



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

**№ 83 Күнделікті гидрологиялық бюллетень**

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Алматы қаласы және Алматы облысы су нысандарының 2026 жылғы 17 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	258	4	366	
Іле өз.- Қапшағай ГЭС 164 шқ жоғары	500	349	-1	310	
Іле өз.- Қапшағай шатқалы	501	300	0	171	
Іле өз.- Үшжарма ауылы	376	53	1		
Іле өз.- Жиделі тармағынан 1 шқ төмен	328	34	0		ақпайтын су
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	114	2	262	
Іле өз.- Ир сағасының тармағы	256	155	1	65.3	
Кіші Алматы өз.- Мыңжылқы МС	300				өзеннің суы тартылып қалды
Кіші Алматы өз.- «Тұйықсу» альпбазасы	615	519	1	0.505	қалдық жағалық мұздар
Кіші Алматы өз.- Сарысай өзенінің сағасынан төмен	310	245	0	0.723	
Кіші Алматы өз.- Медеу МП	138	81	8		
Кіші Алматы өз.- Алматы қаласы	248	181	4	1.23	
Батарейка өз.- «Просвещенец» демалыс үйі	98	42	1	0.05	
Бұтақ өз.- Бұтақ ауылы	290	252	3	0.35	
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	226	4	0.657	
Күмбел өз.- сағасы	125	86	1	1.03	қалдық жағалық мұздар
Проходная өз.- сағасы	310	266	-2	0.99	
Терісбұтақ өз.- сағасы	250	215	5	1.92	
Қаскелен өз.- Қаскелен қаласы	340	273	0	2.08	
Қаскелен өз.- сағасы	220	132	2	7.93	
Талғар өз.- Талғар қаласы	260	157	3		
Есік өз.- Есік қаласы	300				өзеннің суы тартылып қалды
Түрген өз.- Таутүрген ауылы	180	81	-16	1.21	

Ұзын Қарғалы өз.- Фабричный ауылы	<b>160</b>	94	1	2.61	
Күрті өз.- Ленин көпірі	<b>461</b>	211	2	0.741	
Шелек өз.- Бартоғай су қоймасынан жоғары	<b>435</b>	307	1	18.8	
Шелек өз.- Малыбай ауылы	<b>186</b>	33	0	0.216	
Темірлік өз.- Темірлік ауылы	<b>260</b>	186	1	1.77	
Шарын өз.- Сарытоғай шатқалы	<b>250</b>	120	20	32.6	
Текес өз.- Текес ауылы	<b>230</b>	125	-1	4.85	
Қарқара өз.- таудан шығар жер	<b>256</b>	100	2	6.30	
Баянкөл өз.- Баянкөл ауылы	<b>190</b>	73	-1	2.96	
Нарынкөл өз.- Нарынкөл ауылы	<b>240</b>	170	1		
Қапшағай су қоймасы-Қапшағай қаласы	<b>1150</b>	1089	1		
Қапшағай су қоймасы-Қарашоқы МС	<b>1150</b>	1090	2		
Үлкен Алматы көлі-сол жағалауы	<b>1050</b>	271	-12		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	478.39	17630	310	171

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 № 83**

Сведения о состоянии водных объектов г.Алматы и Алматинской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию  
**на 8 часов, 17 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	258	4	366	
р.Иле-164 км выше Капшагайской ГЭС	500	349	-1	310	
р.Иле-уроч.Капшагай	501	300	0	171	
р.Иле-с.Ушжарма	376	53	1		
р.Иле-1 км ниже ответвления рук.Жидели	328	34	0		стоячая вода
р.Иле-аул Жидели	286	48	0	0.597	
р.Иле-протока Суминка	548				река пересохла
р.Иле-16 км ниже истока	277	114	2	262	
р.Иле-протока Ир	256	155	1	65.3	
р.Киши Алматы-МС Мынжылки	300				река пересохла
р.Киши Алматы-альпбаза «Туюксу»	615	519	1	0.505	забереги остаточные
р.Киши Алматы-ниже устья р.Сарысай	310	245	0	0.723	
р.Киши Алматы-МП Медеу	138	81	8		
р.Киши Алматы-г.Алматы	248	181	4	1.23	
р.Батарейка-д/о «Просвещенец»	98	42	1	0.05	
р.Бутак-с.Бутак	290	252	3	0.35	
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	226	4	0.657	
р.Кумбел-устье	125	86	1	1.03	забереги остаточные
р.Проходная-устье	310	266	-2	0.99	
р.Терисбутақ-устье	250	215	5	1.92	
р.Каскелен-г.Каскелен	340	273	0	2.08	
р.Каскелен-устье	220	132	2	7.93	
р.Талгар-г.Талгар	260	157	3		
р.Есик-г.Есик	300				река пересохла
р.Турген-с.Таутурген	180	81	-16	1.21	
р.Узын Каргалы-п.Фабричный	160	94	1	2.61	
р.Курты-Ленинский мост	461	211	2	0.741	
р.Шилик-выше вдхр.Бартогай	435	307	1	18.8	
р.Шилик-с.Малыбай	186	33	0	0.216	
р.Темирлик-с.Темирлик	260	186	1	1.77	
р.Шарын-уроч.Сарытогай	250	120	20	32.6	
р.Текес-с.Текес	230	125	-1	4.85	
р.Каркара-у выхода из гор	256	100	2	6.30	
р.Баянкол-с.Баянкол	190	73	-1	2.96	
р.Нарынкол-с.Нарынкол	240	170	1		
вдхр.Капшагай-г.Капшагай	1150	1089	1		

вдхр.Капшагай-МС Карашоки	<b>1150</b>	1090	2		
оз.Улкен Алматы-на северном берегу	<b>1050</b>	271	-12		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	478.39	17630	310	171

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

**Директор филиала**

**Т. Касымбек**

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