



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

Шымкентк. Жылқышиев көшесі, 44үй.

Тел. 550865

Күнделікті гидрологиялық бюллетень №85

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Түркістан облысының су нысандарының 2026 жылғы 21 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 өгімі, м³/сек	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Сырдария өз.- Шардара су қоймасының төменгі бьефі	1180	419	0	96,8	Таза
Сырдария өз.- Келес өзенінің сағасынан жоғары	780	584	-4	147	Таза
Сырдария өз. – Байыркұм ауылы	618	278	-6		Таза
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі	1111	853	-4		Таза
Келес өз. –Қазығұрт ауылы	400	214	-1	3,87	Таза
Келес өз. –саға	500	257	3	17,2	Таза
Арыс өз. – Жаскешу ауылы	400	286	-1	4,20	Таза
Арыс өзені - Арыс т.ж. станциясы	849	264	-2	15,5	Таза
Арыс өз. – Шәуілдір ауылы	716	243	0		Ағынсыз су
Жабағлысу өз. - Жабағлы ауылы	350	228	0	0,83	Таза
Балықты өз. - Шарапкент ауылы	251	157	0	3,08	Таза
Машат өз. – Кершетас ауылы	382	170	-1		Таза
Ақсу өз. –Сарқырама ауылы	298	116	1	9,26	Таза
Ақсу өз. – Көлкент ауылы	430	251	0	4,19	Таза
Боролдай өз. – Боролдай ауылы	380	166	-1	6,95	Таза
Бадам өз. – Қызылжар ауылы	579	240	-5	8,70	Таза
Бадам өз.- Қараспан ауылы	431	183	-4	11,0	Таза
Сайрам өз.-Тасарық ауылы	380	127	0	5,51	Таза
Балдыбрек өз.- Мемлекеттік қорық кордоны	600	161	0	4,27	Таза
Бөген өз. – Екпінді ауылы	460	225	0	3,53	Таза
Каттабөген өз. – Жарықбас ауылы	536	269	0	3,23	Таза
Шаян өз. – Ақбет өзенінің сағасынан 3,3 км төмен	260	117	0	2,41	Таза
Өгем өзені - Өгем ауылы	356	166	0		Таза
Арыстанды өз. –Алғабас ауылы	320	65	0	0,47	Таза
канал–Алғабас ауылы					өзенніңсуы тартылды
Карашық өзені-Хантағы ауылы	350	206	-4	4,27	Таза
Ашылған өз. –Майдантал ауылы	350	233	0	2,36	Таза
Шұбарсу өз.- Шұбар ауылы	500	322	0	0,88	Таза
Көкбұлақ өз.-Пістелі ауылы	383	240	-1	3,31	Таза
Канал Достық - Шұғыла ауылы		483	-26	14,2	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	252,00	5200	251,97	5175	155	164
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы 2025 жылғы деректері			251,35	4727		
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі			251,95			
Арнасай			252,00			

* – «Қазсушар» РМК Түркістан филиалының деректері бойынша

Директор

Е.Қалыбеков



Ежедневный гидрологический бюллетень № 85

Сведения о состоянии водных объектов Туркестанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 21 апреля 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	419	0	96,8	Чисто
р. Сырдарья- выше устья р. Келес	780	584	-4	147	Чисто
р Сырдарья- с. Байыркум	618	278	-6		Чисто
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.	1111	853	-4		Чисто
р. Келес- с. Казыгурт	400	214	-1	3,87	Чисто
р. Келес- устье	500	257	3	17,2	Чисто
р. Арысь- аул. Жаскешу	400	286	-1	4,20	Чисто
р. Арысь -ж.д.ст. Арысь	849	264	-2	15,5	Чисто
р. Арысь - с. Шаульдер	716	243	0		Стоячая вода
р. Жабаглысу -с. Жабаглы	350	228	0	0,83	Чисто
р.Былакты –с. Шарапкент	251	157	0	3,08	Чисто
р. Машат -с. Кершетас	382	170	-1		Чисто
р. Аксу- с. Саркырама	298	116	1	9,26	Чисто
р. Аксу- с. Колькент	430	251	0	4,19	Чисто
р.Боролдай-с.Боролдай	380	166	-1	6,95	Чисто
р. Бадам- с. Кызылжар	579	240	-5	8,70	Чисто
р. Бадам -с. Караспан	431	183	-4	11,0	Чисто
р. Сайрам -аул. Тасарык	380	127	0	5,51	Чисто
р. Болдыбрек –у кордона Госзаповедника	600	161	0	4,27	Чисто
р. Бугунь -с. Екпенди	460	225	0	3,53	Чисто
р. Каттабугунь- с. Жарыкбас	536	269	0	3,23	Чисто
р. Шаян - в 3,3км ниже устья р.Акбет	260	117	0	2,41	Чисто
р.Угам- с.Угам	356	166	0		Чисто
р. Арыстанды -с. Алгабас	320	65	0	0,47	Чисто
канал – с. Алгабас			прсх		
р.Карашик- с. Хантаги	350	206	-4	4,27	Чисто
р. Ашилган- с. Майдантал	350	233	0	2,36	Чисто
р. Шубарсу- с. Шубар	500	322	0	0,88	Чисто
р.Кокбулак-с.Пистели	383	240	-1	3,31	Чисто
канал Достык-с.Шугыла		483	-26	14,2	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	252,00	5200	251,97	5175	155	164
данные вдхр.Шардаринское – г.Шардара за 2025 год			251,35	4727		
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.			251,95			
Арнасай			252,00			

* – по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»

Директор

Е.Калыбеков