза
Арыс өз. – Шәуілдір ауылы	716	258	-5	2,47	Таза
Жабалғысу өз. - Жабалғы ауылы	350	227	0	0,77	Таза
Балықты өз. - Шарапкент ауылы	251	156	0	2,99	Таза
Машат өз. – Кершетас ауылы	382	174	0		Таза
Ақсу өз. –Сарқырама ауылы	298	101	1	4,86	Таза
Ақсу өз. – Көлкент ауылы	430	249	0	4,04	Таза
Боролдай өз. – Боролдай ауылы	380	180	-4	12,7	Таза
Бадам өз. – Қызылжар ауылы	579	237	2	8,61	Таза
Бадам өз.- Қараспан ауылы	431	185	-4	11,9	Таза
Сайрам өз.-Тасарық ауылы	380	123	0	4,60	Таза
Балдыбек өз.- Мемлекеттік қорық қордоны	600	160	0	3,99	Таза
Бөген өз. – Екпінді ауылы	460	228	-1	4,22	Таза
Қаттабөген өз. – Жарықбас ауылы	536	270	-1	3,35	Таза
Шаян өз. – Ақбет өзенінің сағасынан 3,3 км төмен	260	119	-1	3,27	Таза
Өгем өзені - Өгем ауылы	356	164	0		Таза
Арыстанды өз. –Алғабас ауылы	320	66	0	0,50	Таза
канал-Алғабас ауылы			Өзеннің суы тартылды		
Карашық өзені-Хантағы ауылы	350	200	-2	2,48	Таза
Ашылған өз. –Майдантал ауылы	350	232	0	1,52	Таза
Шұбарсу өз.- Шұбар ауылы	500	322	0	0,88	Таза
Көкбұлақ өз.-Пістелі ауылы	383	238	0	2,97	Таза
Канал Достық - Шұғыла ауылы		523	-4	28,2	Таза

**СЭС бойынша мәліметтер**

СЭС атауы	Қалыпты тірек деңгейі		Су деңгейі, м БЖ	Көлем, млн м³	Төгім, м³/с *	Нақты ағын, м³/с
	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, млн м³				
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы	<b>252,00</b>	<b>5200</b>	251,91	5132	196	291
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы 2025 жылғы деректері			251,44	4792		
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі			251,95			
Арнасай			252,00			

\* – «Қазушар» РМК Түркістан филиалының деректері бойынша

**Директор**

**Е. Қалыбеков**



**Филиал Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения "Казгидромет" Министерства экологии и природных ресурсов РК по Туркестанской области**

г. Шымкент ул. Жылкышиева, 44

Тел. 55 08 65

**Ежедневный гидрологический бюллетень № 79**

Сведения о состоянии водных объектов Туркестанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 13 апрель 2026 года

Название гидрологического поста	Опасный уровень воды ,см	Уровень воды ,см	Изменение уровня воды за сутки ± см	Расход воды, м³/сек	Ледовая обстановка и толщина льда, см
р. Сырдарья –нижний бьеф Шардаринского вдхр.	1180	413	0	88,9	Чисто
р. Сырдарья- выше устье р. Келес	780	587	1	272	Чисто
р Сырдарья- с. Байыркум	618	340	-5		Чисто
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.	1111	853	0		Чисто
р. Келес- с. Казыгурт	400	218	0	4,48	Чисто
р. Келес- устье	500	220	-5	19,2	Чисто
р. Арысь- аул. Жаскешу	400	228	-1	4,50	Чисто
р. Арысь -ж.д.ст. Арысь	849	268	-1	15,0	Чисто
р. Арысь - с. Шаульдер	716	258	-5	2,47	Чисто
р. Жабаглысу -с. Жабаглы	350	227	0	0,77	Чисто
р.Былакты –с. Шарапкент	251	156	0	2,99	Чисто
р. Машат -с. Кершетас	382	174	0		Чисто
р. Аксу- с. Саркырама	298	101	1	4,86	Чисто
р. Аксу- с. Колькент	430	249	0	4,04	Чисто
р.Боролдай-с.Боролдай	380	180	-4	12,7	Чисто
р. Бадам- с. Кызылжар	579	237	2	8,61	Чисто
р. Бадам -с. Караспан	431	185	-4	11,9	Чисто
р. Сайрам -аул. Тасарык	380	123	0	4,60	Чисто
р. Болдыбрек –у кордона Госзаповедника	600	160	0	3,99	Чисто
р. Бугунь -с. Екпенди	460	228	-1	4,22	Чисто
р. Каттабугунь- с. Жарыкбас	536	270	-1	3,35	Чисто
р. Шаян - в 3,3км ниже устья р.Акбет	260	119	-1	3,27	Чисто
р.Угам- с.Угам	356	164	0		Чисто
р. Арыстанды -с. Алгабас	320	66	0	0,50	Чисто
канал – с. Алгабас			Река пересохла		
р.Карашик- с. Хантаги	350	200	-2	2,48	Чисто
р. Ашилган- с. Майдантал	350	232	0	1,52	Чисто
р. Шубарсу- с. Шубар	500	322	0	0,88	Чисто
р.Кокбулак-с.Пистели	383	238	0	2,97	Чисто
канал Достык-с.Шугыла		523	-4	28,2	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>	251,91	5132	196	291
данные вдхр.Шардаринское – г.Шардара за 2025 год			251,44	4792		
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.			251,95			
Арнасай			252,00			

\* – по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»

**Директор**

**Е. Калыбеков**