



Қазақстан Республикасы Экология және табиғи ресурстар министрлігінің
«Қазгидромет» шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық
кәсіпорнының Алматы қаласы және Алматы облысы бойынша филиалы

Алматы қаласы, Абай, 32 даңғылы

Тел.: 267 64 68

№ 77 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Алматы қаласы және Алматы облысы су нысандарының 2026 жылғы 09 сәуірдегі 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, м³/сек	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Іле өз.- Добын айлағы	490	248	-2	325	
Іле өз.- Қапшағай ГЭС 164 шқ жоғары	500	349	12	310	
Іле өз.- Қапшағай шатқалы	501	300	0	160	
Іле өз.- Үшжарма ауылы	376	49	-8		
Іле өз.- Жиделі тармағынан 1 шқ төмен	328	40	-2	0.01	
Іле өз.- Жиделі ауылы	286	48	0	0.597	
Іле өз.- Суминка саласы	548				өзеннің суы тартылып қалды
Іле өз.- Жиделі тармағынан 16 шқ төмен	277	112	0	260	
Іле өз.- Ир сағасының тармағы	256	149	2	62.7	
Кіші Алматы өз.- Мыңжылқы МС	300				өзеннің суы тартылып қалды
Кіші Алматы өз.- «Тұйықсу» альпбазасы	615	516	0	0.436	қалдық жағалық мұздар
Кіші Алматы өз.- Сарысай өзенінің сағасынан төмен	310	245	0	0.723	
Кіші Алматы өз.- Медеу МП	138	94	18		
Кіші Алматы өз.- Алматы қаласы	248	186	7	2.50	
Батарейка өз.- «Просвещенец» демалыс үйі	98	55	7	0.40	
Бұтақ өз.- Бұтақ ауылы	290	254	3	0.44	
Үлкен Алматы өз.- Үлкен Алматы көлінен 1,1 шқ жоғары	338	287	0	0.17	
Үлкен Алматы өз.- Проходная өзені сағасынан 2 шқ жоғары	400	224	0	0.59	
Күмбел өз.- сағасы	125	85	0	0.956	
Проходная өз.- сағасы	310	270	3	1.26	
Терісбұтақ өз.- сағасы	250	212	0	1.42	
Қаскелен өз.- Қаскелен қаласы	340	273	-2	2.08	
Қаскелен өз.- сағасы	220	130	-2	7.79	
Талғар өз.- Талғар қаласы	260	183	3		
Есік өз.- Есік қаласы	300				өзеннің суы тартылып қалды
Түрген өз.- Таутүрген ауылы	180	98	3	3.50	
Ұзын Қарғалы өз.- Фабричный ауылы	160	103	3	4.48	

Күрті өз.- Ленин көпірі	461	213	0	2.33	
Шелек өз.- Бартоғай су қоймасынан жоғары	435	309	0	19.1	
Шелек өз.- Малыбай ауылы	186	32	0	0.197	
Темірлік өз.- Темірлік ауылы	260	204	1	3.46	
Шарын өз.- Сарытоғай шатқалы	250	107	5	24.2	
Текес өз.- Текес ауылы	230	133	2	8.21	
Қарқара өз.- таудан шығар жер	256	85	0	4.47	жағалық мұздар
Баянкөл өз.- Баянкөл ауылы	190	77	-3	3.48	
Нарынкөл өз.- Нарынкөл ауылы	240	172	-2		
Қапшағай су қоймасы-Қапшағай қаласы	1150	1076	1		
Қапшағай су қоймасы-Қарашоқы МС	1150	1074	2		
Үлкен Алматы көлі-сол жағалауы	1050	361	-12		мұзқұрсау

Су қоймалары бойынша мәліметтер

Атауы	Қалыпты тірек деңгейі		Нақты деректер			
	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, км ³	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, км ³	Нақты ағын, м ³ /с	Төгім, м ³ /с
Қапшағай су қоймасы	479.00	18450	478.25	17450	310	160

Ескерту: * - мәліметтер түспеді

Филиал директоры

Т. Қасымбек

Жасады/Орын.: И. Анциферова
Тел.: 2067



Филиал Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Казгидромет» Министерства экологии и природных ресурсов РК по г.Алматы и Алматинской области

г.Алматы, проспект Абая, 32

Тел.: 267 64 68

Ежедневный гидрологический бюллетень № 77

Сведения о состоянии водных объектов г.Алматы и Алматинской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию
на 8 часов, 09 апреля 2026 года

Название гидрологического поста	Опасный уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Расход воды, м ³ /сек	Состояние водного объекта
р.Иле-пристань Добын	490	248	-2	325	
р.Иле-164 км выше Капшагайской ГЭС	500	349	12	310	
р.Иле-уроч.Капшагай	501	300	0	160	
р.Иле-с.Ушжарма	376	49	-8		
р.Иле-1 км ниже ответвления рук.Жидели	328	40	-2	0.01	
р.Иле-аул Жидели	286	48	0	0.597	
р.Иле-протока Суминка	548				река пересохла
р.Иле-16 км ниже истока	277	112	0	260	
р.Иле-протока Ир	256	149	2	62.7	
р.Киши Алматы-МС Мынжылки	300				река пересохла
р.Киши Алматы-альпбаза «Туюксу»	615	516	0	0.436	забереги остаточные
р.Киши Алматы-ниже устья р.Сарысай	310	245	0	0.723	
р.Киши Алматы-МП Медеу	138	94	18		
р.Киши Алматы-г.Алматы	248	186	7	2.50	
р.Батарейка-д/о «Просвещенец»	98	55	7	0.40	
р.Бутак-с.Бутак	290	254	3	0.44	
р.Улкен Алматы-1,1 км выше озера Улкен Алматы	338	287	0	0.17	
р.Улкен Алматы-2 км выше устья р.Проходной	400	224	0	0.59	
р.Кумбел-устье	125	85	0	0.956	
р.Проходная-устье	310	270	3	1.26	
р.Терисбутак-устье	250	212	0	1.42	
р.Каскелен-г.Каскелен	340	273	-2	2.08	
р.Каскелен-устье	220	130	-2	7.79	
р.Талгар-г.Талгар	260	183	3		
р.Есик-г.Есик	300				река пересохла
р.Турген-с.Таутурген	180	98	3	3.50	
р.Узын Каргалы-п.Фабричный	160	103	3	4.48	
р.Курты-Ленинский мост	461	213	0	2.33	
р.Шилик-выше вдхр.Бартогай	435	309	0	19.1	
р.Шилик-с.Малыбай	186	32	0	0.197	
р.Темирлик-с.Темирлик	260	204	1	3.46	
р.Шарын-уроч.Сарытогай	250	107	5	24.2	
р.Текес-с.Текес	230	133	2	8.21	
р.Каркара-у выхода из гор	256	85	0	4.47	забереги
р.Баянкол-с.Баянкол	190	77	-3	3.48	
р.Нарынкол-с.Нарынкол	240	172	-2		
вдхр.Капшагай-г.Капшагай	1150	1076	1		
вдхр.Капшагай-МС Карашоқы	1150	1074	2		

оз.Улкен Алматы-на северном берегу	1050	361	-12		ледостав
------------------------------------	-------------	-----	-----	--	----------

Сведения о водохранилищах

Название	НПУ		Фактические данные			
	Уровень воды, м БС	Объем, млн. м ³	Уровень воды, м БС	Объем, млн. м ³	Приток, м ³ /с	Сброс, м ³ /с
Капшагайское вдхр.	479.00	18450	478.25	17450	310	160

Примечание: * - данные не поступили

Директор филиала

Т. Касымбек

Составил(а) /Исп.: И. Анциферова
Тел.: 2067