

О внесении изменений в приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 29 января 2020 года № 25 "Об утверждении Правил мониторинга рыб и других водных животных"

Приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 20 октября 2025 года № 379. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 22 октября 2025 года № 37190

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 29 января 2020 года № 25 "Об утверждении Правил мониторинга рыб и других водных животных" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 19962) следующие изменения:

в заголовок вносится изменение на казахском языке, текст на русском языке не меняется;

преамбулу изложить в следующей редакции:

"В соответствии с подпунктом 36) статьи 9-1 Закона Республики Казахстан "Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира" **ПРИКАЗЫВАЮ:**";

в пункт 1 вносится изменение на казахском языке, текст на русском языке не меняется;

Правила мониторинга рыб и других водных животных, утвержденные указанным приказом, изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

- 2. Комитету рыбного хозяйства Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:
- 1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;
- 2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан после его официального опубликования.
- 3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра сельского хозяйства Республики Казахстан.
- 4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

Министр сельского хозяйства Республики Казахстан

А. Сапаров

"СОГЛАСОВАН"

Министерство национальной экономики Республики Казахстан "СОГЛАСОВАН"

Агентство финансового мониторинга Республики Казахстан "СОГЛАСОВАН" Министерство цифрового

Министерство цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности Республики Казахстан

Приложение к приказу
Министр сельского хозяйства
Республики Казахстан
от 20 октября 2025 года № 379
Утверждены приказом
Министра экологии,
геологии и природных ресурсов
Республики Казахстан
от 29 января 2020 года № 25

Правила мониторинга рыб и других водных животных

Глава 1. Общие положения

- 1. Настоящие Правила мониторинга рыб и других водных животных (далее Правила) разработаны в соответствии с подпунктом 36) статьи 9-1 Закона Республики Казахстан "Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира" (далее Закон) и определяют порядок мониторинга рыб и других водных животных.
 - 2. В настоящих Правилах используются следующие основные понятия:
- 1) субъекты аквакультуры физические и (или) юридические лица, осуществляющие деятельность, связанную с разведением и (или) содержанием, выращиванием объектов аквакультуры;
- 2) объекты аквакультуры рыбы, водные моллюски и ракообразные, которые разводятся и (или) содержатся, выращиваются субъектами аквакультуры;
- 3) квота изъятия объектов рыболовства (далее квота изъятия) часть лимита изъятия рыбных ресурсов и других водных животных, устанавливаемая территориальными подразделениями ведомства уполномоченного органа в области рыбного хозяйства (далее территориальное подразделение);
- 4) справка о происхождении вылова установленный уполномоченным органом в области рыбного хозяйства документ, подтверждающий происхождение рыбных ресурсов и других водных животных, выловленных на рыбохозяйственных водоемах и (или) участках на основании разрешения на пользование рыбными ресурсами и другими водными животными;

- 5) государственный мониторинг рыб и других водных животных (далее мониторинг рыб и других водных животных) система, способная обеспечить сбор и своевременную обработку информации о добытой, закупленной, искусственно выращенной рыбе или других водных животных, оптовой и розничной реализации рыб и других водных животных, экспорте и импорте в целях своевременного выявления и предотвращения реализации рыбы и других водных животных незаконного происхождения;
- 6) информационная система мониторинга рыб и других водных животных информационная система, предназначенная для сбора и обработки информации о добытой, закупленной, искусственно выращенной рыбе или других водных животных, их оптовой и розничной реализации, экспорте и импорте в целях своевременного выявления и предотвращения реализации рыбы и других водных животных незаконного происхождения;
- 7) лимит изъятия рыбных ресурсов и других водных животных предельно допустимый объем изъятия рыб и других водных животных, при котором сохраняются их естественное воспроизводство и численность;
- 8) разрешение на пользование рыбными ресурсами и другими водными животными документ установленной формы, дающий право физическим и юридическим лицам на пользование рыбными ресурсами и другими водными животными, а также на вывоз и реализацию выловленных рыб и других водных животных, их частей и дериватов, в том числе рыболовных трофеев;
- 9) уполномоченный орган в области рыбного хозяйства (далее уполномоченный орган) центральный исполнительный орган, осуществляющий руководство в области охраны, воспроизводства и использования рыбных ресурсов и других водных животных, а также в пределах своих полномочий межотраслевую координацию;
- 10) субъект рыбного хозяйства физическое и юридическое лицо, основным направлением деятельности которого является ведение рыбного хозяйства;
- 11) личный кабинет раздел информационной системы мониторинга рыб и других водных животных, доступный только авторизованному пользователю, включающий в себя доступ пользователя к необходимому функционалу;
- 12) оператор лицо, осуществляющее сопровождение информационной системы мониторинга рыб и других водных животных;
- 13) электронная цифровая подпись (далее ЭЦП) набор электронных цифровых символов, созданный средствами электронной цифровой подписи и подтверждающий достоверность электронного документа, его принадлежность и неизменность содержания.

Глава 2. Порядок ведения мониторинга рыб и других водных животных

3. Мониторинг рыб и других водных животных осуществляется уполномоченным органом совместно с местными исполнительными органами и республиканской ассоциацией общественных объединений рыболовов и субъектов рыбного хозяйства в соответствии с настоящими Правилами.

Мониторинг рыб и других водных животных осуществляется с использованием информационной системы мониторинга рыб и других водных животных.

Местные исполнительные органы ведут журнал выданных разрешений на пользование животным миром в информационной системе мониторинга рыб и других водных животных.

Работниками ветеринарных служб, подотчетных местным исполнительным органам , по обращению заявителя для реализации, перевозки рыб и других водных животных в пределах административных границ соответствующей области в установленные сроки выдается ветеринарная справка только при наличии в информационной системе мониторинга рыб и других водных животных сведений о выдаче справки о происхождении вылова.

4. Субъекты рыбного хозяйства, субъекты аквакультуры, сотрудники уполномоченного органа, в том числе его ведомства и территориальных подразделений, местных исполнительных органов, государственного органа по финансовому мониторингу имеют личные кабинеты для работы в информационной системе мониторинга рыб и других водных животных.

Доступ к информационной системе мониторинга рыб и других водных животных предоставляется оператором в соответствии с Законом Республики Казахстан "Об информатизации" на основании письма структурного подразделения уполномоченного органа, осуществляющего функции в области развития государственных услуг и цифровизации агропромышленного комплекса.

Для авторизации в личном кабинете для работы в информационной системе мониторинга рыб и других водных животных необходимо использовать ЭЦП или логин (бизнес-идентификационный номер/индивидуальный идентификационный номер)/ пароль).

- 5. Внесение в информационную систему мониторинга рыб и других водных животных информации об объемах лимитов изъятия рыбных ресурсов и других водных животных, утвержденных уполномоченным органом в соответствии с пунктом 1 статьи 29 Закона, осуществляется ведомством уполномоченного органа в течение пяти рабочих дней со дня утверждения или изменения соответствующего приказа, а также информации о мощности деятельности по разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов аквакультуры со дня включения в реестр субъектов аквакультуры.
- 6. Субъект рыбного хозяйства в зависимости от вида пользования и субъект аквакультуры в зависимости от вида хозяйственной деятельности в течение трех

календарных дней со дня добычи, закупки или реализации осуществляет внесение в информационную систему мониторинга рыб и других водных животных информации о добытой, закупленной, искусственно выращенной рыбе или других водных животных, их оптовой и розничной реализации, а также об объемах экспорта и импорта.

7. Субъект рыбного хозяйства ведет в информационной системе мониторинга рыб и других водных животных журнал учета вылова рыбных ресурсов и других водных животных (промысловый журнал) в соответствии с подпунктом 14) пункта 2 статьи 27 Закона.

Субъект аквакультуры заполняет в информационной системе мониторинга рыб и других водных животных сведения по выращенным объектам аквакультуры по форме согласно приложению к настоящим Правилам.

- 8. При реализации рыб и других водных животных физическим или юридическим лицам, осуществляющим оптовую и (или) розничную торговлю, реализующее лицо одновременно передает покупателю справку о происхождении вылова согласно приказу Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 8 июля 2016 года № 304 "Об утверждении формы справки о происхождении вылова" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 14117).
- 9. Сведения по выданным разрешениям на пользование рыбными ресурсами и другими водными животными и справкам о происхождении вылова поступают в информационную систему мониторинга рыб и других водных животных из государственной информационной системы разрешений и уведомлений.

Сведения по выданным справкам о происхождении вылова поступают в единую автоматизированную систему управления отраслями агропромышленного комплекса " e-Agriculture" (далее – EACУ) из информационной системы мониторинга рыб и других водных животных.

Автоматическая сверка объемов, указанных в справках о происхождении вылова, с данными, представленными при оформлении ветеринарных справок и ветеринарных сертификатов осуществляется посредством информационного взаимодействия информационной системы мониторинга рыб и других водных животных и ЕАСУ. При выявлении расхождений или превышения заявленных объемов вылова, ЕАСУ проводит автоматическую сверку и системой мониторинга рыб и других водных животных.

Сведения по выданным ветеринарным справкам, ветеринарным сертификатам поступают в информационную систему мониторинга рыб и других водных животных из ЕАСУ.

Информационное взаимодействие информационной системы мониторинга рыб и других водных животных и информационных систем осуществляется согласно статье 43 Закона Республики Казахстан "Об информатизации".

10. Территориальные подразделения совместно с республиканской ассоциацией общественных объединений рыболовов и субъектов рыбного хозяйства ежеквартально осуществляют в информационной системе мониторинга рыб и других водных животных сверку внесенной субъектами рыбного хозяйства/субъектами аквакультуры информации о добытой, закупленной, искусственного выращенной, экспортированной и импортированной рыбе или других водных животных, а также об их оптовой и розничной реализации.

Сверка осуществляется на основании выданных разрешений на пользование рыбными ресурсами и другими водными животными, справок о происхождении вылова, ветеринарных справок, ветеринарных сертификатов, лимитов изъятия рыбных ресурсов и других водных животных и квот изъятия.

11. Уполномоченный орган и местные исполнительные органы на основании внесенной субъектами рыбного хозяйства/субъектами аквакультуры информации о добытой, закупленной, искусственно выращенной, экспортированной и импортированной рыбе или других водных животных, а также об их оптовой и розничной реализации ежеквартально проводят анализ и обобщение представленных сведений.

Приложение к Правилам мониторинга рыб и других водных животных Форма

Сведения по выращенным объектам аквакультуры

No	Наиме новани е субъек т а акваку льтуры	й	Код и наимен ование и з общего класси фикато р а видов эконом ическо й деятел ьности	_	Дата регист рации в качест в е индиви дуальн ого предпр инимат еля/ госуда рствен ной регист рации в качест в е юриди ческог о лица	Вид осущес твляем о й деятел ьности	Объект акваку льтуры (по видам)		Проект ная мощно сть (по видам/ тонн)	чески выращ ено по	Реализ овано (тонн)	Объем выращ енной молод и объект о в акваку льтуры (по возрас тным группа м), штук
----	---	---	--	---	---	--	---	--	--	--------------------------	----------------------------	--

Продолжение таблицы											
Реализовано молоди объектов аквакультуры, штук	Объем выращенного ремонтно-маточног о стада (штук)	Реализовано ремонтно-маточног о стада (штук)	Израсходованные корма (тонн/тенге)	Вид и происхождение корма и кормопроизводител я							
14	15	16	17	18							

5 6

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан

10 11