



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 2025 жылғы 01 сәуіріндегі сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер

Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Су шығыны, м³/сек	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Іле өз.- Добын айлағы	490	315	-6	487	
Іле өз.- Қапшағай ГЭС 164 шқ жоғары	500	428	4	475	
Іле өз.- Қапшағай шатқалы	501	383	-1	463	
Іле өз.- Үшжарма ауылы	376	172	0		
Іле өз.- Жиделі тармағынан 1 шқ төмен	328	183	2	12,0	
Іле өз.- Жиделі ауылы	286	146	2	1,41	
Іле өз.- Суминка саласы	548	364	5	7,93	
Іле өз.- Жиделі тармағынан 16 шқ төмен	277	155	6	601	
Іле өз.- Ир сағасының тармағы	256	196	-2	147	
Кіші Алматы өз.- Мыңжылқы МС	300				өзеннің суы тартылып қалды
Кіші Алматы өз.- «Тұйықсу» альпбазасы	626	510	0	0,27	қалдық жағалық мұздар
Кіші Алматы өз.- Сарысай өзенінің сағасынан төмен	290	249	0	0,52	қалдық жағалық мұздар
Кіші Алматы өз.- Медеу МП	136	85	0		
Кіші Алматы өз.- Алматы қаласы	248	183	0	1,12	
Батарейка өз.- «Просвещенец» демалыс үйі	98	47	0	0,069	
Бұтақ өз.- Бұтақ ауылы	287	247	0	0,20	
Үлкен Алматы өз.- Үлкен Алматы көлінен 1,1 шқ жоғары	329	291	0	0,13	
Үлкен Алматы өз.- Проходная өзені сағасынан 2 шқ жоғары	400	232	0	0,70	
Күмбел өз.- сағасы	119	87	0	1,17	қалдық жағалық мұздар
Проходная өз.- сағасы	310	266	0	1,11	
Терісбұтақ өз.- сағасы	230	206	0	0,51	жағалық мұздар
Қаскелен өз.- Қаскелен қаласы	337	272	0	2,04	
Қаскелен өз.- сағасы	213	138	-4	8,83	
Талғар өз.- Талғар қаласы	330	160	0		
Есік өз.- Есік қаласы	294				өзеннің суы тартылып қалды
Түрген өз.- Таутүрген ауылы	180	67	2	0,42	
Ұзын Қарғалы өз.- Фабричный ауылы	160	93	-1	3,21	
Күрті өз.- Ленин көпірі	461	259	0	5,64	

Шелек өз.- Бартоғай су қоймасынан жоғары	<b>424</b>	310	-5	14,2	
Шелек өз.- Малыбай ауылы	<b>186</b>	66	0	3,29	
Темірлік өз.- Темірлік ауылы	<b>271</b>	171	0	1,20	
Шарын өз.- Сарытоғай шатқалы	<b>250</b>	111	3	24,9	
Текес өз.- Текес ауылы	<b>200</b>	130	0	7,37	
Қарқара өз.- таудан шығар жер	<b>256</b>	127	1	12,7	толық емес мүзкүрсау
Баянкөл өз.- Баянкөл ауылы	<b>180</b>	62	0	1,70	қалдық жағалық мұздар
Нарынкөл өз.- Нарынкөл ауылы	<b>250</b>	168	-1		қалдық жағалық мұздар
Қапшағай су қоймасы-Қапшағай қаласы	<b>1150</b>	1122	2		
Қапшағай су қоймасы-Қарашоқы МС	<b>1150</b>	1121	2		
Үлкен Алматы көлі-сол жағалауы	<b>1062</b>	437	-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	478,70	18040	475	463

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, 01 апреля 2025 года**

Название гидрологического поста	Опасный уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Расход воды, м³/сек	Состояние водного объекта
р.Иле-пристань Добын	490	315	-6	487	
р.Иле-164 км выше Капшагайской ГЭС	500	428	4	475	
р.Иле-уроч.Капшагай	501	383	-1	463	
р.Иле-с.Ушжарма	376	172	0		
р.Иле-1 км ниже ответвления рук.Жидели	328	183	2	12,0	
р.Иле-аул Жидели	286	146	2	1,41	
р.Иле-протока Суминка	548	364	5	7,93	
р.Иле-16 км ниже истока	277	155	6	601	
р.Иле-протока Ир	256	196	-2	147	
р.Киши Алматы-МС Мынжылки	300				река пересохла
р.Киши Алматы-альпбаза «Туюксу»	626	510	0	0,27	забереги остаточные
р.Киши Алматы-ниже устья р.Сарысай	290	249	0	0,52	забереги остаточные
р.Киши Алматы-МП Медеу	136	85	0		
р.Киши Алматы-г.Алматы	248	183	0	1,12	
р.Батарейка-д/о «Просвещенец»	98	47	0	0,069	
р.Бугак-с.Бугак	287	247	0	0,20	
р.Улкен Алматы-1,1 км выше озера Улкен Алматы	329	291	0	0,13	
р.Улкен Алматы-2 км выше устья р.Проходной	400	232	0	0,70	
р.Кумбел-устье	119	87	0	1,17	забереги остаточные
р.Проходная-устье	310	266	0	1,11	
р.Терисбугак-устье	230	206	0	0,51	забереги
р.Каскелен-г.Каскелен	337	272	0	2,04	
р.Каскелен-устье	213	138	-4	8,83	
р.Талгар-г.Талгар	330	160	0		
р.Есик-г.Есик	294				река пересохла
р.Турген-с.Таутурген	180	67	2	0,42	
р.Узын Каргалы-п.Фабричный	160	93	-1	3,21	
р.Курты-Ленинский мост	461	259	0	5,64	
р.Шилик-выше вдхр.Бартогай	424	310	-5	14,2	
р.Шилик-с.Малыбай	186	66	0	3,29	
р.Темирлик-с.Темирлик	271	171	0	1,20	
р.Шарын-уроч.Сарытогай	250	111	3	24,9	
р.Текес-с.Текес	200	130	0	7,37	

р.Каркара-у выхода из гор	<b>256</b>	127	1	12,7	неполный ледостав
р.Баянкол-с.Баянкол	<b>180</b>	62	0	1,70	забереги остаточные
р.Нарынкол-с.Нарынкол	<b>250</b>	168	-1		забереги остаточные
вдхр.Капшагай-г.Капшагай	<b>1150</b>	1122	2		
вдхр.Капшагай-МС Карашоки	<b>1150</b>	1121	2		
оз.Улкен Алматы-на северном берегу	<b>1062</b>	437	-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	478,70	18040	475	463

Примечание: \* - данные не поступили

Директор филиала



Т. Касымбек

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