



Көкшетау к., Құдайбердиева к. 27

### №28 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

**ҚҚ:** 2-3 сәуірде ауа температурасының көтерілу болжамына байланысты Ақмола облысында, әсіресе **Зеренді, Сандықтау, Атбасар, Жақсы, Жарқайың, Есіл, Астрахан және Бұланды** аудандарында қар жамылғысының қарқынды еруі және еріген ағынның қалыптасуы жалғасады, мұз жағдайының әлсіреуі мен жойылуы, өзендердегі су деңгейінің күрт көтерілуі, қауіпті деңгейден асып кетуі мүмкін, осыған байланысты автожолдар мен елді мекендерді су басу қаупі сақталады.

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Ақмола облысы су нысандарының 2024 жылғы 2сәуірға 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	428	94	14,9	Мұздың жүруі
Сілеті өз. – Новомарковка а.	1050	694	-109	65,3	Таза
Сілеті өз. – Бестогай а.	1500	962	-60	108	Мұздың жүруі
Сілеті өз. – Изобильное а.	800	562	-149	556	Таза
Шағалалы өз. – Павловка а.	280	275	82	149	Бекеттен төмен мұз кептелісі, мұздың жүруі
Есіл өз. - Түрген а.	630	369	60	70,1	Мұздың жүруі, жағадағы мұз үйінділері
Есіл өз. – Аршалы а.	430	480	15	149	Жағадағы мұз үйінділері, бекеттен төмен мұз кептелісі
Есіл өз. – Волгодоновка а.	685	592	57	22,8	Таза
Есіл өз. – Тельмана а.	790	686	-24	-	Жиек су
Есіл өз. – Астана қ.	750	669	1	-	Жиек су, мұз қарайды
Есіл өз. – Көктал ш.а.	665	347	-10	-	Қалдық жағалық мұздар
Есіл өз. – Новоишимка а.	800	717	40	5,91	Жиек су
Есіл өз. – Державинск қ.	850	948	464	(1790)	Мұздың жүруі
Есіл өз. – Каменный Карьер а.	808	523	-19	9,28	Мұз жарықтары, мұз көтерілді, мұздың ажырауы
Мойылды өз. – Николаевка а.	550	333	25	31,7	Қызылсу, бекеттен төмен мұз кептелісі
Қалқұтан өз. – Новокубанка а.	1350	665	70	-	Мұз көтерілді, қызылсу, жиек су
Қалқұтан өз. – Қалқұтан а.	630	276	4	-	Мұз жамылғысындағы жылымдар, мұз астындағы тұрақты су
Боксук өз. – Журавлевка а.	690	305	6	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су, мұз астындағы тұрақты су
Аршалы өз. – Буденовка а.	1090	508	10	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Жабай өз. – Балқашын а.	520	-24	1	0,44	Мұз жамылғысындағы жылымдар
Жабай өз. – Атбасар қ.	710	235	40	1,76	Қызылсу
Жыланды өз. – Шуйское а.	1260	478	15	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Терісакқан өз. – Терісакқан а.	885	785	-17	-	Мұздың ажырауы
Нұра өз. – Р. Қошқарбаев а.	740	787	272	(239)	Мұздың жүруі
Нұра өз. – Бірлік а.	1220	900	10	-	Мұз жарықтары, мұз қарайды, жиек су
Нұра өз. – Коргалжын а.	700	415	12	-	Мұздың ажырауы
Астана су қойм. – Арнасай а.	-	594	18	-	Мұз жарықтары, жиек су, мұз қарайды
Астана су қойм. – Михайловка а.	-	877	11	-	Мұз жарықтары, мұз үстіндегі су, мұз қарайды
Сілеті су қойм. – Сілеті а.	-	519	12	-	Жиек су, мұз қарайды
Қопа к. - Көкшетау қ.	-	445	-3	-	Мұз жарықтары, жиек су
Зеренді к. - Зеренді а.	-	698	0	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Шортан к. - Щучинск қ.	-	890	0	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Бурабай к. - Бурабай а.	-	840	0	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Үлкен Шабақты к. - Бурабай а.	-	-	0	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су

Филиалының директоры

Б. Макажанова

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

*Бронникова А.*



*Макажанова Б.*



г. Кокшетау, ул. Кудайбердиева 27

### Ежедневный гидрологический бюллетень №28

**ОЯ:** В связи с прогнозом повышения температур 2-3 апреля в Акмолинской области продолжится интенсивное таяние снежного покрова и формирование талого стока, особенно в Зерендинском, Сандыктауском, Атбасарском, Жаксынском, Жаркаинском, Есильском, Астраханском и Буландинском районах, ослабление и разрушение ледовой обстановки, резкие повышения 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. 2 апреля 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	428	94	14,9	Редкий ледоход
р. Силеты – с. Новомарковка	1050	694	-109	65,3	Чисто
р. Силеты – с. Бестогай	1500	962	-60	108	Редкий ледоход
р. Силеты – с. Изобильное	800	562	-149	556	Чисто
р. Шагалалы – с. Павловка	280	275	82	149	Затор льда ниже поста, редкий ледоход
р. Есиль – с. Турген	630	369	60	70,1	Ледоход, навалы льда на берегах
р. Есиль – пос. Аршалы	430	480	15	149	Навалы льда на берегах, затор льда ниже поста
р. Есиль – с. Волгодоновка	685	592	57	22,8	Чисто
р. Есиль – с. Тельмана	790	686	-24	-	Закраины
р. Есиль – г. Астана	750	669	1	-	Закраины, лед потемнел
р. Есиль – мкн. Коктал	665	347	-10	-	Остаточные забереги
р. Есиль – с. Новоишимка	800	717	40	5,91	Закраины
р. Есиль – г. Державинск	850	948	464	(1790)	Ледоход
р. Есиль – с. Каменный Карьер	808	523	-19	9,28	Трещины в ледовом покрове, лед подняло, разводья
р. Мойылды – с. Николаевка	550	333	25	31,7	Вода течет поверх льда, затор льда ниже поста
р. Калкутан – с. Новокубанка	1350	665	70	-	Лед подняло, вода течет поверх льда, закраины
р. Калкутан – с. Калкутан	630	276	4	-	Ледостав с промоинами, стоячая вода подо льдом
р. Боксук – с. Журавлевка	690	305	6	-	Ледостав, вода на льду, стоячая вода подо льдом
р. Аршалы – с. Буденовка	1090	508	10	-	Ледостав, вода на льду
р. Жабай – с. Балкашино	520	-24	1	0,44	Ледостав с промоинами
р. Жабай – г. Атбасар	710	235	40	1,76	Вода течет поверх льда
р. Жыланды – с. Шуйское	1260	478	15	-	Ледостав, вода на льду
р. Терисаккан – с. Терисаккан	885	785	-17	-	Разводья
р. Нура – с. Кошкарбаева	740	787	272	(239)	Ледоход
р. Нура – с. Бирлик	1220	900	10	-	Трещины в ледовом покрове, лед потемнел, закраины
р. Нура – с. Коргалжын	700	415	12	-	Разводья
Астанинское вдхр. - с. Арнасай	-	594	18	-	Трещины в ледовом покрове, закраины, лед потемнел
Астанинское вдхр. - с. Михайловка	-	877	11	-	Трещины в ледовом покрове, вода на льду, лед потемнел
Силетинское вдхр. – с. Силеты	-	519	12	-	Закраины, лед потемнел
оз. Копа - г. Кокшетау	-	445	-3	-	Трещины в ледовом покрове, закраины
оз. Зеренды - с. Зеренда	-	896	0	-	Ледостав, вода на льду
оз. Шортан - г. Щучинск	-	840	0	-	Ледостав, вода на льду
оз. Бурабай - с. Боровое	-	840	0	-	Ледостав, вода на льду
оз. Улкен Шабакты - с. Боровое	-	774	0	-	Ледостав, вода на льду

Директор Филиала

Б. Макажанова

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

