



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 № 121**

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Түркістан облысының су нысандарының 2026 жылғы 16 маусым 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	494	-48	232	Таза
Сырдария өз.- Келес өзенінің сағасынан жоғары	780	537	-2	209	Таза
Сырдария өз. – Байыркүм ауылы	618	412	-6		Таза
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі	1111	803	-1		Таза
Келес өз. –Қазығұрт ауылы	400	177	0	0,99	Таза
Келес өз. –саға	500	246	-4	23,4	Таза
Арыс өз. –Жаскешу ауылы	400	264	-2	1,54	Таза
Арыс өзені - Арыс т.ж. станциясы	849	247	-2	8,70	Таза
Арыс өз. – Шәуілдір ауылы	716	288	-2	2,05	Таза
Жабағлысу өз. - Жабағлы ауылы	350	242	-1	2,82	Таза
Балықты өз. - Шарапкент ауылы	251	176	0	2,85	Таза
Машат өз. – Кершетас ауылы	382	147	-2	4,39	Таза
Ақсу өз. –Сарқырама ауылы	298	148	2	22,1	Таза
Ақсу өз. – Көлкент ауылы	430	264	4	8,21	Таза
Боролдай өз. – Боролдай ауылы	380	147	-1	5,27	Таза
Бадам өз. – Қызылжар ауылы	625	200	0	8,97	Таза
Бадам өз.- Қараспан ауылы	431	181	1	8,85	Таза
Сайрам өз.-Тасарық ауылы	380	161	-1	15,4	Таза
Балдыбрек өз.- Мемлекеттік қорық кордоны	600	177	0	11,6	Таза
Бөген өз. – Екпінді ауылы	460	172	-1	0,09	Таза
Каттабөген өз. – Жарықбас ауылы	536	257	0	1,31	Таза
Шаян өз. – Ақбет өзенінің сағасынан 3,3 км төмен	260	90	0	0,82	Таза
Өгем өзені - Өгем ауылы	356	192	0		Таза
Арыстанды өз. –Алғабас ауылы	320	60	0	0,40	Таза
канал–Алғабас ауылы			Өзеннің суы тартылды		
Карашық өзені-Хантағы ауылы	350	184	0	0,09	Таза
Ашылған өз. –Майдантал ауылы	350	230	0	0,73	Таза
Шұбарсу өз.- Шұбар ауылы	500	307	0	0,73	Таза
Көкбұлақ өз.-Пістелі ауылы	383	217	0	0,97	Таза
Канал Достық - Шұғыла ауылы		526	-19	23,9	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>	251,41	4770	326	232
Шардара су қоймасы – Шардара қаласы 2025 жылғы деректері			248,33	2765		
Сырдария өз. - Шардара су қоймасынаң жоғары автокөпірі			252,49			

\* – «Қазушар» РМК Түркістан филиалының деректері бойынша

**Филиал директоры**

**Е.К.Қалыбеков**



### Ежедневный гидрологический бюллетень № 121

Сведения о состоянии водных объектов Туркестанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 16 июнь 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	494	-48	232	Чисто
р. Сырдарья- выше устье р. Келес	780	537	-2	209	Чисто
р Сырдарья- с. Байыркум	618	412	-6		Чисто
р.Сырдарья-автомост выше Шардаринского вдхр.	1111	803	-1		Чисто
р. Келес- с. Казыгурт	400	177	0	0,99	Чисто
р. Келес- устье	500	246	-4	23,4	Чисто
р. Арысь- аул. Жаскешу	400	264	-2	1,54	Чисто
р. Арысь -ж.д.ст. Арысь	849	247	-2	8,70	Чисто
р. Арысь - с. Шаульдер	716	288	-2	2,05	Чисто
р. Жабаглысу -с. Жабаглы	350	242	-1	2,82	Чисто
р.Былакты –с. Шарапкент	251	176	0	2,85	Чисто
р. Машат -с. Кершетас	382	147	-2	4,39	Чисто
р. Аксу- с. Саркырама	298	148	2	22,1	Чисто
р. Аксу- с. Колькент	430	264	4	8,21	Чисто
р.Боролдай-с.Боролдай	380	147	-1	5,27	Чисто
р. Бадам- с. Кызылжар	625	200	0	8,97	Чисто
р. Бадам -с. Караспан	431	181	1	8,85	Чисто
р. Сайрам -аул. Тасарык	380	161	-1	15,4	Чисто
р. Болдыбрек –у кордона Госзаповедника	600	177	0	11,6	Чисто
р. Бугунь -с. Екпенди	460	172	-1	0,09	Чисто
р. Каттабугунь- с. Жарыкбас	536	257	0	1,31	Чисто
р. Шаян - в 3,3км ниже устья р.Акбет	260	90	0	0,82	Чисто
р.Угам- с.Угам	356	192	0		Чисто
р. Арыстанды -с. Алгабас	320	60	0	0,40	Чисто
канал – с. Алгабас	Река пересохла				
р.Карашик- с. Хантаги	350	184	0	0,09	Чисто
р. Ашилган- с. Майдантал	350	230	0	0,73	Чисто
р. Шубарсу- с. Шубар	500	307	0	0,73	Чисто
р.Кокбулак-с.Пистели	383	217	0	0,97	Чисто
канал Достык-с.Шугыла		526	-19	23,9	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>	251,41	4770	326	232
данные вдхр. Шардаринское – г.Шардара за 2025 год			248,33	2765		
р.Сырдарья - автомост выше Шардаринского вдхр.			252,49			

\* – по данным Туркестанского филиала РГП «Казводхоз»

Директор филиала

Е.К.Калыбеков