



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

Көкшетау қ., Кудайбердиева к. 27

№33 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

АГҚ: Ақмола облысында 31 наурыз-2 сәуір аралығында күндізгі ауа температурасының одан әрі 15-20°C жылыға дейін, түнде 3°C жылыға дейін жоғарылауы, мұз құбылыстарының одан әрі әлсіреуі, өзендердің мұздан тазаруы (мұз кептелісі құбылыстары болуы мүмкін) жалғасады, өзендерде су деңгейінің көтерілуі күтіледі. Бұл ретте су деңгейі 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 нұсандарының 2026 жылғы 2 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	396	-16	54,60	Мұздың жүруі
2	Сілеті өз. – Новомарковка а.	1000	1250	841	-45	60,60	Мұздың жүруі
3	Сілеті өз. – Бестоғай а.	1150	1500	1020	-49	78,60	Мұздың жүруі
4	Сілеті өз. – Изобильное а.	614	800	645	38		таза
5	Шағалалы өз. – Павловка а.	190	300	100	-9	22,90	таза
6	Шағалалы өз. – Алексеевка а.			718	25		
7	Қылшақты өз. – Кенесары а.			308	-20		
8	Қылшақты өз. – Ивановка а.			209	-12		
9	Есіл өз. – Түрген а.	450	650	471	-15	152,00	Мұздың жүруі
10	Есіл өз. – Аршалы а.	600	650	460	-20		Бекеттен төмен мұз кептелісі
11	Есіл өз. – Волгодоновка а.	570	685	262	57	21,40	таза
12	Есіл өз. – Тельмана а.	790	790	650	2		Жиек су, Посттан төмен су алу
13	Есіл өз. – Астана қ.		750	685	5		Жиек су, Мұз қарайды
14	Есіл өз. – Көктал ш.а.	665	665	246	0		Қалдық жағалық мұздар
15	Есіл өз. – Новошимка а.	700	800	640	18	9,47	Жиек су, Мұз үстіндегі су
16	Есіл өз. – Поповка а.			431	0		
17	Есіл өз. – Жаңа Қима а.			509	0		
18	Есіл өз. – Державинск қ.	900	1120	436	129	50,60	Мұздың ажырауы, Мұз қозғалды, Мұз көтерілді
19	Есіл өз. – Каменный Карьер а.	800	970	387	199	135,00	Мұздың ажырауы, Мұз қозғалды, Мұз көтерілді
20	Мойылды өз. – Николаевка а.	400	550	380	-9	36,90	Қалдық жағалық мұздар
21	Қалқұтан өз. – Новокубанка а.	900	1350	625	50		Мұзқұрсау, Мұз үстіндегі су
22	Қалқұтан өз. – Қалқұтан а.	550	670	279	7	3,38	Мұздың ажырауы

Сәуір 2026

23	Боксук өз. – Журавлевка а.	520	690	385	103	25,50	Жиек су, Мұз көтерілді
24	Жолболды өз. – Иванковка а.	Гидропостқа жол жоқ, жол су астында қалды					
25	Қайрақты өз. – Вознесенка а.			449	167		
26	Аршалы өз. – Буденовка а.	950	1250	795	225		Мұздың ажырауы
27	Қоңыр өз. – Новобратское а.			687	0		
28	Жабай өз. – Балқашын а.	390	520	284	63	39,90	Мұздың жүруі
29	Жабай өз. – Атбасар қ.	630	820	158	16	8,10	Мұздың ажырауы
30	Жыланды өз. – Шуйское а.	900	1260	496	0		Мұз жарықтары, Мұз үстіндегі су, 74см
31	Терісаққан өз. – Терісаққан а.	750	885	745	68		Жиек су, Мұз қарайды
32	Шортанбай өз. – Сочинское а.			1052	104		
33	Көкө өз. – Костычево а.			554	85		
34	Қызылсу өз. – Свободное а.			647	142		
35	Нұра өз. – Р. Қошқарбаев а.	650	800	476	220		Мұздың жүруі
36	Нұра өз. – Бірлік а.	850	1220	784	2		Жиек су, Мұз астындағы ағынсыз су, Мұз үстіндегі су
37	Нұра өз. – Корғалжын а.	800	900	426	3	3,02	Жиек су, Мұз көтерілді, Мұз қарайды
38	Сілеті су қойм. – Сілеті а.			523	13		Жиек су, Мұз жарықтары
39	Астана су қойм. – Арнасай а.			561	55		Жиек су, Мұз жарықтары
40	Астана су қойм. – Михайловка а.			881	45		Жиек су, Мұз қарайды, 78см
41	Қопа к. - Көкшетау қ.			439	-3		Жиек су, Мұз қарайды
42	Зеренді к. - Зеренді а.			719	1		Жиек су, Мұз қарайды
43	Шортан к. - Щучинск қ.			964	1		Мұзқұрсау, Мұз үстіндегі су, 69см
44	Бурабай к. - Бурабай а.			873	2		Мұзқұрсау, Мұз үстіндегі су, 70см
45	Үлкен Шабақты к. - Бурабай а.			933	0		Мұзқұрсау, Мұз үстіндегі су, 70см

Филиал Директоры

Сей

Б. Макажанова

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

Бронникова А. *Макажанова Б.*





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 №33

СГЯ: В период с 31 марта по 2 апреля в связи с прогнозом дальнейшего повышения дневных температур воздуха до 15-20°C тепла, ночных до 3°C тепла, по Акмолинской области ожидается дальнейшее ослабление ледовой обстановки, вскрытие рек ото льда (возможны заторные явления), подъёмы уровней воды на реках, возможно превышение опасных уровней, в следствие чего возможны разливы и подтопления автодорог, населенных пунктов, жилых и хозяйственных построек талыми водами.

Сведения о состоянии водных объектов Акмолинской области по данным гидрологического мониторинг на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 2 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	396	-16	54,60	Ледоход
2	р. Селеты - с. Новомарковка	1000	1250	841	-45	60,60	Ледоход
3	р. Селеты - выше Селетинского водохранилища (Бестогай)	1150	1500	1020	-49	78,60	Ледоход
4	р. Силеты - с. Изобильное	614	800	645	38		Чисто
5	р. Шаггалалы - с. Павловка	190	300	100	-9	22,90	Чисто
6	р. Шаггалалы - с. Алексеевка			718	25		
7	р. Кылшақты - с. Кенесары			308	-20		
8	р. Кылшақты - с. Ивановка			209	-12		
9	р. Есиль - с. Турген	450	650	471	-15	152,00	Ледоход
10	р. Есиль - пос. Аршалы	600	650	460	-20		Затор льда ниже поста
11	р. Есиль - с. Волгодоновка	570	685	262	57	21,400	Чисто
12	р.Есиль - пос.Тельмана	790	790	650	2		Закраины, Забор воды ниже поста, 69см
13	р. Есиль - г. Астана		750	685	5		Закраины, Лед потемнел
14	р. Есиль - с.Коктал	665	665	246	0		Забереги остаточные
15	р.Есиль - с. Новоишимка	700	800	640	18	9,47	Закраины, Вода на льду
16	р. Есиль - с. Поповка			431	0		
17	р. Есиль - с. Жана Кима			509	0		
18	р. Есиль - г. Державинск	900	1120	436	129	50,60	Разводья, Подвижка льда, Лед подняло (вспучило)
19	р.Есиль - с. Каменный карьер	800	970	387	199	135,00	Разводья, Подвижка льда, Лед подняло (вспучило)
20	р. Мойылды - с. Николаевка	400	550	380	-9	36,90	Забереги остаточные
21	р. Калкутан - с. Новокубанка	900	1350	625	50		Ледостав, Вода на льду
22	р. Калкутан - с. Калкутан	550	670	279	7	3,38	Разводья

Директор

23	р. Боксук - с. Журавлевка	520	690	385	103	25,50	Закраины, Лед подняло (вспучило)
24	р. Жолболды - с. Иванковка	Отсутствует проезд к гидropoстy, дорога затоплена					
25	р. Кайракты - с. Вознесенка			449	167		
26	р. Аршалы - с. Буденовка	950	1250	795	225		Разводья
27	р. Коныр - с. Новобратское			687	0		
28	р. Жабай - с. Балкашино	390	520	284	63	39,90	Ледоход
29	р. Жабай - г. Атбасар	630	820	158	16	8,10	Разводья
30	р. Жыланды - с. Шуйское	900	1260	496	0		Трещины в ледяном покрове, Вода на льду, 74см
31	р. Терисаккан - с. Терисаккан	750	885	745	68		Закраины, Лед потемнел
32	р. Шортанбай - с. Сочинское			1052	104		
33	р. Коко - с. Костычево			554	85		
34	р. Кызылсу - с. Свободное			647	142		
35	р. Нура - с. Р. Кошкарбаева	650	800	476	220		Ледоход
36	р. Нура - с. Бирлик	850	1220	784	2		Закраины, Стоячая вода подо льдом, Вода на льду
37	р. Нура - с. Коргалжын	800	900	426	3	3,02	Закраины, Лед подняло (вспучило), Лед потемнел
38	вдхр. Селетинское - верхний бьеф (с. Селеты)			523	13		Закраины, Трещины в ледяном покрове
39	вдхр. Астанинское - с. Арнасай			561	55		Закраины, Трещины в ледяном покрове
40	вдхр. Астанинское - с. Михайловка			881	45		Закраины, Лед потемнел, 78см
41	оз. Копа - г. Кокшетау			439	-3		Закраины, Лед потемнел
42	оз. Зеренды - с. Зеренды			719	1		Закраины, Лед потемнел
43	оз. Шортан - г. Щучинск			964	1		Ледостав, Вода на льду, 69см
44	оз. Бурабай - с. Боровое			873	2		Ледостав, Вода на льду, 70см
45	оз. Улькен Шабакты - с. Боровое			933	0		Ледостав, Вода на льду, 70см

Директор Филиала

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

Бронникова А.

Б. Макажанова



Б. Макажанова