



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 № 71**

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Түркістан облысының су нысандарының 2026 жылғы 01 сәуір сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер

Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Сағат 8:00-мен салыстырғандағы су деңгейінің өзгеруі, ± см	Су шығыны, м <sup>3</sup> /сек	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Сырдария өз.- Шардара су қоймасының төменгі бөсі	1180	453	0	156	Таза
Сырдария өз.- Келес өзенінің сағасынан жоғары	780	593	0	234	Таза
Сырдария өз. – Байырқұм ауылы	618	465	-8		Таза
Сырдария өз. - Шардара су қоймасына жоғары автокөпірі	1111	852	-6		Таза
Келес өз. –Қазығұрт ауылы	400	224	3	5,47	Таза
Келес өз. –саға	500	236	-20	28,8	Таза
Арыс өз. –Жаскешу ауылы	400	291	0	5,46	Таза
Арыс өзені - Арыс т.ж. станциясы	849	326	-1	33,9	Таза
Арыс өз. – Шәуілдір ауылы	716	369	-14	33,2	Таза
Жабағлысу өз. - Жабағлы ауылы	350	224	0	0,57	Таза
Балықты өз. - Шарапкент ауылы	251	155	-2	2,91	Таза
Машат өз. – Кершетас ауылы	382	159	0	8,02	Таза
Ақсу өз. –Сарқырама ауылы	298	93	0	3,08	Таза
Ақсу өз. – Көлкент ауылы	430	264	3	8,80	Таза
Боролдай өз. – Боролдай ауылы	380	198	-2	22,1	Таза
Бадам өз. – Қызылжар ауылы	579	235	3	7,77	Таза
Бадам өз.- Қараспан ауылы	431	180	3	7,82	Таза
Сайрам өз.-Тасарық ауылы	380	118	0	3,14	Таза
Балдыбек өз.- Мемлекеттік қорық қордоны	600	155	1	2,51	Таза
Бөген өз. – Екпінді ауылы	460	269	-5	7,57	Таза
Каттабөген өз. – Жарықбас ауылы	536	280	0	6,68	Таза
Шаян өз. – Ақбет өзенінің сағасынан 3,3 км төмен	260	136	-1	5,18	Таза
Өгем өзені - Өгем ауылы	356	154	0		Таза
Арыстанды өз. –Алғабас ауылы	320	68	0	0,56	Таза
канал–Алғабас ауылы		Өзеннің суы тартылды			
Карашық өзені-Хантағы ауылы	350	204	0	3,22	Таза
Ашылған өз. –Майдантал ауылы	350	230	0	1,27	Таза
Шұбарсу өз.- Шұбар ауылы	500	323	0	0,90	Таза
Көкбұлақ өз.-Пістелі ауылы	383	240	0	3,31	Таза
Канал Достық - Шұғыла ауылы		510	1	17,5	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>	251,94	5153	156	263
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы 2025 жылғы деректері			251,12	4561		
Сырдария өз. - Шардара су қоймасына жоғары автокөпірі			251,94			
Арнасай			252,00			

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 № 71**

Сведения о состоянии водных объектов Туркестанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 01 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	453	0	156	Чисто
р. Сырдарья- выше устье р. Келес	780	593	0	234	Чисто
р Сырдарья- с. Байыркум	618	465	-8		Чисто
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.	1111	852	-6		Чисто
р. Келес- с. Казыгурт	400	224	3	5,47	Чисто
р. Келес- устье	500	236	-20	28,8	Чисто
р. Арысь- аул. Жаскешу	400	291	0	5,46	Чисто
р. Арысь -ж.д.ст. Арысь	849	326	-1	33,9	Чисто
р. Арысь - с. Шаульдер	716	369	-14	33,2	Чисто
р. Жабаглысу -с. Жабаглы	350	224	0	0,57	Чисто
р.Былакты –с. Шарапкент	251	155	-2	2,91	Чисто
р. Машат -с. Кершетас	382	159	0	8,02	Чисто
р. Аксу- с. Саркырама	298	93	0	3,08	Чисто
р. Аксу- с. Колькент	430	264	3	8,80	Чисто
р.Боролдай-с.Боролдай	380	198	-2	22,1	Чисто
р. Бадам- с. Кызылжар	579	235	3	7,77	Чисто
р. Бадам -с. Караспан	431	180	3	7,82	Чисто
р. Сайрам -аул. Тасарык	380	118	0	3,14	Чисто
р. Болдыбрек –у кордона Госзаповедника	600	155	1	2,51	Чисто
р. Бугунь -с. Екпенди	460	269	-5	7,57	Чисто
р. Каттабугунь- с. Жарыкбас	536	280	0	6,68	Чисто
р. Шаян - в 3,3км ниже устья р.Акбет	260	136	-1	5,18	Чисто
р.Угам- с.Угам	356	154	0		Чисто
р. Арыстанды -с. Алгабас	320	68	0	0,56	Чисто
канал – с. Алгабас		Прсх			
р.Карашик- с. Хантаги	350	204	0	3,22	Чисто
р. Ашилган- с. Майдантал	350	230	0	1,27	Чисто
р. Шубарсу- с. Шубар	500	323	0	0,90	Чисто
р.Кокбулак-с.Пистели	383	240	0	3,31	Чисто
канал Достык-с.Шугыла		510	1	17,5	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	251,94	5153	156	263
данные вдхр.Шардаринское – г.Шардара за 2025 год			251,12	4561		
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.			251,94			
Арнасай			252,00			

Директор

Е.Калыбеков