



Көкшетау к., Кудайбердиева к. 27

№35 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

ҚҚ: 9-11 сәуірде оң температуралық фонға және жауын-шашынға байланысты, негізінен жаңбыр түрінде Ақмола облысында қар жамылғысының қарқынды еруі, еріген су ағынының қалыптасуы мен жетуі жалғасады. Мұз жағдайының одан әрі бұзылуы, өзендердегі, әсіресе **Целиноград, Зеренді, Сандықтау, Атбасар, Жақсы, Жарқайың, Есіл, Астрахан және Бұланды** аудандарындағы су деңгейінің күрт көтерілуі күтілуде. Сыни белгілерден асып кету мүмкін, өзендер мен еріген су ағыны есебінен автожолдар мен елді мекендерді су басу қаупі жоғары.

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Ақмола облысы су нысандарының 2024 жылғы 9 сәуірға 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	336	-31	26,2	Таза
Сілеті өз. – Новомарковка а.	1050	718	-46	39,3	Таза
Сілеті өз. – Бестоғай а.	1500	965	-7	26,2	Таза
Сілеті өз. – Изобильное а.	800	450	24	665	Таза
Шағалалы өз. – Павловка а.	280	211	8	63,5	Таза
Есіл өз. - Түрген а.	630	369	2	71,7	Таза
Есіл өз. – Аршалы а.	430	410	-5	75,3	Таза
Есіл өз. – Волгодоновка а.	685	612	-52	357	Таза
Есіл өз. – Тельмана а.	790	751	24	-	Мұздың ажырауы
Есіл өз. – Астана к.	750	695	15	-	Мұздың ажырауы
Есіл өз. – Көктал ш.а.	665	377	20	-	Таза
Есіл өз. – Новошимка а.	800	719	-1	42,5	Мұздың жүруі
Есіл өз. – Державинск к.	850	840	-23	733	Таза
Есіл өз. – Каменный Карьер а.	808	1048	-29	1258	Таза
Мойылды өз. – Николаевка а.	550	329	25	34,9	Таза
Қалқұтан өз. – Новокубанка а.	1350	735	75	30,5	Таза
Қалқұтан өз. – Қалқұтан а.	630	628	39	59,7	Мұздың жүруі
Боксук өз. – Журавлевка а.	690	620	96	-	Мұздың жүруі, бекеттен жоғары және төмен мұз кептелісі
Аршалы өз. – Буденовка а.	1090	961	88	-	Мұздың жүруі, бекеттен төмен мұз кептелісі
Жабай өз. – Балқашын а.	520	218	34	14,0	Таза
Жабай өз. – Атбасар к.	710	797	79	393	Таза
Жыланды өз. – Шуйское а.	1260	793	51	-	Мұздың жүруі
Терісаққан өз. – Терісаққан а.	885	770	1	-	Таза
Нұра өз. – Р. Қошқарбаев а.	740	665	-35	1010	Таза
Нұра өз. – Бірлік а.	1220	1055	5	-	Таза
Нұра өз. – Корғалжын а.	700	471	15	3,39	Бекеттен жоғары мұз кептелісі
Астана су қойм. – Арнасай а.	-	592	-4	-	Жиек су, мұз қарайды
Астана су қойм. – Михайловка а.	-	1027	25	-	Жиек су, мұз қарайды
Сілеті су қойм. – Сілеті а.	-	550	0	-	Жиек су, бөлшектелген мұз
Қопа к. - Көкшетау қ.	-	453	-8	-	Жиек су, мұз қарайды
Зеренді к. - Зеренді а.	-	698	0	-	Жиек су, мұз қарайды
Шортан к. - Шучинск к.	-	892	1	-	Мұзқұрсау, мұз үстіндегі су
Бурабай к. - Бурабай а.	-	846	2	-	Жиек су, мұз қарайды
Үлкен Шабакты к. - Бурабай а.	-	775	0	-	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 №35

ОЯ: В связи с положительным температурным фоном и выпадением осадков, преимущественно в виде дождя, 9-11 апреля в Акмолинской области продолжится интенсивное таяние снежного покрова, формирование и добегание талого стока. Ожидается дальнейшее разрушение ледовой обстановки, **резкие повышения** уровней воды в реках, особенно в Целиноградском, Зерендинском, Сандыктауском, Атбасарском, Жаксынском, Жаркаинском, Есильском, Астраханском и Буландинском районах. Возможны **превышения критических отметок**, сохраняются высокие риски подтопления автодорог и населенных пунктов за счет рек и талого стока.

Сведения о состоянии водных объектов Акмолинской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 9 апреля 2024 года

Название гидрологического поста	Опасный уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Расход воды, м ³ /сек	Состояние водного объекта и толщина льда, см
р. Силеты – с. Приречное	500	336	-31	26,2	Чисто
р. Силеты – с. Новомарковка	1050	718	-46	39,3	Чисто
р. Силеты – с. Бестогай	1500	965	-7	26,2	Чисто
р. Силеты – с. Изобильное	800	450	24	665	Чисто
р. Шагалалы – с. Павловка	280	211	8	63,5	Чисто
р. Есиль – с. Турген	630	369	2	71,7	Чисто
р. Есиль – пос. Аршалы	430	410	-5	75,3	Чисто
р. Есиль – с. Волгодоновка	685	612	-52	357	Чисто
р. Есиль – с. Тельмана	790	751	24	-	Разводья
р. Есиль – г. Астана	750	695	15	-	Разводья
р. Есиль – мкн. Коктал	665	377	20	-	Чисто
р. Есиль – с. Новоишимка	800	719	-1	42,5	Редкий ледоход
р. Есиль – г. Державинск	850	840	-23	733	Чисто
р. Есиль – с. Каменный Карьер	808	1048	-29	1258	Чисто
р. Мойылды – с. Николаевка	550	329	25	34,9	Чисто
р. Калкутан – с. Новокубанка	1350	735	75	30,5	Чисто
р. Калкутан – с. Калкутан	630	628	39	59,7	Редкий ледоход
р. Боксук – с. Журавлевка	690	620	96	-	Редкий ледоход, затор льда выше и ниже поста
р. Аршалы – с. Буденовка	1090	961	88	-	Редкий ледоход, затор льда ниже поста
р. Жабай – с. Балкашино	520	218	34	14,0	Чисто
р. Жабай – г. Атбасар	710	797	79	393	Чисто
р. Жыланды – с. Шуйское	1260	793	51	-	Ледоход
р. Терисаккан – с. Терисаккан	885	770	1	-	Чисто
р. Нура – с. Кошкарбаева	740	665	-35	1010	Чисто
р. Нура – с. Бирлик	1220	1055	5	-	Чисто
р. Нура – с. Коргалжын	700	471	15	3,39	Затор льда выше поста
Астанинское вдхр. - с. Арнасай	-	592	-4	-	Закраины, лед потемнел
Астанинское вдхр. - с. Михайловка	-	1027	25	-	Закраины, лед потемнел
Силетинское вдхр. – с. Силеты	-	550	0	-	Закраины, битый лед
оз. Копа - г. Кокшетау	-	453	-8	-	Закраины, лед потемнел
оз. Зеренды - с. Зеренда	-	698	0	-	Закраины, лед потемнел
оз. Шортан - г. Шучинск	-	892	1	-	Ледостав, вода на льду
оз. Бурабай - с. Боровое	-	846	2	-	Закраины, лед потемнел
оз. Улкен Шабакты - с. Боровое	-	775	0	-	Ледостав, вода на льду

Директор Филиала

Б. Макажанова

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

