



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

**№ 70 Күнделікті гидрологиялық бюллетень**

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Алматы қаласы және Алматы облысы су нысандарының 2025 жылғы 30 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	328	6	521	
Іле өз.- Қапшағай ГЭС 164 шқ жоғары	500	435	6	489	
Іле өз.- Қапшағай шатқалы*	501				
Іле өз.- Үшжарма ауылы	376	169	7		
Іле өз.- Жиделі тармағынан 1 шқ төмен	328	172	0	10,6	
Іле өз.- Жиделі ауылы	286	144	0	1,38	
Іле өз.- Суминка саласы	548	349	2	6,13	
Іле өз.- Жиделі тармағынан 16 шқ төмен	277	141	2	565	
Іле өз.- Ир сағасының тармағы	256	198	0	149	
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	-2		
Кіші Алматы өз.- Алматы қаласы	248	182	0	0,90	
Батарейка өз.- «Просвещенец» демалыс үйі	98	47	0	0,069	
Бұтақ өз.- Бұтақ ауылы	287	249	0	0,23	қалдық жағалық мұздар
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	271	0	1,85	
Қаскелен өз.- сағасы	213	142	3	13,7	
Талғар өз.- Талғар қаласы	330	161	0		
Есік өз.- Есік қаласы	294				өзеннің суы тартылып қалды
Түрген өз.- Таутүрген ауылы	180	65	0	0,34	
Ұзын Қарғалы өз.- Фабричный ауылы	160	94	0	3,31	

Күрті өз.- Ленин көпірі	<b>461</b>	258	0	5,45	
Шелек өз.- Бартоғай су қоймасынан жоғары	<b>424</b>	315	0	5,89	
Шелек өз.- Малыбай ауылы	<b>186</b>	66	6	4,43	
Темірлік өз.- Темірлік ауылы	<b>271</b>	169	0	0,74	
Шарын өз.- Сарытоғай шатқалы	<b>250</b>	110	2	32,5	
Текес өз.- Текес ауылы	<b>200</b>	130	0	8,81	
Қарқара өз.- таудан шығар жер	<b>256</b>	126	1	12,5	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>	1120	1		
Қапшағай су қоймасы-Қарашоқы МС	<b>1150</b>	1119	1		
Үлкен Алматы көлі-сол жағалауы	<b>1062</b>	450	-5		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	478,69	18030	489	

Ескерту: \* - мәліметтер түспеді

Филиал директоры



Т. Қасымбек

Жасады/Орын.: Т. Тлекеев  
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 № 70**

Сведения о состоянии водных объектов г.Алматы и Алматинской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию  
на 8 часов, 30 марта 2025 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	328	6	521	
р.Иле-164 км выше Капшагайской ГЭС	500	435	6	489	
р.Иле-уроч.Капшагай*	501				
р.Иле-с.Ушжарма	376	169	7		
р.Иле-1 км ниже ответвления рук. Жидели	328	172	0	10,6	
р.Иле-аул Жидели	286	144	0	1,38	
р.Иле-протока Суминка	548	349	2	6,13	
р.Иле-16 км ниже истока	277	141	2	565	
р.Иле-протока Ир	256	198	0	149	
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	-2		
р.Киши Алматы-г.Алматы	248	182	0	0,90	
р.Батарейка-д/о «Просвещенец»	98	47	0	0,069	
р.Бутак-с.Бутак	287	249	0	0,23	забереги остаточные
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	271	0	1,85	
р.Каскелен-устье	213	142	3	13,7	
р.Талгар-г. Талгар	330	161	0		
р.Есик-г.Есик	294				река пересохла
р.Турген-с. Таутурген	180	65	0	0,34	
р.Узын Каргалы-п.Фабричный	160	94	0	3,31	
р.Курты-Ленинский мост	461	258	0	5,45	
р.Шилик-выше вдхр.Бартогай	424	315	0	5,89	
р.Шилик-с.Малыбай	186	66	6	4,43	
р.Темирлик-с.Темирлик	271	169	0	0,74	

р.Шарын-уроч.Сарытогай	<b>250</b>	110	2	32,5	
р.Текес-с.Текес	<b>200</b>	130	0	8,81	
р.Каркара-у выхода из гор	<b>256</b>	126	1	12,5	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>	1120	1		
вдхр.Капшагай-МС Карашоки	<b>1150</b>	1119	1		
оз.Улкен Алматы-на северном берегу	<b>1062</b>	450	-5		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	478,69	18030	489	

Примечание: \* - данные не поступили

Директор филиала



Т. Касымбек

Составил(а) /Исп.: Т. Тлекеев  
Тел.: 2067