



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

**№ 66 Күнделікті гидрологиялық бюллетень**

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Алматы қаласы және Алматы облысы су нысандарының 2026 жылғы 27 наурыздағы 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	<b>490</b>	254	-2	339	
Іле өз.- Қапшағай ГЭС 164 шқ жоғары	<b>500</b>	346	1	305	
Іле өз.- Қапшағай шатқалы	<b>501</b>	300	0	160	
Іле өз.- Үшжарма ауылы	<b>376</b>	56	0		
Іле өз.- Жиделі тармағынан 1 шқ төмен	<b>328</b>	47	0	0.08	
Іле өз.- Жиделі ауылы	<b>286</b>	52	-2	0.246	
Іле өз.- Суминка саласы	<b>548</b>	254	-1		ақпайтын су
Іле өз.- Жиделі тармағынан 16 шқ төмен	<b>277</b>	111	1	259	
Іле өз.- Ир сағасының тармағы	<b>256</b>	156	-2	65.8	
Кіші Алматы өз.- Мыңжылқы МС	<b>300</b>				өзеннің суы тартылып қалды
Кіші Алматы өз.- «Тұйықсу» альпбазасы	<b>615</b>	513	0	0.28	қалдық жағалық мұздар
Кіші Алматы өз.- Сарысай өзенінің сағасынан төмен	<b>310</b>	246	0	0.746	
Кіші Алматы өз.- Медеу МП	<b>138</b>	71	0		
Кіші Алматы өз.- Алматы қаласы	<b>248</b>	176	0	0.918	
Батарейка өз.- «Просвещенец» демалыс үйі	<b>98</b>	39	0	0.05	
Бұтақ өз.- Бұтақ ауылы	<b>290</b>	248	2	0.273	
Үлкен Алматы өз.- Үлкен Алматы көлінен 1,1 шқ жоғары	<b>338</b>	287	0	0.18	
Үлкен Алматы өз.- Проходная өзені сағасынан 2 шқ жоғары	<b>400</b>	223	0	0.42	
Күмбел өз.- сағасы	<b>125</b>	84	0		қалдық жағалық мұздар, мұзды арал
Проходная өз.- сағасы	<b>310</b>	264	0	0.883	
Терісбұтақ өз.- сағасы	<b>250</b>	207	1	1.23	қалдық жағалық мұздар
Қаскелен өз.- Қаскелен қаласы	<b>340</b>	272	0	1.40	
Қаскелен өз.- сағасы	<b>220</b>	128	-1	5.44	
Талғар өз.- Талғар қаласы	<b>260</b>	138	0		
Есік өз.- Есік қаласы	<b>300</b>				өзеннің суы тартылып қалды
Түрген өз.- Таутүрген ауылы	<b>180</b>	72	2	0.447	

Ұзын Қарғалы өз.- Фабричный ауылы	<b>160</b>	91	1	2.20	
Күртгі өз.- Ленин көпірі	<b>461</b>	222	0	2.95	
Шелек өз.- Бартоғай су қоймасынан жоғары	<b>435</b>	303	0	11.3	
Шелек өз.- Малыбай ауылы	<b>186</b>	32	0	0.197	
Темірлік өз.- Темірлік ауылы	<b>260</b>	180	1	1.32	
Шарын өз.- Сарытоғай шатқалы	<b>250</b>	97	-2	17.9	
Текес өз.- Текес ауылы	<b>230</b>	130	0	6.82	
Қарқара өз.- таудан шығар жер	<b>256</b>	85	0		толық емес мүзкүрсау
Баянкөл өз.- Баянкөл ауылы	<b>190</b>	72	1	2.84	қалдық жағалық мүздар, мүз орнында еруде
Нарынкөл өз.- Нарынкөл ауылы	<b>240</b>	167	0		қалдық жағалық мүздар
Қапшағай су қоймасы-Қапшағай қаласы	<b>1150</b>	1055	-3		
Қапшағай су қоймасы-Қарашоқы МС	<b>1150</b>	1054	4		
Үлкен Алматы көлі-сол жағалауы	<b>1050</b>	456	-9		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	477.99	17120	305	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 № 66**

Сведения о состоянии водных объектов г.Алматы и Алматинской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 часов, 27 марта 2026 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	254	-2	339	
р.Иле-164 км выше Капшагайской ГЭС	500	346	1	305	
р.Иле-уроч.Капшагай	501	300	0	160	
р.Иле-с.Ушжарма	376	56	0		
р.Иле-1 км ниже ответвления рук.Жидели	328	47	0	0.08	
р.Иле-аул Жидели	286	52	-2	0.246	
р.Иле-протока Суминка	548	254	-1		стоячая вода
р.Иле-16 км ниже истока	277	111	1	259	
р.Иле-протока Ир	256	156	-2	65.8	
р.Киши Алматы-МС Мынжылки	300				река пересохла
р.Киши Алматы-альпбаза «Туюксу»	615	513	0	0.28	забереги остаточные
р.Киши Алматы-ниже устья р.Сарысай	310	246	0	0.746	
р.Киши Алматы-МП Медеу	138	71	0		
р.Киши Алматы-г.Алматы	248	176	0	0.918	
р.Батарейка-д/о «Просвещенец»	98	39	0	0.05	
р.Бутак-с.Бутак	290	248	2	0.273	
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	223	0	0.42	
р.Кумбел-устье	125	84	0		забереги остаточные, пятры
р.Проходная-устье	310	264	0	0.883	
р.Терисбутак-устье	250	207	1	1.23	забереги остаточные
р.Каскелен-г.Каскелен	340	272	0	1.40	
р.Каскелен-устье	220	128	-1	5.44	
р.Талгар-г.Талгар	260	138	0		
р.Есик-г.Есик	300				река пересохла
р.Турген-с.Таутурген	180	72	2	0.447	
р.Узын Каргалы-п.Фабричный	160	91	1	2.20	
р.Курты-Ленинский мост	461	222	0	2.95	
р.Шилик-выше вдхр.Бартогай	435	303	0	11.3	
р.Шилик-с.Малыбай	186	32	0	0.197	
р.Темирлик-с.Темирлик	260	180	1	1.32	
р.Шарын-уроч.Сарытогай	250	97	-2	17.9	
р.Текес-с.Текес	230	130	0	6.82	
р.Каркара-у выхода из гор	256	85	0		неполный ледостав

р.Баянкол-с.Баянкол	<b>190</b>	72	1	2.84	забереги остаточные, лед тает на месте
р.Нарынкол-с.Нарынкол	<b>240</b>	167	0		забереги остаточные
вдхр.Капшагай-г.Капшагай	<b>1150</b>	1055	-3		
вдхр.Капшагай-МС Карашоки	<b>1150</b>	1054	4		
оз.Улкен Алматы-на северном берегу	<b>1050</b>	456	-9		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	477.99	17120	305	160

Примечание: \* - данные не поступили

**Директор филиала**

**Т. Касымбек**

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