



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

Филиал Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения  
«Казгидромет»  
Министерства экологии и природных ресурсов РК  
по Северо-Казахстанской области

**Ежедневный гидрологический бюллетень №38**  
**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 мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 07 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	849	77	437	50,6	Лед подняло, вода течет поверх льда
2	р.Акканбурлык-с.Ковыльное	1520	508	27	328	155	Лед подняло, вода течет поверх льда
3	р. Шарык - с. Андреевка	980	470	50	223	21,3	Лед подняло, вода течет поверх льда
4	р. Шарык - с. Рузаевка	780	597	125	445	193	Навалы льда на берегах
5	р.Акканбурлы -с.Возвышенка	1000*	904	147	750	458	Ледоход
6	р. Муккыр – с. Мукур	930	307	6	170	71,5	Чисто
7	р.Иманбурлык-с.Соколовка	560*	542	25	468	73,4	Ледоход
8	р. Есиль - с. Токсан би	1800	1494	91	1227	5114	Ледоход
9	р. Есиль - с. Крещенка	1400*	**				Навалы льда на берегах
10	р. Есиль - г. Сергеевка	1500	1230	319	1012		Чисто
11	р. Есиль - с. Покровка	950*	519	126	389	69,6	Закраины
12	р. Есиль - с. Новоникольское	1187*	760	74	218		Подвижка льда
13	р. Есиль - г. Петропавловск	960	424	64	181	14,5	Чисто
14	р. Есиль - с. Долматово	1450	650	29	179	14,4	Закраины
15	р. Шагалалы - с. Северное	400	358	28	243	124	Чисто
16	р. Камысакты – с. Ясновка	720	606	3	104	178	Ледоход
17	оз.Б.Тарангул-с.Корнеевка	365	332	32	55		Ледостав, вода на льду

**Сведения об водохранилищах**

№ пп	Название	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Изменение уровня воды с начала подъема, ±см	Объём, млн. м³	% наполнения	Состояние водного объекта и толщина льда, см
18	р.Есиль(вдхр)-г.Сергеевка	1135	125	447	1136	164	Ледостав
19	р.Есиль(вдхр)-г.Петропавловск	700	-8	19			Ледяной покрыв с полыньями

**Примечание:**

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

Инженер гидролог

Р. Якупов

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



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

**№38 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 07 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	849	77	437	50,6	Мұз көтерілді, қызылсу
2	Аққанбұрлық ө. - Ковыльное а.	1520	508	27	328	155	Мұз көтерілді, қызылсу
3	Шарлық ө. - Андреевка а.	980	470	50	223	21,3	Мұз көтерілді, қызылсу
4	Шарлық ө. - Рузаевка а.	780	597	125	445	193	Жағадағы мұз үйінділері
5	Аққанбұрлық ө. - Возвышенка а.	1000*	904	147	750	458	Мұздың жүруі
6	Мұккыр ө. - Мұкыр а.	930	307	6	170	71,5	Таза
7	Иманбұрлық ө. - Соколовка а.	560*	542	25	468	73,4	Мұздың жүруі
8	Есіл ө. - Тоқсан би а.	1800	1494	91	1227	5114	Мұздың жүруі
9	Есіл ө. - Крещенка а.	1400*	**				Жағадағы мұз үйінділері
10	Есіл ө. - Сергеевка қ.	1500	1230	319	1012		Таза
11	Есіл ө. - Покровка а.	950*	519	126	389	69,6	Жиек су
12	Есіл ө. - Новоникольское а.	1187*	760	74	218		Мұз қозғалды
13	Есіл ө. - Петропавл қ.	960	424	64	181	14,5	Таза
14	Есіл ө. - Долматово а.	1450	650	29	179	14,4	Жиек су
15	Шағалалы ө. - Северное а.	400	358	28	243	124	Таза
16	Қамысты ө. - Ясновка а.	720	606	3	104	178	Мұздың жүруі
17	Б. Тарангул көл. - Корнеевка а.	365	332	32	55		Мұзқұрсау, мұз үстіндегі 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	1135	125	447	1136	164	Мұзқұрсау
19	р.Есиль(вдхр)-г.Петропавловск	700	-8	19			Мұз жамылғысындағы жылымдар

**Примечание:**

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

Инженер гидролог

Р. Якупов