



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

Көкшетау қ., Кудайбердиева к. 27

№35 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 4 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	372	-31	38,9	таза
2	Сілеті өз. – Новомарковка а.	1000	1250	829	7	56,6	таза
3	Сілеті өз. – Бестоғай а.	1150	1500	1010	-6	95,1	таза
4	Сілеті өз. – Изобильное а.	614	800	607	-27	329	таза
5	Шағалалы өз. – Павловка а.	190	300	79	-15	16,5	таза
6	Шағалалы өз. – Алексеевка а.			798	-5		
7	Қылшақты өз. – Кенесары а.			280	-14		
8	Қылшақты өз. – Ивановка а.			209	0		
9	Есіл өз. - Түрген а.	450	650	461	-15	176	таза
10	Есіл өз. – Аршалы а.	600	650	475	-5	108	таза
11	Есіл өз. – Волгодоновка а.	570	685	692	131	220	таза
12	Есіл өз. – Тельмана а.	790	790	648	0		Жиек су, Посттан төмен су алу
13	Есіл өз. – Астана қ.		750	688	1		Жиек су, Мұз қарайды
14	Есіл өз. – Көктал ш.а.	665	665	246	0		таза
15	Есіл өз. – Новоишимка а.	700	800	715	43	8,37	таза
16	Есіл өз. – Поповка а.			474	35		
17	Есіл өз. – Жаңа Қима а.			639	80		
18	Есіл өз. – Державинск қ.	900	1120	494	47		Мұздың жүруі
19	Есіл өз. – Каменный Карьер а.	800	970	591	84	248	Мұздың жүруі
20	Мойылды өз. – Николаевка а.	400	550	332	-35	22,8	таза
21	Қалқұтан өз. – Новокубанка а.	900	1350	865	100		Мұздың жүруі, Бекеттен төмен мұз кептелісі
22	Қалқұтан өз. – Қалқұтан а.	550	670	389	76	15,3	Мұздың ажырауы
23	Боксук өз. – Журавлевка а.	520	690	587	101	221	Мұздың ажырауы, Мұз көтерілді, Мұз қарайды
24	Жолболды өз. – Иванковка а.			665	-25		
25	Қайрақты өз. – Вознесенка а.			432	-115		

Дереккер

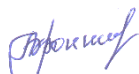
26	Аршалы өз. – Буденовка а.	950	1250	886	3		Мұздың жүруі
27	Қоңыр өз. – Новобратское а.			647	-40		
28	Жабай өз. – Балқашын а.	390	520	262	-26	34,5	таза
29	Жабай өз. – Атбасар қ.	630	820	552	371	347	Мұздың жүруі
30	Жыланды өз. – Шуйское а.	900	1260	825	144		Мұздың жүруі
31	Терісаққан өз. – Терісаққан а.	750	885	755	4		Мұздың ажырауы
32	Шортанбай өз. – Сочинское а.			940	-20		
33	Көкө өз. – Костычево а.			536	-10		
34	Қызылсу өз. – Свободное а.			504	-155		
35	Нұра өз. – Р. Қошқарбаев а.	650	800	468	-12		таза
36	Нұра өз. – Бірлік а.	850	1220	879	70		Жиек су, Мұз қарайды
37	Нұра өз. – Корғалжын а.	800	900	449	10	7,59	Мұздың ажырауы, Мұз көтерілді, Мұз қозғалды
38	Сілеті су қойм. – Сілеті а.			540	8		Жиек су, Мұз жарықтары
39	Астана су қойм. – Арнасай а.			609	9		Жиек су, Мұз жарықтары
40	Астана су қойм. – Михайловка а.			980	70		Жиек су, Мұз қарайды
41	Қопа к. - Көкшетау қ.			438	-1		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, 69см
44	Бурабай к. - Бурабай а.			876	2		Мұзқұрсау, Мұз үстіндегі су, 70см
45	Үлкен Шабакты к. - Бурабай а.			934	0		Мұзқұрсау, Мұз үстіндегі су, Мұз қарайды, 70см

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 №35

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. 4 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	372	-31	38,9	Чисто
2	р. Селеты - с. Новомарковка	1000	1250	829	7	56,6	Чисто
3	р. Селеты - выше Селетинского водохранилища (Бестогай)	1150	1500	1010	-6	95,1	Чисто
4	р. Силеты - с. Изобильное	614	800	607	-27	329	Чисто
5	р. Шагалалы - с. Павловка	190	300	79	-15	16,5	Чисто
6	р. Шагалалы - с. Алексеевка			798	-5		
7	р. Кылшақты - с. Кенесары			280	-14		
8	р. Кылшақты - с. Ивановка			209	0		
9	р. Есиль - с. Турген	450	650	461	-15	176	Чисто
10	р. Есиль - пос. Аршалы	600	650	475	-5	108	Чисто
11	р. Есиль - с. Волгодоновка	570	685	692	131	220	Чисто
12	р.Есиль - пос.Тельмана	790	790	648	0		Закраины, Забор воды ниже поста
13	р. Есиль - г. Астана		750	688	1		Закраины, Лед потемнел
14	р. Есиль - с.Коктал	665	665	246	0		Чисто
15	р.Есиль - с. Новоишимка	700	800	715	43	8,37	Чисто
16	р. Есиль - с. Поповка			474	35		
17	р. Есиль - с. Жана Кима			639	80		
18	р. Есиль - г. Державинск	900	1120	494	47		Ледоход
19	р.Есиль - с. Каменный карьер	800	970	591	84	248	Ледоход
20	р. Мойылды - с. Николаевка	400	550	332	-35	22,8	Чисто
21	р. Калкутан - с. Новокубанка	900	1350	865	100		Ледоход, Затор льда ниже поста
22	р. Калкутан - с. Калкутан	550	670	389	76	15,3	Разводья
23	р. Боксук - с. Журавлевка	520	690	587	101	221	Разводья, Лед подняло (вспучило), Лед потемнел
24	р. Жолболды - с. Ивановка			665	-25		

25	р. Кайракты - с. Вознесенка			432	-115		
26	р. Аршалы - с. Буденовка	950	1250	886	3		Ледоход
27	р. Коныр - с. Новобратское			647	-40		
28	р. Жабай - с. Балкашино	390	520	262	-26	34,5	Чисто
29	р. Жабай - г. Атбасар	630	820	552	371	347	Ледоход
30	р. Жыланды - с. Шуйское	900	1260	825	144		Ледоход
31	р. Терисаккан - с. Терисаккан	750	885	755	4		Разводья
32	р. Шортанбай - с. Сочинское			940	-20		
33	р. Коко - с. Костычево			536	-10		
34	р. Кызылсу - с. Свободное			504	-155		
35	р. Нура - с. Р. Кошкарбаева	650	800	468	-12		Чисто
36	р. Нура - с. Бирлик	850	1220	879	70		Закраины, Лед потемнел
37	р. Нура - с. Коргалжын	800	900	449	10	7,59	Разводья, Лед подняло (вспучило), Подвижка льда
38	вдхр. Селетинское - верхний бьеф (с. Селеты)			540	8		Закраины, Трещины в ледяном покрове
39	вдхр. Астанинское - с. Арнасай			609	9		Закраины, Трещины в ледяном покрове
40	вдхр. Астанинское - с. Михайловка			980	70		Закраины, Лед потемнел
41	оз. Копа - г. Кокшетау			438	-1		Закраины, Лед потемнел
42	оз. Зеренды - с. Зеренды			719	0		Закраины, Лед потемнел
43	оз. Шортан - г. Щучинск			964	0		Ледостав, Вода на льду, 69см
44	оз. Бурабай - с. Боровое			876	2		Ледостав, Вода на льду, 70см
45	оз. Улькен Шабакты - с. Боровое			934	0		Ледостав, Вода на льду, Лед потемнел, 70см

И.о. директора Филиала



Н. Гуришкина

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

