

ПРАВИЛА РЫБОЛОВСТВА



ПРАВИЛА РЫБОЛОВСТВА

Издатель: Министерство сельского хозяйства

Оформление: Хеле Хансон-Пену / Трийп

Отпечатано: АО Фольгер Арт

ISBN: 978-9985-9791-0-5 (книга)

ISBN: 978-9985-9791-1-2 (online)

Таллинн 2007

ПРАВИЛА РЫБОЛОВСТВА

Закон принят 9 мая 2003 года (RT I 2003, 41, 282) и вступил в силу 18 мая 2003 года. Изменения внесены следующими законами (дата принятия, данные о публикации, дата вступления в силу):

15.07.2003 № 199 (RT I 2003, 54, 370) 19.07.2003

27.03.2004 № 91 (RT I 2004, 21, 143) 10.04.2004

21.04.2004 № 119 (RT I 2004, 29, 202) 1.05.2004

10.05.2005 № 96 (RT I 2005, 28, 201) 27.05.2005

**12.09.2006 № 201 (RT I 2006, 40, 308) 23.09.2006,
частично 1.01.2007**

Постановление правительства вводится в силу на основании части 1 статьи 17 и части 4 статьи 19 Закона о рыболовстве, а также на основании пункта 1 части 1 статьи 6 Закона об экономической зоне.

[RT I 2004, 29, 202 – вступила в силу с 1.05.2004]

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 1. Сфера регулирования постановления

(1) Постановление регулирует лов рыбы во внутренних водоемах, внутреннем и территориальном море, в экономической зоне, а также сбор фурцеллярии.

(1¹) Постановление регулирует лов рыбы в море постольку, поскольку он не регулируется правовыми актами Европейского Союза.

(2) Лов рыбы и сбор фурцеллярии в заповедниках производится в соответствии с настоящим постановлением и действующим на территории конкретного заповедника порядком.

[RT I 2004, 29, 202 – вступила в силу с 1.05.2004]

ГЛАВА 2 ТРЕБОВАНИЯ К ОРУДИЯМ ЛОВА РЫБЫ

Раздел 1

Перечень и описание разрешенных орудий лова рыбы

Статья 2. Разрешенные орудия лова

Разрешенными орудиями лова являются крючковые орудия лова, подводные орудия лова, средства лова раков, жаберные сети, ловушки, отцеживающие и траловые орудия лова.

Статья 3. Крючковые орудия лова

(1) Крючковые орудия лова – это снасти, принцип лова которыми заключается в приманивании рыбы к крючку наживкой или иной приманкой, заглатывая которую, рыба попадает на крючок.

(2) Разрешенными крючковыми орудия лова являются:

1) простая ручная удочка, которая состоит из удилища, лески длиной до 1,5 длины удилища и одногибного крючка, при ловле которой используется органическая приманка, и которая может быть оснащена грузилом и поплавком;

2) спиннинг, который состоит из удилища с кольцами, катушки, лески и блесны или снасточки, и который может быть оснащен поводком, дополнительным грузилом и т.н. приманочной мормышкой;

3) ручная удочка, которая состоит из удилища, лески и до трех прикрепленных к ней поводками одинарных крючков или мормышек, и которая может быть оснащена направляющими кольцами на удилище, грузилом, поплавком или

кивком, а также катушкой или мотовилом для сматывания лески;

4) дорожка, состоящая из лески, блесны или снасточки, которая может быть снабжена поводком и дополнительным грузилом и которую протягивают за лодкой;

5) сикушка, которая состоит из короткого удилища, катушки или мотовила, лески, подсечки или мормышки, и которая может быть оснащена поводком;

6) нахлыст, который состоит из удилища, катушки, лески и до трех прикрепленных к ней поводками крючков и при ловле которым используется искусственная приманка;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

7) удочка на поддев, которая состоит из удилища, лески, грузила и до трех прикрепленных к леске одногибных крючков, в которых расстояние между жалом и цевьем не превышает 15 мм;

8) донная удочка (донка), которая состоит из лески, грузила, до трех прикрепленных к леске поводками одногибных крючков и которая может быть оснащена удилищем и катушкой или мотовилом для наматывания лески;

[RT I 2006, 40, 308 – вступил в силу с 23.09.2006]

9) плавающая жерлица, которая состоит из лески, одного одногибного, двугибного или трехгибного крючка и плава с намотанной на него леской и которая может быть оснащена поводком и дополнительным грузилом;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

ГЛАВА 2 ТРЕБОВАНИЯ К ОРУДИЯМ ЛОВА РЫБЫ

10) [пункт утратил силу – RT I 2005, 28, 201 – вступила в силу с 27.05.2005]

[редакция пункта 11 до 31.12.2006]

11) донный ярус – состоит из закрепленного ко дну шнура, к которому на поводках прикрепляются крючки и который прокладывается по дну водоема;

[редакция пункта 11, начиная с 1.01.2007]

11) ярус, описанный в подпункте iii пункта b статьи 2 постановления совета (EÜ) № 2187/2005, которым устанавливается защита рыбных запасов Балтийского моря, проливов Большой Бельт, Малый Бельт и Эресунн при помощи технических средств, а также которым вносятся изменения в постановление (EÜ) № 1434/98 и отменяется постановление (EÜ) № 88/98 (ELT L 349, 31.12.2005, стр. 1–23).

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 1.01.2007]

[пункты 12 и 13 утратили силу, начиная с 1.01.2007 - RT I 2006, 40, 308 – вступили в силу с 1.01.2007]

12) дрейфтерный ярус – состоит из незакрепленного ко дну шнура и прикрепленных к нему крючков, и дрейфует под действием течения или ветра;

13) донный ярус – состоит из закрепленного ко дну шнура и прикрепленных к нему крючков и поддерживается над дном при помощи поплавков или нетонущего шнура.

(3) блесна по смыслу настоящего постановления – это приманка, изготовленная из дерева, металла или иного мате-

риала, и снабженная от одного до трех одногибными, двугибными или трехгибными крючками.

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

(4) снасточка по смыслу настоящего постановления – приспособление для использования снулой рыбы в качестве приманки.

(5) мормышка по смыслу настоящего постановления – одногибный крючок, к цевью которого крепится грузик или искусственная приманка.

(6) кивок по смыслу настоящего постановления – эластичный стержень на конце удилица для обнаружения поклевки рыбы.

(7) мотовило по смыслу настоящего постановления – приспособление для сматывания лески.

(8) подсечка по смыслу настоящего постановления – блесна или снасточка с одним, двумя или тремя крючками, с расстоянием между ответвлениями не более 30 мм.

[RT I 2005, 28, 201 – вступила в силу с 27.05.2005]

Статья 4. Подводные орудия лова

(1) Подводным является орудие лова, посредством которого лов производится путем его подводной проводки.

(2) Разрешенными подводными орудиями лова являются:

1) гарпунное ружье – механическое или пневматическое средство для гарпунирования рыбы;

ГЛАВА 2 ТРЕБОВАНИЯ К ОРУДИЯМ ЛОВА РЫБЫ

2) гарпун – колющее орудие с боковыми зубцами или без таковых, имеющее от одного до трех наконечников, выстреливаемое из гарпунного ружья или вонзаемое в тело рыбы.

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

Статья 5. Орудия лова раков

Разрешенными орудиями лова раков являются:

1) рачевня – сетка цилиндрической формы с прикормом, натянутая на металлический круглый обруч. Диаметр обруча обычно достигает 50 см;

2) мережа для ловли раков – ловушка с прикормом, диаметром менее метра, не имеющая направляющего крыла и крыльев, и с горлами, число которых не превышает трех.

Статья 6. Объячеивающие орудия лова

(1) Объячеивающими орудиями лова являются ловушки, принцип лова которыми заключается в том, что рыба застревает или запутывается в сетном полотне либо заклинивается в его ячейках.

(2) Разрешенными объячеивающими орудиями лова являются:

1) объячеивающая сеть, описанная в подпункте i пункта b статьи 2 постановления совета (ЕУ) № 2187/2005. При расчете предельного количества сетей и платы за право лова за расчетную величину сети принимается сеть, длина верхнего подбора которой составляет 70 м, или сетный поря- док общей длиной до 70 м;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

2) трехстенная сеть, описанная в подпункте ii пункта b ста- тьи 2 постановления совета (ЕУ) № 2187/2005;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

3) ставная сеть – закрепляемая ко дну объячеивающая сеть;

4) дрейфтерная сеть – незакрепляемая плавучая объячеива- ющая сеть,двигающаяся в воде под действием течения или ветра, и может быть закреплена к рыболовецкому судну;

5) рамовая сеть – объячеивающая сеть с пропущенными че- рез ячейки горизонтальными и вертикальными пожилинами;

6) сетный порядок – последовательно соединенные две или более объячеивающие сети.

[RT I 2005, 28, 201 – вступила в силу с 27.05.2005]

Статья 7. Ловушки

(1) Ловушка – это орудие лова, принцип лова которым со- стоит в том, что рыба заманивается в ловушку или ее часть, вход в которую прост, а выход затруднен.

(2) Разрешенными ловушками являются:

1) мережа – ловушка с закрытой сверху мотней, с направ- ляющим крылом, крыльями (они образуют двор) с одним или несколькими горлами. На озере Виртсъярв разреша- ется применение мотни, двора и направляющих крыльев в неограниченном количестве. Составные части мережи представлены в приложении 7;

ГЛАВА 2

ТРЕБОВАНИЯ К ОРУДИЯМ ЛОВА РЫБЫ

2) –4) [пункты утратили силу – RT I 2005, 28, 201 – вступили в силу с 27.05.2005]

5) ставной невод – ловушка с направляющим крылом, двором, одним или несколькими горлами и с одним или двумя открытыми сверху садками;

6) [пункт утратил силу – RT I 2005, 28, 201 – вступила в силу с 27.05.2005]

7) миножья торба – ловушка конической формы с диаметром входа до 30 см без направляющего крыла и крыльев;

8) миножья мережа – сплетенная из прутьев, проволоки или иного материала ловушка с высотой раскрытия до 0,5 м, без направляющего крыла и крыльев.

[RT I 2006, 40, 308– вступила в силу с 23.09.2006]

(3) Разрешенными подвидами мережи являются:

1) морская мережа – мережа с высотой раскрытия более 3 м. Высотой раскрытия мережи считается длина задействованной части крыла или двора, соединенных в раскрытии мережи с мотней;

2) прибрежная мережа – мережа с высотой раскрытия не более 3 м;

3) угрëвая мережа – мережа без крыльев, устанавливаемая обычно в сетный порядок с высотой раскрытия и соединенного с ним направляющего крыла до 0,5 м, одно- или двугорловая мотня которого устанавливается на оба конца одного направляющего крыла;

4) мережа без направляющего крыла – мережа с одним или несколькими горлами и крыльями в мотне или без таковых, не оснащенная направляющим крылом;

5) речная мережа – мережа с не более, чем двумя мотнями, с направляющим крылом и крыльями, не образующими двор;

6) мережный порядок – две или более мережи, соединенные между собой однонаправленными направляющими крыльями или дополнительными направляющими крыльями.

[RT I 2005, 28, 201 – вступила в силу с 27.05.2005]

Статья 8. Отцеживающие орудия лова

(1) Отцеживающими являются сетные орудия лова, принцип лова которыми заключается в том, что ими загороживается часть водоема и рыба может быть отделена от воды путём фильтрации (отцеживания) воды сквозь ячеи сетного полотна.

(2) Разрешенными отцеживающими орудиями лова являются:

1) донный невод, который состоит из равных по длине тяговых канатов (урезов), крыльев и мотни, причем его тяговые канаты играют отпугивающую рыбу роль;

2) тяжелой невод, который состоит из тяговых канатов, крыльев, мотни и кутка и который при выборе его из воды процеживает весь охваченный им слой воды;

ГЛАВА 2 ТРЕБОВАНИЯ К ОРУДИЯМ ЛОВА РЫБЫ

3) невод донением на берег – тяжной невод, при помощи которого улов стягивается к берегу;

4) закидной невод – тяжной невод, при помощи которого улов стягивается к плавсредству или на лед;

5) чердак, состоящий из жесткой рамы и прикрепленного к ней сетного мешка;

6) котец, который состоит из жесткой шарнирной рамы и прикрепленного к ней сетного полотна;

7) подъемная сеть – горизонтально погружаемое подъемное орудие лова, которое состоит из рамы и прикрепленного к ней сетного мешка и которое не имеет черенка. Диаметр рамы или длина ее сторон должна быть, по меньшей мере 1 м;

8) сеть для ловли – сетная стена с размером ячеи более 80 мм и длиной до 120 м, закрепляемая одним концом ко дну и проводимая за второй конец.

Статья 9. Траловые орудия лова

(1) Траловыми являются орудия лова, с помощью которых лов рыбы производится в сетный мешок, буксируемый одним или двумя судами.

(2) Разрешенными траловыми орудиями лова являются:

1) траловый невод, описанный в подпункте i пункта b статьи 2 постановления совета (ЕÜ) № 2187/2005;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

2) донный траловый невод – траловый невод, оснащенный грунттропом;

3) пелагический траловый невод – траловый невод без грунттропа;

4) фурцеллярная драга – прикрепленный к жесткому каркасу трал для сбора фурцеллярии.

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

(3) Грунттроп – по смыслу настоящего постановления груз, закрепленный на отдельном конце под нижним подбором.

Статья 10. Применение не описанных орудий и способов лова

Применение не описанных в настоящем постановлении или принципиально новых орудий и способов лова допускается с разрешения министра окружающей среды.

ГЛАВА 2 ТРЕБОВАНИЯ К ОРУДИЯМ ЛОВА РЫБЫ

Раздел 2 Ограничения и требования в отношении орудий и способов лова во всех водоемах

Статья 11. Ограничения в отношении применения орудий лова

Во всех водоемах запрещено:

1) ловить рыбу с применением ботания, электрического тока, ядовитых и наркотических веществ, колющих орудий лова (за исключением любительского подводного лова), цепляющих орудий лова, огнестрельного оружия и взрывчатки;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

2) перекрывать орудием лова более 1/3 ширины водоема или пролива, за исключением озера Выртсъярв и случаев, указанных в статье 35 постановления. Свободной должна оставаться наиболее глубокая часть поперечного сечения водоема или пролива;

3) применять необозначенные и немаркированные в соответствии с требованиями ставные и дрейферные орудия лова. Ставные орудия лова являются неподвижными относительно дна водоема, а дрейферные перемещаются под действием ветра или течения;

4) устанавливать ставные орудия лова, за исключением миножых торб, рачевен и крючковых снастей, в радиусе ближе 50 м к уже установленным ставным орудиям лова,

за исключением случаев, когда настоящим постановлением установлено иначе;

5) прикреплять к сетным орудиям лова приспособления, которые могут уменьшить размер ячеи накопительной части орудия лова более допустимого, за исключением случаев, указанных в статье 12 постановления;

6) *[Пункт утратил силу - RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]*

7) применять при подводном лове автономное средство для дыхания и искусственное освещение;

8) применять при подводном лове гарпун без гарпунного ружья, за исключением случаев лова камбалы или камбалы-ромба.

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

Статья 12. Разрешенные конструкции

(1) В виде исключения из положений пункта 5 статьи 11 во внутренних водоемах разрешается применять:

1) с целью защиты нижней части мотни донного невода от износа кожух из более толстой нити (шнура), изготовленный из того же волокна, что и сетное полотно мотни и длина которого не превышает 3/4 длины цилиндрической

ГЛАВА 2 ТРЕБОВАНИЯ К ОРУДИЯМ ЛОВА РЫБЫ

части мотни. Кожух можно крепить к мотне только вдоль переднего и бокового края;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

2) цилиндрический укрепляющий кожух, прикрепленный к внешней цилиндрической части мотни с целью повышения прочности мотни донного невода, размер ячеи которого должен быть, по меньшей мере, в два раза больше, чем у мотни, но не менее 80 мм;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

3) невращающееся горло, закрепленное в мотне донных мереж, или панель с горизонтальной поверхностью из скошенного полотна невода, поднимающуюся к концу мотни (далее подъем), размер ячеи которого меньше, чем у мотни. Горло или подъем могут быть прикреплены внутри мотни или перед ней, а расстояние от крепления до конца мотни должно быть, по меньшей мере в три раза большим, чем длина горла или подъема.

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

(2) Кожух, указанный в пункте 2 части 1, может быть прикреплен к мотне невода:

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

1) вдоль переднего и заднего края, а также

2) добавлением сплетенной или связанной полуячеи по ряду поперечных ячеи одной и той же мотни или непосредственно по ней.

(3) В случае морского лова на траловом и донном неводе разрешается применять конструкции в соответствии со статьями 5 и 6 постановления совета (EÜ) № 2187/2005.

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

Статья 13. Периодичность проверки орудий лова

(1) При лове рыбы периодичность проверки орудий лова не должна приводить к порче улова в орудии лова.

(2) В случае морского лова периодичность проверки орудий лова должна отвечать требованиям частей 2 и 3 статьи 8 постановления совета (EÜ) № 2187/2005.

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

Статья 14. Требования к обозначению орудий лова в случае лова на внутреннем море, на расстоянии до 4 морских миль от исходной границы территориальных вод, на внутренних и пограничных водоемах

(1) В случае лова на внутреннем море, на расстоянии до 4 морских миль от исходной границы территориальных вод, на реке Нарва и на Нарвском водохранилище, на озерах Чудское, Теплое и Псковское, на реке Суур Эмайыги и на озере Выртсъярв ставные орудия лова и их порядки, а также каскады искусственных нерестилищ должны быть обозначены двумя флажками, прикрепленными друг над другом на подводном конце шеста, и одним флажком на другом конце.

ГЛАВА 2

ТРЕБОВАНИЯ К ОРУДИЯМ ЛОВА РЫБЫ

(1¹) В виде исключения из требований части 1 в случае лова на реке Нарва от плотины гидроэлектростанции до устья каскады искусственных нерестилищ должны быть обозначены на прибрежном конце плавучим бумом, на котором обозначен номер лицензии на лов и количество миножьих торб в порядке.

(1²) В случае лова на внутреннем море, на расстоянии до 4 морских миль от исходной границы территориальных вод, на внутренних и пограничных водоемах последовательно соединенные сети и ловушки, установленные комбинированно или в виде лабиринта, должны быть обозначены двумя флажками, прикрепленными друг над другом на подводном конце стержня, и одним флажком на другом конце, а на других выступающих частях – цветными бумами.

(2) Если ставные орудия лова и их порядки, а также каскады искусственных нерестилищ располагаются параллельно берегу, то одним флажком обозначается правый конец каскада (глядя со стороны водоема на берег) и двумя флажками левый конец.

(3) Размер флажков должен быть не менее 30х30 см, а высота над уровнем воды не менее 1 м.

(4) В случае лова на не указанных в части 1 водоемах способ обозначения устанавливается органом, выдающим лицензии с учетом особенностей зоны лова.

[RT I 2005, 28, 201 – вступила в силу с 27.05.2005]

Статья 15. Требования к обозначению орудий лова в случае лова на внутреннем море, на расстоянии до 4 морских миль от исходной границы территориальных вод

(1) В случае лова на расстоянии до 4 морских миль от исходной границы территориальных вод ставные и траловые орудия лова должны быть обозначены в западном секторе 180г – 360г (включительно) западной (далее *W*) вехой, на которую друг над другом устанавливаются 2 флажка, 2 светящихся полоски и, в случае необходимости, 2 топовых фонаря, а в восточном секторе 00г – 180г (включительно) восточной (далее *E*) вехой, на которую устанавливается 1 флажок, 1 светящаяся полоска и, в случае необходимости, 1 топовый фонарь.

(2) порядок орудий лова длиной более 1 морской мили должен быть в дополнение к требованиям части 1 оснащен также расположен в середине порядка вехой с белым флажком.

(3) Траловые орудия лова и их порядки следует по обоим концам обозначить *E* вехой. Не требуется обозначения соединенного с судном конца орудия лова.

(4) Погруженные на малую глубину орудия лова и их порядки должны быть обозначены вехой, на вершине которой устанавливается шарообразный сигнальный знак диаметром не менее 25 см, снабженный светящейся полоской и топовым фонарем.

ГЛАВА 2

ТРЕБОВАНИЯ К ОРУДИЯМ ЛОВА РЫБЫ

(5) Вехи должны отвечать следующим требованиям:

1) шнуры крепления вех к орудиям лова или концы должны быть изготовлены из тонущего в воде материала или утоплены грузами;

2) веха должна выступать из воды, по меньшей мере, на высоту 1,5 м;

3) флажки вех должны быть четырехугольными с длиной стороны не менее 40 см, расстояние между расположенными друг над другом флажками должна быть не менее 20 см, а высота нижнего флажка над уровнем воды должна быть не менее 80 см. Флажки вех, обозначающих одно и то же орудие лова или один и тот же порядок орудий лова, должны быть одного цвета и равными по размеру;

4) фонари вех должны быть желтыми, мигать через каждые 5 секунд и быть заметными, по меньшей мере, с расстояния 2 морских мили;

5) ширина светящихся полосок вех должна быть не менее 6 см;

6) вехи и их сигнальные знаки не должны быть красными или зелеными;

7) в случае, если веха снабжена радарным зеркалом, то последнее должно быть заметным, по меньшей мере, с расстояния 2 морских мили.

Статья 16. Требования к маркировке орудий лова

Маркировка орудий лова должна позволять на месте (на водоеме) или у выдавшего лицензию органа установить владельца рыболовной лицензии.

Статья 17. Измерение размеров ячеи

(1) Размер ячеи орудий лова измеряется изготовленным из износостойкого материала мерным клином толщиной 2 мм, с уклоном клина 1:8 с обеих сторон и с мерной шкалой.

(2) Мерный клин вдевается в ячею мокрой сети или невода. Измерению подлежит 20 ячей в одном ряду вдоль полотна не ближе чем 10 ячей или 50 см к боковому шву (к пожилине, к подбору), а размер ячеи принимается как среднее арифметическое результатов измерений.

(3) В случае лова на море размер ячеи орудий лова измеряется в соответствии с постановлением комиссии (ЕÜ) № 129/2003, которое устанавливает подробные правила определения размеров ячеи рыболовных сетей и толщины сетной нити (EÜT L 22, 25.01.2003, стр. 5–14).

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

ГЛАВА 2 ТРЕБОВАНИЯ К ОРУДИЯМ ЛОВА РЫБЫ

Раздел 3 Ограничения и требования в отношении орудий и способов лова на внутренних водах и в территориальных водах, а также в экономической зоне

Подраздел 1

Траловый лов

Статья 18. Круглогодичные запреты на лов и требования к орудиям лова

(1) Круглогодично запрещено:

1) ловить траловыми орудиями лова на глубине менее 20 м, за исключением добывания из моря фурациллирии драгой в местах установленных министром окружающей среды;

2) ловить траловыми орудиями лова на территории пролива Ирбе, ограниченной на западе прямой линией между маяками Овиши (57° 34,10 N; 21° 42,90 E) и Лооде (57° 58,34 N; 21° 58,03 E), а на востоке – прямой линией между мысом Колка (57° 45,60 N; 22° 36,40 E) и маяком Каавинина (57° 58,95 N; 22° 11,77 E);

3) ловить в заливе Лийви донным траловым неводом;

4) ловить в заливе Лийви с судна, машинная мощность которого не соответствует установленному пунктом b части 3 статьи 20 постановления совета (ЕÜ) № 2187/2005.

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

(2) В случае тралового лова в заливе Лийви вертикальная горловина при стабильном режиме лова не должна превышать 12 м, считая от середины верхнего подбора до середины нижнего подбора.

[RT I 2004, 29, 202 – вступила в силу с 1.05.2004]

Статья 19. Временные запреты на лов

На определенный срок запрещено:

1) ловить донным траловым неводом в Финском заливе к западу от восточной долготы 26° 00 N – с 1 февраля до 30 июня;

2) ловить пелагическим траловым неводом в заливе Лийви – в течение 30 дней в весенний период. Начало периода запрета устанавливается министром окружающей среды на основании части 3 статьи 19 Закона о рыболовстве.

Статья – 20 и 21 [Статьи утратили силу – *RT I 2006, 40, 308 – вступили в силу с 23.09.2006]*

Подраздел 2

Лов сетей и ставной сетью

Статья 22. Запреты на лов

(1) В случае лова салаки и корюшки размер ячеи сетного полотна сети и ставной сети должен быть не менее 20 мм, а в остальных частях сети и ставной сети не менее 24 мм.

ГЛАВА 2 ТРЕБОВАНИЯ К ОРУДИЯМ ЛОВА РЫБЫ

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

(2) Размер ячеи сетного полотна мотни мережи с направляющим крылом должен быть не менее 24 мм.

(3) Размер ячеи сетного полотна мережи в случае ловли колюшки должен быть не менее 12 мм.

(4) В Пярнуском заливе на север от прямой, соединяющей мыс Котинина, координаты 58°17,9' N и 24°16,7' E, и мыс Тахкунина, координаты 58°15,5' N и 24°29,5' E:

1) размер ячеи сетного полотна морской мережи в мотне должен быть не менее 24 мм, а в остальных частях мережи не менее 60 мм, за исключением лова корюшки в период с 1 января до 5 мая.

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

2) запрещено применение морских мереж с двумя и более мотнями.

(5) *[часть утратила силу – RT I 2005, 28, 201 – вступила в силу с 27.05.2005]*

[RT I 2005, 28, 201 – вступила в силу с 27.05.2005]

Статья 23. Требования к установке мереж и ставных неводов для лова

При установке мереж и ставных неводов для лова следует выполнять следующие требования по частоте установки:

1) расстояние между морскими мережами должно быть не менее 300 м в боковом направлении и 50 м в других направлениях;

2) расстояние между прибрежными мережами должно быть не менее 100 м в боковом направлении и 50 м в других направлениях. При установке прибрежной мережи с направляющим крылом длиной 100 м на лов применяются требования, установленные пунктом 3;

3) общая длина порядка морских и прибрежных мереж, ограничивается 400 метрами, при чем, расстояние между каскадами или между каскадом и ближайшей одиночной мережей должно быть не менее 300 м в боковом направлении и 50 м в других направлениях;

4) расстояние между ставными неводами должно быть не менее 600 м в боковом направлении и 300 м в других направлениях. Разрешенная длина направляющего крыла ставного невода составляет до 600 м;

5) расстояние между угревыми мережами и порядками угревых мереж, а также их расстояние до морских и прибрежных мереж должно быть не менее 100 м в боковом направлении и 50 м в других направлениях;

6) расстояние от установленных на лов мереж и ставных неводов до построенных в устье реки портовых молов должно быть не менее 150 м.

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

ГЛАВА 2 ТРЕБОВАНИЯ К ОРУДИЯМ ЛОВА РЫБЫ

Подраздел 3

Лов неводом

Статья 24. Требования к размерам ячеи

В случае морского лова запрещается применение неводов, за исключением ставных неводов, размер ячеи сетного полотна которых не превышает:

- 1) 24 мм в случае лова корюшки;
- 2) 48 мм в случае лова видов рыбы, не указанных в пункте 1 и в приложении 2 к постановлению совета (ЕУ) № 2187/2005 в соответствующей зоне и соответствующими орудиями лова.

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

Подраздел 4

Лов сетью и удочкой

Статья 25. Запреты на лов

(1) В Пярнуском заливе на север от прямой, соединяющей мыс Котинина, координаты 58°17,9' N и 24°16,7' E, и мыс Тахкунина, координаты 58°15,5' N и 24°29,5' E запрещается применение:

- 1) объячеивающей сети высотой сетного полотна более 2 м – круглогодично;
- 2) объячеивающей сети с размером ячеи до 96 мм, за исключением лова корюшки, и яруса – круглогодично;

3) объячеивающей сети – с 1 мая до 30 июня.

(2) В случае морского лова лосося и морской форели применяются положения статьи 17 постановления совета (ЕУ) № 2187/2005.

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

(3) В случае лова лосося во внутренних водоемах запрещается применение крючков, расстояние от жала до стержня которых менее 19 мм.

[RT I 2005, 28, 201 – вступила в силу с 27.05.2005]

Статья 26. Требования к размерам ячеи

(1) Размер ячеи объячеивающей сети должен быть:

- 1) в случае лова корюшки 24–40 мм;
- 2) в случае лова салаки не менее 28 мм.

(2) В случае лова видов рыбы, не указанных в пункте 1 и в приложении 3 к постановлению совета (ЕУ) № 2187/2005, запрещается применение объячеивающих сетей с размером ячеи менее 70 мм.

(3) Запрещается применение закрепленных нетонущих сетей с размером ячеи менее 157 мм.

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

ГЛАВА 2 ТРЕБОВАНИЯ К ОРУДИЯМ ЛОВА РЫБЫ

Статья 27. Общие требования к установке ставных сетей и их порядков

- (1) Расстояние между ставными сетями и их порядками должно быть не менее 100 м.
- (2) Максимальная длина ставной сети в случае морского лова на глубине менее 20 м не должно превышать 700 м.
- (3) расстояние от установленных на лов ставных сетей и их порядков до построенных в устье реки портовых молов должно быть не менее 150 м.

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

Статья 28. Требования к орудиям лова лосося и морской форели

- (1) В случае лова лосося и морской форели разрешается:
 - 1) с одного судна устанавливать на лов до 2000 дрейфующих крючков;
 - 2) держать на судне, занимающемся ловом лосося и морской форели, запас до 200 крючков больше, чем разрешается для их разовой установки на лов.
- (2) Указанные в пункте 2 части 1 запасные орудия лова следует хранить отдельно от используемых орудий лова.

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

Статья 29. [Статья утратила силу – RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

Раздел 4 Ограничения и требования в отношении орудий и способов лова на внутренних водоемах

Подраздел 1

Ограничения и требования в случае лова на озерах Чудское, Теплое и Псковское

Статья 30. Запреты на лов

На озерах Чудское, Теплое и Псковское запрещены:

- 1) траловый лов – круглогодично;
- 2) лов донными неводами южнее прямой линии, соединяющей деревни Прага и Островцы – круглогодично;
- 3) лов ставными орудиями лова на свободных ото льда озерах Чудское, Теплое и Псковское на территории шириной 300 м по всей длине обозначенного фарватера;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

- 4) лов донными неводами на озере Чудское – с 1 января до 1 апреля, за исключением подводного лова, и с 1 мая до 1 сентября;
- 5) лов объёчеивающими сетями с 6 мая до 31 августа;
- 6) лов объёчеивающими сетями на территории шириной 1 км, считая от берега, на озере Чудское и на территории шириной 500 м на озерах Теплое и Псковское – с 20 октября до 20 ноября;

ГЛАВА 2 ТРЕБОВАНИЯ К ОРУДИЯМ ЛОВА РЫБЫ

7) [пункт утратил силу – RT I 2005, 28, 201 – вступила в силу с 27.05.2005]

8) лов мережами на озере Псковское и на озере Теплое южнее прямой линии, соединяющей мыс Ухтинина и мыс Сиговиц – с 15 мая до 15 июня;

9) лов на озере Псковское и на озере Теплое южнее прямой линии, соединяющей мыс Ухтинина и мыс Сиговиц сетью для ловли – с 15 мая до 15 июня, в случае других отцеживающих сетных орудий лова с 15 мая до 15 августа;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

10) круглогодично ставными орудиями лова на расстоянии менее 150 м от построенных в устье реки портовых молов.

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

Статья 31. Требования к размерам ячеи

(1) Размер ячеи сети должен быть:

1) в мотне мережи не менее 20 мм, в дворе и в направляющем крыле не менее 24 мм, за исключением лова снетка;

2) в мережей в случае лова снетка не менее 10 мм;

3) в мотне невода, за исключением донного невода не менее 40 мм, а в крыльях не менее 48 мм;

4) в мотне донного невода не менее 48 мм, а в крыльях – не менее 40 мм.

(2) В случае лова объеживающими сетями запрещены:

1) на территории шириной 1 км, считая от берега, на озере

Чудское и на территории шириной 500 м на озерах Теплое и Псковское размеры ячеи, отличающиеся от 56–80 мм;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

2) на расстоянии более 1 км от берега на озере Чудское и более 500 м на озерах Теплое и Псковское размеры ячеи менее 130 мм, за исключением лова сига;

3) в случае лова сига на расстоянии более 1 км от берега размеры ячеи менее 96 мм.

(3) *Министр окружающей среды может временно увеличить или уменьшить размеры ячеи объеживающих сетей и донных неводов*, если это обусловлено рекомендациями Межправительственной комиссии по рыбному промыслу, созданной на основании соглашения Правительства Республики Эстонской Республики и Правительства Республики Российской Федерации о сотрудничестве в области использования и сохранения рыбных запасов на озерах Чудское, Теплое и Псковское.

[RT I 2004, 29, 202 – вступила в силу с 1.05.2004]

Статья 32. Требования к установке на лов орудий лова

В случае лова на озерах Чудское, Теплое и Псковское следует выполнять следующие требования по частоте установок:

1) расстояние между морскими мережами и между береговыми мережами с раскрытием 1 – 3 м должно быть не менее 500 м;

ГЛАВА 2 ТРЕБОВАНИЯ К ОРУДИЯМ ЛОВА РЫБЫ

2) расстояние от мережи, установленной для лова сетка до других мереж должно быть не менее 50 м;

3) В случае лова на озере Чудское длина порядка ставных сетей не должна превышать 700 м, расстояние между порядками на территории шириной 1 км, считая от берега, должна быть не менее 100 м, а на территории шириной более 1 км, считая от берега – не менее 500 м;

4) В случае лова на озере Теплое и на озере Псковское длина порядка ставных сетей не должна превышать 500 м, расстояние между порядками на территории шириной 500 м, считая от берега, должна быть не менее 100 м, а на территории шириной более 500 м, считая от берега – не менее 500 м;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

5) В случае лова на озере Теплое и на озере Псковское на расстоянии более 500 м от берега расстояние между объеивающими сетями и между мережами должно быть не менее 500 м;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

6) Общая длина мережного порядка не должна превышать 700 м, а расстояние между мережными порядками должно быть не менее 500 м;

7) расстояние между мережами, образующими мережный порядок, на одной стороне основного направляющего крыла мережного порядка не должно превышать 100 м.

[RT I 2005, 28, 201 – вступила в силу с 27.05.2005]

Подраздел 2

Ограничения и требования в случае лова на других внутренних водоемах

Статья 33. Запреты на лов

(1) На внутренних водоемах, за исключением озер Чудское, Теплое и Псковское, запрещены:

1) траловый лов – круглогодично;

2) лов объеивающими сетями, клонлой и бреднем на реках нереста лосося, что установлено на основании части 2 статьи 51 Закона об охране природы – круглогодично;

3) лов мережами на реках и ручьях, впадающих в море, за исключением лова на реке Насва и лова миножьей мережей и миножьей торбой;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

4) лов объеивающими сетями на реке Пярну от дамбы Синди до моря – круглогодично;

5) лов простой удочкой, удочкой, донкой, орудием подводного лова и жерлицей на реках или их частях, указанных в приложении 1 – круглогодично;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

6) лов объеивающими сетями на реке Нарва ниже плотины гидроэлектростанции – с 1 июня до 1 декабря;

7) лов на реках Агани, Анья, Каэванду, Калли, Кооза и Эмайыги мережами, если расстояние между ними менее 250 м;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

ГЛАВА 2 ТРЕБОВАНИЯ К ОРУДИЯМ ЛОВА РЫБЫ

8) лов объёчеивающими сетями с 1 апреля до 31 мая, за исключением озера Выртсъярв, на котором лов объёчеивающими сетями запрещен со схода льда до 31 августа, в случае отсутствия ледяного покрова – с 1 апреля до 31 августа;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

9) лов ставными орудиями лова на озере Выртсъярв на расстоянии 250 м по обе стороны линии Тондисааре – Пяхксааре – со схода льда до 1 ноября, в случае отсутствия ледяного покрова – с 1 апреля до 1 ноября;

10) лов на озере Выртсъярв мережами, общее расстояние между обозначениями которых превышает 175 м;

11) лов на озере Выртсъярв мережами, установленными каскадом, если его общая длина превышает 1000 м или продольный интервал между каскадами меньше 50 м;

12) лов миножьей мережей и миножьей торбой с 1 марта до 30 июня;

13) лов на реке Насва речными мережами, высота горла которых превышает 3,5 м, ширина горловины 5 м, длина направляющего крыла 50 м, длина промежуточного крыла 15 м и длина берегового крыла 40 м. Расстояние между речными мережами не должно быть менее 100 м. Расстояние между мережами устанавливается от мотни установленных на лов мереж до конца крыла следующей мережи;

14) лов на реке Насва с 1 апреля до 31 мая, за исключением лова простой удочкой, удочкой или спиннингом;

15) лов спиннингом и нахлыстом на реке Ягала от плотины Линнамяэ до устья и на реке Пирита от плотины Васкьяла до конца мола, расположенного устье с 1 сентября до 31 декабря;

16) лов донкой, орудием подводного лова и жерлицей на реке Пада, на реке Авийыги от истока до шоссе Муствеэ - Йыхви, на реке Лообу до плотины Йоавески, а также на реке Валгейыги от истока до плотины Котка.

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

(2) лов на реке Ягала от дамбы Линнамяэ до острова Пеэтри-Яани и в окрестностях острова Пеэтри, находясь в воде запрещен круглогодично, за исключением лова миножьей мережей и миножьей торбой.

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

(3) На реках нереста лосося в период запрета лова лососевых, указанного в пунктах 2 – 4 части 1 статьи 41 настоящего постановления, запрещено ловить рыбу, находясь в воде, за исключением лова миноги миножьей мережей и миножьей торбой.

(4) Министр окружающей среды может разрешить лов спиннингом или нахлыстом на реках, указанных в пункте 15 части 1 на основании рыболовного билета.

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

ГЛАВА 2 ТРЕБОВАНИЯ К ОРУДИЯМ ЛОВА РЫБЫ

Статья 34. Требования к размеру ячеи

(1) В случае лова во внутренних водоемах, за исключением лова на озерах Чудское, Теплое и Псковское, а также на озере Выртсъярв, размер ячеи должен быть:

- 1) в мереже не менее 24 мм;
- 2) в мотне невода не менее 40 мм;
- 3) в объеичеивающей сети не менее 60 мм.

(2) В случае лова на озере Выртсъярв размер ячеи должен быть:

- 1) в мотне мережи не менее 36 мм, в дворе и направляющем крыле мережи не менее 48 мм;
- 2) в мотне невода не менее 40 мм;
- 3) в объеичеивающей сети не менее 130 мм.

Статья 35. Требования к установке орудий лова на лов

В виде исключения из положений пункта 2 статьи 11 в случае лова мигрирующего угря разрешается преграждать орудиями лова движение рыбы по всей ширине русла реки:

- 1) в случае лова на реке Амме в месте ее истока из озера Куремаа;
- 2) в случае лова на реке Амме в месте ее истока из озера Кайавере;
- 3) в случае лова на реке Мудайыги в месте ее истока из озера Саадъярв.

[RT I 2004, 21, 143 – вступила в силу с 10.04.2004]

ГЛАВА 3 ТРЕБОВАНИЯ К ЛОВУ РЫБЫ

Раздел 1 Периоды и места запрета на лов рыбы

Статья 36. Запреты на лов на всех водоемах

На всех водоемах запрещен лов следующих видов рыбы:

- 1) осетр;
- 2) хариус;
- 3) жерех;
- 4) сом.

Статья 37. Периоды и места запрета на морской лов рыбы

(1) В случае морского лова запрещены:

- 1) лов на расстоянии менее 1000 м от устья рек Кунда, Селья, Лообу, Валгейгыге, Ягала, Пирита, Кейла, Вяэна, Васалемма, Пунапеа и ручья Пидула – круглогодично;
- 2) лов на расстоянии менее 500 м от устья рек и ручьев, перечисленных в приложении 2 к настоящему постановлению – с 15 августа до 31 декабря;
- 3) лов на расстоянии менее 500 м от устья проточных водоемов, перечисленных в приложении 3 к настоящему постановлению, за исключением лова простыми удочками и удочками – с 1 марта до 31 мая;
- 4) лов на расстоянии менее 500 м от устья проточных водоемов, перечисленных в приложении 4 к настоящему постановлению – с 1 сентября до 30 ноября;
- 5) круглогодично лов в Пярнуском заливе на территории к западу от правостороннего мола реки Пярну (глядя от

нижнего течения) шириной 500 м, ограниченной на севере береговой линией, на восток молотом, на юге воображаемой линией, проходящей от конца мола до точки с координатами 58°22,1' N, 24°27,3' E и на западе воображаемой линией, проходящей от точки с координатами 58°22,1' N, 24°27,3' E; 58°22,4' N, 24°27,7' E и 58°22,7' N, 24°28,1' E;

6) круглогодично лов в Пярнуском заливе на территории, ограниченной левосторонним молотом реки Пярну (глядя от нижнего течения), береговой линией и воображаемым продолжением улицы Сиде, проходящим точки с координатами 58°22,3' N, 24°30,3' E и 58°21,6' N, 24°29,7' E, а также пересекающейся с последней в точке с координатами 58°21,6' N, 24°29,7' E и проходящей через конец мола, за исключением лова корюшки мережами с 1 марта до схода льда;

7) лов в Пярнуском заливе на обозначенной в районе Мадалмурру в низменности Уулу территории, ограниченной на северо-востоке береговой линией, на юго-западе воображаемой линией, проходящей через точки с координатами 58°20,7' N, 24°34,2' E; 58°20,0' N, 24°32,5' E и 58°18,9' N, 24°29,9' E, и на северо-западе воображаемой линией, проходящей через точки с координатами 58°18,9' N, 24°29,9' E; 58°20,2' N, 24°32,0' E и 58°21,1' N, 24°33,6' E, – с 15 апреля до 15 июля;

8) лов на заливах Кихельконна, Куусныммеи Атла на территории между береговой линией и прямыми, проходящими через глинт Элда, маяк Вилсанди и порт Ягараху – с 1 октября до 30 ноября;

ГЛАВА 3 ТРЕБОВАНИЯ К ЛОВУ РЫБЫ

9) лов на заливе Хулло на север от прямой, проходящей через точки с координатами 58°57,3' N северной широты, 23°13,06' O восточной долготы, а также 58°57,3' N северной широты, 23°17,06' O восточной долготы – с 25 октября до появления ледяного покрова, при отсутствии льда с 31 декабря;

10) лов в восточной части залива Свибю, расположенной между прямыми, соединяющими мыс Уфольм с северной оконечностью Хобулайд и далее южный маяк Хобулайд с портом Свибю – с 25 октября до появления ледяного покрова, при отсутствии льда с 31 декабря;

11) лов в Хаапсалуской бухте Тагалахт на восток от линии Ууэмыйза – Тахукюла на всем протяжении – со схода льда (при отсутствии льда с 15 марта) до 15 мая;

12) лов промысловыми орудиями лова на территории между островами Суур-Пакри и Вяйке-Пакри, ограниченной на юге прямой, соединяющей оконечность полуострова Сельгрунд и оконечность мыса Каппельскоттен, а на севере прямой, проведенной параллельно северному берегу мыса Vatnes острова Вяйке-Пакри до острова Суур-Пакри;

13) лов на заливе Коолимяэ на расстоянии менее 500 м от устья ручья Коолимяэ – от схода льда (в случае отсутствия ледового покрова с 15 марта) до 15 мая;

14) круглогодично лов на заливе Ваэмла до линии, соединяющей точки 58°49,3' N, 22°54,6' E и 58°49,2' N, 22°53,4' E, а также на заливе Сигала до линии, соединяющей точки 59°01,4' N, 22°30,9' E и 59°01,5' N, 22°31,3' E;

15) лов на заливе Соонлепа на территории между прямыми, соединяющими островок Талилайд, северную оконечность островка Саарнаки и рыбоприемный пункт Салинымме и береговой линией – с 10 октября до 20 ноября;

16) лов на заливе Кирикулахт – круглогодично;

17) и 18) *[пункты утратили силу – RT I 2006, 40, 308 – вступили в силу с 23.09.2006]*

19) *[пункт утратил силу – RT I 2004, 29, 202 – вступила в силу с 1.05.2004]*

20) *[пункт утратил силу – RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]*

21) лов щуки с 1 марта до 30 апреля;

22) лов сига в окрестностях острова Рухну на глубине менее 20 м от линии той же глубины с 25 октября до 1 декабря.

23) *[пункт утратил силу – RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]*

24) круглогодично лов в бухте Уюла на север от прямой, соединяющей точки с координатами 58° 14,58' N, 22° 28,42' E и 58° 14,58' N, 22° 28,59' E, за исключением лова простой удочкой, удочкой и сикушкой, а в период с 1 ноября до 31 марта – лов отцеживающими орудиями лова;

25) лов на расстоянии менее 500 м от устья реки Насва круглогодично, за исключением лова простой удочкой, удочкой и спиннингом.

ГЛАВА 3 ТРЕБОВАНИЯ К ЛОВУ РЫБЫ

(2) Устьем проточного водоема, на котором построен мол увеличивающий протяженность проточного водоема, считается территория между концами мола со стороны моря.

[RTI 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

Статья 38. Периоды и территории запрета на лов на озерах Чудское, Теплое и Псковское

На озерах Чудское, Теплое и Псковское запрещены:

1) лов промысловыми орудиями лова и орудиями подводного лова на заливе Вярска южнее прямой, соединяющей деревню Березье и северную оконечность острова Колпино – с 15 мая до 15 июня;

2) лов, за исключением лова простой удочкой, удочкой, спиннингом и сикушкой, на территории озера Чудское, ограниченную на севере прямой, соединяющей южную оконечность деревни Островцы и северную оконечность канала Ояпера (58°24,18' N, 27°19,18' E), на юге – прямой, соединяющей мыс Ухтинина с мысом Сиговиц – с 15 мая до 15 июня;

3) лов на озере Чудское на запад от прямой, соединяющей устье реки Кооса (58°27,2' N, 24°14,6' E) и северную оконечность канала Ояпера (58°24,18' N, 27°19,18' E) – с 1 мая до 15 июня;

4) круглогодично на озере Чудское на расстоянии менее 200 м, а на озерах Теплое и Псковское – на расстоянии менее 50 м от контрольной линии между Эстонской Республикой и Российской Федерацией;

5) лов ряпушки со схода льда (в случае отсутствия ледового покрова с 1 мая) до 20 июня и с 1 ноября до 30 декабря;

6) лов чудского сига с 20 октября до 20 ноября;

7) лов щуки с 15 апреля до 15 мая;

[RTI 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

8) лов леща, за исключением лова простой удочкой, с 15 мая до 15 июня;

9) лов линя, за исключением лова простой удочкой, с 20 июня до 20 июля;

10) лов судака с 15 мая до 15 июня;

11) лов налима с 15 января до 5 февраля.

[RTI 2003, 54, 370 – вступила в силу с 19.07.2003]

Статья 39. Круглогодичные запреты периодов и мест лова на других внутренних водоемах, за исключением озер Чудское, Теплое и Псковское

(1) Круглогодично запрещен лов рыбы на реках Вайнулепа, Ригулди, Пунапеа, Тиртси, Ванайыги, Леммейыги, Раннаметса (включая канал Тиммканал), на ручьях Мягара, Конгла, Рихула, Карепа, Коолимяз, Курдла, Куусалу, Каберла, Треппоя, Колга, Мяннику, Прийвитса, Лооде, Роама, Ынгу, Пидула и Ямая, а также на главном канале Кирума, за исключением:

1) лов миножьей торбой и миножьей мережей;

2) лов раков рачевней и мережей для ловли раков;

ГЛАВА 3 ТРЕБОВАНИЯ К ЛОВУ РЫБЫ

3) [пункт утратил силу – RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

(2) Круглогодично запрещен лов рыбы на реках в следующих пределах ниже водопадов, плотин (запруд):

1) на реке Пярну – 500 м ниже плотины Синди;

2) на реке Нарва и ее заводях – ниже плотины гидроэлектростанции до первого шоссевого моста;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

3) на реке Кунда – от устья до плотины первой гидроэлектростанции, за исключением лова миножкой торбой и миножкой мережей с 1 июля до 30 сентября от моста Лонтова до шоссевого моста на дороге в порт;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

4) на реке Васалемма – 1000 м ниже плотины Ванавески;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

5) на реках, указанных в пунктах 1 – 4, 100 м ниже других плотин и запруд, а также на реках, не указанных в этих пунктах, 100 м ниже плотин и запруд.

(3) на реке Нарва ниже плотины гидроэлектростанции до первого шоссевого моста министр окружающей среды может разрешить лов на основании рыболовного билета спиннингом, снабженным блесной или снасточкой, или нахлыстом.

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

(4) Круглогодично запрещен лов рыбы на реках в следующих пределах ниже водопадов, плотин (запруд), мостов, мест впадения воды и уступов:

1) на реке Пада – от моста деревни Пярна до устья;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

2) на реке Тоолсе – от места впадения воды из карьера Ару до устья;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

3) на реке Селья – от моста Аркна до устья;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

4) на реке Мустоя – от плотины Вихула до устья;

5) на реке Алтья – от плотины Оанду до устья;

6) на реке Вызу – от плотины Лавику до устья;

7) на реке Лообу – от плотины Йоавески до устья;

8) на реке Валгейыги – от плотины Котка до устья;

9) на реке Пудисоо – от моста на шоссе Таллинн – Нарва до устья;

10) на реке Лоо – от плотины Лоо до устья;

11) на реке Кейла – от ручья до устья;

12) на реке Вяэна – от уступов Вахикюла до устья.

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

ГЛАВА 3 ТРЕБОВАНИЯ К ЛОВУ РЫБЫ

(5) Запрет на лов, указанный в части 4, не распространяется на лов миноги миножкой торбой и миножкой мережей, а также на лов раков на расстоянии более 100 м от плотины или запруды.

(6) министр окружающей среды может разрешить лов на основании рыболовного билета на спиннинг, снабженный блесной или снасточкой, или нахлыстом в местах указанных в части 4, за исключением участка продолжительностью 100 м ниже плотины и на реке Кейла.

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

(7) Круглогодично запрещен лов рыбы на следующих реках:

- 1) Пиуса – от места впадения Кивиоя до моста на шоссе Тарту – Печеры;
- 2) Вайдава – от плотины Вастсе-Рооза до устья;
- 3) Пеэтри – на всем протяжении.

(8) Круглогодично запрещен лов рыбы:

- 1) на порогах и на расстоянии менее 50 м вверх по течению;
- 2) орудиями промыслового лова на реке Суур Эмайыги от истока до шоссе моста Йыэсуу;
- 3) орудиями промыслового лова на озере Выртсъярв между молами реки Суур Эмайыги и на расстоянии менее

100 м от молов, а также южнее прямой, соединяющей устье ручья Пюхасте (Кюйнра) и северную оконечность Айнасааре.

[RT I 2005, 28, 201 – вступила в силу с 27.05.2005]

Статья 40. Временные запреты периодов и мест лова на других внутренних водоемах, за исключением озер Чудское, Теплое и Псковское

(1) Запрещен лов рыбы:

- 1) на реке Суур Эмайыги от устья до начала реки Кооса – с 1 мая до 15 июня;
- 2) орудиями промыслового лова на реке Вайке Эмайыги от устья вверх по течению до моста Йыгевесте – с 1 апреля до 15 июня; kuni Jõgeveste sillani
- 3) на старицах реки Суур Эмайыги в промежутке от устья реки Педья до шоссе моста Кяревере – с 1 апреля до 30 июня;
- 4) на реке Нарва выше Нарвского водохранилища и на впадающих в реку Нарва выше Нарвского водохранилища водоемах и старицах – в свободной ото льда воде с 15 марта до 15 мая;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

5) на участке главного канала Наэлавере (река Лахе), соединяющем озера Лахепера и Чудское, на реках Кооса, Каргая, Агали, Калли и Каэванду, на канале, соединяющем реки Лезгу и Калли и на реке Анья от устья до озера Ляэнисте Ахиярв, на озерах Ляэнисте Ахиярв, Вынгярв, Кооса в Тартумаа,

ГЛАВА 3 ТРЕБОВАНИЯ К ЛОВУ РЫБЫ

Лакепера, Калли, Кеэри и Леэгу – с 1 мая до 25 мая;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

6) на заливе Муллуту-Суурлахт – с 1 апреля до 20 мая;

(2) Запрещен лов рыбы с 15 сентября до 31 декабря на следующих реках:

1) Пярлийыги в Вырусском уезде – на всей протяженности;

2) Выханду – от озера Йыкси до озера Вагула;

3) Пеэли – от места впадения ручья Колга до устья.

[RT I 2005, 28, 201 – вступила в силу с 27.05.2005]

Статья 41. Запреты на лов по видам рыбы на других внутренних водоемах, за исключением озер Чудское, Теплое и Псковское

(1) Запрещен лов:

1) на реках – многи с 1 марта до 30 июня;

2) лосося и морской форели на реках Нарва, Кунда, Селья, Лообу, Валгейыгие, Ягала, Пирита, Вяэна, Кейла, Васалемма и Пярну – с 1 октября до 30 ноября;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

3) лосося и морской форели на реках и ручьях, не указанных в пункте 2 – с 1 сентября до 31 октября;

4) речной форели – с 15 сентября до 31 января;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

5) морского сига на реке Пярну с 15 октября до 15 ноября;

6) чудского сига 20 октября до 20 ноября;

7) ряпушку в свободной ото льда воде – с 1 мая до 1 июля и с 10 ноября до 30 декабря;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

8) щуку в свободной ото льда воде – с 15 марта до 10 мая, за исключением лова на озере Выртсъярв;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

9) щуку на озере Выртсъярв в свободной ото льда воде – с 15 марта до 30 апреля;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

10) леща – с 1 мая до 20 июня, за исключением лова на озере Выртсъярв и лова простой удочкой, удочкой и донкой;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

11) линия – с 20 июня до 20 июля, за исключением лова простой удочкой, удочкой и донкой. На озерах Эндла и Синиарв лов линия запрещен с 1 апреля до 20 июля всеми орудиями лова;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

12) *[пункт утратил силу – RT I 2004, 21, 143 – вступила в силу с 10.04.2004]*

13) сырты на реках Кунда, Селья, Лообу, Валгейыгие, Ягала, Пирита, Вяэна, Кейла, Васалемма, Вихтерпалу, Казари (вместе с притоками), Паадремаа, Аудру, Пярну, Сауга и Рейу – с 10 мая до 20 июня;

ГЛАВА 3 ТРЕБОВАНИЯ К ЛОВУ РЫБЫ

14) судака в свободной ото льда воде – с 15 апреля до 15 июня;

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

15) речных раков с 25 сентября до 25 июля.

(2) На период, установленный пунктом 2 части 1 министр окружающей среды может разрешить на основании рыболовного билета спиннингом, снабженным блесной или снасточкой, или нахлыстом на реках Нарва и Селья, Валгейыги, Ягала, Пирита и Вяэна.

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

Статья 42. Внесение изменений в периоды запрета

В случае возникновения угрозы рыбным запасам министр окружающей среды может временно, по предложению рыбоохранных и научных учреждений, изменить начальный и конечный срок действия рыболовных лицензий, указанных в пункте 22 статьи 37, в пунктах 5 – 11 статьи 38 и в части 1 статьи 41 настоящего постановления.

Раздел 2

Минимальные размеры рыбы и условия совмещенного лова

Статья 43. Минимальные размеры рыбы

(1) Минимальные размеры рыбы и требования к замерам представлены в приложении 5 к постановлению. Если область действия минимального размера не уточнена, то он действует во всех областях.

(1¹) Для морского лова трески, морской камбалы, камбалы, угря и лосося применяются положения приложения 4 постановления совета (ЕÜ) № 2187/2005.

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

(2) Минимальные размеры рыбы не распространяются на лов корюшки, трески, камбалы и морской камбалы простой удочкой.

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

(3) *Министр окружающей среды может временно увеличить или уменьшить минимальный размер судака или щуки в случае лова на озерах Чудское, Теплое или Псковское, если это обусловлено рекомендациями Межправительственной комиссии по рыбному промыслу, созданной на основании соглашения Правительства Республики Эстонской Республики и Правительства Республики Российской Федерации о сотрудничестве в области использования и сохранения рыбных запасов на озерах Чудское, Теплое и Псковское.*

[RT I 2004, 29, 202 – вступила в силу с 1.05.2004]

ГЛАВА 3 ТРЕБОВАНИЯ К ЛОВУ РЫБЫ

Статья 44. Условия совмещенного лова и определение соотношения кильки и салаки в улове

(1) Совмещенный лов рыбы-недомерка разрешается на следующих условиях:

- 1) ряпушка – до 10% улова ряпушки по количеству;
- 2) угорь в случае лова крючковыми орудиями лова – до 10% и в случае лова мережей – до 5% улова угря по количеству;
- 3) окунь в случае морского лова, сиг, сырть, лещ, щука, язь, налим, линь – до 5%, в случае лова сетью – до 8% улова рыбы этих видов по количеству;
- 4) судак – до 5%, в случае лова сетью до 8%, в случае лова донным неводом на озере Чудское – до 15% улова судака по количеству.

(2) Совмещенный лов мерной рыбы, лов которой в данный период, на данном месте или данным орудием лова запрещен или лов которой не предусмотрен рыболовной лицензией, разрешается на следующих условиях:

- 1) в случае лова корюшки, кильки и салаки – неограниченно;
- 2) в случае лова камбалы ставным неводом и мережей на внутренних водах – 10% общего улова по весу;
- 3) в случае лова сига, сырты, леща, щуки, язя, судака, налима, линя – в случае лова сетью до 8%, в случае лова другими орудиями лова до 5% общего улова всех этих видов по весу.

(3) Министр окружающей среды может временно увеличить или уменьшить лимит совмещенного лова на озерах Чудское, Теплое и Псковское, если это обусловлено рекомендациями Межправительственной комиссии по рыбному промыслу, созданной на основании соглашения Правительства Республики Эстонской Республики и Правительства Республики Российской Федерации о сотрудничестве в области использования и сохранения рыбных запасов на озерах Чудское, Теплое и Псковское.

(4) Для исчисления соотношения кильки и салаки в улове в случае тралового лова применяется метод взятия произвольных проб. Весовое соотношение кильки и салаки в общем весе пробы исчисляется на основе методики, представленной в приложении б.

(5) Для определения соотношения кильки и салаки в полном улове в случае тралового лова следует брать не менее трех проб. Проба должна содержать не менее 3 килограммов рыбы – только кильку и салаку.

(6) При взятии проб, указанных в части 5 предъявляются следующие требования:

- 1) при взятии произвольных проб непосредственно из орудия лова в случае морского лова пробы следует брать из различных частей тралового невода;
- 2) если улов находится на палубе или в трюме судна, то при взятии произвольных проб их следует брать из различных частей палубы или трюма судна;

ГЛАВА 3 ТРЕБОВАНИЯ К ЛОВУ РЫБЫ

3) если улов уложен в контейнеры, в ящики или в иные емкости, то пробы следует брать из различных частей произвольно выбранных емкостей;

4) при взятии проб рыбу нельзя брать руками, для этого следует пользоваться сачком, лопатой, совком или иным подобным инструментом.

(7) На реках совмещенный лов лосося и морской форели запрещен.

(8) В случае лова снетка на озерах Чудское, Псковское и Теплое совмещенный лов рыбы-недомерка не должен превышать 2% общего улова по весу.

(9) Если лов вида рыбы запрещен по весу, то ее совмещенный лов учитывается для покрытия возможностей лова этого вида.

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

Статья 45. Требования в случае превышения процента совмещенного лова

(1) В случае, если совмещенный лов превышает лимит, установленный статьей 44, то лов в данном месте или данным орудием лова следует прекратить.

(2) Лов рыбы ловушками или отцеживающими орудиями лова считается прекращенным, если:

1) в случае лова мережами, ставными неводами и иными ловушками их собирающая рыбу часть открыта, или вход рыбы туда закрыт;

2) в случае морского лова траловыми неводами и отцеживающими орудиями лова до погружения следующего орудия лова судно переместилось от прежнего места лова не менее, чем на 5 морских миль.

(3) *[часть утратила силу – RT I 2004, 21, 143 – вступила в силу с 10.04.2004]*

[RT I 2004, 21, 143 – вступила в силу с 10.04.2004]

Статья 46. *[статья исключена из настоящего текста]*

Статья 47. Применение постановления

(1) До 1 сентября 2003 г. не применяется ограничение 300 hJ общей мощности главной машины, указанной в пункте 3 части 1 статьи 18 при ведении одного пелагического тралового невода одновременно двумя судами (парное траление).

(2) Пункты 4 и 5 части 1 статьи 20 вступают в силу 1 сентября 2003 г.

(3) До вступления в силу пунктов, указанных в части 2, пункты 4 и 5 части 1 статьи 20 действительны в следующем изложении:

«4) в случае лова трески на траловом неводе, со специальной селективной конструкцией типа «ВАСОМА» в его мотне – 105 мм;

5) в случае лова трески на траловом неводе без селективной конструкция типа «ВАСОМА», изготовленном из сетного полотна с одинарной нитью толщиной (диаметром) не более 6 мм или из сетного полотна с двойной нитью толщиной не более 4 мм – 130 мм.»

(4) Пункт 5 части 1 статьи 20 и пункт 3 части 1 статьи 24 признаются недействительными с 1 мая 2004 г.

[RT I 2004, 21, 143 – вступила а в силу с 10.04.2004]

ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение 1

к постановлению № 144 Правительства Республики
от 9 мая 2003 г. «Правила рыболовства»

ВОДОЕМЫ ИЛИ ИХ ЧАСТИ, НА КОТОРЫХ ЛОВ ПРОСТОЙ УДОЧКОЙ, УДОЧКОЙ, ДОНКОЙ, ОРУДИЯМИ ПОДВОДНОГО ЛОВА И ЖЕРЛИЦЕЙ ЗАПРЕЩЕН КРУГЛОГОДИЧНО

[RT I 2006, 40, 308 – вступила в силу с 23.09.2006]

№ п/п	Наименование	Часть водоема, где лов запрещен
1.	река Прееди (Вардя)	на всей протяженности
2.	река Выллинге	на всей протяженности
3.	река Оострику	на всей протяженности
4.	река Пранди	от истока до моста Тори
5.	река Эсна	на всей протяженности
6.	главный канал Палу	на всей протяженности
7.	река Водья	на всей протяженности
8.	река Кунда	от истока до плотины мельницы Линнусе
9.	река Селья	от истока до моста Аркна
10.	река Сымеру	на всей протяженности
11.	река Янийыги	на всей протяженности
12.	река Пярну	от устья реки Водья до устья реки Реопалу
13.	река Ахья	от истока до запруды Коорвере
14.	река Хилба	на всей протяженности
15.	река Пеэда	от пруда Сууре-Камбья до места впадения в реку Порийыги

[RT I 2006, 40, 308 – вступило в силу 23.09.2006]

ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение 2

**к постановлению № 144 Правительства Республики
от 9 мая 2003 г. «Правила рыболовства»**

**РЕКИ И РУЧЬИ, НА РАССТОЯНИИ МЕНЕЕ 500 М ОТ УСТЬЯ КОТОРЫХ
ЗАПРЕЩЕН МОРСКОЙ ЛОВ С 15 АВГУСТА ДО 31 ДЕКАБРЯ**

№ п/п	Река	Номер по «Перечню рек, ручьев и каналов Эстонской ССР» 1986 г. (далее ЕЖКН)
1.	река Пада	719
2.	река Тоолсе	741
3.	река Вайнупеа	758
4.	река Мустоя	760
5.	ручей Алтья	766
6.	река Вызу	771
7.	река Пудисоо	806
8.	река Лоо	821
9.	река Вихтерпалу	1017
10.	река Ныва	1037
11.	река Ригулди	1039
12.	ручей Колга	1209
13.	река Раннаметса	1508
14.	река Ванайыги	1626
15.	ручей Ямая	1671
16.	ручей Ынгу	1625

[RT I 2005, 28, 201 – вступило в силу с 27.05.2005]

ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение 3

к постановлению № 144 Правительства Республики
от 9 мая 2003 г. «Правила рыболовства»

**ПРОТОЧНЫЕ ВОДОЕМЫ, НА РАССТОЯНИИ МЕНЕЕ
500 М ОТ УСТЬЯ КОТОРЫХ ЗАПРЕЩЕН МОРСКОЙ ЛОВ
С 1 МАРТА ДО 31 МАЯ**

№ п/п	Проточный водоем	Номер по ЕЖКН
1.	ручей Лохья	804
2.	ручей Тискре	940
3.	ручей Карилепа	1006
4.	ручей Клоостри	1008
5.	ручей Лепаоя	1035
6.	река Вескийыги	1036
7.	река Салайыги	1044
8.	река Таэбла	1047
9.	ручей Вынну	1050
10.	главный канал Асукюла	1054
11.	главный канал Саарду	1058
12.	главный канал Синилепа	1059
13.	главный канал Хаэска	1060
14.	река Раннамыйза	1061
15.	река Рыуге	1069

16.	река Казари	1070
17.	канал Касевяля	1187
18.	канал Мяннику	1188
19.	ручей Ханила	1191
20.	канал Уусталу	1192
21.	канал Хыбесуу	1195
22.	река Паадрема	1196
23.	ручей Кюти	1206
24.	река Тыстамаа	1211
25.	главный канал Тывранымме	1212
26.	ручей Кюннимаа	1215
27.	ручей Туурасте	1218
28.	река Аудру	1220
29.	канал Уулу	1486
30.	река Хяэдемеэсте	1515
31.	ручей Прийвитса	1518
32.	ручей Кабли	1520
33.	река Леммейыги	1521
34.	ручей Лооде	1523
35.	ручей Треймани	1525
36.	главный канал Сула	1526
37.	ручей Прествийги	1604
38.	<i>[Исключен – РТ / 2006, 40, 308 – вступил в силу с 23.09.2006]</i>	

ПРИЛОЖЕНИЯ

39.	река Лугузе	1608
40.	ручей Яуза	1613
41.	канал Прасси	1618
42.	канал Оллима	1619
43.	канал Вяльясоо	1621
44.	канал Ванамыйза	1622
45.	главный канал Лезтселья	1623
46.	ручей Луйдъя	1628
47.	ручей Паопе	1629
48.	ручей Йыэранна	1630
49.	ручей Армиоя	1631
50.	ручей Пихла	1633
51.	<i>[Исключен – RT I 2006, 40, 308 – вступил в силу с 23.09.2006]</i>	
52.	ручей Таресте	1638
53.	ручей Кярдла	1639
54.	река Нуутри	1640
55.	ручей Партси	1642
56.	река Сууремыйза	1643
57.	река Пыдусте	1645
58.	<i>[Исключен – RT I 2005, 28, 201 – вступил в силу с 27.05.2005]</i>	
59.	ручей Мёлдри	1674
60.	ручей Риксу	1675

61.	главный канал Котланди	1677
62.	ручей Весику	1683
63.	главный канал Ою	1686
64.	река Лейси	1709
65.	ручей Ойтме	1712
66.	река Вылупе	1713
67.	главный канал Таалику	1720
68.	главный канал Нену	1724
69.	главный канал Неэми	1727
70.	главный канал Кингли	1729
71.	главный канал Куке	1730
72.	река Маадевахе	1733
73.	река Лыве	1735
74.	ручей Ристоя	1746
75.	главный канал Куузику	1747
76.	ручей Соонда	1749
77.	главный канал Лыэтса	1753
78.	канал Пуулайу (Хийумаа)	
79.	<i>[Исключен – RT I 2006, 40, 308 – вступил в силу с 23.09.2006]</i>	
80.	Раудсилм (часть со стороны моря, Хийумаа)	

[RT I 2006, 40, 308 – вступило в силу с 23.09.2006]

ПРИЛОЖЕНИЯ

ПРОТОЧНЫЕ ВОДОЕМЫ, НА РАССТОЯНИИ МЕНЕЕ 500 М ОТ УСТЬЯ КОТОРЫХ ЗАПРЕЩЕН МОРСКОЙ ЛОВ С 1 СЕНТЯБРЯ ДО 30 НОЯБРЯ

№ п/п	Проточный водоем	Номер по ЕЖКН
1.	река Сытке	655
2.	ручей Удрия	661
3.	ручей Пиместику	663
4.	ручей Перьятси	664
5.	ручей Кюннапыхья	668
6.	река Пюхайыги	670
7.	ручей Рихула	728
8.	ручей Карепа	745
9.	ручей Куусалу	825
10.	ручей Валкла	828
11.	ручей Каберла	831
12.	ручей Треппоя	989
13.	ручей Мяннику	1214
14.	ручей Кадака	1517
15.	ручей Прийвитса	1518
16.	река Леммейыги	1521
17.	ручей Тримани	1525
18.	ручей Поама	1627
19.	ручей Лигеоя	1691

20.	река Тиртси	1694
21.	главный канал Кирума	1699
22.	главный канал Кейбу	1034
23.	ручей Кярдла	1639
24.	река Туутри	1640

[RT I 2006, 40, 308 – вступило в силу с 23.09.2006]

ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение 5

к постановлению № 144 Правительства Республики от 9 мая 2003 г.

«Правила рыболовства»

МИНИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР РЫБ И ТРЕБОВАНИЯ К ЗАМЕРАМ

Вид рыбы	Водоемы, на котором действует минимальный размер ¹	l ² , см	L ³ , см
Лосось	реки	55	60
Морская форель (рябец)			50
Речная форель		32	36
Ряпушка		10	12
Сиг		30	35
Корюшка		10	12
Щука		40	45
Угорь	реки, впадающие в море		35
	озера Выртсъярв, Чудское и Псковское		55
	другие внутренние водоемы		50
Язь	море и реки, впадающие в море	32	38
Линь		25	30
Лещ	озера Чудское, Псковское и Теплое, реки Суур Эмайыги и Вяйке Эмайыги	30	35
Сырть		26	30
Налим	озера Чудское, Псковское, Теплое и Выртсъярв		40

ПРИЛОЖЕНИЯ

Судак	море и реки, впадающие в море	38	44
	озера Чудское, Псковское и Теплое	40	46
	озеро Выртсъярв	45	51
	другие внутренние водоемы	40	46
Камбала	в подрайоне 28		21
	в подрайонах 29 и 32		18
Речной рак ⁴		10	
Окунь	море	16	19

[RT I 2006, 40, 308 – вступило в силу с 23.09.2006]

¹ Водная территория определена в случае, если минимальный размер различается в пределах водной территории или действует только на определенной водной территории.

² l – длина рыбы от вершины носа (при закрытом рте) до основания средних лучей хвостового плавника.

³ L – длина рыбы от вершины носа (при закрытом рте) до конца хвостового плавника. Рыба с читается соответствующей размерам, если, по меньшей мере, один из размеров (l или L) равен минимальному размеру или превышает его.

⁴ Длина речного рака измеряется от рострума до конца хвостовой пластины (без учета ворсинок).

Приложение 6

**к постановлению № 144 Правительства Республики от 9 мая 2003 г.
«Правила рыболовства» (в редакции постановления № 91 Правитель-
ства Республики от 27 марта 2004 г.)**

[RTI 2004, 21, 143 – вступило в силу с 10.04.2004]

МЕТОДИКА ОПРЕДЕЛЕНИЯ СООТНОШЕНИЯ КИЛЬКИ И САЛАКИ В УЛОВЕ

1. Весовое соотношение кильки и салаки в общем весе пробы исчисляется по следующей методике:
 - 1.1. измеряется общий вес произвольной пробы (W),
 - 1.2. отделяются друг от друга содержащиеся в пробе килька и салака,
 - 1.3. раздельно измеряется вес кильки и салаки в произвольной пробе

($W_{\text{килу}}$ ja $W_{\text{раим}}$).

2. Весовое содержание кильки ($W_{\text{килу}}$) в произвольной пробе исчисляется по следующей формуле:

$$W_{\text{килу}} = \frac{W_{\text{килу}} \times 100}{W}$$

3. Весовое содержание салаки ($W_{\text{раим}}$) в произвольной пробе исчисляется по следующей формуле:

$$W_{\text{раим}} = \frac{W_{\text{раим}} \times 100}{W}$$

4. Для определения соотношения кильки и салаки во всем улове исчисляется среднее значение взятых проб.

Приложение 6

к постановлению № 144 Правительства Республики от 9 мая 2003 г.

«Правила рыболовства» (в редакции постановления № 96 Правительства Республики от 10 мая 2005 г.)

[RT I 2004, 21, 143 – вступило в силу с 10.04.2004]

КОНСТРУКЦИЯ МЕРЕЖИ

[RT I 2005, 28, 201 – вступило в силу с 27.05.2005]



