



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

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

**Ежедневный гидрологический бюллетень №44**  
**Штормовое предупреждение СГЯ №17**  
**от 11.04.2024 г. 17:00 ч.**

В связи с прогнозом осадков (дождь, снег) в Кызылжарском районе и г. Петропавловск в период с 12 по 14 апреля 2024 года ожидаются резкие повышения уровней воды на реке Есиль 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. 13 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.Бабыкбурлык-с.Гусаковка	1220	985	19	573	132	Навалы льда на берегах
2	р.Акканбурлык-с.Ковыльное	1520	507	57	327	117	Редкий ледоход
3	р. Шарык - с. Андреевка	980	347	-14	100	11,8	Осевший лед
4	р. Шарык - с. Рузаевка	780	386	-67	234	131	Редкий ледоход
5	р.Акканбурлы -с.Возвышенка	1000*	754	-79	600	524	Чисто
6	р. Муккыр – с. Мукыр	930	288	-2	151	44,8	Чисто
7	р.Иманбурлык-с.Соколовка	560*	330	-4	256	90,4	Чисто
8	р. Есиль - с. Токсан би	1800	1175	-119	908	1961	Чисто
9	р. Есиль - с. Крещенка	1400*	**				Навалы льда на берегах
10	р. Есиль - г. Сергеевка	1500	1238	-62	1020		Чисто
11	р. Есиль - с. Покровка	950*	1507	-27	1377	3823	Чисто
12	р. Есиль - с. Новоникольское	1187*	1786	3	1244		Чисто
13	р. Есиль - г. Петропавловск	960	1176	138	933	799	Чисто
14	р. Есиль - с. Долматово	1450	1138	114	667	14,4	Закраины
15	р. Шагалалы - с. Северное	400	258	-8	143	91,1	Чисто
16	р. Камысакты – с. Ясновка	720	542	-3	40	51,2	Навалы льда на берегах
17	оз.Б.Тарангул-с.Корнеевка	365	390	3	113		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	1150	-45	462	1157	167	Чисто
19	р.Есиль(вдхр)-г.Петропавловск	1041	141	360			Чисто

**Примечание:**

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

Директор филиала

К. Мергалимова

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



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

№44 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

№17 АГҚ дауылды ескерту

11.04.2024 ж. сағ. 17:00

2024 жылдың 12-14 сәуір аралығында Қызылжар ауданында және Петропавл қаласында жауын-шашынның (жаңбыр, қар) болжамына байланысты, мұз құбылыстары әсерінен (мұз жүру, мұз кептелістері) Есіл өзеніндегі су деңгейі қауіпті деңгейге дейін күрт көтерілуі, асып кетуі және судың өзен жағасынан шығуы күтілуде.

Ескертпе: қауіпті деңгейден асқан кезде ауылдың өзінде және өзеннің төменгі ағысында, сондай-ақ өзеннің жайылмалы аумақтарында 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 13 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	985	19	573	132	Жағадағы мұз үйінділері
2	Аққанбұрлық ө. - Ковыльное а.	1520	507	57	327	117	Сирек мұздың жүруі
3	Шарлық ө. - Андреевка а.	980	347	-14	100	11,8	Шөгінді мұз
4	Шарлық ө. - Рузаевка а.	780	386	-67	234	131	Сирек мұздың жүруі
5	Аққанбұрлық ө. - Возвышенка а.	1000*	754	-79	600	524	Таза
6	Мұкқыр ө. - Мұкқыр а.	930	288	-2	151	44,8	Таза
7	Иманбұрлық ө. - Соколовка а.	560*	330	-4	256	90,4	Таза
8	Есіл ө. - Токсан би а.	1800	1175	-119	908	1961	Таза
9	Есіл ө. - Крещенка а.	1400*	**				Жағадағы мұз үйінділері
10	Есіл ө. - Сергеевка қ.	1500	1238	-62	1020		Таза
11	Есіл ө. - Покровка а.	950*	1507	-27	1377	3823	Таза
12	Есіл ө. - Новоникольское а.	1187*	1786	3	1244		Таза
13	Есіл ө. - Петропавл қ.	960	1176	138	933	799	Таза
14	Есіл ө. - Долматово а.	1450	1138	114	667	14,4	Жиек су
15	Шағалалы ө. - Северное а.	400	258	-8	143	91,1	Таза
16	Қамысты ө. - Ясновка а.	720	542	-3	40	51,2	Жағадағы мұз үйінділері
17	Б. Тарангул көл. - Корнеевка а.	365	390	3	113		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	1150	-45	462	1157	167	Таза
19	р.Есиль(вдхр)-г.Петропавловск	1041	141	360			Таза

Примечание:

\* - судың жайылмаға шығуы; \*\* - Жағалаулардағы мұз үйінділері су деңгейін өлшеуге кедергі келтіреді

Директор филиала

К. Мерғалимова