



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

Көкшетау қ., Кудайбердиева к. 27

№25 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

АГҚ: Ақмола облысында 25-27 наурыз аралығында өзендердің жоғарғы ағысынан, жазықтар мен жылғалардан еріген қар ағынының келуіне байланысты, мұз құбылыстарының одан әрі әлсіреуі, облыс өзендерінде 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 судың жайылуы мен су басуы мүмкін.

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Ақмола облысы су нысандарының 2025 жылғы 25 наурызғы сағат 08-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 шығыны, м³/с	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Астана су қойм. – Арнасай а.			421	3		Мұзқұрсау, Мұз үстіндегі су
Астана су қойм. – Михайловка а.			724	6		Мұзқұрсау
Бурабай к. - Бурабай а.			871	0		Мұзқұрсау
Зеренді к. - Зеренді а.			745	0		Мұзқұрсау, Мұз қарайды
Қопа к. - Көкшетау қ.			433	-4		Жиек су, Мұз қарайды
Үлкен Шабакты к. - Бурабай а.			879	0		Мұзқұрсау
Шортан к. - Щучинск к.			948	0		Мұзқұрсау
Аршалы өз. – Буденовка а.	850	1100	522	1		Мұзқұрсау, Мұз үстіндегі су
Боксук өз. – Журавлевка а.	430	690	336	0		Жиек су, Мұз үстіндегі су, мұз астындағы тұрақты су
Есіл өз. – Астана қ.	750	750	683	2		Мұзқұрсау
Есіл өз. – Аршалы а.	390	470	253	34	1.82	Мұз жамылғысындағы жылымдар
Есіл өз. – Волгодоновка а.	570	685	169	-20	12.1	Таза
Есіл өз. – Жаңа Қима а.			642	30		
Есіл өз. - Түрген а.	350	630	218	15	13.2	Мұзқұрсау, Қызылсу
Есіл өз. – Көктал ша.а.	665	665	317	0		Таза
Жабай өз. – Атбасар қ.	590	710	311	20	16.0	Мұз жамылғысындағы жылымдар
Жабай өз. – Балқашын а.	360	520	82	-7	4.01	Мұз жамылғысындағы жылымдар, Қызылсу
Жыланды өз. – Шуйское а.	900	1260	515	3		Мұзқұрсау
Қалқұтан өз. – Новокубанка а.	900	1350	535	0		Мұзқұрсау, мұз астындағы тұрақты су
Қалқұтан өз. – Қалқұтан а.	440	630	273	0	1.56	Мұз жамылғысындағы жылымдар, Мұз үстіндегі су
Қылшақты өз. – Ивановка а.			230	-11		Таза
Қылшақты өз. – Кенесары а.			325	-5		Таза
Мойылды өз. – Николаевка а.	400	550	272	-7	14.5	Қызылсу
Нұра өз. – Бірлік а.	850	1220	743	2		Мұзқұрсау, Мұз үстіндегі су, мұз астындағы тұрақты су
Нұра өз. – Корғалжын а.	690	820	469	3	28.2	Жиек су, Мұз үстіндегі су, Мұз көтерілді
Нұра өз. – Р. Қошқарбаев а.	650	740	173	2	26.6	Мұзқұрсау, Мұз қарайды
Сілеті өз. – Бестөғай а.	1150	1500	1012	-58	44.9	Сирек мұздың жүруі
Сілеті өз. – Новомарковка а.	1100	1250	772	-37	42.2	Қызылсу, Мұз көтерілді
Сілеті өз. – Изобильное а.	614	800	456	-184	559.	Таза
Сілеті өз. – Приречное а.	450	500	336	-20	17.9	Қызылсу
Терісаққан өз. – Терісаққан а.	750	885	779	-3		Мұзқұрсау
Шағалалы өз. – Павловка а.	200	280	88	-17	8.84	Таза
Есіл өз. – Державинск қ.		850	428	27	149	Жиек су, Мұз көтерілді
Есіл өз. – Новоишимка а.	700	800	537	0	8.75	Мұзқұрсау, Мұз үстіндегі су
Есіл өз. – Тельмана а.	790	790	643	0		Мұзқұрсау, Мұз үстіндегі су, Посттан төмен су алу
Есіл өз. – Каменный Карьер а.	700	808	421	-21	219	Толық емес мұзқұрсау
Сілеті су қойм. – Сілеті а.			500	-5		Жиек су

Филиалының директоры

Б. Макажанова



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 №25

СГЯ: В период 25-27 марта в связи с добеганием талого стока с верховьев рек, полей и балок, по Акмолинской области ожидается дальнейшее ослабление ледовой обстановки, повышение уровней воды на реках области, возможно превышение опасных уровней, в следствие чего возможны разливы и подтопления автодорог, населенных пунктов, жилых и хозяйственных построек тальми водами.

Сведения о состоянии водных объектов Акмолинской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 08 час. 25 марта 2025 года

Название гидрологического поста	Неблагоприятный уровень воды, см	Опасный уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Расход воды, м ³ /сек	Состояние водного объекта, толщина льда (см)
Вдхр. Астанинское - с. Арнасай			421	3		Ледостав, вода на льду
Вдхр. Астанинское - с. Михайловка			724	6		Ледостав
Оз. Бурабай - с. Боровое			871	0		Ледостав
Оз. Зеренды - с. Зеренды			745	0		Ледостав, Лед потемнел
Оз. Копа - г. Кокшетау			433	-4		Закраины, Лед потемнел
Оз. Улькен Шабақты - с. Боровое			879	0		Ледостав
Оз. Шортан - г. Щучинск			948	0		Ледостав
Р. Аршалы - с. Буденовка	850	1100	522	1		Ледостав, вода на льду
Р. Боксук - с. Журавлевка	430	690	336	0		Закраины, вода на льду, Стоячая вода подо льдом
Р. Есиль - г. Астана	750	750	683	2		Ледостав
Р. Есиль - пос. Аршалы	390	470	253	34	1.82	Ледяной покров с промоинами
Р. Есиль - с. Волгодоновка	570	685	169	-20	12.1	Чисто
Р. Есиль - с. Жана Кима			642	30		Ледяной покров с промоинами
Р. Есиль - с. Турген	350	630	218	15	13.2	Ледостав, вода течет поверх льда
Р. Есиль - с.Коктал	665	665	317	0		Чисто
Р. Жабай - г. Атбасар	590	710	311	20	16.0	Ледяной покров с промоинами
Р. Жабай - с. Балкашино	360	520	82	-7	4.01	Ледяной покров с промоинами, Вода течет поверх льда
Р. Жыланды - с. Шуйское	900	1260	515	3		Ледостав
Р. Калкутан - п. Новокубанка	900	1350	535	0		Ледостав, Стоячая вода подо льдом
Р. Калкутан - с. Калкутан	440	630	273	0	1.56	Ледяной покров с промоинами, вода на льду
Р. Кылшақты - с. Ивановка			230	-11		Чисто
Р. Кылшақты - с. Кенесары			325	-5		Чисто
Р. Мойылды - с. Николаевка	400	550	272	-7	14.5	Вода течет поверх льда
Р. Нура - пос. Бірлік	850	1220	743	2		Ледостав, Вода на льду, Стоячая вода подо льдом
Р. Нура - с. Коргалжын	690	820	469	3	28.2	Закраины, вода на льду, лед подняло
Р. Нура - с. Кошкарбаева	650	740	173	2	26.6	Ледостав, Лед потемнел
Р. Селеты – с. Бестогай	1150	1500	1012	-58	44.9	Редкий ледоход
Р. Селеты - с. Новомарковка	1100	1250	772	-37	42.2	Вода течет поверх льда, Лед подняло
Р. Силеты - с. Изобильное	614	800	456	-184	559.	Чисто
Р. Силеты - с. Приречное	450	500	336	-20	17.9	Вода течет поверх льда
Р. Терисаккан - с. Терисаккан	750	885	779	-3		Ледостав
Р. Шагалалы - с. Павловка	200	280	88	-17	8.84	Чисто
Р. Есиль - г. Державинск		850	428	27	149	Закраины, Лед подняло
Р. Есиль - пос. Новоишимка	700	800	537	0	8.75	Ледостав, Вода на льду
Р. Есиль - пос. Тельмана	790	790	643	0		Ледостав, Вода на льду, Забор воды ниже поста
Р. Есиль - с. Каменный карьер	700	808	421	-21	219	Ледостав неполный
Вдхр. Селетинское - с. Селеты			500	-5		Закраины

Директор Филиала

Б. Макажанова

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