



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 № 69**

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Түркістан облысының су нысандарының 2026 жылғы 30 наурыз 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, м³/сек	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Сырдария өз.- Шардара су қоймасының төменгі бьефі	1180	454	-38	158	Таза
Сырдария өз.- Келес өзенінің сағасынан жоғары	780	596	-7	311	Таза
Сырдария өз. – Байырқұм ауылы	618	475	-3		Таза
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі	1111	859	-2		Таза
Келес өз. –Қазығұрт ауылы	400	221	0	4,96	Таза
Келес өз. –саға	500	300	1	45,7	Таза
Арыс өз. –Жаскешу ауылы	400	291	-1	5,46	Таза
Арыс өзені - Арыс т.ж. станциясы	849	332	-6	35,7	Таза
Арыс өз. – Шәуілдір ауылы	716	401	-13	38,9	Таза
Жабағлысу өз. - Жабағлы ауылы	350	226	0	0,63	Таза
Балықты өз. - Шарапкент ауылы	251	157	0	3,08	Таза
Машат өз. – Кершетас ауылы	382	159	0	8,02	Таза
Ақсу өз. –Сарқырама ауылы	298	92	0	2,88	Таза
Ақсу өз. – Көлкент ауылы	430	261	2	7,64	Таза
Боролдай өз. – Боролдай ауылы	380	201	-1	24,3	Таза
Бадам өз. – Қызылжар ауылы	579	230	2	5,87	Таза
Бадам өз.- Қараспан ауылы	431	179	2	7,48	Таза
Сайрам өз.-Тасарық ауылы	380	118	0	3,14	Таза
Балдыбек өз.- Мемлекеттік қорық қордоны	600	154	1	2,31	Таза
Бөген өз. – Екпінді ауылы	460	278	-1	8,46	Таза
Каттабөген өз. – Жарықбас ауылы	536	280	-1	6,68	Таза
Шаян өз. – Ақбет өзенінің сағасынан 3,3 км төмен	260	138	-3	5,40	Таза
Өгем өзені - Өгем ауылы	356	154	0		Таза
Арыстанды өз. –Алғабас ауылы	320	69	0	0,59	Таза
канал–Алғабас ауылы		өзеннің суы тартылды			
Карашық өзені-Хантағы ауылы	350	208	0	5,61	Таза
Ашылған өз. –Майдантал ауылы	350	230	-1	1,27	Таза
Шұбарсу өз.- Шұбар ауылы	500	325	0	0,94	Таза
Көкбұлақ өз.-Пістелі ауылы	383	240	-1	3,31	Таза
Канал Достық - Шұғыла ауылы		556	-3	44,4	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>	251,96	5168	158	357
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы 2025 жылғы деректері			251,08	4532		
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі			252,01			
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 № 69**

Сведения о состоянии водных объектов Туркестанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 30 март 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	454	-38	158	Чисто
р. Сырдарья- выше устье р. Келес	780	596	-7	311	Чисто
р Сырдарья- с. Байыркум	618	475	-3		Чисто
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.	1111	859	-2		Чисто
р. Келес- с. Казыгурт	400	221	0	4,96	Чисто
р. Келес- устье	500	300	1	45,7	Чисто
р. Арысь- аул. Жаскешу	400	291	-1	5,46	Чисто
р. Арысь -ж.д.ст. Арысь	849	332	-6	35,7	Чисто
р. Арысь - с. Шаульдер	716	401	-13	38,9	Чисто
р. Жабаглысу -с. Жабаглы	350	226	0	0,63	Чисто
р.Былакты –с. Шарапкент	251	157	0	3,08	Чисто
р. Машат -с. Кершетас	382	159	0	8,02	Чисто
р. Аксу- с. Саркырама	298	92	0	2,88	Чисто
р. Аксу- с. Колькент	430	261	2	7,64	Чисто
р.Боролдай-с.Боролдай	380	201	-1	24,3	Чисто
р. Бадам- с. Кызылжар	579	230	2	5,87	Чисто
р. Бадам -с. Караспан	431	179	2	7,48	Чисто
р. Сайрам -аул. Тасарык	380	118	0	3,14	Чисто
р. Болдыбрек –у кордона Госзаповедника	600	154	1	2,31	Чисто
р. Бугунь -с. Екпенди	460	278	-1	8,46	Чисто
р. Каттабугунь- с. Жарыкбас	536	280	-1	6,68	Чисто
р. Шаян - в 3,3км ниже устья р.Акбет	260	138	-3	5,40	Чисто
р.Угам- с.Угам	356	154	0		Чисто
р. Арыстанды -с. Алгабас	320	69	0	0,59	Чисто
канал – с. Алгабас		прсх			
р.Карашик- с. Хантаги	350	208	0	5,61	Чисто
р. Ашилган- с. Майдантал	350	230	-1	1,27	Чисто
р. Шубарсу- с. Шубар	500	325	0	0,94	Чисто
р.Кокбулак-с.Пистели	383	240	-1	3,31	Чисто
канал Достык-с.Шугыла		556	-3	44,4	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	251,96	5168	158	357
данные вдхр.Шардаринское – г.Шардара за 2025 год			251,08	4532		
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.			252,01			
Арнасай			252,00			

Директор

Е.Калыбеков