

# ЗАКОН РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

## Об аквакультуре

Принят Палатой представителей  
Одобен Советом Республики

### ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

#### **Статья 1. Основные термины, используемые в настоящем Законе, и их определения.**

1. Аквакультура – деятельность, связанная с разведением и (или) содержанием, выращиванием объектов аквакультуры в искусственных условиях.

2. Аквакультура в рекреационных целях – деятельность, связанная с разведением и (или) содержанием, выращиванием объектов аквакультуры в искусственных условиях в целях оказания услуг населению по вылову объектов аквакультуры с использованием любительских орудий рыболовства, организации отдыха и удовлетворения социальных, культурных и спортивных потребностей населения.

3. Водные биологические ресурсы (гидробионты) – рыба, водные беспозвоночные, водоросли, другие водные животные и растения.

4. Выращивание товарной продукция – получение продукции аквакультуры, предназначенной для дальнейшей реализации.

5. Естественная кормовая база – рыба, водные беспозвоночные и водные растения, составляющие естественную пищу объектов аквакультуры.

6. Индустриальная аквакультура – деятельность, связанная с разведением и (или) содержанием, выращиванием ценных объектов аквакультуры с применением специальных технических средств (садков,

бассейнов, установок замкнутого водообеспечения и иных специальных технических конструкций) и с использованием искусственных кормов.

7. Известкование прудов — обработка прудов по ложу или воде с известью и другими кальциевыми соединениями в целях удобрения, снижения кислотности почвы или воды, минерализации органических веществ.

8. Инкубация – комплекс технологических мероприятий по обеспечению развития оплодотворенной икры (яиц) и получению личинок рыб (других гидробионтов) в естественных или искусственных условиях с применением специальных технических средств (инкубационных аппаратов и т.п.).

9. Инкубационный цех – специально приспособленное помещение, оборудованное техникой для получения, оплодотворения, инкубации икры (яиц) объектов аквакультуры.

10. Искусственные корма – корма и кормовые смеси, производимые для кормления объектов аквакультуры.

11. Искусственные условия – искусственные поверхностные водные объекты, специальные технические средства (садки, бассейны, установки замкнутого водообеспечения) и иные специальные технические конструкции и технологии.

12. Неполносистемная рыбоводная организация – рыбоводная организация, в производственной цепочке которой отсутствует одно или несколько звеньев.

13. Объекты аквакультуры – водные биологические ресурсы (гидробионты), разведение и (или) содержание, выращивание которых осуществляются в искусственных условиях.

14. Пастбищная аквакультура – деятельность, связанная с разведением и (или) содержанием, выращиванием объектов аквакультуры без использования искусственных кормов.

15. Пищевая рыбная продукция – рыба (в том числе живая рыба и рыба-сырец (свежая)), водные беспозвоночные (в том числе живые и свежие водные беспозвоночные), водные млекопитающие (в том числе свежие водные млекопитающие) и другие водные животные, а также водоросли (в том числе водоросли-сырец (свежие)) и другие водные растения (в том числе свежие водные растения), в том числе продукция из них, в непереработанном или переработанном (обработанном) виде, которые предназначены для употребления человеком в пищу.

16. Полносистемная рыбоводная организация – рыбоводная организация, осуществляющая полный цикл производства продукции

рыбоводства или аквакультуры, начиная от посадочного материала (комплекс по производству икры, инкубационный цех, рыбовитомник) до получения товарной (пищевой, сырьевой) продукции.

17. Посадочный материал – икра, личинки, мальки, неполовозрелые и половозрелые особи рыб.

18. Продукция аквакультуры – пищевая рыбная продукция, непищевая рыбная продукция и иная продукция из объектов аквакультуры.

19. Прудовая аквакультура – деятельность, связанная с разведением и (или) содержанием, выращиванием объектов аквакультуры в прудах, в том числе рыбоводных прудах, и обводненных карьерах с использованием искусственных кормов и (или) естественной кормовой базы.

20. Рыбоводная инфраструктура – капитальные строения (здания, сооружения), нестационарные объекты, другие производственные мощности, которые необходимы для аквакультуры (рыбоводства).

21. Рыбоводная организация – юридическое лицо, основной вид деятельности которого соответствует видам экономической деятельности, относящимся к аквакультуре (рыбоводству).

22. Рыбоводный пруд – искусственный водоем, специально созданный для разведения и выращивания рыбы с применением гидротехнических сооружений и устройств, предназначенных для регулирования уровня воды и отлова рыбы.

23. Рыбоводно-технологическое обоснование – комплекс научно-обоснованных рекомендаций, разработанных в результате проведенных исследований и изучения имеющихся научных данных, апробированных технологий и других мероприятий по оценке состояния и потенциала водной среды для нужд аквакультуры, иных способов по искусственному выращиванию объектов аквакультуры.

24. Рыбовитомник – один из видов неполносистемной рыбоводной организации, занимающийся получением посадочного материала (оплодотворенной икры, личинок и молоди объектов аквакультуры).

25. Садки – специально оборудованные конструкции (садковые сооружения), предназначенные для разведения и (или) содержания, выращивания объектов аквакультуры в условиях ограниченного пространства с использованием искусственных кормов.

26. Товарная аквакультура – деятельность, связанная с разведением и (или) содержанием, выращиванием объектов аквакультуры в целях получения продукции аквакультуры.

27. Установки замкнутого-водообеспечения (УЗВ) – наземная система с замкнутым циклом водообеспечения, предназначенная для

воспроизводства и выращивания объектов аквакультуры, основанная на повторном применении воды после механической и биологической очистки.

## **Статья 2. Сфера действия настоящего Закона.**

Действие настоящего Закона распространяется на отношения, связанные с разведением и (или) содержанием, выращиванием объектов аквакультуры в искусственных условиях.

Действие настоящего Закона не распространяется на отношения, связанные с разведением и (или) содержанием, выращиванием аквариумных рыбок.

## **Статья 3. Основные принципы аквакультуры**

Основными принципами аквакультуры являются:

сочетание экологических, социальных и экономических интересов государства в целях устойчивого развития аквакультуры;

учет природных особенностей территории при планировании осуществления аквакультуры;

осуществление аквакультуры без причинения вреда окружающей среде и водным биологическим ресурсам (гидробионтам);

соблюдение общепризнанных принципов международного права и норм международных договоров Республики Беларусь в области аквакультуры.

## **Статья 4. Правовое регулирование отношений в области аквакультуры**

1. Отношения в области аквакультуры регулируются законодательством в области аквакультуры, международными договорами Республики Беларусь, а также иными международно-правовыми актами, содержащими обязательства Республики Беларусь.

2. Законодательство в области аквакультуры основывается на Конституции Республики Беларусь и состоит из настоящего Закона и иных актов законодательства.

3. Если международным договором Республики Беларусь установлены иные правила, чем те, которые предусмотрены настоящим Законом, то применяются правила международного договора.

4. Отношения, связанные со строительной деятельностью при осуществлении аквакультуры, регулируются законодательством в области архитектурной, градостроительной и строительной деятельности.

5. Отношения, связанные с производством племенной продукции (материала) объектов аквакультуры регулируется законодательством в области племенного дела.

6. Отношения, связанные с осуществлением ветеринарной деятельности при производстве объектов аквакультуры регулируется законодательством в области ветеринарной деятельности.

7. Отношения, связанные с воздействием на водные ресурсы при осуществлении аквакультуры регулируется Водным кодексом Республики Беларусь и законодательством об охране окружающей среды.

8. Отношения, связанные с использованием земельных участков, регулируется законодательством об охране и использовании земель, если иное не определено настоящим Законом.

9. Отношения, связанные с идентификацией, регистрацией и прослеживаемостью объектов аквакультуры, регулируются законодательством в области идентификации, регистрации и прослеживаемости животных (стад), идентификации и прослеживаемости продуктов животного происхождения.

## **Статья 5. Объекты отношений в области аквакультуры**

Объектами отношений в области аквакультуры являются:  
объекты аквакультуры;  
рыбоводная инфраструктура.

## **Статья 6. Субъекты отношений в области аквакультуры**

Субъектами отношений в области аквакультуры являются:

Президент Республики Беларусь, Совет Министров Республики Беларусь, Министерство сельского хозяйства и продовольствия, местные Советы депутатов, исполнительные и распорядительные органы, иные государственные органы (организации), осуществляющие государственное регулирование и управление в области аквакультуры, контроль (надзор) за аквакультурой;

юридические и физические лица, осуществляющие аквакультуру.

## **ГЛАВА 2**

### **ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ В ОБЛАСТИ АКВАКУЛЬТУРЫ И ПОЛЬЗОВАНИЯ ОБЪЕКТАМИ АКВАКУЛЬТУРЫ**

#### **Статья 7. Государственное регулирование и управление в области аквакультуры**

Государственное регулирование и управление в области аквакультуры осуществляют Президент Республики Беларусь, Совет Министров Республики Беларусь, Министерство сельского хозяйства и продовольствия, местные Советы депутатов, исполнительные и распорядительные органы, иные государственные органы в пределах их компетенции.

#### **Статья 8. Полномочия Президента Республики Беларусь в области аквакультуры**

1. Президент Республики Беларусь в области аквакультуры определяет единую государственную политику и осуществляет иные полномочия в соответствии с Конституцией Республики Беларусь, настоящим Законом и иными законодательными актами.

2. Президентом Республики Беларусь могут устанавливаться особенности правового регулирования отношений в области аквакультуры.

#### **Статья 9. Полномочия Совета Министров Республики Беларусь в области аквакультуры**

Совет Министров Республики Беларусь в области аквакультуры:  
обеспечивает реализацию единой государственной политики;  
утверждает государственные программы (подпрограммы);  
устанавливает форму акта вселения рыбы и (или) других объектов аквакультуры;

утверждает порядок и условия предоставления в аренду прудов и обводненных карьеров;

утверждает порядок ведения учета сведений о юридических и физических лицах, осуществляющих аквакультуру;

осуществляет иные полномочия в соответствии с Конституцией Республики Беларусь, настоящим Законом и иными законодательными актами.

## **Статья 10. Полномочия Министерства сельского хозяйства и продовольствия в области аквакультуры**

Министерство сельского хозяйства и продовольствия в области аквакультуры:

- реализует единую государственную политику;
- устанавливает перечень ценных объектов аквакультуры;
- ведет учет сведений о юридических и физических лицах, осуществляющих аквакультуру;
- устанавливает республиканский перечень прудов и обводненных карьеров, пригодных для предоставления в аренду для аквакультуры;
- определяет порядок известкования и внесения минеральных удобрений в пруды, используемые для товарной аквакультуры;
- взаимодействует в пределах предоставленных полномочий с государственными органами иностранных государств и международными организациями по вопросам аквакультуры;
- определяет порядок разработки, требования к содержанию и форме рыбоводно-технологического обоснования;
- осуществляет международное сотрудничество;
- осуществляет иные полномочия в области аквакультуры в соответствии с настоящим Законом и иными актами законодательства.

## **Статья 11. Полномочия местных Советов депутатов, исполнительных и распорядительных органов в области аквакультуры**

1. Местные Советы депутатов в области аквакультуры:
  - принимают решения о предоставлении прудов и обводненных карьеров в аренду для осуществления аквакультуры и устанавливают ставки платежей за пользование поверхностными водными объектами;
  - утверждают региональные комплексы мероприятий, обеспечивающих реализацию государственных программ (подпрограмм), предусматривающих финансирование за счет средств местных бюджетов (далее – региональные комплексы мероприятий).

2. Местные исполнительные и распорядительные органы в области аквакультуры:

формируют и вносят для утверждения в местные Советы депутатов региональные комплексы мероприятий;

ведут учет поверхностных водных объектов, пригодных для аквакультуры;

предоставляют земельный участок, необходимый для осуществления аквакультуры;

заключают и прекращают договоры аренды поверхностных водных объектов в аренду для аквакультуры;

осуществляют иные полномочия в области аквакультуры в соответствии с настоящим Законом и иными актами законодательства.

### **ГЛАВА 3**

## **ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ АКВАКУЛЬТУРЫ.**

### **ПРАВО СОБСТВЕННОСТИ НА ОБЪЕКТЫ АКВАКУЛЬТУРЫ**

#### **Статья 12. Виды аквакультуры**

1. В зависимости от цели осуществления аквакультуры выделяют: товарную аквакультуру; аквакультуру в рекреационных целях.

2. Видами товарной аквакультуры являются: индустриальная аквакультура; прудовая аквакультура; пастбищная аквакультура.

3. Товарная аквакультура относится к агропромышленному производству.

При осуществлении товарной аквакультуры в прудах и обводненных карьерах обязательным условием является проведение комплекса мероприятий по их известкованию и внесению минеральных удобрений в порядке, определенном Министерством сельского хозяйства и продовольствия.

Применение минеральных удобрений и известкование является необходимым приемом для получения высокой и устойчивой продукции товарной аквакультуры.

4. Аквакультура в рекреационных целях осуществляется в целях оздоровления, организации отдыха населения и предоставления услуг,

направленных на удовлетворение социальных, культурных и спортивных потребностей населения, его экологического воспитания путем вылова рыбы любительскими орудиями рыболовства в искусственных условиях.

При осуществлении аквакультуры в рекреационных целях благоприятные условия создаются в соответствии с экологическими нормами и правилами, а также требованиями по содержанию поверхностных водных объектов в надлежащем состоянии и их благоустройству, установленными Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды.

5. Индустриальная аквакультура осуществляется с применением передовых интенсивных технологий, позволяющих осуществлять выращивание ценных объектов аквакультуры вне зависимости от климатических условий при одновременном достижении максимальных показателей роста и продуктивности на фоне сбережения ресурсов и обеспечения экологической чистоты производственного процесса.

6. При осуществлении индустриальной аквакультуры разрабатывается рыбоводно-технологическое обоснование.

Рыбоводно-технологическое обоснование включает комплексную оценку водной среды, особенности биологии видов для выращивания, технологии выращивания, в том числе с выбором и расчетом рыбоводных емкостей, установок, дополнительного оборудования, ветеринарно-санитарные требования к рыбоводным индустриальным комплексам, технологии замкнутого водообеспечения, рецептуры комбикормов и режима кормления, систем очистки и т.д.

Порядок разработки, требования к содержанию и форме рыбоводно-технологического обоснования определяется Министерством сельского хозяйства и продовольствия.

6. Прудовая аквакультура, пастбищная аквакультура и аквакультура в рекреационных целях осуществляются в прудах и обводненных карьерах в соответствии со статьей 13 настоящего Закона.

### **Статья 13. Осуществление аквакультуры в прудах и обводненных карьерах**

1. Прудовая аквакультура, пастбищная аквакультура и аквакультура в рекреационных целях может осуществляться в прудах полносистемных рыбоводных хозяйств, рыбоводных организаций, а также в прудах и обводненных карьерах, предоставленных в аренду для аквакультуры.

Пруды и обводненные карьеры предоставляются в аренду в порядке и на условиях, установленных Советом Министров Республики Беларусь.

2. Пруды и обводненные карьеры предоставляются в аренду для аквакультуры на срок от 1 года до 25 лет по договорам аренды, заключаемым местными исполнительными и распорядительными органами на основании решений, принимаемых местными Советами депутатов.

3. Прудовая аквакультура, пастбищная аквакультура и аквакультура в рекреационных целях осуществляется в прудах и обводненных карьерах в порядке, определяемом Советом Министров Республики Беларусь на основании части второй на основании части второй пункта 1 статьи 13 или настоящей статьи.

Вселение объектов аквакультуры осуществляется на основании акта вселения по форме, устанавливаемой Советом Министров Республики Беларусь.

#### **Статья 14. Предоставление земельных участков для осуществления аквакультуры и размещения объектов рыбоводной инфраструктуры**

1. Преимущественное право на получение земельного участка при прочих равных условиях для осуществления аквакультуры имеют юридические лица, осуществляющие аквакультуру, которым земельный участок необходим для осуществления своей деятельности.

Срок пользования земельным участком не может превышать срока осуществления аквакультуры.

2. Физические лица могут осуществлять аквакультуру для личных, семейных, домашних и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, в прудах-копанях, расположенных в границах земельных участков, предоставленных им в установленном порядке.

3. Размещение объектов рыбоводной инфраструктуры может осуществляться как с изъятием земельного участка, так и в соответствии с порядком размещения (установки) нестационарных объектов на землях общего пользования, а также земельных участках, предоставленных юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям вне зависимости от их целевого назначения и вида права на них.

#### **Статья 15. Право собственности на объекты аквакультуры**

1. Юридические лица, которым пруды и обводненные карьеры предоставлены в аренду для товарной аквакультуры и аквакультуры в рекреационных целях, приобретают право собственности на разведенные и (или) содержащиеся, выращенные объекты аквакультуры на период действия договора аренды поверхностных водных объектов.

2. Физические лица, осуществляющие аквакультуру, приобретают право собственности на объекты аквакультуры, полученные в соответствии с пунктом 2 статьи 14 настоящего Закона.

### **Статья 16. Виды рыбоводных организаций**

1. В зависимости от завершенности цикла выращивания рыбоводные организации подразделяются на полносистемные и неполносистемные.

2. Полносистемная рыбоводная организация осуществляет полный цикл производства продукции аквакультуры, начиная от посадочного материала (комплекс по производству икры, инкубационный цех, рыбопитомник) до получения товарной (пищевой, сырьевой) продукции.

3. Технологический процесс аквакультуры в полносистемных рыбоводных организациях состоит из следующих этапов:

получение рыбопосадочного материала;

выращивание посадочного материала;

выращивание товарной продукции.

4. К полносистемным рыбоводным организациям относятся племенные хозяйства, осуществляющие выращивание рыб-производителей и племенного материала младшего возраста.

5. К неполносистемным рыбоводным организациям относятся рыбопитомники и нагульные хозяйства.

Рыбопитомник занимается получением рыбопосадочного материала (оплодотворенной икры, личинок и молоди объектов аквакультуры).

Нагульное хозяйство осуществляет выращивание товарной продукции из завезенного посадочного материала.

### **Статья 17. Перечень сведений о юридических и физических лицах, осуществляющих аквакультуру**

1. Юридические лица и физические лица, планирующие осуществлять аквакультуру, в месячный срок до начала осуществления

такой деятельности, а также в месячный срок после окончания осуществления такой деятельности письменно направляют в Министерство сельского хозяйства и продовольствия следующие сведения:

полное наименование юридического лица;

фамилия, собственное имя, отчество (при его наличии) физического лица;

местонахождение, регистрационный номер в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, учетный номер плательщика;

место нахождения производства продукции аквакультуры, а также информацию о наименовании выпускаемой и (или) перерабатываемой продукции в год, объемах и видах, номера контактных телефонов, наименование интернет-сайта, адрес электронной почты юридического лица, (при их наличии), дату начала осуществления деятельности.

2. Министерством сельского хозяйства и продовольствия ведется учет юридических и физических лиц, осуществляющих аквакультуру.

## **ГЛАВА 4**

### **ФИНАНСИРОВАНИЕ АКВАКУЛЬТУРЫ. НАУЧНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ АКВАКУЛЬТУРЫ**

#### **Статья 18. Направления финансирования аквакультуры**

Финансирование аквакультуры осуществляется за счет средств юридических и физических лиц, осуществляющих аквакультуру, и иных источников, не запрещенных законодательством.

#### **Статья 19. Научное обеспечение аквакультуры**

Научное обеспечение аквакультуры осуществляют Национальная академия наук Беларуси и другие научные организации во взаимодействии с учреждениями образования, а также организации, регулирующие образовательные программы научно-ориентированного образования.

## **ГЛАВА 5**

### **КОНТРОЛЬ (НАДЗОР) ЗА АКВАКУЛЬТУРОЙ. МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В ОБЛАСТИ АКВАКУЛЬТУРЫ**

## **Статья 20. Контроль (надзор) за аквакультурой**

Контроль (надзор) за аквакультурой осуществляется в соответствии с законодательством о контрольной (надзорной) деятельности.

## **Статья 21. Международная деятельность в области аквакультуры**

Международное сотрудничество в области аквакультуры осуществляется путем:

- заклучения международных договоров;
- участия в международных союзах, программах и проектах в области аквакультуры;
- обмена специалистами, генетическим материалом;
- гармонизации законодательства в области аквакультуры;
- проведения совместных научных исследований, образовательных проектов, международных конференций.

## **ГЛАВА 6 ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

### **Статья 22. Меры по реализации положений настоящего Закона**

Совету Министров Республики Беларусь в течение года:  
обеспечить приведение актов законодательства в соответствие с настоящим Законом;  
принять иные меры, необходимые для реализации положений настоящего Закона.

### **Статья 23. Переходные положения**

Юридические и физические лица, осуществляющие аквакультуру, обязаны в течение шести месяцев с даты вступления в силу настоящего Закона направить в Министерство сельского хозяйства и продовольствия сведения, определенные статьей 18 настоящего Закона.

### **Статья 24. Вступление в силу настоящего Закона**

Настоящий Закон вступает в силу в следующем порядке:  
статьи 1 – 21 и 23 через двенадцать месяцев после официального  
опубликования настоящего Закона;  
статьи 22 и 24 после официального опубликования настоящего Закона.

Президент  
Республики Беларусь