



г.Петропавловск ул. Парковая, 57А
тел.: +7 7152 50 03 41

Ежедневный гидрологический бюллетень №39

Штормовое предупреждение СГЯ №6

от 04.04.2024 г. 15:00 ч.

Связи с сохранением положительного температурного фона и наличия ледяной корки в районах Габит Мусрепов, Айыртау, Шал акын и Есиль в период с 6 по 8 апреля 2024 года ожидается интенсивное формирование талого стока и разрушение ледового покрова на реке Есиль и её притоках.

Ожидаются резкие повышения уровней воды до критических отметок, возможно превышение критических отметок, с выходом воды на пойменные участки, прохождением ледохода и заторных явлений.

Примечание: при превышении опасных отметок, сохраняется угроза подтопления населенных пунктов, хозяйственных построек и дорог местного значения, расположенных в самом поселке и ниже по течению реки, а также находящиеся в пойменных участках реки.

Сведения о состоянии водных объектов Северо-Казахстанской области по данным гидрологического мониторинг на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 08 апреля 2024 года

№ пп	Название гидрологического поста	Опасный уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Изменение уровня воды с начала подъема, ±см	Расход воды, м³/сек	Состояние водного объекта и толщина льда, см
1	р.Бабьбурлык-с.Гусаковка	1220	832	-17	420	50,2	Вода течет поверх льда
2	р.Акканбурлык-с.Ковыльное	1520	504	-4	324	133	Подвижка льда
3	р. Шарык - с. Андреевка	980	380	-90	133	37,8	Подвижка льда, раводья
4	р. Шарык - с. Рузаевка	780	509	-88	357	193	Ледоход
5	р.Акканбурлы -с.Возвышенка	1000*	874	-30	720	567	Ледоход
6	р. Мукыр – с. Мукур	930	302	-5	165	60,5	Чисто
7	р.Иманбурлык-с.Соколовка	560*	527	-15	453	332	Ледоход
8	р. Есиль - с. Токсан би	1800	1525	31	1258	5329	Ледоход
9	р. Есиль - с. Крещенка	1400*	**				Навалы льда на берегах
10	р. Есиль - г. Сергеевка	1500	1325	95	1107		Чисто
11	р. Есиль - с. Покровка	950*	930	411	800	172	Ледоход
12	р. Есиль - с. Новоникольское	1187*	842	82	300		Подвижка льда
13	р. Есиль - г. Петропавловск	960	435	11	192	44,4	Чисто
14	р. Есиль - с. Долматово	1450	688	38	217	14,4	Закраины
15	р. Шагалалы - с. Северное	400	364	6	249	139	Чисто
16	р. Камысакты – с. Ясновка	720	586	-20	84	170	Ледоход
17	оз.Б.Тарангул-с.Корнеевка	365	354	22	77		Закраины

Сведения об водохранилищах

№ пп	Название	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Изменение уровня воды с начала подъема, ±см	Объем, млн. м³	% наполнения	Состояние водного объекта и толщина льда, см
18	р.Есиль(вдхр)-г.Сергеевка	1215	80	527	1248	180	Закраины
19	р.Есиль(вдхр)-г.Петропавловск	706	6	25			Ледяной покров с полыньями

Примечание:

* - выход воды на пойму; / – река промерзла; ** - навалы льда на берегу препятствуют измерению уровня воды

Директор филиала

К. Мергалимова





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

Петропавл қ., Парковая к., 57А
тел.: +7 7152 50 03 41

№39 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

№6 АГҚ дауылды ескерту

04.04.2024 ж. сағ. 15:00

Ғабит Мүсірепов, Айыртау, Шал ақын және Есіл аудандарында оң мәнді температуралық фонның сақталуына және мұз қабықшасының болуына байланысты 2024 жылғы 6-8 сәуір аралығында Есіл өзенінде және салаларында еріген қар ағынның қарқынды қалыптасуы және мұз қабатының бұзылуы күтілуде.

Мұз құбылыстары әсерінен (мұз жүру, мұз кептелістері) су деңгейінің қауіпті деңгейге дейін күрт көтерілуі, асып кетуі және судың өзен жағасынан шығуы күтілуде.

Ескертпе: қауіпті деңгейден асқан кезде ауылдың өзінде ағысы бойынша төмен орналасқан, сондай-ақ өзеннің жайылмалы учаскелерінде орналасқан елді мекендерді, шаруашылық құрылыстар мен жергілікті маңызы бар жолдарды су басу қаупі сақталады.

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Солтүстік Қазақстан облысы су нысандарының 2024 жылғы 08 сәуір сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер.

№ пп	Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Көтерілудің басынан бастап су деңгейінің өзгеруі, ± см	Су шығыны, м³/сек	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
1	Бабық Бұрлық ө. - Гусаковка а.	1220	832	-17	420	50,2	Қызылсу
2	Аққанбұрлық ө. - Ковыльное а.	1520	504	-4	324	133	Мұз қозғалды
3	Шарлық ө. - Андреевка а.	980	380	-90	133	37,8	Мұз қозғалды, мұздың ажырауы
4	Шарлық ө. - Рузаевка а.	780	509	-88	357	193	Жағадағы мұз үйінділері
5	Аққанбұрлық ө. - Возвышенка а.	1000*	874	-30	720	567	Мұздың жүруі
6	Мұққыр ө. - Мұқыр а.	930	302	-5	165	60,5	Таза
7	Иманбұрлық ө. - Соколовка а.	560*	527	-15	453	332	Мұздың жүруі
8	Есіл о. - Тоқсан би а.	1800	1525	31	1258	5329	Мұздың жүруі
9	Есіл ө. - Крешенка а.	1400*	**				Жағадағы мұз үйінділері
10	Есіл ө. - Сергеевка қ.	1500	1325	95	1107		Таза
11	Есіл ө. - Покровка а.	950*	930	411	800	172	Мұздың жүруі
12	Есіл ө. - Новоникольское а.	1187*	842	82	300		Мұз қозғалды
13	Есіл ө. - Петропавл қ.	960	435	11	192	44,4	Таза
14	Есіл ө. - Долматово а.	1450	688	38	217	14,4	Жиек су
15	Шағалалы ө. - Северное а.	400	364	6	249	139	Таза
16	Қамысты ө. - Ясновка а.	720	586	-20	84	170	Мұздың жүруі
17	Б. Тарангул көл. - Корнеевка а.	365	354	22	77		Жиек су

Су қоймалары бойынша мәліметтер

№ пп	Атауы	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Көтерілудің басынан бастап су деңгейінің өзгеруі, ± см	Көлем, млн. м³	% толтыру	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
18	р.Есиль(вдхр)-г.Сергеевка	1215	80	527		0	Жиек су
19	р.Есиль(вдхр)-г.Петропавловск	706	6	25			Мұз жамылғысындағы жылымдар

Примечание:

* - выход воды на пойму; / - река промерзла; ** - Жағадағы мұз үйінділері

Директор филиала



Составил/Исп.: Якупов Р.
Тел.: +7 7152 50 03 41