



**Қазақстан Республикасы Экология және табиғи ресурстар министрлігінің
«Қазгидромет» шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық кәсіпорнының
Ақмола облысы бойынша филиалы**

Көкшетау қ., Кудайбердиева к. 27

№36 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

АГҚ: Ауаның оң температурасының сақталуына (күндіз 17-22°C дейін, түнде 3-8°C дейін), сондай-ақ 4-5 сәуірде жауын-шашын болжамына байланысты, **Ақмола облысының оңтүстік, орталық және батыс бөліктерінде 3-5 сәуір аралығында** мұз жағдайының одан әрі әлсіреуі, өзендердің мұздан ашылуы күтіледі (мұз кептелісі құбылыстары болуы мүмкін), өзендердегі су деңгейінің көтерілуі және қауіпті деңгейден асып кетуі мүмкін. Соның салдарынан автожолдарды, елді мекендерді, тұрғын және шаруашылық құрылыстарды еріген қар суларымен су басуы мен су жайылуы мүмкін.

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Ақмола облысы су нысандарының 2026 жылғы 5 сәуірға сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер.

№	Гидрологиялық бекеттердің атауы	Қолайсыз су деңгейі, см	Қауіпті су деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Су өтімі, м³/с	Су объектісінің жағдайы
	1	2	3	4	5	6	7
1	Сілеті өз. – Приречное а.	450	500	341	-31	28,90	таза
2	Сілеті өз. – Новомарковка а.	1000	1250	757	-72	36,60	таза
3	Сілеті өз. – Бестоғай а.	1150	1500	995	-15	84,90	таза
4	Сілеті өз. – Изобильное а.	614	800	494	-113	126,00	таза
5	Шағалалы өз. – Павловка а.	190	300	75	-4	15,40	таза
6	Шағалалы өз. – Алексеевка а.			788	-10		
7	Қылшақты өз. – Кенесары а.			271	-9		
8	Қылшақты өз. – Ивановка а.			209	0		
9	Есіл өз. - Түрген а.	450	650	426	-35	132,00	таза
10	Есіл өз. – Аршалы а.	600	650	445	-30	86,00	таза
11	Есіл өз. – Волгодоновка а.	570	685	697	5	224,00	таза
12	Есіл өз. – Тельмана а.	790	790	658	10		Жиек су, Посттан төмен су алу
13	Есіл өз. – Астана қ.		750	690	2		Жиек су, Мұз қарайды
14	Есіл өз. – Көктал ш.а.	665	665	248	2		таза
15	Есіл өз. – Новошимка а.	700	800	716	1	9,00	таза
16	Есіл өз. – Поповка а.				-474		
17	Есіл өз. – Жаңа Қима а.			667	28		
18	Есіл өз. – Державинск қ.	900	1120	470	-24		Мұздың жүруі
19	Есіл өз. – Каменный Карьер а.	800	970	518	-73	186,00	Мұздың жүруі
20	Мойылды өз. – Николаевка а.	400	550	276	-56	9,60	таза
21	Қалқұтан өз. – Новокубанка а.	900	1350	795	-70	123,00	Мұздың жүруі
22	Қалқұтан өз. – Қалқұтан а.	550	670				Бекетпен байланыс жоқ
23	Боксук өз. – Журавлевка а.	520	690	587	0	221,00	Мұздың жүруі
24	Жолболды өз. – Иванковка а.			665	0		
25	Қайрақты өз. – Вознесенка а.			377	-55		
26	Аршалы өз. – Буденовка а.	950	1250	900	14		Мұздың жүруі
27	Қоңыр өз. – Новобратское а.			697	50		
28	Жабай өз. – Балқашын а.	390	520	225	-37	21,30	таза

Дереккер

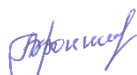
29	Жабай өз. – Атбасар қ.	630	820	752	200		таза
30	Жыланды өз. – Шуйское а.	900	1260	717	-108		Мұздың жүруі
31	Терісаққан өз. – Терісаққан а.	750	885	760	5		Мұздың ажырауы
32	Шортанбай өз. – Сочинское а.			940	0		
33	Көкө өз. – Костычево а.			499	-37		
34	Қызылсу өз. – Свободное а.			455	-49		
35	Нұра өз. – Р. Қошқарбаев а.	650	800	437	-31	373,00	таза
36	Нұра өз. – Бірлік а.	850	1220	916	37		Мұздың ажырауы
37	Нұра өз. – Корғалжын а.	800	900	450	1	7,86	Мұздың ажырауы
38	Сілеті су қойм. – Сілеті а.			545	5		Жиек су, Мұз қарайды
39	Астана су қойм. – Арнасай а.			608	-1		Мұздың ажырауы
40	Астана су қойм. – Михайловка а.			1007	27		Жиек су, Мұз қарайды
41	Қопа к. - Көкшетау қ.			438	0		Жиек су, Мұз қарайды
42	Зеренді к. - Зеренді а.			719	0		Жиек су, Мұз қарайды
43	Шортан к. - Щучинск қ.			964	0		Мұзқұрсау, Мұз үстіндегі су, 58см
44	Бурабай к. - Бурабай а.			879	3		Мұзқұрсау, Мұз үстіндегі су, 59см
45	Үлкен Шабакты к. - Бурабай а.			934	0		Мұзқұрсау, Мұз үстіндегі су, 59см

Филиал директорының м.а.



Н. Гуришкина

Құрастырған/Орын.: Бронникова А.
Тел.: 8 777-131-79-21





Филиал Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Казгидромет» Министерства экологии и природных ресурсов РК по Акмолинской области

г. Кокшетау, ул. Кудайбердиева 27

Ежедневный гидрологический бюллетень №36

СГЯ: В связи с сохранением положительных температур воздуха (днем до 17-22°C тепла, ночью до 3-8°C тепла), а также прогнозируемыми дождями 4-5 апреля, в период с 3 по 5 апреля в южной, центральной и западной частях Акмолинской области ожидается дальнейшее ослабление ледовой обстановки, вскрытие рек ото льда (возможны заторные явления), подъёмы уровней воды на реках и возможное превышение опасных уровней. Вследствие чего возможны разливы и подтопления автодорог, населенных пунктов, жилых и хозяйственных построек талыми водами.

Сведения о состоянии водных объектов Акмолинской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 5 апреля 2026 года

№п п	Название гидрологического поста	Неблагоприятный уровень воды, см	Опасный уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Расход воды, м³/сек	Состояние водного объекта
1	р. Силеты - с. Приречное	450	500	341	-31	28,90	Чисто
2	р. Селеты - с. Новомарковка	1000	1250	757	-72	36,60	Чисто
3	р. Селеты - выше Селетинского водохранилища (Бестогай)	1150	1500	995	-15	84,90	Чисто
4	р. Силеты - с. Изобильное	614	800	494	-113	126,00	Чисто
5	р. Шаггалалы - с. Павловка	190	300	75	-4	15,40	Чисто
6	р. Шаггалалы - с. Алексеевка			788	-10		
7	р. Кылшақты - с. Кенесары			271	-9		
8	р. Кылшақты - с. Ивановка			209	0		
9	р. Есиль - с. Турген	450	650	426	-35	132,00	Чисто
10	р. Есиль - пос. Аршалы	600	650	445	-30	86,00	Чисто
11	р. Есиль - с. Волгодоновка	570	685	697	5	224,00 0	Чисто
12	р.Есиль - пос.Тельмана	790	790	658	10		Закраины, Забор воды ниже поста
13	р. Есиль - г. Астана		750	690	2		Закраины, Лед потемнел
14	р. Есиль - с.Коктал	665	665	248	2		Чисто
15	р.Есиль - с. Новоишимка	700	800	716	1	9,00	Чисто
16	р. Есиль - с. Поповка				-474		
17	р. Есиль - с. Жана Кима			667	28		
18	р. Есиль - г. Державинск	900	1120	470	-24		Ледоход
19	р.Есиль - с. Каменный карьер	800	970	518	-73	186,00	Ледоход
20	р. Мойылды - с. Николаевка	400	550	276	-56	9,60	Чисто
21	р. Калкутан - с. Новокубанка	900	1350	795	-70	123,00	Ледоход
22	р. Калкутан - с. Калкутан	550	670				Отсутствует связь с постом
23	р. Боксук - с. Журавлевка	520	690	587	0	221,00	Ледоход
24	р. Жолболды - с. Ивановка			665	0		
25	р. Кайракты - с. Вознесенка			377	-55		
26	р. Аршалы - с. Буденовка	950	1250	900	14		Ледоход

27	р. Коныр - с. Новобратское			697	50		
28	р. Жабай - с. Балкашино	390	520	225	-37	21,30	Чисто
29	р. Жабай - г. Атбасар	630	820	752	200		Чисто
30	р. Жыланды - с. Шуйское	900	1260	717	-108		Ледоход
31	р. Терисаккан - с. Терисаккан	750	885	760	5		Разводья
32	р. Шортанбай - с. Сочинское			940	0		
33	р. Коко - с. Костычево			499	-37		
34	р. Кызылсу - с. Свободное			455	-49		
35	р. Нура - с. Р. Кошкарбаева	650	800	437	-31	373,00	Чисто
36	р. Нура - с. Бирлик	850	1220	916	37		Разводья
37	р. Нура - с. Коргалжын	800	900	450	1	7,86	Разводья
38	вдхр. Селетинское - верхний бьеф (с. Селеты)			545	5		Закраины, Лед потемнел
39	вдхр. Астанинское - с. Арнасай			608	-1		Разводья
40	вдхр. Астанинское - с. Михайловка			1007	27		Закраины, Лед потемнел
41	оз. Копа - г. Кокшетау			438	0		Закраины, Лед потемнел
42	оз. Зеренды - с. Зеренды			719	0		Закраины, Лед потемнел
43	оз. Шортан - г. Щучинск			964	0		Ледостав, Вода на льду, 58см
44	оз. Бурабай - с. Боровое			879	3		Ледостав, Вода на льду, 59см
45	оз. Улькен Шабакты - с. Боровое			934	0		Ледостав, Вода на льду, 59см

И.о. директора Филиала



Н. Гуришкина

Составил (а)/Исп.: Бронникова А.
Тел.: 8 777-131-79-21

