



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

Көкшетау қ., Кудайбердиева к. 27

№17 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

АГҚ: Ақмола облысында 15-17 наурыз аралығында ауа температурасының күндіз 5-10 жылыға дейін, түнде 0-2 жылыға дейін және жаңбыр түріндегі жауын-шашынның болжамына байланысты, қар жамылғысының қарқынды еруі, еріген қар суы ағынының қалыптасуы, облыстың өзендері мен салаларында су деңгейінің көтерілуі күтіледі. Соның салдарынан автожолдарды, елді мекендерді, тұрғын және шаруашылық құрылыстарды еріген қар сулармен су басуы мүмкін.

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Ақмола облысы су нысандарының 2025 жылғы 17 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.			417	-2		Мұзқұрсау, 77
Астана су қойм. – Михайловка а.			724	-2		Мұзқұрсау, 88
Бурабай к. - Бурабай а.			867	0		Мұзқұрсау, 68
Зеренді к. - Зеренді а.			742	0		Мұзқұрсау, 80
Қопа к. - Көкшетау к.			408	0		Мұзқұрсау, Мұз үстіндегі су, 77
Үлкен Шабакты к. - Бурабай а.			877	0		Мұзқұрсау, 75
Шортан к. - Щучинск к.			946	0		Мұзқұрсау, 73
Аршалы өз. – Буденовка а.	850	1100	476	1		Мұзқұрсау, 62
Боксук өз. – Журавлевка а.	430	690	335	0		Мұзқұрсау, мұз астындағы тұрақты су, 70
Есіл өз. – Астана қ.	750	750	673	0		Мұзқұрсау, 56
Есіл өз. – Аршалы а.	390	470	179	-1		Мұз жамылғысындағы жылымдар, 59
Есіл өз. – Волгодоновка а.	570	685	220	0	4.00	Мұз жамылғысындағы жылымдар, Мұз көтерілді
Есіл өз. – Жаңа Қима а.			565	0		
Есіл өз. - Түрген а.	350	630	143	0	0.10	Мұзқұрсау, 60
Есіл өз. – Көктал ш.а.	665	665	297	0		Жағалық мұздар
Жабай өз. – Атбасар к.	590	710	191	3	1.47	Толық емес мұзқұрсау, Мұз жасанды түрде бұзылды
Жабай өз. – Балкашын а.	360	520	-21	0		Мұзқұрсау, мұз астындағы тұрақты су, Мұз үстіндегі су, 30
Жыланды өз. – Шуйское а.	900	1260	532	0		Мұзқұрсау, 60
Қалқұтан өз. – Новокубанка а.	900	1350	535	0		Мұзқұрсау, мұз астындағы тұрақты су, 91
Қалқұтан өз. – Қалқұтан а.	440	630	270	0	1.49	Мұз жамылғысындағы жылымдар, 71
Қылшақты өз. – Ивановка а.				0		Өзен түбіне дейін қатып қалды, Мұз үстіндегі су
Қылшақты өз. – Кенесары а.				0		Өзен түбіне дейін қатып қалды, Мұз үстіндегі су
Мойылды өз. – Николаевка а.	400	550	184	0	5.13	Мұзқұрсау, Қызылсу мұзы, 40
Нұра өз. – Бірлік а.	850	1220	689	0		Мұзқұрсау, мұз астындағы тұрақты су, 85
Нұра өз. – Корғалжын а.	690	820	457	2	6.66	Мұзқұрсау, Мұз үстіндегі су, Мұз көтерілді, 69
Нұра өз. – Р. Қошқарбаев а.	650	740	179	1	7.80	Мұзқұрсау, 48
Сілеті өз. – Бестогай а.	1150	1500	796	0		Мұзқұрсау, мұз астындағы тұрақты су, 47
Сілеті өз. – Новомарковка а.	1100	1250	449	0		Мұзқұрсау, мұз астындағы тұрақты су, Мұз үстіндегі су 77
Сілеті өз. – Изобильное а.	614	800	269	0	1.21	Мұзқұрсау, 51
Сілеті өз. – Приречное а.	450	500	189	0		Мұзқұрсау, Мұз үстіндегі су, мұз астындағы тұрақты су, 63
Терісаккан өз. – Терісаккан а.	750	885	677	0		Мұзқұрсау, Мұз үстіндегі су, 68
Шағалалы өз. – Павловка а.	200	280	81	41	7.98	Мұз жамылғысындағы жылымдар, Мұз үстіндегі су
Есіл өз. – Державинск к.		850	233	1	6.10	Мұзқұрсау, Мұз үстіндегі су, 65
Есіл өз. – Новоишимка а.	700	800	528	-1	0.41	Мұзқұрсау, 77
Есіл өз. – Тельмана а.	790	790	627	0		Мұзқұрсау, Посттан төмен су алу, 61
Есіл өз. – Каменный Карьер а.	700	808	184	-3	11.3	Мұзқұрсау, 72
Сілеті су қойм. – Сілеті а.			328	-1		Мұзқұрсау, 86

Филиалының директоры

Б. Макажанова

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



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 №17

СГЯ: В период 15-17 марта в связи с прогнозом положительных дневных температур воздуха до 5-10 тепла, ночных до 0-2 тепла и выпадением осадков в виде дождя, по Акмолинской области ожидается интенсивное таяние снежного покрова, формирование талого стока, повышение уровней воды на притоках и реках области, в следствие чего возможны переливы 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 08 час. 17 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, м³/сек	Состояние водного объекта, толщина льда (см)
Вдхр. Астанинское - с. Арнасай			417	-2		Ледостав, 77
Вдхр. Астанинское - с. Михайловка			724	-2		Ледостав, 88
Оз. Бурабай - с. Боровое			867	0		Ледостав, 68
Оз. Зеренды - с. Зеренды			742	0		Ледостав, 80
Оз. Копа - г. Кокшетау			408	0		Ледостав, вода на льду, 77
Оз. Улькен Шабақты - с. Боровое			877	0		Ледостав, 75
Оз. Шортан - г. Щучинск			946	0		Ледостав, 73
Р. Аршалы - с. Буденовка	850	1100	476	1		Ледостав, 62
Р. Боксук - с. Журавлевка	430	690	335	0		Ледостав, Стоячая вода подо льдом, 70
Р. Есиль - г. Астана	750	750	673	0		Ледостав, 56
Р. Есиль - пос. Аршалы	390	470	179	-1		Ледяной покров с промоинами, 59
Р. Есиль - с. Волгодоновка	570	685	220	0	4.00	Ледяной покров с промоинами, лед подняло
Р. Есиль - с. Жана Кима			565	0		
Р. Есиль - с. Турген	350	630	143	0	0.10	Ледостав, 60
Р. Есиль - с.Коктал	665	665	297	0		Забереги
Р. Жабай - г. Атбасар	590	710	191	3	1.47	Неполный ледостав, Лед искусственно разрушен
Р. Жабай - с. Балкашино	360	520	-21	0		Ледостав, вода на льду, стоячая вода подо льдом, 30
Р. Жыланды - с. Шуйское	900	1260	532	0		Ледостав, 60
Р. Калкутан - п. Новокубанка	900	1350	535	0		Ледостав, Стоячая вода подо льдом, 91
Р. Калкутан - с. Калкутан	440	630	270	0	1.49	Ледяной покров с промоинами, 71
Р. Кылшақты - с. Ивановка				0		Река (озеро) промерзла, вода на льду
Р. Кылшақты - с. Кенесары				0		Река (озеро) промерзла, вода на льду
Р. Мойылды - с. Николаевка	400	550	184	0	5.13	Ледостав, наледь, 40
Р. Нура - пос. Бірлік	850	1220	689	0		Ледостав, Стоячая вода подо льдом, 85
Р. Нура - с. Коргалжын	690	820	457	2	6.66	Ледостав, вода на льду, лед подняло, 69
Р. Нура - с. Кошкарбаева	650	740	179	-1	7.80	Ледостав, 48
Р. Селеты – с. Бестогай	1150	1500	796	0		Ледостав, Стоячая вода подо льдом, 47
Р. Селеты - с. Новомарковка	1100	1250	449	0		Ледостав, Стоячая вода подо льдом, вода на льду, 77
Р. Силеты - с. Изобильное	614	800	269	0	1.21	Ледостав, 51
Р. Силеты - с. Приречное	450	500	189	0		Ледостав, вода на льду, Стоячая вода подо льдом, 63
Р. Терисаккан - с. Терисаккан	750	885	677	0		Ледостав, вода на льду, 68
Р. Шагалалы - с. Павловка	200	280	81	41	7.98	Ледяной покров с промоинами, вода на льду
Р. Есиль - г. Державинск		850	233	1	6.10	Ледостав, вода на льду, 65
Р. Есиль - пос. Новоошимка	700	800	528	-1	0.41	Ледостав, 77
Р. Есиль - пос. Тельмана	790	790	627	0		Ледостав, Забор воды ниже поста, 61
Р. Есиль - с. Каменный карьер	700	808	184	-3	11.30	Ледостав, 72
Вдхр. Селетинское - с. Селеты			328	-1		Ледостав, 86

Директор Филиала

Б. Макажанова

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