



**ҚР Экология және табиғи ресурстар министрлігінің
"Казгидромет" шаруашылық жүргізу құқығындағы РМК Атырау
облысы бойынша филиалы**

Атырау қ., Бегельдинов к. 10а

№ 15 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

АГҚ: 2025 жылдың 13 мен 15 наурыз аралығында Атырау облысында температуралық фонның жоғарлауына байланысты қардың қарқынды еруі, еріген қар суы ағынының қалыптасуы, мұздық құбылыстардың әлсіреуі және Қызылқоға мен Жылыой аудандарының өзендерде су деңгейлерінің көтерілуі күтіледі, сонымен қатар су басуы мен су жайылуы мүмкін.

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Атырау облысы су нысандарының 2025 жылғы 15 наурыздағы сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер

Гидрологиялық бекеттің атауы	Қауіпті су деңгейі, см	Су деңгейі см-мен, 8 сағ.	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Соңғы өлшенген су өтімі, м³/сек	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы см-мен
Жайық ө. – .Индербор а.	900	304	0	156	Мұзқұрсау, мұз қарайды, мұз орнында еруде, мұз қалыңдығы 8 см
Жайық ө. – .Махамбет а.	900	410	+5	148	Қалдық жағалық мұздар 20%, Мұздың жүруі
Жайық ө. – Атырау қ.	700	234	-3	126	Қалдық жағалық мұздар 20%
Жайық ө. – Жанаталап а.	520	142	+5	107	таза
Жайық ө. – Еркінкала а.	450	108	+5	19,4	таза
Жем ө. – .Аккиізтоғай а.	340	143	+2	2,70	Толық емес мұзқұрсау 70%, мұз қалыңдығы 6 см
Киғаш ө. – Котяевка а.	330	77	+11		Таза
Киғаш ө. – Шортанбай а.	530	194	+4	139	Таза
Шарон ө - Ганюшкино а.	350	144	0	9,36	Таза
Сағыз ө – Сағыз а.	/	473	+78		Қалдық жағалық мұздар 30%
Ноғайты ө. – Сағыз а.	/	123	0		Қалдық жағалық мұздар 10%
Ойыл ө. – Миялы а.	/	258	+12		Мұзқұрсау

Ириклин су қоймасының 14 наурыздағы төгіндісі 201 м3/с

Волжский су қоймасының 14 наурыздағы төгіндісі 5440 м3/с

Филиал директоры

С. Д. Туленов

Орындаған: А. Мизамғалиева Телефон: 8(712) 252 22 97



**Филиал РГП на праве хозяйственного ведения "Казгидромет"
Министерства экологии и природных ресурсов РК по Атырауской
области**

г. Атырау ул. Бегельдинов 10 а

Ежедневный гидрологический бюллетень № 15

СГЯ: В связи с повышением температурного фона в период с 13 по 15 марта 2025 года в Атырауской области ожидается интенсивное снеготаяние, формирование талого стока, ослабление ледовых явлений и подъемы уровней воды на реках Кызылкогинского и Жылыойского районов и при этом возможны разливы и подтопления.

Сведения о состоянии водных объектов Атырауской области, по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 15 марта 2025 года

Название гидрологического поста	Опасн. уровень воды, см	Уровень воды в см, на 8 час.	Изменени е уровня воды за сутки, ± см	Последний измеренны й расход воды, м³/сек	Состояние водного объекта, толщина льда, см
р.Урал – с.Индербор	900	304	0	156	Ледостав,лед потемнел, лед тает на месте. Толщина льда 8 см
р.Урал – с.Махамбет	900	410	+5	148	Забереги остаточные 20%, редкий ледоход
р.Урал – г.Атырау	700	234	-3	126	Забереги остаточные 20%
р.Урал – с.Жанаталап	520	142	+5	107	чисто
р.Урал – с.Еркинкала	450	108	+5	19,4	Чисто
р.Эмба –с.Аккизтогай	340	143	+2	2,70	Неполный ледостав 70%, Толщина льда 6 см
р.Кигач – с.Котяевка	330	77	+11		Чисто
р.Кигач -с.Шортанбай	530	194	+4	139	Чисто
р. Шароновка-с.Ганюшкино	350	144	0	9,36	Чисто
р.Сагиз – с. Сагиз	/	473	+78		Забереги остаточные 30%
р.Ногайты –с. Сагиз	/	123	0		Забереги остаточные 10%
р.Уил –с. Миялы	/	258	+12		Ледостав

Ириклинское водохранилище сброс на 14 марта 201 м³/с.

Волжский гидроузел сброс на 14 марта 5440 м³/с

Директор филиала

Туленов С.Д.

Составила: Мизамгалиева А. Телефон: 8(712) 252 22 97

