Зарегистрировано в Минюсте России 31 мая 2021 г. N 63687

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 13 мая 2021 г. N 292

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРАВИЛ

РЫБОЛОВСТВА ДЛЯ СЕВЕРНОГО РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО БАССЕЙНА

В соответствии с частью 2 статьи 43.1 Федерального закона от 20 декабря 2004 г. N 166-ФЗ "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 52, ст. 5270; 2008, N 49, ст. 5748) и подпунктом 5.2.25(51) пункта 5 Положения о Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 12 июня 2008 г. N 450 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, N 25, ст. 2983; 2012, N 28, ст. 3900), приказываю:

1. Утвердить [правила](#Par34) рыболовства для Северного рыбохозяйственного бассейна согласно приложению к настоящему приказу.

2. Признать утратившими силу приказы Минсельхоза России:

от 30 октября 2014 г. N 414 "Об утверждении правил рыболовства для Северного рыбохозяйственного бассейна" (зарегистрирован Минюстом России 1 декабря 2014 г., регистрационный N 35043);

от 9 июля 2015 г. N 288 "О внесении изменений в правила рыболовства для Северного рыбохозяйственного бассейна, утвержденные приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 30 октября 2014 г. N 414" (зарегистрирован Минюстом России 11 августа 2015 г., регистрационный N 38450);

от 8 декабря 2015 г. N 610 "О внесении изменений в правила рыболовства для Северного рыбохозяйственного бассейна, утвержденные приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 30 октября 2014 г. N 414" (зарегистрирован Минюстом России 29 декабря 2015 г., регистрационный N 40337);

от 1 марта 2017 г. N 84 "О внесении изменений в правила рыболовства для Северного рыбохозяйственного бассейна, утвержденные приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 30 октября 2014 г. N 414" (зарегистрирован Минюстом России 22 марта 2017 г., регистрационный N 46085);

от 31 января 2018 г. N 31 "О внесении изменений в правила рыболовства для Северного рыбохозяйственного бассейна, утвержденные приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 30 октября 2014 г. N 414" (зарегистрирован Минюстом России 28 февраля 2018 г., регистрационный N 50168).

3. Признать утратившим силу пункт 5 изменений, которые вносятся в некоторые нормативные правовые акты Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, утвержденных приказом Минсельхоза России от 26 октября 2018 г. N 476 "О внесении изменений в правила рыболовства в части уточнения наименования рыболовного участка и договора пользования рыболовным участком в целях приведения их в соответствие с Федеральным законом от 3 июля 2016 г. N 349-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов" и отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования распределения квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов" (зарегистрирован Минюстом России 20 ноября 2018 г., регистрационный N 52731).

4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 сентября 2021 г. и действует до 1 сентября 2027 г.

Министр

Д.Н.ПАТРУШЕВ

Приложение

к приказу Минсельхоза России

от 13 мая 2021 г. N 292

ПРАВИЛА

РЫБОЛОВСТВА ДЛЯ СЕВЕРНОГО РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО БАССЕЙНА

10. Любительское рыболовство осуществляется гражданами Российской Федерации свободно и бесплатно на водных объектах общего пользования, за исключением случаев, предусмотренных Федеральным законом от 25 декабря 2018 г. N 475-ФЗ "О любительском рыболовстве и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" и другими федеральными законами.

10.1. Гражданам запрещается осуществлять любительское рыболовство на используемых для прудовой аквакультуры не находящихся в собственности граждан или юридических лиц обводненных карьерах, прудах (в том числе образованных водоподпорными сооружениями на водотоках) и на используемых в процессе функционирования мелиоративных систем (включая ирригационные системы) водных объектах, а также на иных водных объектах, предоставленных для осуществления товарной аквакультуры (товарного рыбоводства), за исключением случаев, если в соответствии с федеральными законами на указанных водных объектах допускается осуществлять добычу (вылов) водных животных и растений, не являющихся объектами аквакультуры <8>;

--------------------------------

<8> Статья 6 Федерального закона от 25 декабря 2018 г. N 475-ФЗ "О любительском рыболовстве и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации".

10.2. Любительское рыболовство на рыболовных (рыбопромысловых) участках, предоставленных на основании договоров пользования рыболовным участком (договоров о предоставлении рыбопромыслового участка) для организации указанного вида рыболовства, осуществляется гражданами при наличии путевки (документа, подтверждающего заключение договора возмездного оказания услуг в области любительского рыболовства), выдаваемой юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем. В путевке должен быть указан объем водных биоресурсов, согласованный для добычи (вылова), район добычи (вылова) в пределах рыболовного (рыбопромыслового) участка, орудия добычи (вылова), срок ее действия.

По окончании добычи (вылова) гражданином, осуществляющим любительское рыболовство на предоставленном (выделенном) для этих целей рыболовном (рыбопромысловом) участке на основании путевки, в путевку вносятся сведения об объеме добытых (выловленных) водных биоресурсов.

10.3. При организации любительского рыболовства на предоставленных для этих целей рыболовных (рыбопромысловых) участках юридические лица и индивидуальные предприниматели должны иметь надлежащим образом оформленный договор пользования рыболовным участком (договор о предоставлении рыбопромыслового участка), разрешение на добычу (вылов) водных биоресурсов, промысловый журнал <9>.

--------------------------------

<9> Пункт 1 постановления Правительства Российской Федерации от 2 сентября 2010 г. N 663 "О дополнительных мерах по реализации федеральных законов "О континентальном шельфе Российской Федерации", "О внутренних морских водах, территориальном море и прилежащей зоне Российской Федерации" и "Об исключительной экономической зоне Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, N 37, ст. 4679; 2018, N 49, ст. 7600).

10.4. При организации любительского рыболовства на основании договора пользования рыболовным участком или договора о предоставлении рыбопромыслового участка юридические лица и индивидуальные предприниматели:

производят выдачу гражданам путевок в пределах предоставленных юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям квот (объемов) добычи (вылова) водных биоресурсов;

обеспечивают раздельный учет улова водных биоресурсов по видам, объемам и районам (местам) добычи (вылова) водных биоресурсов в промысловом журнале;

представляют в территориальные органы Росрыболовства сведения о добыче (вылове) водных биоресурсов не позднее 18 и 3 числа каждого месяца по состоянию на 15 и последнее число месяца;

обеспечивают обозначение границ рыболовных (рыбопромысловых) участков с помощью специальных знаков, содержащих информацию о юридическом лице или индивидуальном предпринимателе, а также о границах рыболовного (рыбопромыслового) участка <10>.

--------------------------------

<10> Постановление Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2008 г. N 1078 "О проведении конкурса на право заключения договора пользования рыболовным участком для организации любительского рыболовства и заключении такого договора" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, N 2, ст. 259, 2020, N 44, ст. 6997).

10.5. Граждане при осуществлении любительского рыболовства на предоставленных для этих целей рыболовных (рыбопромысловых) участках должны иметь при себе:

путевку;

документ, удостоверяющий личность.

11. Капитан судна или лицо (лица), ответственное (ответственные) за добычу (вылов) водных биоресурсов, в том числе осуществляющие организацию любительского рыболовства (за исключением граждан, осуществляющих любительское рыболовство), должны иметь на борту судна, на каждом рыболовном (рыбопромысловом) участке либо при себе в местах добычи (вылова) при осуществлении рыболовства за пределами рыболовных (рыбопромысловых) участков:

подлинник разрешения на добычу (вылов) водных биоресурсов и документ, позволяющий достоверно установить внесение изменений в такое разрешение посредством телеграфной, электронной и иной связи <11> (за исключением лиц, относящихся к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, и их общин, осуществляющих традиционное рыболовство без предоставления в пользование рыболовного (рыбопромыслового) участка);

--------------------------------

<11> Пункт 4 Правил оформления, выдачи, регистрации, приостановления действия и аннулирования разрешений на добычу (вылов) водных биологических ресурсов, а также внесения в них изменений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2008 г. N 775 "Об оформлении, выдаче, регистрации, приостановлении действия и аннулировании разрешений на добычу (вылов) водных биологических ресурсов, а также о внесении в них изменений" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, N 43, ст. 4953; 2019, N 2, ст. 198).

промысловый журнал;

технологический журнал (при производстве рыбной и иной продукции из водных биоресурсов);

программу выполнения работ при осуществлении рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях <12> (рейсовое задание), утвержденную в рамках ежегодного плана проведения ресурсных исследований водных биоресурсов или ежегодного плана проведения морских ресурсных исследований водных биоресурсов при осуществлении рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях;

--------------------------------

<12> Постановление Правительства Российской Федерации от 13 ноября 2009 г. N 921 "Об утверждении Положения об осуществлении рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, N 46, ст. 5504; 2016, N 36, ст. 5402).

учебный план или план культурно-просветительской деятельности при осуществлении рыболовства в учебных и культурно-просветительских целях <13>;

--------------------------------

<13> Приказ Минсельхоза России от 5 апреля 2018 г. N 140 "Об утверждении Порядка согласования и утверждения планов учебных и культурно-просветительских работ при осуществлении рыболовства в учебных и культурно-просветительских целях" (зарегистрирован Минюстом России 27 апреля 2018 г., регистрационный N 50933).

программу выполнения работ в области аквакультуры (рыбоводства) при осуществлении рыболовства в целях аквакультуры (рыбоводства).

12. Капитан судна (за исключением граждан, осуществляющих любительское рыболовство) должен иметь при себе либо на борту судна:

документ о соответствии ТСК, выданный в соответствии с Порядком оснащения судов техническими средствами контроля, их видами, требованиями к их использованию, утвержденным приказом Минсельхоза России от 15 ноября 2018 г. N 525 (зарегистрирован Минюстом России 11 декабря 2018 г., регистрационный N 52959) (для судов с главным двигателем мощностью более 55 кВт и валовой вместимостью более восьмидесяти тонн, осуществляющих добычу (вылов) водных биоресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, территориальном море Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и на континентальном шельфе Российской Федерации) <14>;

--------------------------------

<14> Статья 43.4 Федерального закона от 20 декабря 2004 г. N 166-ФЗ "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов".

документы об освидетельствовании и классификации, а также регистрации судна и плавучего средства, выданные уполномоченными Правительством Российской Федерации на то органами или российскими организациями, а также иностранными классификационными обществами, действующими в соответствии с международными соглашениями, в отношении судов, подлежащих государственной регистрации в соответствии с Кодексом торгового мореплавания Российской Федерации <15> и Кодексом внутреннего водного транспорта Российской Федерации <16>;

--------------------------------

<15> Статьи 5, 22 - 24, 33, 35 Кодекса торгового мореплавания Российской Федерации от 30 апреля 1999 г. N 81-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 18, ст. 2207; 2018, N 53, ст. 8451).

<16> Статьи 16, 17, 35 Кодекса внутреннего водного транспорта Российской Федерации от 7 марта 2001 г. N 24-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2001, N 11, ст. 1001; 2018, N 1, ст. 34).

копию документа, подтверждающего соответствие судовладельца требованиям Международного кодекса по управлению безопасной эксплуатацией судов и предотвращением загрязнения <17>, а также свидетельство об управлении безопасностью для судна, выданные в порядке <18>, определенном Минсельхозом России.

--------------------------------

<17> Постановление Правительства Российской Федерации от 8 октября 2012 г. N 1023 "О реализации положений главы IX приложения к Международной конвенции по охране человеческой жизни на море 1974 года и Международного кодекса по управлению безопасной эксплуатацией судов и предотвращением загрязнения" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 42, ст. 5714; 2020, N 15, ст. 2320).

<18> Приказ Минсельхоза России от 28 апреля 2015 г. N 166 "О реализации постановления Правительства Российской Федерации от 8 октября 2012 г. N 1023 "О реализации положений главы IX приложения к Международной конвенции по охране человеческой жизни на море 1974 года и Международного кодекса по управлению безопасной эксплуатацией судов и предотвращением загрязнения" (зарегистрирован Минюстом России 15 октября 2015 г., регистрационный N 39331).

13. Лицо (лица), ответственное (ответственные) за добычу (вылов) водных биоресурсов, должно (должны) иметь на каждом рыболовном (рыбопромысловом) участке либо при себе в местах добычи (вылова) при осуществлении рыболовства за пределами рыболовных (рыбопромысловых) участков локальный акт, изданный юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем о назначении его лицом, ответственным за добычу (вылов) водных биоресурсов, а также документ, удостоверяющий личность.

14. При осуществлении рыболовства запрещается:

14.2. Юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям и гражданам осуществлять добычу (вылов) водных биоресурсов:

с судов и плавучих средств, не зарегистрированных в установленном порядке (за исключением судов и плавучих средств, не подлежащих государственной регистрации) <19>;

--------------------------------

<19> Статья 33 Кодекса торгового мореплавания Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 18, ст. 2207; 2020, N 24, ст. 3740).

с применением колющих орудий добычи (вылова), за исключением любительского рыболовства, осуществляемого с использованием специальных пистолетов и ружей для подводной охоты (далее - подводная охота), пневматического оружия, огнестрельного оружия (за исключением добычи (вылова) морских млекопитающих), орудий и способов добычи (вылова), воздействующих на водные биоресурсы электрическим током, а также взрывчатых, токсичных, наркотических средств (веществ), самоловящих крючковых снастей и других запрещенных законодательством Российской Федерации орудий и способов добычи (вылова);

путем протягивания в воде багра или крюка без приманок и наживок для зацепа рыбы (далее - багрение);

путем оглушения рыбы, находящейся у поверхности воды, путем нанесения ударов по воде или ледовому покрову орудиями добычи (вылова) или иными предметами (далее - глушение);

путем загона водных биоресурсов в орудие добычи (вылова) с использованием предметов, при ударах которыми в воде создаются звуковые колебания, или с помощью орудий добычи (вылова), которыми рыба загоняется в сеть или ловушку из прибрежной растительности (далее - гон);

на внутренних водных путях, используемых для судоходства (за исключением районов, в которых не создаются помехи водному транспорту в соответствии с законодательством Российской Федерации);

на зимовальных ямах в сроки, установленные Правилами рыболовства;

в пределах охраняемых зон отчуждения гидротехнических сооружений и мостов <20>;

--------------------------------

<20> Постановления Правительства Российской Федерации от 21 ноября 2005 г. N 690 "Об утверждении положения об охране судоходных гидротехнических сооружений и средств навигационного оборудования" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 48, ст. 5040; 2016, N 47, ст. 6679) и от 6 сентября 2012 г. N 884 "Об установлении охранных зон для гидроэнергетических объектов" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 37, ст. 5004; 2016, N 22, ст. 3223).

в запретных и закрытых районах добычи (вылова) и в запретные для добычи (вылова) сроки (периоды);

на расстоянии менее 0,5 км от территории рыбоводных хозяйств, а также от садков для выращивания и выдерживания рыбы;

в периоды выпуска молоди рыб рыбоводными организациями и с момента окончания указанных периодов в течение 15 календарных дней в водных объектах рыбохозяйственного значения на расстоянии менее 0,5 км от мест выпуска, за исключением отлова хищных и малоценных видов рыб в целях предотвращения выедания молоди водных биоресурсов в местах ее выпуска <21>;

--------------------------------

<21> Приказ Минсельхоза России от 18 июня 2014 г. N 196 "Об утверждении перечня хищных видов и малоценных видов водных биологических ресурсов для каждого рыбохозяйственного бассейна" (зарегистрирован Минюстом России 23 июля 2014 г., регистрационный N 33222) с изменениями, внесенными приказом Минсельхоза России от 22 января 2016 г. N 23 "О внесении изменения в перечень хищных видов и малоценных видов водных биологических ресурсов для каждого рыбохозяйственного бассейна, утвержденный приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 18 июня 2014 г. N 196" (зарегистрирован Минюстом России 19 февраля 2016 г. N 41150).

анадромных видов рыб, добыча (вылов) которых осуществляется в соответствии со статьей 29.1 Федерального закона от 20 декабря 2004 г. N 166-ФЗ "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов", за пределами рыболовных (рыбопромысловых) участков, за исключением рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях, учебных и культурно-просветительских целях, а также в целях аквакультуры (рыбоводства);

с применением плавных (дрифтерных) сетей при осуществлении промышленного рыболовства и рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях анадромных видов рыб во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации и в исключительной экономической зоне Российской Федерации.

14.4. Юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям и гражданам:

14.4.1. Использовать без дезинфекции орудия добычи (вылова), ранее использованные в водных объектах рыбохозяйственного значения, в которых обнаружены очаги паразитарных и (или) инфекционных заболеваний водных биоресурсов, в других водных объектах рыбохозяйственного значения <22>.

--------------------------------

<22> Постановление Правительства Российской Федерации от 23 июля 2016 г. N 718 "О порядке осуществления мониторинга ветеринарной безопасности районов добычи (вылова) водных биологических ресурсов" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2016, N 31, ст. 5032).

14.4.2. Устанавливать во внутренних водах Российской Федерации (за исключением внутренних морских вод Российской Федерации):

орудия добычи (вылова) с перекрытием более 2/3 ширины русла реки, ручья или протоки, причем наиболее глубокая часть русла должна оставаться свободной (решение о сроках установки и снятии орудия добычи (вылова) на конкретных водотоках принимается комиссией по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб). Запрещается также одновременный или поочередный замет неводов с противоположных берегов водотока;

ставные орудия добычи (вылова) в шахматном порядке.

14.4.3. Допускать нахождение ставных сетей в воде (застой сетей) с момента полной их установки до момента выборки:

а) более 48 часов в летний период;

б) более 72 часов в осенний период;

в) более 168 часов при подледной добыче (вылове) водных биоресурсов.

14.4.4. Применять орудия добычи (вылова), имеющие размер и оснастку, а также размер (шаг) ячеи, не соответствующие требованиям Правил рыболовства.

Измерение размера ячеи осуществляется плоской мерной пластиной толщиной 2 мм и шириной, соответствующей установленному размеру ячеи, которая легко проводится через ячею с усилием, соответствующим 5 кг, при натяжении ячеи в диагональной плоскости в продольном направлении орудия добычи (вылова) в мокром состоянии.

Размер ячеи устанавливается как средняя величина одной или нескольких серий измерений 20 ячей последовательно в продольном направлении или, при наличии в кутке меньше 20 ячей, серии из максимального количества ячей. Измерение ячеи должно выполняться на расстоянии не менее 10 ячей от укрепляющих тросов и на расстоянии не менее трех ячей от гайтана. В мелкоячейном трале измерение ячеи должно выполняться на расстоянии не менее 0,5 м от гайтана. Ячеи, ставшие в результате ремонта или по другим причинам неровными, не измеряются и не учитываются при определении средней величины.

14.4.5. Производить добычу (вылов) акклиматизируемых видов водных биоресурсов до установления для них общего допустимого улова (далее - ОДУ) или рекомендуемых объемов добычи (вылова), за исключением рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях. Попавшие в орудия добычи (вылова) указанные объекты должны немедленно с наименьшими повреждениями выпускаться в естественную среду обитания, а факт их поимки и выпуска регистрироваться в промысловом журнале в графе "вес добытых (выловленных) водных биоресурсов по видам (кг)".

14.4.6. Допускать загрязнение водных объектов рыбохозяйственного значения и ухудшение естественных условий обитания водных биоресурсов.

14.4.7. Портить и разрушать специальные информационные знаки <23> в рыбоохранных зонах водных объектов рыбохозяйственного значения.

--------------------------------

<23> Пункт 14 Правил установления рыбоохранных зон, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 6 октября 2008 г. N 743 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, N 41, ст. 4682; 2016, N 5, ст. 686).

14.4.8. Выбрасывать (уничтожать) или отпускать добытые (выловленные) водные биоресурсы, разрешенные для добычи (вылова), за исключением:

любительского рыболовства, осуществляемого с последующим выпуском добытых (выловленных) водных биоресурсов в естественную среду обитания в живом виде с наименьшими повреждениями;

рыболовства в целях аквакультуры (рыбоводства), если добытые (выловленные) водные биоресурсы не соответствуют по своим биологическим характеристикам целям данного вида рыболовства;

рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях.

В случае добычи (вылова) запрещенных видов водных биоресурсов либо превышения разрешенного прилова водных биоресурсов, не указанных в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов, в отношении которых установлен ОДУ, они должны с наименьшими повреждениями независимо от их состояния выпускаться в естественную среду обитания.

14.5. Гражданам запрещается:

14.5.1. Осуществлять подводную охоту:

в запретных и закрытых для рыболовства районах, в запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов сроки (периоды);

в местах массового и организованного отдыха граждан;

с использованием аквалангов и других автономных дыхательных аппаратов.

14.5.2. Использовать сетные орудия добычи (вылова), не обозначая их положение с помощью буев или опознавательных знаков, на которые нанесена информация о дате и времени постановки орудий добычи (вылова), номере путевки и номере разрешения на добычу (вылов) водных биоресурсов, выданного юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю, а в случае, если путевка на добычу (вылов) водных биоресурсов не предусмотрена, - информация о гражданине (фамилия, имя, отчество (при наличии), дате и времени постановки орудий добычи (вылова).

14.5.3. Превышать объем и количество добытых (выловленных) водных биоресурсов, установленные в путевке;

14.5.4. Иметь на борту судна и плавучих средств, на рыболовных (рыбопромысловых) участках и в местах добычи (вылова) (при осуществлении рыболовства вне рыболовных (рыбопромысловых) участков) орудия добычи (вылова), применение которых в данном районе и в данный период времени запрещено, а также водные биоресурсы, добыча (вылов) которых в данном районе и в данный период времени запрещена, или их части.

VII. Правила добычи (вылова) водных биоресурсов в целях

любительского рыболовства

62. Юридические лица, индивидуальные предприниматели, осуществляющие организацию любительского рыболовства на рыболовных (рыбопромысловых) участках, предоставленных для организации любительского рыболовства, а также граждане, осуществляющие любительское рыболовство, обязаны соблюдать положения [главы II](#Par75) Правил рыболовства.

Районы, запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов

63. Запрещается осуществлять любительское рыболовство:

63.1. на расстоянии менее 200 м от мест постановки стационарных орудий добычи (вылова), мест постановки ставных и (или) закидных неводов, плавов, рыбоучетных заграждений;

63.2. в водных объектах рыбохозяйственного значения со всеми притоками, являющихся местом нереста лосося атлантического (семги) в границах Мурманской, Архангельской областей, Ненецкого автономного округа, Республики Карелия и Республики Коми, согласно [приложениям N 1](#Par2122), [N 2](#Par2232), [N 7](#Par2777), [N 8](#Par2807) и [N 9](#Par2829) к Правилам рыболовства, за исключением:

а) добычи (вылова) рыб ручными крючковыми орудиями добычи (вылова) с общим количеством одинарных крючков не более четырех на орудиях добычи (вылова) у гражданина в разрешенные периоды без применения искусственных приманок - с момента распаления льда и до периода ледостава;

б) добычи (вылова) водных биоресурсов на рыболовных (рыбопромысловых) участках, предоставленных для организации любительского рыболовства, разрешенными орудиями добычи (вылова) и в разрешенные периоды добычи (вылова) без ограничения по приманкам;

в) подледного лова крючковыми орудиями добычи (вылова) с количеством одинарных, двойных или тройных крючков (далее - крючков) не более 4 на каждом орудии добычи (вылова), находящемся у гражданина (без ограничения по приманкам);

63.3. в водных объектах рыбохозяйственного значения или их частях, расположенных на территории Мурманской области:

а) в озере Могильное на острове Кильдин;

б) на расстоянии менее 1 км от рыбоводных заводов;

в) в отводящих каналах электростанций, кроме каналов ГЭС Нива-1 и Нива-2;

г) в водохранилище Нижне-Туломское на расстоянии менее 500 м от рыбохода на реке Печа;

Запретные сроки (периоды) для добычи (вылова)

водных биоресурсов

66. Запрещается любительское рыболовство в следующие сроки:

66.3. краба камчатского в Баренцевом море - с 1 января по 15 августа;

66.4. морского зайца (лахтака) - с 16 апреля по 31 августа;

66.5. кольчатой нерпы (акибы) - с 16 апреля по 31 августа;

66.6. анадромных видов рыб в дни (периоды) пропуска производителей на нерестилища, которые устанавливаются по решению комиссии по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб.

67. Запрещается любительское рыболовство в водных объектах рыбохозяйственного значения или их частях, расположенных на территории Мурманской области:

67.1. во всех реках, ручьях и их притоках, впадающих в озера и водохранилища, а также в предустьевых пространствах этих рек, ручьев на расстоянии менее 250 м от устья и вглубь водных объектов рыбохозяйственного значения - с 1 сентября по 30 ноября;

67.2. на Нижне-Туломском водохранилище в период ската молоди лосося атлантического (семги) - с 10 июня по 10 августа;

67.3. на расстоянии менее 1 км от селений Северный и Лопская Запань, а также в Тупьей и Московской губах и Мечозере Княжегубского водохранилища - с 15 мая по 30 июня;

67.4. в предустьевых пространствах впадающих в озеро Ловозеро с западного берега рек и ручьев (от реки Вирма до реки Цага, включая их) на расстоянии менее 1 км в обе стороны от устья и вглубь озера - с 1 июля по 30 ноября;

67.5. на расстоянии менее 1 км от островов и полуостровов в водохранилище Имандровское - у островов Поленый, Егорьев, Гольцовый, Петушиный, Сявостров, Медвежий, Орловые, Хорт, Ерм, Кумужий, у полуострова Роват; в озере Умбозеро - у островов Большой, Еловый, Сорвановский, а также вдоль мелководного хребта в северной части озера; в озере Колвицкое - у гряды островов, расположенных в центре озера, - с 20 августа по 10 октября;

67.6. в Княжегубском водохранилище в районе озера Нотозеро - с 20 августа по 10 октября;

67.7. в реке Пиренга - с 1 сентября по 30 ноября;

67.8. сига (всех форм), палии, кумжи (форели) в Княжегубском водохранилище - с 1 сентября по 31 октября;

67.9. леща (жилая форма) в озерах Верховское, Серяк, Княжегубском водохранилище, Йовском водохранилище - с 15 мая по 30 июня;

67.10. перед устьями рек и ручьев, являющихся местом нереста лосося атлантического (семги), на территории Мурманской области, согласно [приложению N 1](#Par2122) "Перечень рек и ручьев, являющихся местом нереста лосося атлантического (семги) на территории Мурманской области" к Правилам рыболовства, на расстоянии менее 500 м в обе стороны от берегов устья и на расстоянии менее 500 м вглубь моря, куда впадают реки, - с 1 мая по 31 декабря;

67.11. в реке Варзуга на участке от впадения реки Пана до ручья Мельничный и на участке от впадения ручья Собачий до острова Кровавый - с 1 ноября до распаления льда;

67.12. в реке Кица (бассейн Белого моря) от истока из озера Кицкое до устья - с 1 ноября до распаления льда;

67.13. в озере Кицкое от впадения реки Кица в озеро до истока реки Кица из озера - с 1 ноября до распаления льда.

Запретные для добычи (вылова) виды водных биоресурсов

и суточная норма добычи (вылова) водных биоресурсов

определенного вида, разрешенная гражданину для добычи

(вылова) при осуществлении любительского рыболовства

74. Запрещается добыча (вылов):

молоди: лосося атлантического (семги), палии и кумжи (форели) (пресноводная жилая форма);

судака (жилая форма) в озере Энгозеро на территории Республики Карелия;

лосося озерного;

самок краба камчатского;

в водных объектах рыбохозяйственного значения Вологодской области: кумжи (форели) (пресноводная жилая форма) бассейна озера Онежское;

стерляди в реках Сухона и Юг с притоками;

стерляди, быстрянки русской и хариуса на территории Чагодощенского, Устюженского, Бабаевского и Кадуйского районов;

нельмы в бассейне озера Кубенское;

сига (пресноводная жилая форма) и ряпушки в озере Воже.

При случайной поимке указанные виды водных биоресурсов подлежат выпуску в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.

75. Запрещается добыча (вылов) без путевок:

лосося атлантического (семги);

нельмы;

тайменя;

гольцов (арктических проходных);

омуля арктического;

краба камчатского;

стерляди;

морских млекопитающих.

При случайной поимке указанные виды водных биоресурсов подлежат выпуску в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.

76. При осуществлении любительского рыболовства в отношении видов водных биоресурсов, не запрещенных к добыче (вылову), устанавливается суточная норма добычи (вылова) водных биоресурсов (количество, вес) определенного вида, разрешенная гражданину для добычи (вылова), которая не должна превышать:

а) при осуществлении любительского рыболовства по путевке - количество (вес) водных биоресурсов, установленное для добычи (вылова) водных биоресурсов в путевке;

б) при осуществлении любительского рыболовства без путевки - количество (вес) водных биоресурсов, установленное в таблице 7, но не более одного экземпляра, если его вес превышает установленную для данного вида водных биоресурсов суточную норму.

Таблица 7

Суточная норма добычи (вылова) водных биоресурсов

(количество, вес) определенного вида, разрешенная

гражданину для добычи (вылова) при осуществлении

любительского рыболовства на водных объектах

Северного рыбохозяйственного бассейна

|  |  |
| --- | --- |
| Виды водных биоресурсов | Суточная норма добычи (вылова) |
| Баренцево море | Белое море |
| Треска, пикша, сайда, зубатка (все виды), камбала (все виды), сельдь (все виды) | Всех видов суммарно 100 кг | Всех видов суммарно 50 кг |
| Мойва | 100 кг | 100 кг |
| Сайка | 100 кг | 100 кг |
| Сиг (в границах акватории морского порта Архангельск) | - | 2 кг |
| Виды водных биоресурсов | Внутренние воды Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации |
| Мурманская область | Архангельская область | Ненецкий автономный округ | Республика Коми |
| Кумжа (форель) (все формы вида) | 10 кг | 10 кг | 10 кг | 10 кг |
| Гольцы (все формы вида, за исключением арктических проходных) | 10 кг | 10 кг | 10 кг | 10 кг |
| Сиг (все формы вида) | 10 кг | 10 кг | 10 кг | 10 кг |
| Хариус | 10 кг | 10 кг | 10 кг | 10 кг |
| Лещ (жилая форма) | - | 10 кг | 10 кг | 10 кг |
| Щука | 15 кг | 15 кг | 25 кг | 15 кг |
| Виды водных биоресурсов | Республика Карелия |
| Сиг (все формы вида) | 1 кг |
| Судак (жилая форма) | 2 кг |
| Палия | 2 кг |
| Кумжа (форель) Топо-Пяозерского водохранилища | 5 кг |
| Ряпушка | 15 кг |
| Корюшка | 15 кг |
| Другие виды рыб (суммарно) | 15 кг |
| Виды водных биоресурсов | Вологодская область |
| Сиг (пресноводная жилая форма) | 2 кг |
| Лещ (жилая форма) | 5 кг |
| Судак (жилая форма) | 5 кг |
| Щука | 5 кг |
| Налим | 5 кг |
| Хариус | 2 кг |
| Берш | 5 кг |
| Жерех | 5 кг |
| Другие виды рыб (суммарно) | 10 кг |
| Раки | 25 экземпляров |
| Виды водных биоресурсов | Кировская область |
| Судак (жилая форма) | 5 кг |
| Все виды рыб (суммарно), включая судака (жилая форма) при его наличии | 5 кг |
| Раки | 50 экземпляров |

Суммарная суточная норма добычи (вылова) во внутренних водах Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации, для всех видов водных биоресурсов, не указанных в [таблице 7](#Par1740), составляет не более 25 кг или один экземпляр в случае, если его вес превышает 25 кг.

Суммарная суточная норма добычи (вылова) в территориальном море Российской Федерации и внутренних морских водах Российской Федерации для всех видов водных биоресурсов, не указанных в [таблице 7](#Par1740), составляет не более 50 кг.

Добыча (вылов) водных биоресурсов разрешается в размере не более одной суточной нормы при пребывании на водном объекте в течение одних суток. В случае пребывания на водном объекте более одних суток независимо от времени пребывания на водном объекте добыча (вылов) водных биоресурсов разрешается в размере не более двух суточных норм добычи (вылова).

В случае превышения суммарной суточной нормы добыча (вылов) водных биоресурсов прекращается.

76.1. Не запрещается и не ограничивается сбор водорослей, морских трав и водных беспозвоночных из штормовых выбросов.

Виды запретных орудий и способов добычи (вылова)

водных биоресурсов

77. При любительском рыболовстве запрещается:

77.1. добыча (вылов) сетными орудиями добычи (вылова), в том числе ловушками разного типа и конструкций, за исключением случаев, предусмотренных Правилами рыболовства;

77.2. добыча (вылов) на поддев во внутренних водах, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации;

77.3. осуществление подводной охоты в реках и ручьях со всеми притоками, в которых нерестится лосось атлантический (семга) согласно [приложениям N 1](#Par2122), [N 2](#Par2232), [N 7](#Par2777), [N 8](#Par2807) и [N 9](#Par2829) к Правилам рыболовства;

77.4. использование стационарно устанавливаемых крючковых орудий добычи (вылова), имеющих электрический привод;

77.5. установка заколов, завалов и других видов заграждений;

77.6. добыча морских водорослей с использованием драгирующих устройств, включая якоря-кошки;

77.7. установка сетей в верхних слоях воды (верхоплавом) в озере Онежское, в Баренцевом и Белом морях, а также в реках и ручьях согласно [приложениям N 1](#Par2122), [N 2](#Par2232), [N 7](#Par2777), [N 8](#Par2807) и [N 9](#Par2829) к Правилам рыболовства;

77.8. добыча (вылов) водных биоресурсов на дорожку (троллинг) с использованием более двух приманок на одно плавучее средство в водных объектах рыбохозяйственного значения Мурманской области;

77.9. применение сетных орудий лова, не зарегистрированных и не промаркированных в порядке, предусмотренном Федеральным законом от 25 декабря 2018 г. N 475-ФЗ "О любительском рыболовстве и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации".

Размер ячеи (шаг) орудий добычи (вылова), размер

и конструкция орудий добычи (вылова) водных биоресурсов

78. Любительское рыболовство осуществляется следующими орудиями добычи (вылова):

78.1. без путевки, если иное не предусмотрено Правилами рыболовства:

а) крючковыми орудиями добычи (вылова) всех видов и наименований с общим количеством одинарных, двойных или тройных крючков не более 10 штук в реках и ручьях, не более 20 штук в озерах и водохранилищах, не более 100 штук в море, а также не более 100 штук на озерах и реках в границах Архангельской области на орудиях добычи (вылова) у гражданина, если иное не предусмотрено Правилами рыболовства;

б) специальными ружьями и пистолетами для подводной охоты без применения автономных дыхательных аппаратов;

в) водорослей, морских трав, водных беспозвоночных и иглокожих - ручным сбором с использованием аквалангов и других автономных дыхательных аппаратов, а также ручным сбором из штормовых выбросов;

д) гражданами, зарегистрированными по месту жительства в сельских прибрежных населенных пунктах Архангельской области, Ненецкого автономного округа и примыкающей к нему акватории Карской губы, Мурманской области и в сельских и городских прибрежных населенных пунктах Республики Карелия, во внутренних морских водах Российской Федерации (за исключением акваторий морских портов), прилегающих к территориям перечисленных субъектов Российской Федерации, - одностенными ставными сетями (за исключением Унской губы Двинского залива Белого моря) общей длиной не более 50 м и высотой не более 3 м с размером (шагом) ячеи от 16 до 36 мм на одного гражданина и сетными ловушками разного типа и конструкций с размером (шагом) ячеи в соответствии с [таблицей 3](#Par603) Правил рыболовства в количестве не более 1 штуки на одного гражданина;

к) гражданами, зарегистрированными по месту жительства в поселении Умба в сельских населенных пунктах Терского и Ловозерского районов Мурманской области, в Белом море в границах указанных районов, однобочковой мережей с одним направляющим крылом длиной не более 10 м и двумя открылками двора длиной не более 2 м каждый в количестве не более 1 штуки на одного гражданина на расстоянии не менее 50 м от мест постановки аналогичных орудий добычи (вылова);

78.2. по путевкам:

78.2.1. орудиями добычи (вылова), не запрещенными для осуществления любительского рыболовства без путевок;

78.2.2. в водных объектах рыбохозяйственного значения или их частях, предоставленных для организации любительского рыболовства:

а) сетными ловушками различных конструкций с внутренним размером и размером (шагом) ячеи согласно [таблицам 1](#Par361), [3](#Par603) и [5](#Par916) Правил рыболовства;

б) отцеживающими орудиями добычи (вылова) (неводами различных конструкций) и объячеивающими орудиями добычи (вылова) (за исключением водоемов рыбохозяйственного значения Мурманской области) с внутренним размером и размером (шагом) ячеи согласно [таблицам 1](#Par361), [3](#Par603) и [5](#Par916) Правил рыболовства длиной не более 75 м;

в) одностенными ставными сетями (за исключением водоемов рыбохозяйственного значения Мурманской области) общей длиной не более 50 м и высотой не более 3 м на одного гражданина с размером (шагом) ячеи согласно [таблицам 1](#Par361), [3](#Par603) и [5](#Par916) Правил рыболовства;

г) во внутренних морских водах одностенными ставными сетями (за исключением внутренних морских вод Мурманской области) общей длиной не более 50 м и высотой не более 3 м на одного гражданина с размером (шагом) ячеи согласно [таблицам 1](#Par361), [3](#Par603) и [5](#Par916) Правил рыболовства;

д) ламинарий и фукусов методом ручного скашивания косой или орудиями, имеющими режущий принцип действия, а также водолазным способом;

е) плавными сетями с размером (шагом) ячеи согласно [таблицам 1](#Par361), [3](#Par603) и [5](#Par916) Правил рыболовства - в реке Мезень в границах Архангельской области;

ж) в водных объектах рыбохозяйственного значения или их частях, предоставленных для организации любительского рыболовства, расположенных на территории Ненецкого автономного округа реке Печора, ставными сетями общей длиной не более 50 м на одного гражданина, плавными сетями длинной не более 100 м на одного гражданина с размером (шагом) ячеи согласно [таблицам 1](#Par361), [3](#Par603) и [5](#Par916) Правил рыболовства;

з) в водных объектах рыбохозяйственного значения или их частях, предоставленных для организации любительского рыболовства и расположенных на территории Республики Коми, плавными сетями на реке Печора от границы Республики Коми до устья реки Уса общей длиной не более 80 м на одного гражданина для добычи (вылова) сига, пеляди, лосося атлантического (семги) и ряпушки с размером (шагом) ячеи в соответствии с [таблицей 5](#Par916) Правил рыболовства и ставными сетями общей длиной не более 50 м и высотой не более 3 м на одного гражданина с размером (шагом) ячеи в соответствии с [таблицей 5](#Par916) Правил рыболовства для добычи (вылова) других частиковых видов рыб.

Минимальный размер добываемых (вылавливаемых) водных

биоресурсов (промысловый размер)

79. Промысловый размер определяется в свежем виде:

а) у рыб в Баренцевом море - от вершины рыла (при закрытом рте) до конца хвостового плавника;

б) у рыб в остальных водоемах рыбохозяйственного значения - от вершины рыла (при закрытом рте) до основания средних лучей хвостового плавника;

в) у краба камчатского - путем измерения наибольшей ширины панциря (карапакса) без учета шипов;

г) у раков - путем измерения тела от линии, соединяющей середины глаз, до хвостовой развилки.

80. При осуществлении любительского рыболовства устанавливается промысловый размер, указанный в таблице 8:

Таблица 8

Промысловый размер водных биоресурсов для осуществления

любительского рыболовства

|  |  |
| --- | --- |
| Виды водных биоресурсов | Промысловый размер не менее (в см) |
| Голавль | 25 |
| Гольцы (пресноводные жилые формы) в водных объектах рыбохозяйственного значения Мурманской области | 30 |
| Гольцы | 40 |
| Густера (за исключением водных объектов рыбохозяйственного значения Вологодской области) | 20 |
| Жерех | 40 |
| Камбала речная | 16 |
| Камбала лиманда (ершоватка северная) | 16 |
| Камбала морская | 25 |
| Камбала полярная | 14 |
| Сазан (жилая форма) | 30 |
| Корюшка за исключением водных объектов рыбохозяйственного значения Вологодской, Мурманской областей и Республики Карелия) | 14 |
| Краб камчатский | 15 |
| Красноперка (за исключением водных объектов рыбохозяйственного значения Вологодской области) | 15 |
| Кумжа (форель) (пресноводная жилая форма) в озерах Топозеро, Пяозеро, Тикшозеро | 60 |
| Кумжа (форель) (пресноводная жилая форма) в водохранилищах Мурманской области | 40 |
| Кумжа (форель), Кумжа (форель) (пресноводная жилая форма) в других водных объектах рыбохозяйственного значения | 40 |
| Лещ (жилая форма) в водных объектах рыбохозяйственного значения Архангельской области и Республики Коми | 25 |
| Лещ (жилая форма) в водохранилище Княжегубское, в водных объектах рыбохозяйственного значения Республики Карелия | 30 |
| Лещ (жилая форма) в озере Выгозеро | 29 |
| Лещ (жилая форма) в других водных объектах рыбохозяйственного значения (за исключением озера Воже, малых озер и рек Вологодской области, где промысловая мера не устанавливается) | 22 |
| Миноги | 30 |
| Мойва | 11 |
| Муксун | 43 |
| Навага в Баренцевом море, в Мезенском заливе и Воронке Белого моря, а также в реках их бассейнов | 18 |
| Навага в других районах Белого моря и в реках их бассейнов | 17 |
| Налим (за исключением водных объектов рыбохозяйственного значения Мурманской области) | 35 |
| Омуль арктический | 36 |
| Палия в озере Онежское | 50 |
| Палия в других водных объектах рыбохозяйственного значения | 30 |
| Пелядь | 26 |
| Пелядь в озерах | 22 |
| Пикша | 40 |
| Плотва (кроме водных объектов рыбохозяйственного значения Вологодской области и Республики Коми) | 14 |
| Пелядь в водных объектах рыбохозяйственного значения бассейна реки Печора на территории Республики Коми | 30 |
| Пелядь в водных объектах рыбохозяйственного значения Харбейской системы озер | 28 |
| Раки | 9 |
| Ряпушка в озерах Верхнее, Среднее и Нижнее Куйто, Выгозеро, Керетьозеро, Тикшозеро, Елетьозеро, Ругозеро, Соколозеро, Сандал | 7 |
| Ряпушка в озере Онежское и в других водных объектах рыбохозяйственного значения на территории Республики Карелия | 10 |
| Ряпушка и корюшка европейская (снеток) (пресноводная жилая форма) в озерах Архангельской области | 14 |
| Ряпушка в других водных объектах рыбохозяйственного значения | 12 |
| Сайка | 13 |
| Сельдь атлантическо-скандинавская | 25 |
| Сельдь беломорская в Двинском заливе и в реках его бассейна | 11 |
| Сельдь беломорская в Онежском заливе и в реках его бассейна | 12 |
| Сельдь беломорская в других районах Белого моря | 13 |
| Сельдь чешско-печорская | 17 |
| Сиг (пресноводная жилая форма) в озере Муроканское | 16 |
| Сиг (пресноводная жилая форма) в озерах Тикшозеро, Елетьозеро, Ругозеро, Соколозеро, Хукаозеро | 18 |
| Сиг в Белом море, в водных объектах рыбохозяйственного значения Архангельской области | 22 |
| Сиг в Белом море в границах Республики Карелия | 33 |
| Сиг (пресноводная жилая форма) в озере Сямозеро | 22 |
| Сиг (пресноводная жилая форма) в озере Сейдозеро | 24 |
| Сиг (пресноводная жилая форма) в озерах Умбозеро, Водлозеро, водохранилищах Имандровское, Ковдозерское и Иовское | 25 |
| Сиг (пресноводная жилая форма) в озерах Топозеро и Пяозеро | 26 |
| Сиг (пресноводная жилая форма) в Серебрянском водохранилище, в водных объектах рыбохозяйственного значения Харбейской системы озер | 28 |
| Сиг (пресноводная жилая форма) в озере Онежское, в водных объектах рыбохозяйственного значения бассейна реки Печора на территории Республики Коми, водных объектах рыбохозяйственного значения Вологодской области и Ненецкого автономного округа | 30 |
| Сиг (пресноводная жилая форма) в других водных объектах рыбохозяйственного значения (за исключением озер Ловозеро, Нижнее Ваенгское и Среднее Ваенгское Мурманской области, где промысловый размер не устанавливается) | 20 |
| Стерлядь | 36 |
| Судак (жилая форма) в водных объектах рыбохозяйственного значения Вологодской области | 40 |
| Судак (жилая форма) в других водных объектах рыбохозяйственного значения | 45 |
| Треска в Баренцевом море | 44 |
| Треска в Белом море | 23 |
| Угорь | 60 |
| Хариус в водных объектах рыбохозяйственного значения Большеземельской тундры в пределах территории Республики Коми | 30 |
| Хариус в других водных объектах рыбохозяйственного значения Республики Коми и Харбейской системы озер, а также в водных объектах рыбохозяйственного значения Республики Карелия | 28 |
| Хариус в других водных объектах рыбохозяйственного значения | 20 |
| Чехонь (жилая форма) (кроме водных объектов рыбохозяйственного значения Вологодской области) | 20 |
| Чир | 36 |
| Щука в водных объектах рыбохозяйственного значения Республики Карелия и Республики Коми | 30 |
| Щука в водных объектах рыбохозяйственного значения Мурманской области и Вологодской области | 38 |
| Щука в других водных объектах рыбохозяйственного значения | 35 |
| Язь в водных объектах рыбохозяйственного значения Вологодской области и Республики Коми | 25 |
| Язь в водных объектах рыбохозяйственного значения Архангельской области | 26 |
| Язь в других водных объектах рыбохозяйственного значения | 22 |
| Окунь пресноводный в озере Лача Архангельской области | 14 |

81. Прилов водных биоресурсов менее промыслового размера (молоди) при осуществлении любительского рыболовства по путевкам разрешается в количестве не более 10% по счету от общего улова водных биоресурсов.

82. В случае прилова молоди в количестве, превышающем разрешенный прилов, добыча (вылов) водных биоресурсов в данном месте прекращается или орудия добычи (вылова) заменяются другими, а прилов сверх разрешенного выпускается в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.

Прилов одних видов при осуществлении добычи (вылова) других

видов водных биоресурсов

83. При осуществлении любительского рыболовства в случае добычи (вылова) водных биоресурсов, запрещенных к добыче (вылову), а также видов водных биоресурсов, добыча (вылов) которых осуществляется по разрешениям и (или) путевкам и не поименованных в разрешении и (или) путевке, указанные водные биоресурсы должны выпускаться в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.

Приложение N 1

к правилам рыболовства для Северного

рыбохозяйственного бассейна

ПЕРЕЧЕНЬ

РЕК И РУЧЬЕВ, ЯВЛЯЮЩИХСЯ МЕСТОМ НЕРЕСТА ЛОСОСЯ

АТЛАНТИЧЕСКОГО (СЕМГИ) НА ТЕРРИТОРИИ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

|  |
| --- |
| Наименование рек и ручьев |
| Печенга |
| Ростой |
| Большая Эйна |
| Моче |
| Аникеева |
| Зубовка |
| Средний |
| Пяйва |
| Скорбеевская |
| Алексеева |
| Титовка (8,0 км от устья до водопада) |
| Большая Западная Лица |
| Малая Западная Лица |
| Золотая |
| Чегодаевка |
| Харловка |
| Восточная Лица (8,5 км от устья до водопада) |
| Сидоровка |
| Варзина |
| Дроздовка (9,3 км от устья до водопада) |
| Черная (губа Ивановская) |
| Ивановка (9 км от устья до водопада) |
| Савиха |
| Иоканьга (104 км от устья до озера Юпечкесты) |
| Западная |
| Черная (Лумбовский залив) |
| Урица |
| Ура |
| Сайда |
| Кулонга |
| Печа |
| Шовна |
| Улита (30,8 км от устья до озера Улита) |
| Пяйве |
| Кожа (13,4 км от устья до озера Кожа) |
| Лумбовка |
| Каменка (Лумбовский залив) |
| Песчанка |
| Качковка |
| Орловка (Горло Белого моря) |
| Поной |
| Даниловка |
| Глубокая (губа Глубокая) |
| Снежница |
| Керча |
| Пак |
| Гремяха (11,2 км от устья до озера Гремяха) |
| Кротовая |
| Кола |
| Ваенга (7,6 км от устья до озера Среднее Ваенгское) |
| Средняя (3,5 км от устья до озера Щукозеро) |
| Большая Тюва |
| Малая Тюва |
| Зарубиха (Кильдинский пролив) |
| Типункова (Типановка) (1,5 км от устья до водопада) |
| Климковка |
| Долгая |
| Мучка |
| Орловка (губа Териберская) |
| Зеленецкий |
| Белоусиха |
| Ильинский |
| Ярнышная (4,7 км от устья до озера Длинное) |
| Зарубиха (губа Парчниха) (3,1 км от устья до озера Колосозеро) |
| Оленка (11,9 км от устья до водопада Большой Падун) |
| Трящина (4,2 км от устья до озера Трящинское) |
| Вящина (2,3 км от устья до озера Вящинское) |
| Рында |
| Воронья (от устья до Серебрянской ГЭС-2) |
| Чанручей |
| Сосновка |
| Глубокая |
| Бабья |
| Лиходеевка (12,7 км от устья до водопада) |
| Пулонга (9,8 км от устья до водопада) |
| Большая Кумжевая |
| Пялица |
| Чапома (11,3 км от устья до водопада) |
| Югина |
| Стрельна |
| Каменка |
| Чаваньга (17,2 км от устья до водопада) |
| Индера |
| Кица (бассейн Белого моря) |
| Варзуга |
| Оленица |
| Хлебная |
| Кузрека |
| Умба (за исключением озера Канозеро) |
| Пила |
| Порья |
| Колвица |
| Лувеньга |
| Канда |
| Ковда |
| Гремяха (Ура-Губа) |