



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

**№ 48 Күнделікті гидрологиялық бюллетень**

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Алматы қаласы және Алматы облысы су нысандарының 2025 жылғы 08 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	<b>490</b>	265	1	342	
Іле өз.- Қапшағай ГЭС 164 шқ жоғары	<b>500</b>	367	6	326	қалдық жағалық мұздар
Іле өз.- Қапшағай шатқалы	<b>501</b>	314	5	207	
Іле өз.- Үшжарма ауылы	<b>376</b>	170	0		мұзқұрсау мұз үстіндегі су
Іле өз.- Жиделі тармағынан 1 шқ төмен	<b>328</b>	172	9	12,7	мұзқұрсау шөгінді мұз мұз үстіндегі су
Іле өз.- Жиделі ауылы	<b>286</b>	114	3	3,23	мұзқұрсау
Іле өз.- Суминка саласы	<b>548</b>	362	7	10,4	мұзқұрсау мұз үстіндегі су
Іле өз.- Жиделі тармағынан 16 шқ төмен	<b>277</b>	144	1	527	мұз жамылғысындағы жылымдар мұз үстіндегі су
Іле өз.- Ир сағасының тармағы	<b>256</b>	189	0	93,0	мұзқұрсау
Кіші Алматы өз.- Мыңжылқы МС	<b>300</b>				өзеннің суы тартылып қалды
Кіші Алматы өз.- «Тұйықсу» альпбазасы	<b>626</b>	510	0	0,56	ілмек мұз
Кіші Алматы өз.- Сарысай өзенінің сағасынан төмен	<b>290</b>	248	0	0,31	ілмек мұз
Кіші Алматы өз.- Медеу МП	<b>136</b>	85	0		толық емес мұзқұрсау
Кіші Алматы өз.- Алматы қаласы	<b>248</b>	178	0	0,65	қалдық жағалық мұздар
Батарейка өз.- «Просвещенец» демалыс үйі	<b>98</b>	45	0	0,049	жағалық мұздар
Бұтақ өз.- Бұтақ ауылы	<b>287</b>	248	1	0,21	толық емес мұзқұрсау
Үлкен Алматы өз.- Үлкен Алматы көлінен 1,1 шқ жоғары	<b>329</b>	291	0	0,15	жағалық мұздар
Үлкен Алматы өз.- Проходная өзені сағасынан 2 шқ жоғары	<b>400</b>	231	0	0,68	жағалық мұздар
Күмбел өз.- сағасы	<b>119</b>	86	-1	1,76	толық емес мұзқұрсау тұстамадан төмен мұз бөгеті
Проходная өз.- сағасы	<b>310</b>	268	0	0,60	жағалық мұздар

Терісбұтақ өз.- сағасы	<b>230</b>	209	3	0,59	толық емес мұзқұрсау
Қаскелен өз.- Қаскелен қаласы	<b>337</b>	273	0	3,31	
Қаскелен өз.- сағасы	<b>213</b>	144	1	15,4	
Талғар өз.- Талғар қаласы	<b>330</b>	161	0		
Есік өз.- Есік қаласы	<b>294</b>				өзеннің суы тартылып қалды
Түрген өз.- Таутүрген ауылы	<b>180</b>	65	0	0,20	
Ұзын Қарғалы өз.- Фабричный ауылы	<b>160</b>	92	0	2,73	жағалық мұздар
Күргі өз.- Ленин көпірі	<b>461</b>	295	2	8,08	
Шелек өз.- Бартоғай су қоймасынан жоғары	<b>424</b>	307	0	10,3	
Шелек өз.- Малыбай ауылы	<b>186</b>	36	0	0,93	
Темірлік өз.- Темірлік ауылы	<b>271</b>	172	2	0,94	
Шарын өз.- Сарытоғай шатқалы	<b>250</b>	109	4	31,8	
Текес өз.- Текес ауылы	<b>200</b>	130	0	8,81	
Қарқара өз.- таудан шығар жер	<b>256</b>	112	0	9,97	толық емес мұзқұрсау
Баянкөл өз.- Баянкөл ауылы	<b>180</b>	62	0		қалдық жағалық мұздар
Нарынкөл өз.- Нарынкөл ауылы	<b>250</b>	170	0		толық емес мұзқұрсау
Қапшағай су қоймасы-Қапшағай қаласы	<b>1150</b>	1095	1		мұз қарайды
Қапшағай су қоймасы-Қарашоқы МС	<b>1150</b>	1093	1		мұз қарайды мұздың жағадан кетуі
Үлкен Алматы көлі-сол жағалауы	<b>1062</b>	543	-4		мұзқұрсау

### 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	478,38	17620	326	207

Ескерту: \* - мәліметтер жоқ

**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 № 48

Сведения о состоянии водных объектов г.Алматы и Алматинской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 часов, 08 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	265	1	342	
р.Иле-164 км выше Капшагайской ГЭС	500	367	6	326	забереги остаточные
р.Иле-уроч.Капшагай	501	314	5	207	
р.Иле-с.Ушжарма	376	170	0		ледостав вода на льду
р.Иле-1 км ниже ответвления рук.Жидели	328	172	9	12,7	ледостав осевший лед вода на льду
р.Иле-аул Жидели	286	114	3	3,23	ледостав
р.Иле-протока Суминка	548	362	7	10,4	ледостав вода на льду
р.Иле-16 км ниже истока	277	144	1	527	ледостав с промоинами лед потемнел
р.Иле-протока Ир	256	189	0	93,0	ледостав
р.Киши Алматы-МС Мынжылки	300				река пересохла
р.Киши Алматы-альпбаза «Туюксу»	626	510	0	0,56	лед нависший
р.Киши Алматы-ниже устья р.Сарысай	290	248	0	0,31	лед нависший
р.Киши Алматы-МП Медеу	136	85	0		неполный ледостав
р.Киши Алматы-г.Алматы	248	178	0	0,65	забереги остаточные
р.Батарейка-д/о «Просвещенец»	98	45	0	0,049	забереги
р.Бутак-с.Бутак	287	248	1	0,21	неполный ледостав
р.Улкен Алматы-1,1 км выше озера Улкен Алматы	329	291	0	0,15	забереги
р.Улкен Алматы-2 км выше устья р.Проходной	400	231	0	0,68	забереги
р.Кумбел-устье	119	86	-1	1,76	неполный ледостав ледяная перемычка ниже поста
р.Проходная-устье	310	268	0	0,60	забереги
р.Терисбутак-устье	230	209	3	0,59	неполный ледостав
р.Каскелен-г.Каскелен	337	273	0	3,31	
р.Каскелен-устье	213	144	1	15,4	
р.Талгар-г. Талгар	330	161	0		
р.Есик-г.Есик	294				река пересохла
р.Турген-с. Таутурген	180	65	0	0,20	
р.Узын Каргалы-п.Фабричный	160	92	0	2,73	забереги
р.Курты-Ленинский мост	461	295	2	8,08	
р.Шилик-выше вдхр.Бартогай	424	307	0	10,3	

р.Шилик-с.Малыбай	<b>186</b>	36	0	0,93	
р.Темирлик-с.Темирлик	<b>271</b>	172	2	0,94	
р.Шарын-уроч.Сарытогай	<b>250</b>	109	4	31,8	
р.Текес-с.Текес	<b>200</b>	130	0	8,81	
р.Каркара-у выхода из гор	<b>256</b>	112	0	9,97	неполный ледостав
р.Баянкол-с.Баянкол	<b>180</b>	62	0		забереги остаточные
р.Нарынкол-с.Нарынкол	<b>250</b>	170	0		неполный ледостав
вдхр.Капшагай-г.Капшагай	<b>1150</b>	1095	1		лед потемнел
вдхр.Капшагай-МС Карашоки	<b>1150</b>	1093	1		лед потемнел лед относит от берега
оз.Улкен Алматы-на северном берегу	<b>1062</b>	543	-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	478,38	17620	326	207

Примечание: \* - данные отсутствуют

Директор филиала



Т. Касымбек

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