



Көкшетау к., Құдайбердиева к. 27

### №26 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

**ҚҚ: 31-ші наурызда – 1-ші сәуірда Ақмола облысында оң температура мен жауын-шашынның болжамына байланысты жаңбыр мен қар түрінде қар жамылғысының қарқынды еруі және еріген ағынның қалыптасуы, мұз жағдайының әлсіреуі мен бұзылуы, өзендердегі су деңгейінің жоғарылауы жалғасады, сыни белгілерден асып кетуі мүмкін, соның салдарынан автожолдар мен елді мекендерді су басу қаупі сақталады.**

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Ақмола облысы су нысандарының 2024 жылғы 31 наурызғы 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
Сілеті өз. – Приречное а.	500	366	-92	33,3	Мұздың жүруі
Сілеті өз. – Новомарковка а.	1050	888	-55	65,3	Мұздың жүруі, бекеттен жоғары мұз кептелісі
Сілеті өз. – Бестоғай а.	1500	1143	-83	(167)	Мұздың жүруі
Сілеті өз. – Изобильное а.	800	750	60	556	Мұздың жүруі
Шағалалы өз. – Павловка а.	280	133	-53	149	Бекеттен төмен мұз кептелісі, мұздың жүруі
Есіл өз. – Түрген а.	630	424	-25	32,7	Мұздың жүруі, анжыр жүру
Есіл өз. – Аршалы а.	430	560	20	203	Жағадағы мұз үйінділері
Есіл өз. – Волгодоновка а.	685	391	101	22,8	Мұз көтерілді
Есіл өз. – Тельмана а.	790	733	57	-	Жиек су
Есіл өз. – Астана к.	750	664	2	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Есіл өз. – Көктал ш.а.	665	357	-10	-	Қалдық жағалық мұздар
Есіл өз. – Новошимка а.	800	567	65	5,91	Жиек су
Есіл өз. – Державинск қ.	850	326	64	3,90	Жиек су
Есіл өз. – Каменный Карьер а.	808	406	146	9,28	Мұз жарықтары, мұз көтерілді, жиек су
Мойылды өз. – Николаевка а.	550	315	-32	38,0	Қызылсу, бекеттен төмен мұз кептелісі
Қалқұтан өз. – Новоқубанка а.	1350	560	45	-	Мұз көтерілді, қызылсу, жиек су
Қалқұтан өз. – Қалқұтан а.	630	271	2	-	Мұз жамылғысындағы жылымдар, мұз астындағы тұрақты су
Боксук өз. – Журавлевка а.	690	299	0	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су, мұз астындағы тұрақты су
Аршалы өз. – Буденовка а.	1090	483	10	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Жабай өз. – Балқашын а.	520	-26	-1	0,44	Мұз жамылғысындағы жылымдар
Жабай өз. – Атбасар к.	710	194	-3	1,76	Қызылсу
Жыланды өз. – Шуйское а.	1260	458	0	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Терісаққан өз. – Терісаққан а.	885	821	-27	-	Мұздың ажырауы
Нұра өз. – Р. Қошқарбаев а.	740	430	149	5,83	Жиек су, мұз көтерілді
Нұра өз. – Бірлік а.	1220	815	110	-	Мұз жарықтары, мұз қарайды, жиек су
Нұра өз. – Қорғалжын а.	700	395	6	-	Мұз көтерілді, қызылсу
Астана су қойм. – Арнасай а.	-	544	73	-	Мұз жарықтары, жиек су
Астана су қойм. – Михайловка а.	-	846	10	-	Мұз жарықтары, мұз үстіндегі су, мұз қарайды
Сілеті су қойм. – Сілеті а.	-	534	12	-	Жиек су, мұз қарайды
Қопа к. - Көкшетау к.	-	448	-6	-	Мұз жарықтары, жиек су
Зеренді к. - Зеренді а.	-	698	0	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Шортан к. - Щучинск к.	-	890	0	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Бурабай к. - Бурабай а.	-	839	0	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Үлкен Шабакты к. - Бурабай а.	-			-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су

Филиалының директоры

Б. Макажанова

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





г. Кокшетау, ул. Кудайбердиева 27

### Ежедневный гидрологический бюллетень №26

**ОЯ:** В связи с прогнозом положительных температур и выпадением осадков, в виде дождя и снега 31 марта – 1 апреля в Акмолинской области продолжится интенсивное таяние снежного покрова и формирование талого стока, ослабление и разрушение ледовой обстановки, повышение уровней воды в реках, возможно превышение критических отметок, в следствие чего сохраняются риски подтопления автодорог и населенных пунктов.

Сведения о состоянии водных объектов Акмолинской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 31 марта 2024 года

Название гидрологического поста	Опасный уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Расход воды, м³/сек	Состояние водного объекта и толщина льда, см
р. Силеты – с. Приречное	500	366	-92	33,3	Редкий ледоход
р. Силеты – с. Новомарковка	1050	888	-55	65,3	Редкий ледоход, затор льда выше поста
р. Силеты – с. Бестогай	1500	1143	-83	(167)	Редкий ледоход
р. Силеты – с. Изобильное	800	750	60	556	Ледоход
р. Шагалалы – с. Павловка	280	133	-53	149	Затор льда ниже поста, редкий ледоход
р. Есиль – с. Турген	630	424	-25	32,7	Ледоход, шугоход
р. Есиль – пос. Аршалы	430	560	20	203	Навалы льда на берегах
р. Есиль – с. Волгодоновка	685	391	101	22,8	Лед подняло
р. Есиль – с. Тельмана	790	733	57	-	Закраины
р. Есиль – г. Астана	750	664	2	-	Ледостав, вода на льду
р. Есиль – мкн. Коктал	665	357	-10	-	Остаточные забереги
р. Есиль – с. Новошимка	800	567	65	5,91	Закраины
р. Есиль – г. Державинск	850	326	64	3,90	Закраины
р. Есиль – с. Каменный Карьер	808	406	146	9,28	Трещины в ледовом покрове, лед подняло, закраины
р. Мойылды – с. Николаевка	550	315	-32	38,0	Вода течет поверх льда, затор льда ниже поста
р. Калкутан – с. Новокубанка	1350	560	45	-	Лед подняло, вода течет поверх льда, закраины
р. Калкутан – с. Калкутан	630	271	2	-	Ледостав с промоинами, стоячая вода подо льдом
р. Боксук – с. Журавлевка	690	299	0	-	Ледостав, вода на льду, стоячая вода подо льдом
р. Аршалы – с. Буденовка	1090	483	10	-	Ледостав, вода на льду
р. Жабай – с. Балкашино	520	-26	-1	0,44	Ледостав с промоинами
р. Жабай – г. Атбасар	710	194	-3	1,76	Вода течет поверх льда
р. Жыланды – с. Шуйское	1260	458	0	-	Ледостав, вода на льду
р. Терисаккан – с. Терисаккан	885	821	-27	-	Разводья
р. Нура – с. Кошкарбаева	740	430	149	5,83	Лед подняло, закраины
р. Нура – с. Бирлик	1220	815	110	-	Трещины в ледовом покрове, лед потемнел, закраины
р. Нура – с. Коргалжын	700	395	6	-	Лед подняло, вода течет поверх льда
Астанинское вдхр. - с. Арнасай	-	544	73	-	Трещины в ледовом покрове, закраины
Астанинское вдхр. - с. Михайловка	-	846	10	-	Трещины в ледовом покрове, вода на льду, лед потемнел
Силетинское вдхр. – с. Силеты	-	534	12	-	Закраины, лед потемнел
оз. Копа - г. Кокшетау	-	448	-6	-	Трещины в ледовом покрове, закраины
оз. Зеренды - с. Зеренда	-	698	0	-	Ледостав, вода на льду
оз. Шортан - г. Щучинск	-	800	0	-	Ледостав, вода на льду
оз. Бурабай - с. Боровое	-	822	0	-	Ледостав, вода на льду
оз. Улкен Шабакты - с. Боровое	-	822	0	-	Ледостав, вода на льду

Директор Филиала

Б. Макажанова

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

