



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

**№ 72 Күнделікті гидрологиялық бюллетень**

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Алматы қаласы және Алматы облысы су нысандарының 2026 жылғы 02 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	234	-30	293	
Іле өз.- Қапшағай ГЭС 164 шқ жоғары	500	343	-8	301	
Іле өз.- Қапшағай шатқалы	501	300	0	160	
Іле өз.- Үшжарма ауылы	376	54	0		
Іле өз.- Жиделі тармағынан 1 шқ төмен	328	43	-1	0.04	
Іле өз.- Жиделі ауылы	286	48	-2	0.597	
Іле өз.- Суминка саласы	548	231	-4		ақпайтын су
Іле өз.- Жиделі тармағынан 16 шқ төмен	277	109	0	257	
Іле өз.- Ир сағасының тармағы	256	152	0	63.9	
Кіші Алматы өз.- Мыңжылқы МС	300				өзеннің суы тартылып қалды
Кіші Алматы өз.- «Тұйықсу» альпбазасы	615	513	0	0.40	қалдық жағалық мұздар
Кіші Алматы өз.- Сарысай өзенінің сағасынан төмен	310	245	0	0.723	
Кіші Алматы өз.- Медеу МП	138	78	4		
Кіші Алматы өз.- Алматы қаласы	248	179	2	1.12	
Батарейка өз.- «Просвещенец» демалыс үйі	98	45	3	0.118	
Бұтақ өз.- Бұтақ ауылы	290	250	0	0.355	
Үлкен Алматы өз.- Үлкен Алматы көлінен 1,1 шқ жоғары	338	287	0	0.18	
Үлкен Алматы өз.- Проходная өзені сағасынан 2 шқ жоғары	400	224	1	0.476	
Күмбел өз.- сағасы	125	85	0	0.956	
Проходная өз.- сағасы	310	264	0	0.883	
Терісбұтақ өз.- сағасы	250	210	0	1.46	
Қаскелен өз.- Қаскелен қаласы	340	272	1	1.95	
Қаскелен өз.- сағасы	220	132	0	7.93	
Талғар өз.- Талғар қаласы	260	144	1		
Есік өз.- Есік қаласы	300				өзеннің суы тартылып қалды
Түрген өз.- Таутүрген ауылы	180	81	-1	1.21	
Ұзын Қарғалы өз.- Фабричный ауылы	160	93	0	2.46	
Күрті өз.- Ленин көпірі	461	216	-2	2.74	

Шелек өз.- Бартоғай су қоймасынан жоғары	<b>435</b>	307	0	11.8	
Шелек өз.- Малыбай ауылы	<b>186</b>	32	0	0.197	
Темірлік өз.- Темірлік ауылы	<b>260</b>	184	0	1.62	
Шарын өз.- Сарытоғай шатқалы	<b>250</b>	98	0	18.5	
Текес өз.- Текес ауылы	<b>230</b>	130	-1	6.82	
Қарқара өз.- таудан шығар жер	<b>256</b>	85	0		толық емес мүзкүрсау
Баянкөл өз.- Баянкөл ауылы	<b>190</b>	72	0	2.35	мүз орнында еруде
Нарынкөл өз.- Нарынкөл ауылы	<b>240</b>	167	-1		қалдық жағалық мүздар
Қапшағай су қоймасы-Қапшағай қаласы	<b>1150</b>	1067	3		
Қапшағай су қоймасы-Қарашоқы МС	<b>1150</b>	1064	2		
Үлкен Алматы көлі-сол жағалауы	<b>1050</b>	435	-8		мүзкүрсау

### Су қоймалары бойынша мәліметтер

Атауы	Қалыпты тірек деңгейі		Нақты деректер			
	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, км <sup>3</sup>	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, км <sup>3</sup>	Нақты ағын, м <sup>3</sup> /с	Төгім, м <sup>3</sup> /с
Қапшағай су қоймасы	479.00	18450	478.11	17270	301	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 № 72**

Сведения о состоянии водных объектов г.Алматы и Алматинской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию  
**на 8 часов, 02 апреля 2026 года**

Название гидрологического поста	Опасный уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Расход воды, м <sup>3</sup> /сек	Состояние водного объекта
р.Иле-пристань Добын	490	234	-30	293	
р.Иле-164 км выше Капшагайской ГЭС	500	343	-8	301	
р.Иле-уроч.Капшагай	501	300	0	160	
р.Иле-с.Ушжарма	376	54	0		
р.Иле-1 км ниже ответвления рук.Жидели	328	43	-1	0.04	
р.Иле-аул Жидели	286	48	-2	0.597	
р.Иле-протока Суминка	548	231	-4		стоячая вода
р.Иле-16 км ниже истока	277	109	0	257	
р.Иле-протока Ир	256	152	0	63.9	
р.Киши Алматы-МС Мынжылки	300				река пересохла
р.Киши Алматы-альпбаза «Туюксу»	615	513	0	0.40	забереги остаточные
р.Киши Алматы-ниже устья р.Сарысай	310	245	0	0.723	
р.Киши Алматы-МП Медеу	138	78	4		
р.Киши Алматы-г.Алматы	248	179	2	1.12	
р.Батарейка-д/о «Просвещенец»	98	45	3	0.118	
р.Бутак-с.Бутак	290	250	0	0.355	
р.Улкен Алматы-1,1 км выше озера Улкен Алматы	338	287	0	0.18	
р.Улкен Алматы-2 км выше устья р.Проходной	400	224	1	0.476	
р.Кумбел-устье	125	85	0	0.956	
р.Проходная-устье	310	264	0	0.883	
р.Терисбутак-устье	250	210	0	1.46	
р.Каскелен-г.Каскелен	340	272	1	1.95	
р.Каскелен-устье	220	132	0	7.93	
р.Талгар-г.Талгар	260	144	1		
р.Есик-г.Есик	300				река пересохла
р.Турген-с.Таутурген	180	81	-1	1.21	
р.Узын Каргалы-п.Фабричный	160	93	0	2.46	
р.Курты-Ленинский мост	461	216	-2	2.74	
р.Шилик-выше вдхр.Бартогай	435	307	0	11.8	
р.Шилик-с.Малыбай	186	32	0	0.197	
р.Темирлик-с.Темирлик	260	184	0	1.62	
р.Шарын-уроч.Сарытогай	250	98	0	18.5	
р.Текес-с.Текес	230	130	-1	6.82	
р.Каркара-у выхода из гор	256	85	0		неполный ледостав
р.Баянкол-с.Баянкол	190	72	0	2.35	лед тает на месте
р.Нарынкол-с.Нарынкол	240	167	-1		забереги остаточные
вдхр.Капшагай-г.Капшагай	1150	1067	3		

вдхр.Капшагай-МС Карашоки	<b>1150</b>	1064	2		
оз.Улкен Алматы-на северном берегу	<b>1050</b>	435	-8		ледостав

### Сведения о водохранилищах

Название	НПУ		Фактические данные			
	Уровень воды, м БС	Объем, млн. м <sup>3</sup>	Уровень воды, м БС	Объем, млн. м <sup>3</sup>	Приток, м <sup>3</sup> /с	Сброс, м <sup>3</sup> /с
Капшагайское вдхр.	479.00	18450	478.11	17270	301	160

**Примечание:** \* - данные не поступили

**Директор филиала**

**Т. Касымбек**

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