



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 № 104**

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Түркістан облысының су нысандарының 2026 жылғы 21 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	473	-84	222	Таза
Сырдария өз.- Келес өзенінің сағасынан жоғары	780	584	0	392	Таза
Сырдария өз. – Байыркүм ауылы	618	360	42		Таза
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі	1111	842	0		Таза
Келес өз. –Қазығұрт ауылы	400	239	-1	8,40	Таза
Келес өз. –саға	500	288	-24	38,3	Таза
Арыс өз. –Жаскешу ауылы	400	286	0	4,20	Таза
Арыс өзені - Арыс т.ж. станциясы	849	298	18	23,9	Таза
Арыс өз. – Шәуілдір ауылы	716	327	2	14,7	Таза
Жабағлысу өз. - Жабағлы ауылы	350	246	0	3,50	Таза
Балықты өз. - Шарапкент ауылы	251	173	0	2,74	Таза
Машат өз. – Кершетас ауылы	382	148	-2		Таза
Ақсу өз. –Сарқырама ауылы	298	155	3	26,0	Таза
Ақсу өз. – Көлкент ауылы	430	287	-3	19,6	Таза
Боролдай өз. – Боролдай ауылы	380	149	-1	4,77	Таза
Бадам өз. – Қызылжар ауылы	579	221	-15	2,73	Таза
Бадам өз.- Қараспан ауылы	431	227	20	20,7	Таза
Сайрам өз.-Тасарық ауылы	380	154	0	14,3	Таза
Балдыбрек өз.- Мемлекеттік қорық кордоны	600	166	-1	5,86	Таза
Бөген өз. – Екпінді ауылы	460	214	0	2,12	Таза
Каттабөген өз. – Жарықбас ауылы	536	260	-1	2,27	Таза
Шаян өз. – Ақбет өзенінің сағасынан 3,3 км төмен	260	100	-7	1,34	Таза
Өгем өзені - Өгем ауылы	356	190	0		Таза
Арыстанды өз. –Алғабас ауылы	320	62	0	0,46	Таза
канал–Алғабас ауылы			Өзеннің суы тартылды		
Карашық өзені-Хантағы ауылы	350	188	-2	1,18	Таза
Ашылған өз. –Майдантал ауылы	350	233	0	1,35	Таза
Шұбарсу өз.- Шұбар ауылы	500	292	0	0,49	Таза
Көкбұлақ өз.-Пістелі ауылы	383	224	-1	1,31	Таза
Канал Достық - Шұғыла ауылы		511	-1	20,1	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>	251,73	5002	255	430
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы 2025 жылғы деректері			250,11	3831		
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі			251,84			

\* – «Қазсушар» РМК Түркістан филиалының деректері бойынша

**Филиал директорының м.а.**

**Е.И. Дюсембаев**



**Ежедневный гидрологический бюллетень № 104**

Сведения о состоянии водных объектов Туркестанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 21 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	473	-84	222	Чисто
р. Сырдарья- выше устья р. Келес	780	584	0	392	Чисто
р Сырдарья- с. Байыркум	618	360	42		Чисто
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.	1111	842	0		Чисто
р. Келес- с. Казыгурт	400	239	-1	8,40	Чисто
р. Келес- устье	500	288	-24	38,3	Чисто
р. Арысь- аул. Жаскешу	400	286	0	4,20	Чисто
р. Арысь -ж.д.ст. Арысь	849	298	18	23,9	Чисто
р. Арысь - с. Шаульдер	716	327	2	14,7	Чисто
р. Жабаглысу -с. Жабаглы	350	246	0	3,50	Чисто
р.Былакты –с. Шарапкент	251	173	0	2,74	Чисто
р. Машат -с. Кершетас	382	148	-2		Чисто
р. Аксу- с. Саркырама	298	155	3	26,0	Чисто
р. Аксу- с. Колькент	430	287	-3	19,6	Чисто
р.Боролдай-с.Боролдай	380	149	-1	4,77	Чисто
р. Бадам- с. Кызылжар	579	221	-15	2,73	Чисто
р. Бадам -с. Караспан	431	227	20	20,7	Чисто
р. Сайрам -аул. Тасарык	380	154	0	14,3	Чисто
р. Болдыбрек –у кордона Госзаповедника	600	166	-1	5,86	Чисто
р. Бугунь -с. Екпенди	460	214	0	2,12	Чисто
р. Каттабугунь- с. Жарыкбас	536	260	-1	2,27	Чисто
р. Шаян - в 3,3км ниже устья р.Акбет	260	100	-7	1,34	Чисто
р.Угам- с.Угам	356	190	0		Чисто
р. Арыстанды -с. Алгабас	320	62	0	0,46	Чисто
канал – с. Алгабас			Река пересохла		
р.Карашик- с. Хантаги	350	188	-2	1,18	Чисто
р. Ашилган- с. Майдантал	350	233	0	1,35	Чисто
р. Шубарсу- с. Шубар	500	292	0	0,49	Чисто
р.Кокбулак-с.Пистели	383	224	-1	1,31	Чисто
канал Достык-с.Шугыла		511	-1	20,1	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>	251,73	5002	255	430
данные вдхр. Шардаринское – г.Шардара за 2025 год			250,11	3831		
р.Сырдарья - автоматост выше Шардаринского вдхр.			251,84			

\* – по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»

**И.о. директора филиала**

**Е.И. Дюсембаев**