



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

**№ 62 Күнделікті гидрологиялық бюллетень**

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Алматы қаласы және Алматы облысы су нысандарының 2025 жылғы 22 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 шығыны, м³/сек	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Іле өз.- Добын айлағы	490	264	13	392	
Іле өз.- Қапшағай ГЭС 164 шқ жоғары	500	350	-2	333	
Іле өз.- Қапшағай шатқалы	501	360	3	401	
Іле өз.- Үшжарма ауылы	376	142	0		
Іле өз.- Жиделі тармағынан 1 шқ төмен	328	144	2	7,97	
Іле өз.- Жиделі ауылы	286	145	0	5,24	қалдық жағалық мұздар
Іле өз.- Суминка саласы	548	318	2	3,95	қалдық жағалық мұздар
Іле өз.- Жиделі тармағынан 16 шқ төмен	277	105	8	431	қалдық жағалық мұздар
Іле өз.- Ир сағасының тармағы	256	198	2	97,5	мұз қозғалды
Кіші Алматы өз.- Мыңжылқы МС	300				өзеннің суы тартылып қалды
Кіші Алматы өз.- «Тұйықсу» альпбазасы	626	510	0	0,56	жағалық мұздар
Кіші Алматы өз.- Сарысай өзенінің сағасынан төмен	290	248	0	0,31	қалдық жағалық мұздар
Кіші Алматы өз.- Медеу МП	136	86	0		қалдық жағалық мұздар
Кіші Алматы өз.- Алматы қаласы	248	182	0	0,90	қалдық жағалық мұздар
Батарейка өз.- «Просвещенец» демалыс үйі	98	47	0	0,062	
Бұтақ өз.- Бұтақ ауылы	287	248	0	0,21	
Үлкен Алматы өз.- Үлкен Алматы көлінен 1,1 шқ жоғары	329	291	1	0,15	
Үлкен Алматы өз.- Проходная өзені сағасынан 2 шқ жоғары	400	232	0	0,70	
Күмбел өз.- сағасы	119	86	0	1,76	қалдық жағалық мұздар
Проходная өз.- сағасы	310	266	0	0,39	
Терісбұтақ өз.- сағасы	230	206	0	0,50	жағалық мұздар
Қаскелен өз.- Қаскелен қаласы	337	272	-2	3,15	
Қаскелен өз.- сағасы	213	141	0	12,9	
Талғар өз.- Талғар қаласы	330	160	0		
Есік өз.- Есік қаласы	294				өзеннің суы тартылып қалды

Түрген өз.- Таутүрген ауылы	<b>180</b>	71	-1	0,44	
Ұзын Қарғалы өз.- Фабричный ауылы	<b>160</b>	98	-5	3,58	
Күртгі өз.- Ленин көпірі	<b>461</b>	265	-1	5,08	
Шелек өз.- Бартоғай су қоймасынан жоғары	<b>424</b>	312	1	13,1	
Шелек өз.- Малыбай ауылы	<b>186</b>	36	0	0,93	
Темірлік өз.- Темірлік ауылы	<b>271</b>	173	2	1,01	
Шарын өз.- Сарытоғай шатқалы	<b>250</b>	97	3	23,8	
Текес өз.- Текес ауылы	<b>200</b>	134	0	10,4	
Қарқара өз.- таудан шығар жер	<b>256</b>	118	0	11,1	толық емес мүзкүрсау
Баянкөл өз.- Баянкөл ауылы	<b>180</b>	62	0	1,70	қалдық жағалық мұздар
Нарынкөл өз.- Нарынкөл ауылы	<b>250</b>	169	0		қалдық жағалық мұздар
Қапшағай су қоймасы-Қапшағай қаласы	<b>1150</b>	1114	0		мұз қарайды
Қапшағай су қоймасы-Қарашоқы МС	<b>1150</b>	1115	2		
Үлкен Алматы көлі-сол жағалауы	<b>1062</b>	484	-4		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	478,63	17950	333	401

Ескерту: \* - мәліметтер жоқ

**Филиал директоры**



**Т. Қасымбек**

Жасады/Орын.: Э. Ташимбетова  
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 № 62**

Сведения о состоянии водных объектов г.Алматы и Алматинской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию  
на 8 часов, 22 марта 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	264	13	392	
р.Иле-164 км выше Капшагайской ГЭС	500	350	-2	333	
р.Иле-уроч.Капшагай	501	360	3	401	
р.Иле-с. Ушжарма	376	142	0		
р.Иле-1 км ниже ответвления рук.Жидели	328	144	2	7,97	
р.Иле-аул Жидели	286	145	0	5,24	забереги остаточные
р.Иле-протока Суминка	548	318	2	3,95	забереги остаточные
р.Иле-16 км ниже истока	277	105	8	431	забереги остаточные
р.Иле-протока Ир	256	198	2	97,5	подвижка льда
р.Киши Алматы-МС Мынжылки	300				река пересохла
р.Киши Алматы-альпбаза «Туюксу»	626	510	0	0,56	забереги
р.Киши Алматы-ниже устья р.Сарысай	290	248	0	0,31	забереги остаточные
р.Киши Алматы-МП Медеу	136	86	0		забереги остаточные
р.Киши Алматы-г.Алматы	248	182	0	0,90	забереги остаточные
р.Батарейка-д/о «Просвещенец»	98	47	0	0,062	
р.Бутак-с.Бутак	287	248	0	0,21	
р.Улкен Алматы-1,1 км выше озера Улкен Алматы	329	291	1	0,15	
р.Улкен Алматы-2 км выше устья р.Проходной	400	232	0	0,70	
р.Кумбел-устье	119	86	0	1,76	забереги остаточные
р.Проходная-устье	310	266	0	0,39	
р.Терисбутак-устье	230	206	0	0,50	забереги
р.Каскелен-г.Каскелен	337	272	-2	3,15	
р.Каскелен-устье	213	141	0	12,9	
р.Талгар-г.Талгар	330	160	0		
р.Есик-г.Есик	294				река пересохла
р.Турген-с.Таутурген	180	71	-1	0,44	
р.Узын Каргалы-п.Фабричный	160	98	-5	3,58	
р.Курты-Ленинский мост	461	265	-1	5,08	
р.Шилик-выше вдхр.Бартогай	424	312	1	13,1	
р.Шилик-с.Малыбай	186	36	0	0,93	

р.Темирлик-с.Темирлик	<b>271</b>	173	2	1,01	
р.Шарын-уроч.Сарытогай	<b>250</b>	97	3	23,8	
р.Текес-с.Текес	<b>200</b>	134	0	10,4	
р.Каркара-у выхода из гор	<b>256</b>	118	0	11,1	неполный ледостав
р.Баянкол-с.Баянкол	<b>180</b>	62	0	1,70	забереги остаточные
р.Нарынкол-с.Нарынкол	<b>250</b>	169	0		забереги остаточные
вдхр.Капшагай-г.Капшагай	<b>1150</b>	1114	0		лед потемнел
вдхр.Капшагай-МС Карашюкы	<b>1150</b>	1115	2		
оз.Улкен Алматы-на северном берегу	<b>1062</b>	484	-4		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	478,63	17950	333	401

Примечание: \* - данные отсутствуют

**Директор филиала**



**Т. Касымбек**

Составил(а) /Исп.: Э. Ташимбетова  
Тел.: 2067