О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов

Закон

Туркменистана

О рыболовстве и сохранении водных

биологических ресурсов

(Ведомости Меджлиса Туркменистана, 2011 г., № 2, ст.41)

(С изменениями и дополнениями внесенным Законами Туркменистана

от 03.06.2016 г. № 578-V и 05.06.2021 у́. № 391-VI)

Настоящий Закон определяет правовые, экономические и организационные основы деятельности в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов.

ГЛАВА І. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 1. Основные понятия, используемые в настоящем Законе

В настоящем Законе используются следующие основные понятия:

водные биологические ресурсы (далее – водные биоресурсы) – рыба, водные беспозвоночные, водные млекопитающие, водоросли, другие водные животные и растения, находящиеся в состоянии естественной свободы;

анадромные виды рыб – виды рыб, воспроизводящиеся в пресной воде, совершающие затем миграцию в море для нагула и возвращающиеся для нереста в места своего воспроизводства;

сохранение водных биоресурсов – поддержание водных биоресурсов или их восстановление до уровней, при которых могут быть обеспечены максимальная устойчивая добыча (вылов) водных биоресурсов и сохранение их биологического разнообразия, посредством осуществления на основе научных данных мер по изучению, охране, воспроизводству, рациональному использованию водных биоресурсов и охране среды их обитания;

добыча (вылов) водных биоресурсов – изъятие водных биоресурсов из среды их обитания;

рыболовство – деятельность по добыче (вылову) водных биоресурсов в водных объектах рыбохозяйственного значения;

промысловое рыболовство – деятельность по добыче (вылову) водных биоресурсов с использованием специальных средств по приёмке, переработке, перегрузке, транспортировке и хранению уловов и продуктов переработки водных биоресурсов;

прибрежное рыболовство — рыболовство, осуществляемое в прибрежной части территории Туркменистана, целью которого является добыча (вылов) и доставка уловов свежих или охлаждённых водных биоресурсов для переработки и/или реализации;

любительское рыболовство – рыболовство, целью которого является добыча (вылов) водных биоресурсов в целях личного потребления;

спортивное рыболовство – рыболовство, целью которого является добыча (вылов) водных биоресурсов при проведении спортивных мероприятий;

охранная береговая зона — береговая территория водного объекта, на которой устанавливается ограниченный режим хозяйственной деятельности и которая используется в целях сохранения водных биоресурсов;

общие допустимые уловы водных биоресурсов — научно обоснованные величины годовой добычи (вылова) конкретных видов водных биоресурсов в водных объектах рыбохозяйственного значения;

квота добычи (вылова) водных биоресурсов – часть общего допустимого улова водных биоресурсов;

разрешение на добычу (вылов) водных биоресурсов – документ, удостоверяющий право на добычу (вылов) определённого объёма водных биоресурсов;

рыбопромысловые суда – суда, используемые для осуществления рыболовства, в том числе суда для приёмки, переработки, перегрузки, транспортировки, хранения уловов водных биоресурсов и продуктов их переработки;

вспомогательные суда – специализированные суда, сопровождающие рыбопромысловые суда и используемые для их снабжения топливом, водой, продовольствием, тарой и другими материалами. В качестве вспомогательных судов могут быть использованы и рыбопромысловые суда;

 ${f pыбоводство}$ — система биологических, биотехнических, технологических и организационных мероприятий, направленных на увеличение и воспроизводство водных биоресурсов;

аквакультура – деятельность рыбопитомников и рыбных ферм по разведению, акклиматизации и выращиванию рыбы; производству молоди устриц, мидий, лангустов, креветок и рыбной молоди; выращиванию водорослей и других съедобных морских растений в коммерческих и хозяйственных целях;

водные объекты рыбохозяйственного значения — морские воды, водотоки и водоёмы естественного или искусственного происхождения, которые создают питательную базу водных биоресурсов и используются или могут быть использованы для воспроизводства их запасов;

абзац двадцатый признан утратившим силу Законом Туркменистана от 05.06.2021 г. № 391-VI;

участки, определённые для **рыболовства** — водные пространства водных объектов рыбохозяйственного значения, предназначенные для видов рыболовства, или участки, состоящие из их части и прибрежной полосы суши;

рыбоохранная зона – территория, которая прилегает к акватории водного объекта рыбохозяйственного значения и на которой устанавливается особый режим осуществления хозяйственной и иной деятельности;

рыбохозяйственная заповедная зона — водный объект рыбохозяйственного значения или его часть с прилегающей к нему территорией, на которой устанавливается особый режим хозяйственной и иной деятельности в целях сохранения водных биоресурсов и создания условий для развития рыбоводства;

рыбохозяйственный кадастр водных объектов – совокупность сведений о водных объектах рыбохозяйственного значения, их водном режиме, запасах водных биоресурсов, использовании этих запасов и их пользователях:

рыбохозяйственная мелиорация водных объектов рыбохозяйственного значения — мероприятия по улучшению показателей гидрологического, гидрогеохимического и экологического состояния водных объектов рыбохозяйственного значения в целях создания условий для сохранения и рационального использования водных биоресурсов;

акклиматизация водных биоресурсов – деятельность по вселению ценных видов водных биоресурсов и созданию их устойчивых популяций в водных объектах рыбохозяйственного значения, в которых данные виды водных биоресурсов ранее не обитали или утратили своё значение;

государственный рыбохозяйственный мониторинг водных биоресурсов — система регулярного наблюдения за распространением, численностью, физическим состоянием водных биоресурсов, а также структурой, качеством и площадью среды их обитания.

Статья 2. Законодательство о рыболовстве и сохранении водных биоресурсов

- 1. Законодательство Туркменистана о рыболовстве и сохранении водных биоресурсов основывается на Конституции Туркменистана и состоит из настоящего Закона и иных нормативных правовых актов Туркменистана, регулирующих вопросы рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов.
- 2. Если международными договорами Туркменистана в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов установлены иные правила, чем содержащиеся в настоящем Законе, то применяются правила международных договоров.

Статья 3. Основные принципы законодательства Туркменистана о рыболовстве и сохранении водных биоресурсов

Законодательство Туркменистана о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов основывается на принципах:

- 1) государственного контроля за воспроизводством, использованием и охраной водных биоресурсов;
- 2) управления рациональным использованием водных объектов рыбохозяйственного значения;
- 3) охраны среды обитания водных биоресурсов;
- 4) квотированного использования водных биоресурсов;
- 5) государственного мониторинга водных биоресурсов;
- 6) государственного учёта водных биоресурсов;
- 7) охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения водных биоресурсов.

Статья 4. Сфера действия настоящего Закона

_

Настоящий Закон распространяется на:

- 1) водные объекты рыбохозяйственного значения Туркменистана;
- 2) рыбопромысловые суда, осуществляющие рыбопромысел на водных объектах рыбохозяйственного значения Туркменистана;
- 3) рыбопромысловые суда, осуществляющие рыбопромысел в зоне рыболовства и общем водном пространстве, находящихся вне пределов Туркменистана, плавающие под Государственным флагом Туркменистана и приписанные к портам Туркменистана, если иное не предусмотрено международными договорами Туркменистана;
- 4) земли, примыкающие к водным объектам рыбохозяйственного значения и используемые для целей рыболовства и сохранения водных биоресурсов.

ГЛАВА II. Государственное регулирование в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов

Статья 5. Органы государственного регулирования

- 1. Государственное регулирование в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов осуществляют Кабинет Министров Туркменистана, уполномоченные государственные органы в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов, местные органы исполнительной власти в порядке, установленном законодательством Туркменистана.
- 2. К уполномоченным государственным органам в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов относятся:

уполномоченный орган исполнительной власти в области рыбного хозяйства;

уполномоченный государственный орган по охране водных биоресурсов.

Статья 6. Компетенция Кабинета Министров Туркменистана в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов

Кабинет Министров Туркменистана:

проводит единую государственную политику в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов;

утверждает государственные программы в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов;

координирует и контролирует деятельность уполномоченного органа исполнительной власти в области рыбного хозяйства и уполномоченного государственного органа по охране водных биоресурсов в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов;

определяет источники финансирования и материально-технического обеспечения мероприятий общегосударственного и межгосударственного значения по развитию рыболовства и сохранению водных биологических ресурсов;

определяет единый порядок проведения государственного рыбохозяйственного мониторинга водных биоресурсов и ведения рыбохозяйственного кадастра водных объектов;

принимает нормативные правовые акты, направленные на регулирование деятельности уполномоченных государственных органов, других хозяйствующих субъектов в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов;

осуществляет международное сотрудничество в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов;

регулирует другие вопросы в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов, отнесённые к его компетенции законодательством Туркменистана.

Статья 7. Компетенция уполномоченного органа исполнительной власти в области рыбного хозяйства

Уполномоченный орган исполнительной власти в области рыбного хозяйства:

реализует государственную политику в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов;

разрабатывает и реализует государственные программы по рациональному использованию, сохранению и воспроизводству водных биоресурсов;

осуществляет государственное управление в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов;

определяет квоты на промысловый лов рыбы и добычу других водных животных в водных объектах рыбохозяйственного значения;

принимает в пределах своих полномочий нормативные правовые акты, регулирующие отношения в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов;

решает другие вопросы, отнесённые к его компетенции законодательством Туркменистана.

Статья 8. Компетенция уполномоченного государственного органа по охране водных биоресурсов

Уполномоченный государственный орган по охране водных биоресурсов:

осуществляет охрану водных биоресурсов, а также контроль над соблюдением правил рыболовства и сохранения водных биоресурсов в водных объектах рыбохозяйственного значения;

применяет к должностным лицам и гражданам административные взыскания за несоблюдение правил рыболовства и сохранения водных биоресурсов в водных объектах рыбохозяйственного значения в порядке, установленном законодательством Туркменистана;

разрабатывает по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти в области водного хозяйства перечень водных объектов рыбохозяйственного значения и участков, определённых для рыболовства, для отвода их пользователям водных биоресурсов и представляет его на утверждение в уполномоченный орган исполнительной власти в области рыбного хозяйства;

разрабатывает в пределах своей компетенции нормативные правовые акты в области охраны рыболовства и сохранения водных биоресурсов и представляет на рассмотрение в уполномоченный орган исполнительной власти в области рыбного хозяйства;

организует деятельность по увеличению запасов рыбы и водных животных, их искусственному разведению и акклиматизации, рыбохозяйственной мелиорации и зарыблению водоёмов;

ведёт учёт водных объектов рыбохозяйственного значения и осуществляет контроль за их эксплуатацией;

заключает договоры с пользователями водных биоресурсов и другими рыбозаготовительными предприятиями и организациями об условиях ведения рыбного хозяйства и создания озёрных товарных и других культурных рыбных хозяйств;

определяет в соответствии с законодательством Туркменистана водоёмы или участки водоёмов для организации любительского, спортивного рыболовства и культурных рыбных хозяйств;

определяет на основе проведённых научно-исследовательских работ общие допустимые уловы водных биоресурсов;

проводит рыбохозяйственную экспертизу проектов строительства, реконструкции, технического перевооружения предприятий и других хозяйствующих субъектов, осуществляющих свою деятельность на водных объектах рыбохозяйственного значения и в охранной береговой зоне, в целях обеспечения охраны и воспроизводства запасов водных биоресурсов;

выдаёт разрешения на проведение взрывных, сейсморазведочных, дноуглубительных и строительных работ на водных объектах рыбохозяйственного значения и согласовывает места сброса грунта, извлечённого из водных объектов рыбохозяйственного значения в результате проводимых работ, а также приостанавливает работы, производимые без соответствующих разрешений;

осуществляет ведение рыбохозяйственного кадастра водных объектов;

осуществляет учёт, ведение учёта, технический осмотр всех маломерных судов, определённых законодательством Туркменистана (кроме военных судов), юридических и физических лиц Туркменистана, а также иную деятельность, связанную с их эксплуатацией;

разрабатывает порядок взимания платежей за пользование водными биоресурсами и определяет их размеры и представляет их на утверждение уполномоченному органу исполнительной власти в области рыбного хозяйства;

координирует деятельность общественных объединений в области охраны водных биоресурсов;

осуществляет пропаганду знаний среди населения по охране и рациональному использованию водных биоресурсов;

решает другие вопросы, отнесённые к его компетенции законодательством Туркменистана.

Статья 9. Компетенция местных органов исполнительной власти в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов

Местные органы исполнительной власти:

реализуют государственную политику в области сохранения и охраны водных биоресурсов на соответствующих территориях;

содействуют реализации государственных программ и разработке территориальных программ по охране водных биоресурсов;

координируют и контролируют деятельность хозяйствующих субъектов на соответствующих территориях, независимо от их форм собственности и ведомственной принадлежности, в области сохранения и охраны водных биоресурсов;

осуществляют экологическое воспитание населения и пропаганду знаний среди населения по охране и рациональному использованию водных биоресурсов.

Глава III. Сохранение водных биоресурсов

и охрана среды их обитания

Статья 11. Требования к охране среды обитания водных биоресурсов

- 1. Юридические и физические лица, занимающиеся проектированием, размещением, строительством, реконструкцией и эксплуатацией предприятий, установок и иных объектов, которые способны оказать вредное влияние на среду обитания водных биоресурсов, а также юридические и физические лица, выполняющие работы на водных объектах рыбохозяйственного значения и прибрежных полосах (зонах), обязаны создавать благоприятные условия для охраны, увеличения, перемещения и зимовки водных биоресурсов, обеспечивать неприкосновенность их среды обитания и увеличение их потомства.
- 2. На водных объектах рыбохозяйственного значения права водопользователей могут быть ограничены в соответствии с Водным кодексом Туркменистана.

Статья 12. Охрана водных объектов рыбохозяйственного значения от загрязнения, засорения и обмеления

- 1. При эксплуатации гидротехнических и других сооружений на водных объектах рыбохозяйственного значения должны своевременно осуществляться мероприятия, обеспечивающие охрану водных биоресурсов и условия для их воспроизводства.
- 2. В целях охраны водных объектов рыбохозяйственного значения в соответствии с Водным кодексом Туркменистана запрещается:

самостоятельно устраивать завалы и заграждения рек, протоков и каналов;

производить купание животных, выгул домашней в не предназначенных местах птицы;

осуществлять иные работы, отрицательно влияющие на состояние рыбных запасов и условия их воспроизводства.

- 3. Юридические и физические лица, в пользовании которых находятся водные объекты рыбохозяйственного значения или участки, определённые для рыболовства, обязаны по согласованию соответственно с уполномоченным государственным органом по охране водных биоресурсов и уполномоченным органом исполнительной власти в области водного хозяйства проводить рыбоводные и мелиоративно-технические мероприятия, обеспечивающие улучшение состояния водных объектов и условий воспроизводства рыбных запасов, а также содержать в надлежащем санитарном состоянии береговые полосы в участках, определённых для добычи (вылова) рыб и других водных животных.
- 4. В целях защиты водных объектов рыбохозяйственного значения от загрязнения, засорения и обмеления и обеспечения их долгосрочного, эффективного использования государственными водохозяйственными организациями на этих объектах могут быть проведены ремонтно-эксплуатационные, реконструкционные и строительные работы с обеспечением охраны водных биоресурсов в соответствии с водным законодательством Туркменистана.

Статья 13. Допустимые нормы вредного влияния на водные объекты рыбохозяйственного значения

- 1. Допустимые нормы вредного влияния на водные объекты рыбохозяйственного значения определяются на основе предельно допустимого объёма антропогенного влияния, не приведшего путём своего долговременного воздействия к изменениям в экосистеме водных объектов, и предельно допустимого количества вредных веществ, стекающих или поступающих в эти объекты или на их водосборный участок.
- 2. Нормативы сбросов загрязняющих веществ в водные объекты рыбохозяйственного значения разрабатываются уполномоченным органом исполнительной власти в области рыбного хозяйства по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти в области охраны окружающей среды.

Статья 14. Искусственное воспроизводство водных биоресурсов

Искусственное воспроизводство водных биоресурсов в водных объектах рыбохозяйственного значения осуществляется по договорам, заключаемым с уполномоченным государственным органом по охране водных биоресурсов.

Статья 15. Акклиматизация водных биоресурсов

Порядок осуществления мероприятий по акклиматизации водных биоресурсов определяется уполномоченным органом исполнительной власти в области рыбного хозяйства.

Статья 16. Рыбоохранные зоны

- 1. Водные объекты рыбохозяйственного значения или их участки, прилегающие к водным пространствам, имеющие важное значение для сохранения водных биоресурсов ценных видов, могут быть объявлены рыбоохранными зонами.
- 2. На территории рыбоохранных зон в целях сохранения условий для воспроизводства водных биоресурсов вводятся ограничения хозяйственной и иной деятельности.
- 3. Порядок установления рыбоохранных зон определяется Кабинетом Министров Туркменистана.

Статья 17. Рыбохозяйственные заповедные зоны

1. В рыбохозяйственных заповедных зонах хозяйственная и иная деятельность может быть запрещена полностью или частично либо постоянно или временно.

2. Порядок образования рыбохозяйственных заповедных зон определяется Кабинетом Министров Туркменистана.

Статья 18. Размещение, проектирование, строительство, реконструкция и ввод в эксплуатацию хозяйственных и иных объектов, влияющих на состояние водных биоресурсов

- 1. При размещении, проектировании, строительстве, реконструкции и вводе в эксплуатацию хозяйственных и иных объектов, а также при внедрении новых технологических процессов должно учитываться их влияние на состояние водных биоресурсов и среду их обитания.
- 2. Размещение, проектирование, строительство новых, реконструкция и техническое перевооружение действующих хозяйственных и иных объектов производится по согласованию с уполномоченным государственным органом по охране водных биоресурсов.
- 3. При размещении, проектировании, строительстве, реконструкции хозяйственных и иных объектов, а также внедрении новых технологических процессов уполномоченный государственный орган по охране водных биоресурсов проводит рыбохозяйственные экспертизы проектных документов, выводы которых отражаются в заключении государственной экологической экспертизы.
- 4. В состав государственной комиссии по вводу в эксплуатацию хозяйственных и иных объектов, влияющих на состояние водных объектов, включается представитель уполномоченного государственного органа по охране водных биоресурсов.
- 5. Оценка воздействия вреда на рыбные запасы при возведении хозяйственных и иных объектов, их реконструкции и расширении, проведении других хозяйственных и иных работ в водных объектах рыбохозяйственного значения, осуществляется в соответствии с методикой, разработанной уполномоченным государственным органом по охране водных биоресурсов и утверждённой уполномоченным органом исполнительной власти в области рыбного хозяйства, после согласования с уполномоченным органом исполнительной власти в области охраны окружающей среды, уполномоченным органом исполнительной власти в области водного хозяйства и уполномоченным органом исполнительной власти в области водного хозяйства, автомобильных дорог и дорожных работ.

Статья 19. Рыбохозяйственная экспертиза проектных документов

- 1. Рыбохозяйственная экспертиза проектных документов ведётся в целях определения соответствия нормативам, техническим условиям и требованиям проектов строительства и реконструкции предприятий, сооружений и иных объектов, а также временных сооружений, способных влиять на состояние водных объектов рыбохозяйственного значения.
- 2. Рыбохозяйственная экспертиза обязательна для следующих проектов, осуществляемых на водных объектах рыбохозяйственного значения:

строительство и реконструкция в водоохранных зонах и прибрежных полосах промышленных, гидротехнических, нефтеперерабатывающих, химических и нефтехимических объектов, предприятий по переработке древесины и обработке кожи, которые способны оказать отрицательное влияние на состояние вод;

добыча полезных ископаемых, ведение геологоразведочных, взрывных, буровых, дноуглубительных работ, строительство подземных сооружений;

прокладывание кабелей, монтаж подводных трубопроводов и терминалов для транспортировки природного газа, нефтепродуктов и химических продуктов;

производство, хранение, использование, обезвреживание и уничтожение лекарственных препаратов, пестицидов, гербицидов, минеральных удобрений и ядовитых химических веществ;

строительство и монтаж промышленных, бытовых, коммунальных водовыпусков, водохранилищ, канализационных установок, трубопроводов, мелиоративных и ирригационных сетей;

возведение временных сооружений;

строительство и реконструкция иных объектов, определяемых соответствующим органом исполнительной власти.

Глава IV. Государственный рыбохозяйственный

мониторинг водных биоресурсов. Рыбохозяйственный кадастр водных объектов

Статья 20. Государственный рыбохозяйственный мониторинг водных биоресурсов

- 1. Государственный рыбохозяйственный мониторинг водных биоресурсов проводится с целью своевременного обнаружения и оценки изменений, происходящих в водных объектах рыбохозяйственного значения, прогнозирования развития и предотвращения вредных влияний этих изменений, обеспечения эффективности осуществляемых рыбоохранных мероприятий.
- 2. Государственный рыбохозяйственный мониторинг водных биоресурсов является составной частью системы государственного мониторинга окружающей среды.
- 3. Государственный рыбохозяйственный мониторинг водных биоресурсов проводится уполномоченным государственным органом по охране водных биоресурсов в порядке, установленном законодательством Туркменистана.

Статья 21. Рыбохозяйственный кадастр водных объектов

Рыбохозяйственный кадастр водных объектов ведётся по единой методике, разработанной уполномоченным государственным органом по охране водных биоресурсов и согласованной с уполномоченным органом исполнительной власти в области охраны окружающей среды, которая утверждается Кабинетом Министров Туркменистана.

Глава V. ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ОХРАНЫ И РАЦИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ

Статья 22. Задачи экономического регулирования охраны и рационального использования водных биоресурсов

К задачам экономического регулирования охраны и рационального использования водных биоресурсов относятся:

установление и регулирование экономических отношений в области охраны и использования водных биоресурсов между пользователями водных биоресурсов;

формирование системы платежей за пользование водными биоресурсами;

создание стабильной экономической основы охраны, воспроизводства и рационального использования водных биоресурсов;

экономическая защита государственных интересов в области охраны и рационального использования водных биоресурсов.

Статья 23. Экономическое регулирование охраны и рационального использования водных биоресурсов

Экономическое регулирование охраны и рационального использования водных биоресурсов предусматривает:

экономически обоснованную систему платежей за пользование водными биоресурсами;

экономически обоснованную систему штрафов, исков и платежей за нарушение законодательства об охране и рациональном использовании водных биоресурсов;

целенаправленное использование средств, получаемых от реализации конфискованных и переданных уполномоченным государственным органам орудий незаконного добывания водных биоресурсов и его продуктов, в порядке, установленном законодательством Туркменистана;

экономическое стимулирование охраны и рационального использования водных биоресурсов;

добровольные взносы юридических и физических лиц;

другие экономические методы регулирования в порядке, установленном законодательством Туркменистана.

Статья 24. Платежи за пользование водными биоресурсами

Платежи за пользование водными биоресурсами, их предельные размеры и порядок взимания устанавливаются в соответствии с настоящим Законом, иными нормативными правовыми актами Туркменистана.

Внесение платежей за пользование водными биоресурсами не освобождает пользователей от выполнения мероприятий по охране объектов водных биоресурсов и среды их обитания, а также от возмещения причинённого ими вреда.

Статья 25. Поощрение пользователей водных биоресурсов, осуществляющих мероприятия по рациональному использованию, воспроизводству и охране водных биоресурсов

Меры поощрения пользователей водных биоресурсов, стимулирующие осуществление общеполезных мероприятий по рациональному использованию, воспроизводству и охране водных биоресурсов, устанавливаются уполномоченным органом исполнительной власти в области рыбного хозяйства.

Глава VI. Права на водные биоресурсы и их Пользователи

Статья 26. Право собственности и право пользования водными биоресурсами

- 1. Водные биоресурсы находятся в исключительной собственности государства.
- 2. Право пользования водными биоресурсами возникает на основании разрешения на добычу (вылов) водных биоресурсов, договора пользования участком, определённым для рыболовства, и по иным основаниям, предусмотренным настоящим Законом.

Статья 27. Объекты отношений и пользователи водных биоресурсов

- 1. Объектами отношений в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов являются водные биоресурсы и среда их обитания.
- 2. Пользователями водных биоресурсов являются юридические и физические лица Туркменистана.
- 3. В случае проведения научно-исследовательских работ пользователями водных биоресурсов могут выступать иностранные юридические и физические лица при наличии соответствующего разрешения Кабинета Министров Туркменистана.

Статья 28. Права пользователей водных биоресурсов

1. Пользователи водных биоресурсов имеют право:

самостоятельно хозяйствовать на участке, определённом для рыболовства, в соответствии с целевым назначением, предусмотренным договором на его использование;

собственности в соответствии с законодательством Туркменистана на добытые (выловленные) биоресурсы и на доходы от их реализации;

на возмещение убытков при незаконном изъятии выловленных водных биоресурсов и орудий лова;

другие права, установленные законодательством Туркменистана.

2. Права пользователей водных биоресурсов охраняются законодательством Туркменистана.

Нарушение прав пользователей водных биоресурсов подлежит восстановлению в порядке, установленном законодательством Туркменистана.

Статья 29. Обязанности пользователей водных биоресурсов

Пользователи водных биоресурсов обязаны:

рационально использовать водные биоресурсы;

осуществлять охрану водных биоресурсов;

проводить рыбоводные и мелиоративно-технические мероприятия, обеспечивающие улучшение состояния водоёмов и условий воспроизводства рыбных запасов;

содержать в надлежащем санитарном состоянии береговые полосы и участки, определённые для рыболовства;

своевременно представлять в соответствующие государственные органы установленные ими сведения о состоянии и использовании участков, определённых для рыболовства;

не нарушать права других пользователей водных биоресурсов;

пользоваться водными биоресурсами в соответствии с целями и условиями их предоставления;

своевременно вносить платежи за пользование водными биоресурсами;

беспрепятственно допускать на участки, определённые для рыболовства, государственных инспекторов и представителей специально уполномоченных государственных органов, осуществляющих проверку соблюдения законодательства Туркменистана;

исполнять другие обязанности по использованию и охране водных биоресурсов, установленные законодательством Туркменистана.

Статья 30. Ограничение права пользования водными биоресурсами

Право пользования водными биоресурсами может быть ограничено в соответствии с законодательством и международными договорами Туркменистана.

Порядок ограничения прав пользования водными биоресурсами устанавливается уполномоченным государственным органом по охране водных биоресурсов.

Статья 31. Прекращение права пользования водными биоресурсами

Право пользования водными биоресурсами прекращается:

по истечении срока пользования водными биоресурсами, предусмотренного разрешением на добычу (вылов) водных биоресурсов или договором пользования участком, определённым для рыболовства;

по соглашению между пользователем водных биоресурсов и юридическим лицом, предоставившим право пользования водными биоресурсами;

при отказе пользователя водных биоресурсов от их использования;

при ликвидации юридического лица или в связи со смертью физического лица, которым водные биоресурсы были предоставлены в пользование;

при возникновении необходимости использовать водные объекты рыбохозяйственного значения для государственных нужд;

по решению суда;

в иных случаях, предусмотренных законодательством Туркменистана.

Статья 32. Защита прав на водные биоресурсы

Защита прав на водные биоресурсы осуществляется в соответствии с законодательством Туркменистана.

Глава VII. Рыболовство

Статья 33. Объекты рыболовства

Перечень объектов рыболовства, являющихся видами водных биоресурсов, разрабатывается уполномоченным органом исполнительной власти в области рыбного хозяйства по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти в области водного хозяйства и уполномоченным органом исполнительной власти охраны окружающей среды и утверждается Кабинетом Министров Туркменистана.

Статья 34. Виды рыболовства

- 1. Юридические и физические лица могут осуществлять следующие виды рыболовства:
- 1) промысловое рыболовство;
- 11) прибрежное рыболовство;
- 2) рыболовство в научно-исследовательских и контрольных целях;
- 3) рыболовство в учебных и культурно-просветительных целях;
- 4) рыболовство в целях рыбоводства, воспроизводства и акклиматизации водных биоресурсов;
- 5) любительское и спортивное рыболовство.
- 2. Рыболовство осуществляется в соответствии с Правилами рыболовства и охраны водных биоресурсов, разрабатываемыми уполномоченным органом исполнительной власти в области рыбного хозяйства совместно с уполномоченным государственным органом по охране водных биоресурсов по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти в области охраны окружающей среды и уполномоченным органом исполнительной власти в области водного хозяйства и утверждаемыми Кабинетом Министров Туркменистана.

Статья 35. Участки, определённые для рыболовства

1. Участки, определённые для рыболовства формируются в определённых границах водного объекта для осуществления промыслового рыболовства, аквакультуры, а также для организации любительского и спортивного рыболовства.

- 2. Участок, определённый для рыболовства, может использоваться в одной или нескольких из указанных в части первой настоящей статьи целей.
- 3. Перечень участков, определённых для рыболовства в водных объектах рыбохозяйственного значения, ведётся уполномоченным государственным органом по охране водных биоресурсов.
- 4. Контроль за использованием и эксплуатацией участков, определённых для рыболовства, осуществляется уполномоченным государственным органом по охране водных биоресурсов в соответствии с настоящим Законом, а также водным и земельным законодательством Туркменистана.

Статья 36. Промысловое рыболовство

- 1. Промысловое рыболовство в водных объектах рыбохозяйственного значения осуществляется юридическими и физическими лицами.
- 2. Промысловое рыболовство в водах, не находящихся под юрисдикцией Туркменистана, осуществляется в пределах квот добычи (вылова) водных биоресурсов, определённых в соответствии с международными договорами Туркменистана.
- 3. Осуществление промыслового рыболовства в открытом море юридическими и физическими лицами Туркменистана на рыбопромысловых судах, плавающих под Государственным флагом Туркменистана, не ограничивается, за исключением случаев, предусмотренных международными договорами Туркменистана в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов.

Статья 37. Прибрежное рыболовство

- 1. Прибрежное рыболовство осуществляется юридическими и физическими лицами, зарегистрированными в Туркменистане, с предоставлением участка, определённого для рыболовства, или без его предоставления, с использованием или без использования рыбопромысловых судов.
- 2. Типы рыбопромысловых судов, орудия и способы добычи (вылова) водных биоресурсов для осуществления прибрежного рыболовства определяются по участкам, определённым для рыболовства, уполномоченным государственным органом по охране водных биоресурсов.

Статья 38. Рыболовство в научно-исследовательских и контрольных целях

- 1. Рыболовство в научно-исследовательских и контрольных целях осуществляется для изучения водных биоресурсов и среды их обитания, проведения государственного рыбохозяйственного мониторинга водных биоресурсов, определения участков для рыболовства и поиска запасов водных биоресурсов, определения общих допустимых уловов, разработки мер по сохранению водных биоресурсов.
- 2. Рыболовство в научно-исследовательских и контрольных целях осуществляется на основании ежегодного плана ресурсных исследований и государственного рыбохозяйственного мониторинга водных биоресурсов, а также научных программ, проектов и тем.
- 3. Разрешение на рыболовство в научно-исследовательских и контрольных целях выдаётся в порядке, разрабатываемом уполномоченным государственным органом по охране водных биоресурсов по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти в области охраны окружающей среды

и уполномоченным органом исполнительной власти в области водного хозяйства и утверждаемом Кабинетом Министров Туркменистана.

Статья 39. Рыболовство в учебных и культурно-просветительных целях

Рыболовство в учебных и культурно-просветительных целях осуществляется юридическими и физическими лицами в соответствии с порядком, определяемым уполномоченным государственным органом по охране водных биоресурсов и утверждаемым уполномоченным органом исполнительной власти в области рыбного хозяйства, после согласования с уполномоченным органом исполнительной власти в области охраны окружающей среды и уполномоченным органом исполнительной власти в области водного хозяйства.

Статья 40. Рыболовство в целях рыбоводства, воспроизводства и акклиматизации водных биоресурсов

Рыболовство в целях рыбоводства, воспроизводства и акклиматизации водных биоресурсов осуществляется юридическими и физическими лицами в порядке, устанавливаемом уполномоченным государственным органом по охране водных биоресурсов.

Статья 41. Любительское и спортивное рыболовство

- 1. Любительское и спортивное рыболовство на водных объектах рыбохозяйственного значения и/или на участках, определённых для рыболовства, предоставленных для организации любительского и спортивного рыболовства, осуществляется на основании разрешений на добычу (вылов) водных биоресурсов.
- 2. Любительский и спортивный лов водных биоресурсов для личного потребления осуществляется физическими лицами в порядке, устанавливаемом уполномоченным государственным органом по охране водных биоресурсов.
- 3. Перечень водных биоресурсов, добыча (вылов) которых осуществляется при любительском и спортивном рыболовстве на основании разрешений на добычу (вылов) водных биоресурсов, устанавливается уполномоченным государственным органом по охране водных биоресурсов.

Статья 42. Ограничения рыболовства

- В целях обеспечения сохранения водных биоресурсов и их рационального использования уполномоченным государственным органом по охране водных биоресурсов могут устанавливаться следующие ограничения рыболовства:
- 1) запрет рыболовства на установленных территориях участков, определённых для рыболовства, и в отношении отдельных видов водных биоресурсов;
- 2) минимальные размер и вес добываемых (вылавливаемых) водных биоресурсов;

- 3) способы добычи (вылова) водных биоресурсов;
- 4) виды разрешаемых орудий, размер ячеи орудий лова, размер и конструкция орудий добычи (вылова) водных биоресурсов;
- 5) объём и состав водных биоресурсов, добыча (вылов) которых допускается одновременно с добычей (выловом) водных биоресурсов, указанных в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов (разрешённый прилов);
- 6) распределение участков, определённых для рыболовства, между группами судов, различающихся по орудиям добычи (вылова) водных биоресурсов, типам и размерам;
- 7) периоды промысла для групп судов, различающихся орудиями добычи (вылова) водных биоресурсов, типами и размерами;
- 8) количество и типы судов, которые могут осуществлять промысловое рыболовство одновременно на одном участке, определённом для рыболовства;
- 9) максимальный объём добычи (вылова) водных биоресурсов на одно промысловое судно;
- 10) время выхода в море рыбопромысловых судов для осуществления промыслового рыболовства;
- 11) периоды рыболовства в водных объектах рыбохозяйственного значения;
- 12) иные ограничения рыболовства, установленные нормативными правовыми актами Туркменистана.

Статья 43. Запрет на добычу (вылов) редких и находящихся под угрозой исчезновения видов водных биоресурсов

- 1. Добыча (вылов) занесённых в Красную книгу Туркменистана редких и находящихся под угрозой исчезновения видов водных биоресурсов запрещена.
- 2. В исключительных случаях для научно-исследовательских и контрольных целей добыча (вылов) редких и находящихся под угрозой исчезновения видов водных биоресурсов допускается в соответствии с законодательством Туркменистана.

Статья 431. Незаконное рыболовство и добыча (вылов) водных биоресурсов

- 1. Следующие действия считаются незаконным рыболовством и добычей (выловом) водных биоресурсов:
- 1) рыболовство на участках, где добыча (вылов) водных биоресурсов запрещена;
 - 2) рыболовство на водных объектах рыбохозяйственного значения в другое время, не входящее в сезон рыболовства;
 - 3) добыча (вылов) которых запрещена, а также добыча (вылов) занесённых в Красную книгу Туркменистана уникальных и находящихся под угрозой исчезновения видов водных биоресурсов;
 - 4) использование при добыче (вылове) водных биоресурсов вредных опасных химических и отравляющих веществ, взрывных веществ, огнестрельных оружий, электрического тока или других приёмов массового уничтожения;

- 5) использование более пяти крючков для одной удочки:
- 6) использование других запрещённых приёмов добычи (вылова) водных биоресурсов.
- 2. Добытые (выловленные) водные биоресурсы и продукты в результате незаконного рыболовства и инструменты, использованные для их добычи (вылова), могут быть изъяты безвозмездно или возмездно, либо не изъяты в порядке, определённом законодательством Туркменистана.

Статья 44. Общие допустимые уловы водных биоресурсов

- 1. Общие допустимые уловы водных биоресурсов определяются для каждого водного объекта рыбохозяйственного значения.
- 2. Общие допустимые уловы водных биоресурсов определяются уполномоченным государственным органом по охране водных биоресурсов и утверждаются уполномоченным органом исполнительной власти в области рыбного хозяйства.
- 3. В общие допустимые уловы водных биоресурсов могут вноситься изменения при обнаружении в период осуществления промыслового рыболовства и/или проведения государственного рыбохозяйственного мониторинга водных биоресурсов различий между фактическим наличием водных биоресурсов и объёмом определённых общих допустимых уловов водных биоресурсов.

Статья 45. Квоты добычи (вылова) водных биоресурсов

- 1. Уполномоченным органом исполнительной власти в области рыбного хозяйства на основании общих допустимых уловов водных биоресурсов в водных объектах рыбохозяйственного значения, а также квот добычи (вылова) водных биоресурсов, предоставленных Туркменистану в соответствии с международными договорами Туркменистана, ежегодно определяются нижеследующие виды квот:
- 1) квоты добычи (вылова) водных биоресурсов для осуществления промыслового рыболовства в водных объектах рыбохозяйственного значения;
- 2) квоты добычи (вылова) водных биоресурсов для осуществления рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях (научные квоты);
- 3) квоты добычи (вылова) водных биоресурсов для осуществления рыболовства в учебных и культурнопросветительских целях;
- 4) квоты добычи (вылова) водных биоресурсов для осуществления рыболовства в целях рыбоводства, воспроизводства и акклиматизации водных биоресурсов;
- 5) квоты добычи (вылова) водных биоресурсов для организации любительского и спортивного рыболовства.
- 2. Порядок распределения и перераспределения квот добычи (вылова) водных биоресурсов, указанных в части первой настоящей статьи, утверждается Кабинетом Министров Туркменистана.

Статья 46. Изьятие и переход от одного лица к другому лицу долей в общем объеме квот добычи (вылова) водных биоресурсов для осуществления промыслового рыболовства

- 1. В случае прекращения права пользования водными биоресурсами в соответствии с настоящим Законом изъятие долей в общем объёме квот добычи (вылова) водных биоресурсов для осуществления промыслового рыболовства осуществляется уполномоченным государственным органом по охране водных биоресурсов.
- 2. Переход долей в общем объёме квот добычи (вылова) водных биоресурсов для ведения промыслового рыболовства от одного лица к другому лицу осуществляется на основании договора, заключенного между ними по согласованию с уполномоченным государственным органом по охране водных биоресурсов.

Порядок заключения и регистрации указанного договора определяется законодательством Туркменистана.

Глава VIII. Разрешение на добычу (вылов)

водных биоресурсов и договор ПОЛЬЗОВАНИЯ УЧАСТКОМ, ОПРЕДЕЛЁННЫМ ДЛЯ РЫБОЛОВСТВА

Статья 47. Разрешение на добычу (вылов) водных биоресурсов

- 1. Разрешение на добычу (вылов) водных биоресурсов удостоверяет право на изъятие водных биоресурсов из среды их обитания при осуществлении всех видов рыболовства.
- 2. Разрешение на добычу (вылов) водных биоресурсов выдаётся уполномоченным государственным органом по охране водных биоресурсов.

Статья 48. Договор и условия пользования участком, определённым для рыболовства

- 1. Уполномоченный государственный орган по охране водных биоресурсов согласно договору пользования участком, определённым для рыболовства, предоставляет юридическому или физическому лицу участок, определённый для рыболовства.
- 2. В договоре пользования участком, определённым для рыболовства, указываются:

наименование, площадь, границы участка, определённого для рыболовства;

сведения о пользователе участка, определённого для рыболовства;

разрешённые виды рыбохозяйственной деятельности;

срок пользования участком, определённым для рыболовства;

порядок пользования водными биоресурсами;

требования к сохранению водных биоресурсов и среды их обитания;

сумма оплаты за пользование участком, определённым для рыболовства, а также порядок, условия и сроки её внесения;

иные условия, предусмотренные законодательством Туркменистана или соглашением сторон.

Глава IX. Разрешение споров и ответственность за правонарушения в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов Статья 49. Ответственность за совершение правонарушения в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов Лица, совершившие правонарушения в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов, несут ответственность в соответствии с законодательством Туркменистана. Статья 50. Возмещение вреда, причинённого водным биоресурсам Возмещение вреда, причинённого водным биоресурсам, осуществляется в порядке, предусмотренном законодательством Туркменистана. Статья 51. Порядок разрешения споров в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов Споры в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов разрешаются в судебном порядке. Глава Х. Заключительное положение Статья 52. Вступление в силу настоящего Закона Настоящий Закон вступает в силу со дня его официального опубликования.

Президент Гурбангулы

гор. Ашхабад

21 мая 2011 года

Туркменистана Бердымухамедов