



Филиал Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Казгидромет» Министерства экологии и природных ресурсов РК по Карагандинской и Ұлытау области

г. Караганда, Алиханова 11а

Ежедневный гидрологический бюллетень №39

Сведения о состоянии водных объектов Карагандинской и Ұлытау области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 08 час. 30 марта 2025 года

Название гидрологического поста	Опасный уровень воды, см.	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки в см	Расход воды, м ³ /с	Состояние водного объекта
Карагандинская область					
р. Нура - с. Бесоба (Кар.)	470	254	-1	-	Вода на льду
р. Матак – с. Матак (Кар)	435	-	-	-	Лед потемнел
р. Нура - с. Шешенкара (Б-Ж)	626	381	+2	-	Ледостав неполный
р. Шиили - с. Чайлы (Шиили)	416	115	-10	-	Вода на льду
р. Нура-с. Петровка (Б-Ж)	711	161	+1	-	Ледостав
р. Кокпекти - п. Кокпекти (Б-Ж)	350	102	+2	-	Вода на льду
р. Нура - жд. ст. Балыкты (Б-Ж)	700	220	0	-	Ледостав неполный
р. Нура - п. Габидена Мустафина (Токаревка)	313	93	0	-	Лед потемнел
р. Нура - аул Акмешит (Нур.)	960	627	-4	-	Вода на льду
р. Шерубайнура - п. Аксу Аюлы (Шет.)	310	90	0	-	Забереги
р. Карамыс- с. Карамыс (Шет.)	300	-	-	-	Лед потемнел
р. Шерубайнура - п. Шопан (Шет.)	450	177	0	-	Забереги
р. Кызылкой - п. Кызылкой	256	-	-	-	Река перемерзла
р. Шерубайнура - раз. Карамурын (Шет.)	420	132	0	-	Забереги
р. Топар - с. Кулайгыр (Абай)	640	82	0	-	Лед потемнел
р. Соқыр- с. Курылыс (Б-Ж)	400	167	+4	0,21	Вода течет поверх льда
р. Соқыр - п. Каражар (Б-Ж)	370	210	-6	-	Вода течет поверх льда
р. Есиль - с. Пришимское (Ос.)	385	195	+3	-	Вода течет поверх льда
р. Есиль - п. Есиль (Литвинское)	510	190	+13	-	Вода течет поверх льда
р. Жарлы - п. Жарлы (Кар.)	298	111	+1	-	Вода течет поверх льда
р. Талды - с. Новостройка (Кар.)	555	399	0	-	Забереги
р. Улькен-Кундузды - п. Киевка (Нур.)	450	135	+80	-	Вода на льду
р. Жаман-Кон - п. Баршино (Нур.)	570	308	-4	-	Забереги
р. Тоқырауын - п. Актогай (Ак.)	440	-	-	-	Лед потемнел
р. Мойынты - жд. ст. Кник (Шет.)	464	267	-1	-	Ледостав
Ұлытау область					
р. Жаман-Сарысу - п. Атасу (Жан.)	350	170	+5	-	Лед тает на месте
р. Сарысу - раз. 189 км (Жан.)	390	192	0	9,61	Вода течет поверх льда
р. Сарысу - жд. ст. Кызылжар (Жан.)	460	123	0	9,50	Вода течет поверх льда
р. Сарыкенгир- с. Алгабас (Ул.)	350	213	+7	37,8	Вода течет поверх льда
р. Кара-Кенгир - с. Малшыбай (Ул.)	490	297	0	-	Лед потемнел
р. Жыланды - с. Сатпаево (бывш. Северный)	409	143	-2	-	Вода течет поверх льда
р. Жезды- п. Жезды (Ул.)	240	98	+3	-	Вода на льду
р. Караторгай - с. Коргасын	490	103	0	-	Вода на льду

Сведения по водохранилищам

Название	НПУ		Фактические данные			
	Уровень воды, м БС	Объем, млн. м ³	Уровень воды, м БС	Объем, млн. м ³	Приток, м ³ /с	Сброс, м ³ /с
Самаркандское вдхр.	-	253.7	-	188.150	6.70	5.0
Шерубай-нуринское вдхр.	-	274	-	196.455	0.00	0.0
Кенгирское вдхр.	-	319	-	310.817	26.6	4.8

Примечание:

Директор

Шахарбаев Н.Т.

Сост./исп: Қажықен Н.Қ.

Телефон: 8 (7212) 41 34 90



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

Қарағанды қ., Алиханова ТПа

№39 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Қарағанды және Ұлытау облысы су
нысандарының 2025 жылғы 30-ші наурыз, сағат 08-гі жай-күйі туралы мәліметтер

Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектікденгейі, см	Су ден- гейі, см	Су денгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ±см	Су шығыны, м ³ /с	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Қарағанды облысы					
Нұра ө. - Бесоба а. (Кар.)	470	254	-1	-	Мұз бетінде су
Матақ өз-Матақ ауылы (Кар)	435	-	-	-	Өзен түбіне дейін қатып қалған
Нұра өз-Шешенқара ауылы (Б-Ж)	626	381	+2	-	Мұз құрсауы
Шиилі ө.-с. Чайли (Шиили)	416	115	-10	-	Мұз бетінде су
Нұра ө.-Петровка а. (Б-Ж)	711	161	+1	-	Мұз қату толық емес
Көкпекті өз-Көкпекті кенті (Б-Ж)	350	102	+2	-	Мұз қараңғыланды
Нұра ө.-Балықты ст. (Б-Ж)	700	220	0	-	Мұз қату толық емес
Нұра ө.-Ғабиден Мұстафин кенті (Токаревка)	313	93	0	-	Мұз қараңғыланды
Нұра өз-Ақмешіт ауылы (Нұр.)	960	627	-4	-	Мұз үстінде су ағып жатыр
Шерубайнұра өз-Ақсу Аюлы кенті (Шет.)	310	90	0	-	Жағалық мұз
Карамыс ө.-Қармыс а.(Шет.)	300	-	-	-	Мұз қараңғыланды
Шерубайнұра ө - П. Шопан (Шет.)	450	177	0	-	Жағалық мұз
Қызылқой кенті-Қызылқой кенті	256	-	-	-	Мұз қараңғыланды
Р. Шерубайнұра-рег. Қарамұрын (Шет.)	420	132	0	-	Жағалық мұз
Топар өз-Құлайғыр ауылы (Абай)	640	82	0	-	Мұз қараңғыланды
Соқыр өз-Құрылыс ауылы (Б-Ж)	400	167	+4	0.21	Мұз бетінде су ағып жатыр
Соқыр өз-Қаражар кенті (Б-Ж)	370	210	-6	-	Мұз бетінде су ағып жатыр
Есіл ө. - Приишимское ауылы (Ос.)	385	195	+3	-	Мұз бетінде су ағып жатыр
Есіл ө.- Есіл а. (Литвинское)	510	190	+13	-	Мұз бетінде су ағып жатыр
Жарлы ө.- Жарлы а.(Қар. ауд.)	298	111	+1	-	Мұз бетінде су ағып жатыр
Талды ө.-Новостройка ауылы (Кар.)	555	399	0	-	Жағалық мұз
Үлкен-Күндызды өзені-Киевка кенті (Нұр.)	450	135	+80	-	Мұз бетінде су
Жаман-Кон ө.-Баршино а. (Нұр.)	570	308	-4	-	Жағалық мұз
Тоқырауын өз-Ақтоғай а. (ақ.)	440	-	-	-	Мұз қараңғыланды
Мойынты ө.-Киік ст. (Шет.)	464	267	-1	-	Мұз құрсауы
Ұлытау облысы					
Жаман-сарысу ө. - Атасу кенті (Жан.)	350	170	+5	-	Мұз құрсауы
Сарысу ө.-189 км рзд (Жан.)	390	192	0	9.61	Мұз үстіндегі су ағып жатыр
Сарысу ө.- Қызылжар станциясы (Жан.)	460	123	0	9.5	Мұз үстіндегі су ағып жатыр
Сарыкенгір өз - Алғабас ауылы (көше)	350	213	+7	37.8	Мұз үстіндегі су ағып жатыр
Қара-Кенгір өз-Малшыбай ауылы (көше)	490	297	0	-	Мұз қараңғыланды
Жыланды ө.-с. Сәтбаев а.(бұрынғы. Северный)	409	143	-2	-	Мұз үстіндегі су ағып жатыр
Жезді ө.-Жезді а. (Ұлытау ау)	240	98	+3	-	Мұз бетінде су
Қараторғай өз-Қорғасын ауылы (Ұлытау)	490	103	0	-	Мұз бетінде су

Су қоймалары бойынша мәліметтер

Атауы	Қалыпты тірек деңгейі		Нақты деректер			
	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, км ³	Су деңгейі, м БЖ	Көлем, км ³	Кіріс, м ³ /с	Төгім, м ³ /с
Самарқанд су қоймасы	-	253.7	-	188.150	6.70	5.0
Шерубай-Нұра су қоймасы	-	274	-	196.455	0.00	0
Кенгір су қоймасы	-	319	-	310.817	26.6	4.8

Ескерту:

Директор

Шахарбаев Н.Т.

Орын: Қажыкен Н.Қ.

Телефон: 8 (7212) 41 34 90