

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ
от 13 мая 2021 г. N 292

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРАВИЛ
РЫБОЛОВСТВА ДЛЯ СЕВЕРНОГО РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО БАССЕЙНА**

Список изменяющих документов
(в ред. Приказов Минсельхоза России от 20.08.2021 N 583,
от 08.09.2021 N 616, от 28.02.2022 N 107, от 04.07.2023 N 603)

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](#) 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**

Список изменяющих документов
(в ред. Приказов Минсельхоза России от 20.08.2021 N 583,
от 08.09.2021 N 616, от 28.02.2022 N 107, от 04.07.2023 N 603)

I. Общие положения

1. Правила рыболовства для Северного рыбохозяйственного бассейна (далее - Правила рыболовства) регламентируют деятельность российских юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и граждан, включая лиц, относящихся к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации и их общины, осуществляющих рыболовство во внутренних водах Российской Федерации, в том числе во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации в пределах Северного рыболовного бассейна, за исключением водных объектов или их частей, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения, в пределах которых рыболовство запрещено в соответствии с законодательством Российской Федерации об особо охраняемых природных территориях федерального значения, а также иностранных юридических лиц и граждан, осуществляющих рыболовство в соответствии с законодательством Российской Федерации и международными договорами Российской Федерации в указанных районах.

Правила рыболовства регламентируют добычу (вылов) водных биоресурсов в целях осуществления промышленного рыболовства, прибрежного рыболовства, рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях, рыболовства в учебных и культурно-просветительских целях, рыболовства в целях аквакультуры (рыбоводства), любительского рыболовства с учетом особенностей, установленных Федеральным [законом](#) от 25 декабря 2018 г. N 475-ФЗ "О любительском рыболовстве и о внесении изменений в отдельные законодательные акты

Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, N 53, ст. 8401), рыболовства в целях обеспечения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации (далее - традиционное рыболовство).

2. Северный рыбохозяйственный бассейн включает в себя район добычи (вылова) водных биологических ресурсов (далее - водные биоресурсы) Баренцево море, бассейны рек, впадающих в Баренцево море, район регулирования Смешанной Российской-Норвежской Комиссии по рыболовству <1>, включающий Баренцево, Норвежское и Гренландское моря и прилегающие районы Северного Ледовитого океана, Белое море с бассейнами впадающих в него рек, Карское море в границах исключительной экономической зоны Российской Федерации, Карское море в границах территориального моря Российской Федерации и внутренних морских вод Российской Федерации, прилегающих к территории Архангельской области и к территории Ненецкого автономного округа к западу от линии, соединяющей точки с координатами 69° 15.5' с.ш. - 65° 05.1' в.д., 69° 40.3' с.ш. - 66° 02.2' в.д., 69° 48.3' с.ш. - 65° 36.1' в.д., с бассейнами рек, впадающих в Карское море, расположенных на территориях Архангельской области и Ненецкого автономного округа, Онежское озеро с бассейнами впадающих в него рек, а также водные объекты рыбохозяйственного значения, расположенные на территориях Республики Карелия (за исключением Ладожского озера с бассейнами впадающих в него рек), Республики Коми, Ненецкого автономного округа, Архангельской, Мурманской, Вологодской (за исключением водных объектов рыбохозяйственного значения на территории Череповецкого района) и Кировской областей, ограниченные бассейнами вышеуказанных рек.

(в ред. Приказов Минсельхоза России от 08.09.2021 N 616, от 04.07.2023 N 603)

<1> [Статья 1](#) Соглашения между Правительством Союза Советских Социалистических Республик и Правительством Королевства Норвегии о сотрудничестве в области рыболовства от 11 апреля 1975 г. (Сборник международных соглашений Российской Федерации по вопросам рыболовства и рыбохозяйственных исследований. - М., 1995. С. 261 - 263, вступило в силу 11 апреля 1975 г.). [Статья 1](#) Соглашения между Правительством Союза Советских Социалистических Республик и Правительством Королевства Норвегии о взаимных отношениях в области рыболовства от 15 октября 1976 г. (Сборник международных соглашений Российской Федерации по вопросам рыболовства и рыбохозяйственных исследований. - М., 1995. С. 261 - 263, вступило в силу 21 апреля 1977 г.).

(сноска в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 08.09.2021 N 616)

Район добычи (вылова) водных биоресурсов Баренцево море и его границы определяются в соответствии с [приложением N 11](#) "Район добычи (вылова) Баренцево море в Северном рыбохозяйственном бассейне" к Правилам рыболовства.

3. Правилами рыболовства устанавливаются:

а) виды разрешенного рыболовства;

б) нормативы, включая нормы выхода продукции переработки водных биоресурсов, в том числе икры, а также параметры и сроки разрешенного рыболовства;

в) ограничения рыболовства и иной деятельности, связанной с использованием водных биоресурсов, включая:

запрет рыболовства в определенных районах и в отношении отдельных видов водных биоресурсов;

закрытие рыболовства в определенных районах и в отношении отдельных видов водных

биоресурсов;

минимальный размер и вес добываемых (вылавливаемых) водных биоресурсов;

виды и количество разрешаемых орудий и способов добычи (вылова) водных биоресурсов;

размер ячей орудий добычи (вылова) водных биоресурсов, размер и конструкцию орудий добычи (вылова) водных биоресурсов;

распределение районов добычи (вылова) водных биоресурсов (район, подрайон, промысловая зона, промысловая подзона) между группами судов, различающихся по орудиям добычи (вылова) водных биоресурсов, типам и размерам;

периоды добычи (вылова) водных биоресурсов для групп судов, различающихся орудиями добычи (вылова) водных биоресурсов, типами (мощностью) и размерами;

количество и типы (мощность) судов, которые могут осуществлять промышленное рыболовство и прибрежное рыболовство одновременно в одном районе добычи (вылова) водных биоресурсов;

минимальный объем добычи (вылова) водных биоресурсов на одно судно;

время выхода в море судов для осуществления промышленного рыболовства и прибрежного рыболовства;

разрешенные приловы одних видов при осуществлении добычи (вылова) других видов водных биоресурсов;

периоды рыболовства в водных объектах рыбохозяйственного значения;

г) требования к сохранению водных биоресурсов, включая обязанности юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и граждан, осуществляющих рыболовство, требования к юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям и гражданам, осуществляющим рыболовство, а также к документации, необходимой для осуществления рыболовства;

д) разрешенный гражданину для добычи (вылова) в течение суток объем (количество, вес) водных биоресурсов, не относящихся к видам (подвидам и популяциям), занесенным в Красную книгу Российской Федерации, при осуществлении любительского рыболовства <2> (далее - суточная норма добычи (вылова) водных биоресурсов).

<2> Статья 2 Федерального закона от 25 декабря 2018 г. N 475-ФЗ "О любительском рыболовстве и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации".

4. Орудия и способы добычи (вылова), районы и сроки (периоды) добычи (вылова) водных биоресурсов, видовой, половой и размерный состав уловов для рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях, в учебных и культурно-просветительских целях, а также аквакультуры (рыбоводства) устанавливаются ежегодными планами проведения ресурсных исследований водных биоресурсов, учебными планами или планами культурно-просветительской деятельности, а также программами выполнения работ в области аквакультуры (рыбоводства).
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

5. Если международными договорами Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов установлены иные правила, чем Правила рыболовства,

применяются правила международных договоров <3>.

<3> [Статья 4](#) 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; 2007, N 50, ст. 6246).

6. В целях сохранения занесенных в Красную книгу Российской Федерации и (или) Красную книгу субъекта Российской Федерации редких и находящихся под угрозой исчезновения видов водных биоресурсов добыча (вылов) таких видов водных биоресурсов запрещена.

7. В исключительных случаях добыча (вылов) редких и находящихся под угрозой исчезновения видов водных биоресурсов допускается на основании разрешений на добычу (вылов) водных биоресурсов в порядке, предусмотренном [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2008 г. N 1017 "О добыче (вылове) редких и находящихся под угрозой исчезновения видов водных биологических ресурсов" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, N 2, ст. 223).

II. Требования к сохранению водных биоресурсов

8. Право на добычу (вылов) водных биоресурсов возникает на основании договоров и решений, установленных Федеральным [законом](#) от 20 декабря 2004 г. N 166-ФЗ "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов" <4>.

<4> [Статьи 33.1 - 33.4, 33.7, 33.8](#) 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; 2019, N 18, ст. 2210).

9. При осуществлении видов рыболовства, указанных в [абзаце втором пункта 1](#) Правил рыболовства (за исключением любительского рыболовства):
(п. 9 в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

9.1. Юридические лица и индивидуальные предприниматели:

назначают локальным актом лицо (лиц), из числа работников предприятия, ответственное (ответственных) за добычу (вылов) водных биоресурсов (при осуществлении рыболовства без использования судна рыбопромыслового флота) <5>;

<5> [Подпункт "м" пункта 10](#) 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 15 ноября 2022 г. N 2066.

(сноска в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

обеспечивают раздельный учет улова водных биоресурсов и приемки по видам водных биоресурсов, указание весового (размерного) соотношения видов в улове водных биоресурсов, орудий добычи (вылова) и мест добычи (вылова) (район, подрайон, промысловая зона, промысловая подзона, квадрат) в рыболовном журнале <6> и других отчетных документах;
(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

<6> Статья 25.1 Федерального закона от 20 декабря 2014 г. N 166-ФЗ "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов".
(сноска в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

представляют в территориальные органы Росрыболовства сведения о добыче (вылове) водных биоресурсов по каждому разрешению на добычу (вылов) водных биоресурсов в течение всего периода его действия отдельно по видам водных биоресурсов в том числе при отсутствии уловов водных биоресурсов, не позднее 18 и 3 числа каждого месяца по состоянию на 15 и последнее число месяца;

(в ред. Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

ведут документацию, отражающую ежедневную рыбопромысловую деятельность: рыболовный журнал и документы, подтверждающие сдачу либо приемку уловов водных биоресурсов и (или) произведенной из них рыбной продукции (далее - приемо-сдаточные документы). Разрешается до истечения суток вносить в рыболовный журнал (в случае ведения рыболовного журнала в форме документа на бумажном носителе) корректировки уловов водных биоресурсов за текущие сутки.

(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

Рыболовный журнал после окончания его ведения, приемо-сдаточные документы или их копии, заверенные подписью капитана или лица (лиц), ответственного (ответственных) за добычу (вылов) водных биоресурсов, и судовой печатью (при наличии), должны храниться:

(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

а) на судне или у лица (лиц), ответственного (ответственных) за добычу (вылов) водных биоресурсов (при осуществлении рыболовства без использования судов рыбопромыслового флота), в течение календарного года, в котором заполняются рыболовный журнал и приемо-сдаточные документы;

(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

б) у юридического лица или индивидуального предпринимателя в течение двух лет, следующих за годом заполнения рыболовного журнала, а также приемо-сдаточных документов;
(пп. "б" в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

располагают на борту судна оборудованием для взвешивания улова водных биоресурсов на судне (за исключением беспалубных маломерных судов и судов, осуществляющих рыболовство с учетом уловов в местах доставки и выгрузки), а также схемой расположения на судне трюмов и грузовых твиндеков, заверенной подписью и печатью (при наличии) судовладельца, с указанием их размеров и объемов для определения количества улова водных биоресурсов объемно-весовым способом (за исключением беспалубных маломерных судов), который определяется по объему улова (уровню заполнения уловом отсеков или частей трюма, количеству заполненных контейнеров, бадей, ящиков или иной мерной тары) с пересчетом на вес улова (далее - объемно-весовой метод);

располагают на борту судов в исправном состоянии техническими средствами контроля (далее - ТСК), обеспечивающими постоянную автоматическую, некорректируемую передачу информации о местоположении судна (для судов с главным двигателем мощностью более 55 киловатт и валовой вместимостью более восьмидесяти тонн) <7>;

<7> Статья 43.4 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; 2016, N 27, ст. 4282).

обеспечивают на судах выполнение [Порядка](#) оснащения судов техническими средствами контроля, их видов, требований к их использованию и [Порядка](#) контроля функционирования технических средств контроля, утвержденных приказом Минсельхоза России от 15 ноября 2018 г. N 525 (зарегистрирован Министром России 11 декабря 2018 г., регистрационный N 52959), за исключением рыболовства, осуществляемого юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями во внутренних водах Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации;

располагают на борту судов оборудованием для незамедлительного извлечения добытых животных из воды (при осуществлении добычи (вылова) морских млекопитающих);

обеспечивают выполнение порядка передачи данных в отраслевую систему мониторинга водных биологических ресурсов <7.1>;

(абзац введен [Приказом](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

<7.1> [Приказ](#) Минсельхоза России от 26 декабря 2019 г. N 721 "Об утверждении Порядка передачи данных в отраслевую систему мониторинга водных биологических ресурсов" (зарегистрирован Министром России 4 февраля 2020 г., регистрационный N 57421) с учетом изменений, внесенных приказом Минсельхоза России от 27 января 2022 г. N 30 (зарегистрирован Министром России 28 февраля 2022 г., регистрационный N 67555).

(сноска введена [Приказом](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

обеспечивают подписание информации, внесенной в рыболовный журнал за отчетные сутки капитаном судна (судоводителем) либо лицом, его замещающим, - в случае осуществления рыболовства с использованием судна; лицом, осуществляющим добычу (вылов) водных биоресурсов (лицом, ответственным за добычу (вылов) водных биоресурсов), либо лицом, его замещающим, - в случае осуществления рыболовства без использования судна.

(абзац введен [Приказом](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

9.2. Капитан судна или судоводитель маломерного судна (в случае отсутствия на таком маломерном судне должности капитана судна) или лицо (лица), ответственное (ответственные) за добычу (вылов) водных биоресурсов, указанные в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов:

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

организует работу по добыче (вылову) водных биоресурсов на рыболовных участках и в местах добычи (вылова) (при осуществлении рыболовства вне рыболовных участков);
(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

распределяет обязанности между работниками юридического лица или индивидуального предпринимателя и обеспечивает соблюдение Правил рыболовства.

9.3. Капитан судна с главным двигателем мощностью более 55 киловатт и валовой вместимостью более восьмидесяти тонн, оборудованного ТСК, при осуществлении рыболовства во внутренних морских водах Российской Федерации, территориальном море Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и на континентальном шельфе Российской Федерации ежедневно подает в государственную информационную систему "Отраслевая система мониторинга водных биологических ресурсов, наблюдения и контроля за деятельностью промысловых судов" судовые суточные донесения (далее - ССД) о рыбопромысловый деятельности, сформированные на основе документированных данных рыболовного и судового журналов (кроме рыболовства, осуществляемого индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами во внутренних водах Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации) в соответствии с [приказом](#)

Минсельхоза России от 26 декабря 2019 г. N 721 "Об утверждении Порядка передачи данных в отраслевую систему мониторинга водных биологических ресурсов" (зарегистрирован Министром России 4 февраля 2020 г., регистрационный N 57421). В случае подачи ССД не в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью, копии ССД, заверенные подписью капитана и судовой печатью при ее наличии), должны храниться на судне в течение одного года с даты подачи донесения.

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

Сведения, включаемые в ССД, должны соответствовать сведениям, содержащимся в судовом и рыболовном журналах;

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

Капитан судна обеспечивает целостность и полноту базы ССД, передаваемых в федеральное государственное бюджетное учреждение "Центр системы мониторинга рыболовства и связи".

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 участках, предоставленных на основании договоров пользования рыболовным участком для организации указанного вида рыболовства, осуществляется гражданами с согласия пользователя рыболовным участком, а в отношении водных биоресурсов, указанных в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов, выданном пользователю рыболовным участком, предоставленным на основании договора пользования рыболовным участком, - 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 вид водных биоресурсов и его объем для добычи (вылова), район добычи (вылова) в пределах рыболовного участка, орудия добычи (вылова), срок ее действия.

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

(пп. 10.2 в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

10.3. При организации любительского рыболовства на предоставленных для этих целей рыболовных участках юридические лица и индивидуальные предприниматели должны иметь

надлежащим образом оформленный договор пользования рыболовным участком, разрешение на добычу (вылов) водных биоресурсов, рыболовный журнал.
(в ред. Приказов Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107, от 04.07.2023 N 603)

<9> Сноска исключена с 1 сентября 2024 года. - [Приказ Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603](#).

10.4. При организации любительского рыболовства на основании договора пользования рыболовным участком юридические лица и индивидуальные предприниматели:
(в ред. [Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107](#))

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 рыболовном журнале;
(в ред. [Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603](#))

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 участков с помощью специальных знаков, содержащих информацию о юридическом лице или индивидуальном предпринимателе, а также о границах рыболовного участка <10>;
(в ред. [Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107](#))

<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).

обеспечивают подписание информации, внесенной в рыболовный журнал за отчетные сутки лицом, осуществляющим организацию любительского рыболовства с использованием рыболовных участков (лицом, ответственным за организацию любительского рыболовства с использованием рыболовных участков), либо лицом, его замещающим.
(абзац введен [Приказом Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603](#))

10.5. Граждане при осуществлении любительского рыболовства на предоставленных для этих целей рыболовных участках должны иметь при себе:
(в ред. [Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107](#))

путевку;

документ, удостоверяющий личность.

10.6. Лицо (лица), ответственное (ответственные) за организацию любительского рыболовства, должно (должны) иметь на каждом рыболовном участке:

разрешение на добычу (вылов) водных биоресурсов, а также являющиеся неотъемлемой частью такого разрешения документы, позволяющие достоверно установить внесение изменений в указанное разрешение, приостановление, аннулирование разрешения <11>;

<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 15 ноября 2022 г. N 2066.

рыболовный журнал.
(пп. 10.6 введен [Приказом](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

11. Капитан судна или судоводитель маломерного судна (в случае отсутствия на таком маломерном судне должности капитана судна) или лицо (лица), ответственное (ответственные) за добычу (вылов) водных биоресурсов, должны иметь на борту судна, на каждом рыболовном участке либо при себе в местах добычи (вылова) при осуществлении рыболовства за пределами рыболовных участков:

(в ред. Приказов Минсельхоза России от 28.02.2022 [N 107](#), от 04.07.2023 [N 603](#))

разрешение на добычу (вылов) водных биоресурсов, а также являющиеся неотъемлемой частью такого разрешения документы, позволяющие достоверно установить внесение изменений в указанное разрешение, приостановление, аннулирование разрешения;
(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

рыболовный журнал;
(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

абзац утратил силу с 1 сентября 2024 года. - [Приказ](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603;

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 Министром 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 или судоводитель маломерного судна (в случае отсутствия на таком маломерном судне должности капитана судна) (за исключением граждан, осуществляющих любительское рыболовство) должен иметь при себе либо на борту судна:

(в ред. Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

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).

в случае осуществления добычи (вылова) водных биоресурсов с использованием судна длиной, превышающей 12 метров, - оригинал или копию документа о соответствии, подтверждающего соответствие судовладельца требованиям Международного кодекса по управлению безопасной эксплуатацией судов и предотвращением загрязнения <17>, а также оригинал или копию свидетельства об управлении безопасностью для судна, выданное в порядке, установленном Минсельхозом России <18>.

(в ред. Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

<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).

В случае осуществления добычи (вылова) водных биоресурсов с использованием маломерного судна во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, исключительной экономической зоне Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации и (или) в открытом море капитан судна или судоводитель маломерного судна (в случае отсутствия на таком маломерном судне должности капитана судна) (за исключением граждан, осуществляющих любительское рыболовство) должен обеспечить снабжение такого судна спасательными и сигнальными средствами, оборудованием в соответствии с нормами, предусмотренными техническим [регламентом](#) Таможенного союза "О безопасности маломерных судов" (ТР ТС 026/2012) <19.1>.

(абзац введен [Приказом](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

<19.1> [Приложение N 5](#) к техническому регламенту Таможенного союза "О безопасности маломерных судов" (ТР ТС 026/2012), принятому решением Совета Евразийской экономической комиссии от 15 июня 2012 г. N 33 (официальный сайт Комиссии Таможенного союза <http://www.tsouz.ru>, 18.06.2012), являющимся обязательным для Российской Федерации в соответствии с [Договором](#) об утверждении Евразийского экономического сообщества от 10 октября 2000 г. (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, N 7, ст. 632), [Договором](#) о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 г., ратифицированным Федеральным [законом](#) от 3 октября 2014 г. N 279-ФЗ "О ратификации Договора о Евразийском экономическом союзе" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, N 40, ст. 5310).
(сноска введена [Приказом](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

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

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

14. При осуществлении рыболовства запрещается:

14.1. Юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям осуществлять добычу (вылов) водных биоресурсов:

без разрешения на добычу (вылов) водных биоресурсов (за исключением добычи (вылова) разрешенного прилова), а также без распределенных квот добычи (вылова) водных биоресурсов, если иное не предусмотрено законодательством о рыболовстве и сохранении водных биоресурсов;

в отсутствие лица (лиц), ответственного (ответственных) за добычу (вылов) водных биоресурсов (при осуществлении рыболовства без использования судов рыбопромыслового флота);

с превышением распределенных им квот добычи (вылова) по районам добычи (вылова) и видам водных биоресурсов и объемов разрешенного прилова, за исключением случаев, предусмотренных Правилами рыболовства и законодательством Российской Федерации.

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 <20>;
(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

<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 Министром 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 Министром 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 участков, за исключением рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях, учебных и культурно-просветительских целях, в целях аквакультуры (рыбоводства), а также осуществления любительского рыболовства в отношении горбуши гражданами за пределами рыболовных участков в водных объектах, не являющихся местом нереста лосося атлантического (семги) в границах Мурманской и Архангельской областей, Ненецкого автономного округа, Республики Карелия и Республики Коми, согласно приложениям N 1, 2 и 7 - 9 к Правилам рыболовства, и во внутренних морских водах Российской Федерации, прилегающих к территориям указанных субъектов Российской Федерации;

(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

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.

14.3. Юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям:

принимать (сдавать), иметь на борту судна, или рыболовном участке, или в местах добычи (вылова) при осуществлении рыболовства за пределами рыболовных участков уловы водных биоресурсов (либо рыбную продукцию из них) одного вида под названием другого вида или без указания в рыболовном журнале видового состава улова водных биоресурсов;
(в ред. Приказов Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107, от 04.07.2023 N 603)

принимать (сдавать) уловы водных биоресурсов без взвешивания или определения количества улова водных биоресурсов объемно-весовым методом и (или) путем поштучного пересчета с последующим пересчетом на средний вес водных биоресурсов и (или) пересчетом по нормам выхода рыбной продукции (переводным коэффициентам);
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 20.08.2021 N 583)

иметь на борту судов и плавучих средств, на рыболовных участках или в местах добычи (вылова) при осуществлении рыболовства за пределами рыболовных участков, а также в местах производства рыбной продукции, произведенной из уловов водных биоресурсов, водные биоресурсы, в том числе их фрагменты (части) и (или) рыбную продукцию из них, не учтенные в рыболовном журнале и приемо-сдаточных документах;
(в ред. Приказов Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107, от 04.07.2023 N 603)

вести учет и представлять сведения о добыче (вылове) водных биоресурсов с искажением фактических размеров улова водных биоресурсов, его видового состава, используемых орудий добычи (вылова), сроков, видов использования и способов добычи (вылова), а также без указания района добычи (вылова) или с указанием неверного наименования района (места) добычи (вылова). Допускается отклонение от предварительно заявленного капитаном судна веса каждого

вида водного биоресурса, рыбной продукции из уловов водных биоресурсов по видам водных биоресурсов (без учета количества тарных мест), выгруженной и (или) находящейся на борту, - в пределах 10% для продукции в живом, свежем или охлажденном виде и 5% для остальных видов рыбной продукции из уловов водных биоресурсов (по видам водных биоресурсов) в сторону увеличения или уменьшения с последующим внесением корректировки в рыболовный журнал, ССД и таможенную декларацию в срок не позднее 12 часов после окончания выгрузки рыбной продукции из уловов водных биоресурсов с судна с уведомлением соответствующих контролирующих органов;

(в ред. Приказов Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107, от 04.07.2023 N 603)

использовать ставные (якорные), дрифтерные (плавные) орудия добычи (вылова), не обозначая их положение с помощью буев или опознавательных знаков, на которые нанесена информация о наименовании юридического лица или фамилии, имени, отчестве (при наличии) индивидуального предпринимателя, осуществляющего добычу (вылов) водных биоресурсов, и номере разрешения на добычу (вылов) водных биоресурсов;

иметь на борту судна и плавучих средств, рыболовных участках и в местах добычи (вылова) (при осуществлении рыболовства вне рыболовных участков) в рабочем состоянии, пригодном для осуществления рыболовства, 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;
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

допускать превышение нормы выхода сыромороженых конечностей (рассольного замораживания) камчатского краба в срок с 1 сентября по 31 декабря включительно, которая должна составлять за весь период добычи (вылова) не более 64,7% к массе живого краба, направленного на обработку;

допускать превышение нормы выхода варено-мороженых конечностей (рассольного замораживания) камчатского краба в срок с 1 сентября по 31 декабря включительно, которая должна составлять за весь период добычи (вылова) не более 64% к массе живого краба, направленного на обработку. Допускается отклонение фактического выхода продукции от массы живого краба, направленного на обработку, от нормативного - не более 2,5%;

оставлять без утилизации отходы от разделки водных биоресурсов на льду и на берегу водных объектов рыбохозяйственного значения, а также сбрасывать такие отходы (за исключением свежей рыбы и других водных биоресурсов, а также их остатков) в территориальном море Российской Федерации и внутренних водах Российской Федерации;

при осуществлении добычи морских млекопитающих оставлять в районе добычи (вылова) добытых морских млекопитающих или части их туш.

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, за исключением установки рыбоучетных заграждений при осуществлении рыболовства в отношении анадромных видов рыб. 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; (в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

ставные (стационарные) орудия добычи (вылова) в шахматном порядке.
(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

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) ячей, не соответствующие требованиям Правил рыболовства.

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

Размер ячей 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 ячей должно выполняться на расстоянии не менее 10 ячей от укрепляющих тросов и на расстоянии не менее трех ячей от гайтана. В мелкоячейном трале измерение ячей должно выполняться на расстоянии не менее 0,5 м от гайтана. Ячей, 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. Указанные объекты, попавшие в орудия добычи (вылова), должны немедленно с наименьшими повреждениями выпускаться в естественную среду обитания, а факт их поимки и выпуска - регистрироваться в рыболовном журнале в составе информации о добывших (выловленных) и (или) возвращенных в среду обитания водных биоресурсах по видам за отчетные сутки (тонн).
(пп. 14.4.5 в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

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

14.4.7. Утратил силу с 1 сентября 2022 года. - [Приказ](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107.

14.4.8. Выбрасывать (уничтожать) или отпускать добывшие (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 они должны с наименьшими повреждениями независимо от их состояния выпускаться в естественную среду обитания.

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

14.4.9. Оставлять отходы от разделки водных биоресурсов на льду и на берегу водных объектов рыбохозяйственного значения.

(пп. 14.4.9 введен [Приказом](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

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 отдыха граждан;

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

с использованием аквалангов и других автономных дыхательных аппаратов;

с использованием индивидуальных электронных средств обнаружения водных биоресурсов под водой <23>;

(абзац введен [Приказом](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

<23> [Статья 7](#) Федерального закона от 25 декабря 2018 г. N 475-ФЗ "О любительском рыболовстве и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации".

(сноска введена [Приказом](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

с применением орудий добычи (вылова), используемых для подводной добычи (вылова) водных биоресурсов, над поверхностью водных объектов <23>.

(абзац введен [Приказом](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

<23> [Статья 7](#) Федерального закона от 25 декабря 2018 г. N 475-ФЗ "О любительском рыболовстве и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации".

(сноска введена [Приказом](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

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), дата 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 участках и в местах добычи (вылова) (при осуществлении рыболовства вне рыболовных участков) в рабочем состоянии, пригодном для осуществления рыболовства, 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.

(пп. 14.5.4 в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

14.5.5. При осуществлении любительского рыболовства с применением сетных орудий добычи (вылова) <24.1>:

<24.1> [Постановление](#) Правительства Российской Федерации от 16 ноября 2019 г. N 1462 "Об особенностях оборота и применения жаберных сетей в районах Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, N 47, ст. 6670; 2020, N 16, ст. 2622).

находиться на водных объектах рыбохозяйственного значения, в их водоохранной зоне с сетными орудиями добычи (вылова), не учтенными в территориальных органах Росрыболовства и не имеющими обязательной поштучной маркировки <24.2>;

<24.2> [Постановление](#) Правительства Российской Федерации от 21 ноября 2019 г. N 1482 "Об утверждении Правил учета сетных орудий добычи (вылова) водных биологических ресурсов и ведения реестра сетных орудий добычи (вылова) водных биологических ресурсов и Правил обязательной поштучной маркировки сетных орудий добычи (вылова) водных биологических ресурсов" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, N 48, ст. 6833; 2020, N 16, ст. 2622).

находиться на водных объектах рыбохозяйственного значения, в их водоохранной зоне с сетными орудиями добычи (вылова) в периоды, когда их использование запрещено Правилами рыболовства, и в районах, в которых их использование запрещено Правилами рыболовства;

находиться на водных объектах рыбохозяйственного значения, в их водоохранной зоне с сетными орудиями добычи (вылова), учтенными в территориальных органах Росрыболовства и имеющими обязательную поштучную маркировку, если их количество превышает разрешенное для использования Правилами рыболовства (за исключением граждан, которым рыболовный участок предоставлен для осуществления любительского рыболовства);

находиться на водных объектах рыбохозяйственного значения, в их водоохранной зоне с жаберными сетями, учтенными в территориальных органах Росрыболовства и имеющими обязательную поштучную маркировку, без документов, удостоверяющих личность лица, владеющего этими жаберными сетями на праве собственности (при осуществлении любительского рыболовства без путевки);

применять жаберные сети без документа, удостоверяющего личность лица, осуществляющего их применение <24.1>;

<24.1> [Постановление](#) Правительства Российской Федерации от 16 ноября 2019 г. N 1462 "Об особенностях оборота и применения жаберных сетей в районах Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, N 47, ст. 6670; 2020, N 16, ст. 2622).

передавать жаберные сети, в отношении которых осуществлены учет и обязательная поштучная маркировка, другому лицу (при осуществлении любительского рыболовства без путевки)<24.1>;

<24.1> [Постановление](#) Правительства Российской Федерации от 16 ноября 2019 г. N 1462 "Об особенностях оборота и применения жаберных сетей в районах Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, N 47, ст. 6670; 2020, N 16, ст. 2622).

оставлять установленные на водном объекте жаберные сети без контроля лица, осуществляющего их применение <24.1>.

(пп. 14.5.5 введен [Приказом](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

<24.1> [Постановление](#) Правительства Российской Федерации от 16 ноября 2019 г. N 1462 "Об особенностях оборота и применения жаберных сетей в районах Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, N 47, ст. 6670; 2020, N 16, ст. 2622).

14.5.6. Применение сетных орудий добычи (вылова) водных биоресурсов в целях любительского рыболовства на рыбоводных участках в соответствии с [частью 6 статьи 9](#) Федерального закона от 25 декабря 2018 г. N 475-ФЗ "О любительском рыболовстве и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации".

(пп. 14.5.6 введен [Приказом](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

15. Приловы водных биоресурсов:

15.1. При осуществлении добычи (вылова) конкретного вида водных биоресурсов весь разрешенный прилов особей непромыслового размера (далее - молодь) (за исключением молоди краба камчатского, молоди краба-стригана опилио, молоди морского гребешка, молоди морского ежа зеленого, морских млекопитающих и видов, на которые установлен запрет добычи (вылова) должен быть направлен на производство рыбной продукции из них.

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

15.1.1. В случае превышения разрешенного Правилами рыболовства прилова молоди рыб за одно траление или один замет, или за одну постановку и снятие, или за одну проверку орудия добычи (вылова) (далее - за одну операцию по добыче (вылову), вся молодь, добывая (выловленная) сверх разрешенного прилова, должна быть направлена на производство рыбной продукции из нее с внесением соответствующих записей в рыболовный журнал. При этом юридические лица и индивидуальные предприниматели обязаны:

(в ред. Приказов Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107, от 04.07.2023 N 603)

а) при осуществлении добычи (вылова) с использованием судов рыбопромыслового флота:

сменить позицию добычи (вылова) (трасса следующего траления либо позиция следующего замета, постановки орудий добычи (вылова) должна отстоять не менее чем на 5 морских миль от

любой точки предыдущего траения, замета, постановки);

внести сведения о своих действиях в судовые документы и рыболовный журнал и направить данную информацию в территориальные органы Росрыболовства. В случае если в течение 3 календарных дней после направления информации район, в котором осуществлялась добыча (вылов), не закрывается для рыболовства, судно может вернуться в исходную позицию добычи (вылова);

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

б) при осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов без использования судов рыбопромыслового флота:

заменить орудия добычи (вылова) на другие, имеющие более крупный размер (шаг) ячей, а при повторном превышении допустимого прилова молоди - прекратить (снять или привести в состояние, не позволяющее осуществлять рыболовство, орудия добычи (вылова)) добычу (вылов) водных биоресурсов в данном районе добычи (вылова) или на данном рыболовном участке;

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

отразить свои действия в судовых документах, рыболовном журнале и направить информацию о произведенных действиях в территориальные органы Росрыболовства. В случае если в течение 7 календарных дней после направления указанной информации не устанавливается запрет на осуществление рыболовства или не вводятся ограничения по применяемым орудиям добычи (вылова), лицо (лица), ответственное (ответственные) за добычу (вылов), может (могут) возобновить добычу (вылов);

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

15.1.2. Процентное отношение суммарного прилова молоди конкретного вида водных биоресурсов к добытому (выловленному) общему количеству по счету или весу данного вида водных биоресурсов на момент окончания действия разрешения или путевки на осуществление добычи (вылова) данного вида не должно превышать процентное отношение прилова молоди к общему количеству по счету или весу улова водных биоресурсов за одну операцию по добыче (вылову), установленное для данного вида водных биоресурсов Правилами рыболовства.

15.2. Запрещается выбрасывать разрешенный прилов одних видов водных биоресурсов, добывших (выловленных) при добыче (вылове) других видов водных биоресурсов.

Не допускается превышение величин разрешенного прилова, установленных Правилами рыболовства для каждого конкретного вида, а также отклонение фактического размера общего улова водных биоресурсов за период действия разрешения или путевки на осуществление добычи (вылова), с учетом внесенных ранее корректировок, более чем на 5% в ту или иную сторону от предварительно заявленного.

При этом общее количество разрешенного прилова всех видов водных биоресурсов не должно превышать 49% по весу от общего веса добычи (вылова) всех видов водных биоресурсов по окончании действия разрешения или путевки на осуществление добычи (вылова).

15.2.1. В случае превышения величины разрешенного прилова одних видов водных биоресурсов при добыче (вылове) других видов водных биоресурсов за одну операцию по добыче (вылову) весь прилов сверх разрешенного (за исключением краба камчатского, краба-стригана опилио, морского гребешка, морских млекопитающих и видов, на которые установлен запрет вылова) должен быть направлен на производство рыбной продукции из них. При этом юридические лица и индивидуальные предприниматели обязаны:

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

а) при осуществлении добычи (вылова) с использованием судов рыбопромыслового флота:

сменить позицию добычи (вылова) (трасса следующего траления либо позиция следующего замета, постановки орудий добычи (вылова) должна отстоять не менее чем на 5 морских миль от любой точки предыдущего траления, замета, постановки);

отразить свои действия в судовых документах, рыболовном журнале и направить информацию о произведенных действиях в территориальные органы Росрыболовства;
(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

б) при осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов без использования судов рыбопромыслового флота:

прекратить (снять или привести в состояние, не позволяющее осуществлять рыболовство, орудия добычи (вылова) добычу (вылов) водных биоресурсов в данном районе добычи (вылова) или на данном рыболовном участке;
(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

отразить свои действия в рыболовном журнале и направить информацию о произведенных действиях в территориальные органы Росрыболовства.

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

15.2.2. Процентное отношение суммарного прилова конкретного вида водных биоресурсов к добытому (выловленному) общему количеству по счету или весу данного вида водных биоресурсов на момент окончания действия разрешения или путевки на осуществление добычи (вылова) данного вида не должно превышать процентное отношение прилова к общему количеству по счету или весу улова водных биоресурсов за одну операцию по добыче (вылову), установленное для данного вида водных биоресурсов Правилами рыболовства, за исключением случаев, предусмотренных [пунктом 15.3](#) Правил рыболовства.

15.3. В случае освоения квот (объемов) добычи (вылова) водных биологических ресурсов, указанных в разрешении, добыча (вылов) таких водных биоресурсов не допускается. При случайном прилове таких водных биологических ресурсов:

если юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем, а также лицами, относящимися к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, и их общинами осуществляется рыболовство конкретного вида водного биоресурса на нескольких судах или рыболовных участках, а общий улов данного вида водного биоресурса, который имеет право добыть (выловить) юридическое лицо, индивидуальный предприниматель, а также лица, относящиеся к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, и их общины не превышен, допускаются обработка и учет прилова сверх разрешенного в счет общей квоты (объема) данного водного биоресурса, распределенной юридическому лицу, индивидуальному предпринимателю, а также лицам, относящимся к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, и их общинам.

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

При этом юридическое лицо, индивидуальный предприниматель, а также лица, относящиеся к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, и их общины обязаны в срок не позднее одного календарного дня направить в территориальное управление Росрыболовства уведомление и заявку на внесение соответствующих изменений в разрешения на осуществление рыболовства;

в остальных случаях весь улов водных биоресурсов должен быть возвращен в естественную среду обитания.

III. Правила добычи (вылова) водных биоресурсов

**при осуществлении промышленного и (или) прибрежного
рыболовства в районе добычи (вылова)
Баренцево море и Карском море
(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)**

Районы, запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов

16. Запрещается в течение года применять донные тралящие орудия добычи (вылова), в том числе донные невода (снурревода):

а) в районе, ограниченном прямыми линиями, соединяющими точки со следующими координатами:

71°00' с.ш. - 43°00' в.д.;

71°00' с.ш. - 40°30' в.д.;

71°30' с.ш. - 40°30' в.д.;

71°30' с.ш. - 43°00' в.д. и далее к начальной точке;

б) в районе, ограниченном прямыми линиями, соединяющими точки со следующими координатами:

68°40' с.ш. - 38°00' в.д.;

68°20' с.ш. - 39°00' в.д.;

68°40' с.ш. - 39°00' в.д.;

68°40' с.ш. - 40°30' в.д.;

69°10' с.ш. - 40°30' в.д.;

69°10' с.ш. - 43°00' в.д.;

69°50' с.ш. - 43°00' в.д.;

69°50' с.ш. - 41°30' в.д.;

69°40' с.ш. - 41°30' в.д.;

69°40' с.ш. - 40°30' в.д.;

69°20' с.ш. - 40°30' в.д.;

69°20' с.ш. - 40°00' в.д.;

69°10' с.ш. - 40°00' в.д.;

69°10' с.ш. - 39°00' в.д.;

69°00' с.ш. - 39°00' в.д.;

69°00' с.ш. - 38°00' в.д. и далее к начальной точке;

в) в территориальных водах Российской Федерации и внутренних морских водах Российской Федерации вдоль побережья Кольского полуострова от границы с Королевством Норвегия на

западе до меридиана 38°00' в.д. на востоке.

16.1. Запрещается в течение года добыча (вылов) краба камчатского в территориальном море Российской Федерации и внутренних морских водах Российской Федерации к востоку от меридиана 31°55' в.д., а также на участке континентального шельфа Российской Федерации, ограниченного с севера широтой 68°40' с.ш., с юга, запада и востока - внешней границей территориального моря Российской Федерации.

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

Запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов сроки (периоды)

17. Запрещается применять донные тралящие орудия добычи (вылова), в том числе донные невода (снурреводы):

17.1. С 1 января по 30 июня в районе, ограниченном прямыми линиями, соединяющими точки со следующими координатами:

68°35' с.ш. - 38°00' в.д.;

69°30' с.ш. - 38°00' в.д.;

69°30' с.ш. - 44°00' в.д.;

68°35' с.ш. - 44°00' в.д. и далее к начальной точке.

18. Запрещается добыча (вылов):

а) всех видов водных биоресурсов сетными орудиями добычи (вылова):

от мыса Канин Нос (68°39,6' с.ш. - 43°16,4' в.д.) на западе до реки Промой (поселок Варандей (68°49' с.ш. - 58°04' в.д.) на востоке в период хода лосося атлантического (семги) - с 1 июля по 31 октября (за исключением добычи (вылова) горбуши на рыболовных участках, а также добычи (вылова) сельди чешско-печорской сетными орудиями добычи (вылова) с размером (шагом) ячеи 18 мм в период с 1 по 15 июля);

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

перед устьями рек и ручьев Мурманской области, являющихся местом нереста лосося атлантического (семги) ([приложение N 1](#) "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 такое же расстояние вглубь моря, куда впадают реки, - с 1 мая по 30 сентября;

б) краба камчатского:

на континентальном шельфе Российской Федерации - с 16 января по 30 июня;

в территориальном море Российской Федерации и внутренних морских водах Российской Федерации к западу от меридиана 31°55' в.д. - с 1 марта по 31 мая;
(пп. "б" в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

в) морских гребешков - с 1 апреля по 31 июля;

г) кольчатой нерпы (акибы):

сетями - с 1 апреля по 31 августа;

с применением огнестрельного оружия - с 16 апреля по 30 сентября.

Запретные для добычи (вылова) виды водных биоресурсов

19. Запрещается добыча (вылов):

белухи в возрасте младше одного года;

палтуса белокорого;

лосося атлантического (семги);

горбуши (от Варангер-фьорда на западе до мыса Святой Нос на востоке);

молоди сельди атлантическо-скандинавской, за исключением разрешенного прилова;

гренландского тюленя: самок на детных залежках, молоди по стадию хохлушки включительно, за исключением живого отлова хохлушки с целью доращивания до стадии серки.

19.1. Не запрещается и не ограничивается сбор водорослей и морских трав из штормовых выбросов.

Виды запретных орудий и способов добычи (вылова) водных биоресурсов

20. Запрещается:

20.1. Осуществлять добычу (вылов) морских млекопитающих:

из нарезного огнестрельного оружия, если млекопитающее находится на плаву;

из гладкоствольного огнестрельного оружия;

крючковыми орудиями добычи (вылова);

20.2. Осуществлять добычу (вылов) белухи всеми орудиями добычи (вылова), кроме сетей, закидных и ставных неводов (загонов), гарпунов с линем (допускается применение нарезного огнестрельного оружия для загарпуненных особей).

20.3. Применять:

разноглубинные тралы для добычи (вылова) трески;

донные тралы без сортирующей системы на основе решетки с расстоянием менее 55 мм между прутьями утвержденной спецификации промысловым судам длиной более 24 м между перпендикулярами для добычи (вылова) трески, пикиши, палтуса синекорого и сайды;

донные тралы без сортирующей системы с расстоянием между прутьями селективной решетки не более 19 мм для добычи (вылова) креветки северной. Допускается использование однорядного сетного покрытия (мешка) при промысле креветки при условии, что размер ячеи покрытия должен быть не менее 80 мм;

любые орудия добычи (вылова) краба камчатского и краба-стригана опилио, за исключением ловушек, на боковой стороне которых вырезается прямоугольная сетная пластина размером не менее 350 мм по ширине и 400 мм по высоте, которая съячевается с основной делью ловушки нитью растительного происхождения диаметром 2 - 3 мм, не пропитанной веществами, исключающими процесс гниения, или имеющих растительную шворочную нить

диаметром 2 - 3 мм, крепящую сетное полотно к каркасу и не пропитанную веществами, исключающими процесс гниения;

ставные невода, расположенные на расстоянии менее 1 км друг от друга;

драгирующие устройства для добычи (вылова) водорослей на мягких галечно-гравийных и мелковалунных субстратах, включая якоря-кошки.

20.4. Применять тралы и другие орудия добычи (вылова) с приспособлениями, которые могут перекрыть ячю или уменьшить ее размер, а также иными приспособлениями, не предусмотренными технической документацией на орудия добычи (вылова) водных биоресурсов. С целью предотвращения преждевременного износа сетематериалов, из которых изготовлены тралы, разрешается:

а) прикреплять парусину, сетное полотно или другой материал к нижней части тралового мешка; при этом фартуки, изготовленные из этих материалов, должны прикрепляться к нижней части тралового мешка только по передней и боковым кромкам (нижняя часть тралового мешка понимается как нижняя половина периметра мешка);

б) использовать однорядное сетное покрытие мешков тралов при добыче (вылове) мойвы, сайки, сельди чешско-печорской, изготовленное из дели с нитью более толстой, чем в мешке трала, с минимальным внутренним размером ячии не менее 80 мм;

в) применять однорядное сетное покрытие мешка трала для добычи (вылова) креветки северной с внутренним размером ячии не менее 80 мм;

г) использовать на траловых мешках при добыче (вылове) мойвы, сайки и сельди чешско-печорской дополнительный сетной каркас, изготовленный из капронового материала и имеющий внутренний размер ячии не менее 200 мм.

Размер ячии орудий добычи (вылова), размер и конструкция орудий добычи (вылова) водных биоресурсов

21. При осуществлении промышленного и прибрежного рыболовства применяются орудия добычи (вылова) водных биоресурсов в соответствии с технической документацией.

Запрещается применение орудий добычи (вылова), имеющих внутренний размер ячии, а также размер (шаг) ячии (в мм) менее размеров, указанных в [таблице 1](#):

В [таблице 1](#) приведены следующие элементы орудий добычи (вылова), применяемых для добычи (вылова) водных биоресурсов в Северном рыболовственном бассейне:

сетной цилиндр вентеря (далее - бочка);

часть невода, сетной мешок, в котором концентрируется улов при подтягивании концов невода (далее - мотня);

боковые полотница сети, расположенные по обеим сторонам мотни невода (далее - приводы);

сетная часть, выступающая впереди мотни, а также сетная часть невода от его концов до приводов (далее - крыло);

часть ставного невода, в которой концентрируется улов (далее - котел);

часть невода, имеющая форму мешка и служащая для накопления улова, а также

конусообразная часть ловушки и конец мотни в неводе, в которой концентрируется улов (далее - куток).

Таблица 1

Внутренний размер и размер (шаг) ячей для орудий добычи (вылова), применяемых для добычи (вылова) водных биоресурсов в районе добычи (вылова) Баренцево море и Карском море
(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

Виды водных биоресурсов	Тралящие орудия добычи (вылова), включая донный невод (снурревод), внутренний размер ячей, мм			
Треска, пикша, сайда, камбала морская, зубатки, менек, палтус синекорый	130			
Пингвин	250			
Сайка	16			
Мойва	16			
Сельдь чешско-печорская	16			
Песчанка	8			
Прочие виды рыб	120			
Креветка северная	35			
Виды водных биоресурсов	Ловушки, внутренний размер ячей, мм			
Краб камчатский	70			
Краб-стригун опилио	50			
Виды водных биоресурсов	Невода ставные и ловушки, размер (шаг) ячей, мм			Сети ставные и плавные, размер (шаг) ячей, мм
	Мотня, куток, котел, бочка	Приводы	Крылья	
Навага	24	28	30	-
Сельдь чешско-печорская	16	18	22	18
Корюшка азиатская зубастая, корюшка европейская	14	16	18	16
Сайка	24	-	-	-
Мойва	16	-	-	-

Песчанка	8	-	-	-
Пинагор	-	-	-	100

Минимальный размер добываемых (вылавливаемых) водных биоресурсов (промышленный размер)

22. Соответствие размеров тела водных биоресурсов промысловому размеру определяется в свежем виде:

- а) у рыб - от вершины рыла (при закрытом рте) до конца самого длинного луча хвостового плавника, при минимальном угле расхождения верхней и нижней лопастей хвостового плавника;
- б) у морских гребешков - от места соединения верхней и нижней створок раковины до противоположного круглого края;
- в) у краба камчатского и краба-стригуна опилио - путем измерения наибольшей ширины панциря (карапакса) без учета шипов;
- г) у морского ежа зеленого - путем измерения наибольшего диаметра панциря (без учета игл).

23. При осуществлении промышленного и прибрежного рыболовства устанавливаются промысловые размеры, указанные в таблице 2:

Таблица 2

Промысловый размер водных биоресурсов
при осуществлении промышленного и прибрежногорыболовства
в районе добычи (вылова) Баренцево море и Карском море
(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

Виды водных биоресурсов	Промысловый размер не менее (в см)
Камбала морская	25
Камбала полярная	14
Корюшка европейская, корюшка азиатская зубастая	16
Краб камчатский	15
Мойва	11
Морские гребешки (южнее 69°00' с.ш.)	8
Морской еж зеленый	5
Окуни морские (виды рода <i>Sebastes</i>)	30
Навага	18
Палтус синекорый	45

Пикша	40
Сайда (при осуществлении промышленного рыболовства траляющими орудиями добычи (вылова)	45
Сайка	13
Сельдь чешско-печорская	15
Сельдь атлантическо-скандинавская	25
Треска	44
Краб-стригун опилио (за исключением Карского моря)	10
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)	

24. Прилов водных биоресурсов менее промыслового размера (молоди), указанного в [таблице 2](#) Правил рыболовства, по счету за одну операцию по добыче (вылову) допускается:

мойвы - не более 10%;

сайки - не более 20%;

трески, пикши и сайды - суммарно не более 15%;

палтуса синекорого - не более 15%;

окуней морских - не более 15%;

сельди чешско-печорской - не более 15%;

сельди атлантическо-скандинавской - не более 10%;

других видов водных биоресурсов - не более 20%.

При добыче (вылове) мойвы количество молоди трески, пикши, сельди атлантическо-скандинавской и палтуса синекорого не должно превышать 300 экземпляров каждого вида на 1 т мойвы.

При добыче (вылове) креветки северной:

а) количество молоди трески не должно превышать 800 экземпляров на 1 т улова креветки северной;

б) количество молоди палтуса синекорого не должно превышать 300 экземпляров на 1 т улова креветки северной;

в) количество молоди окуня морского не должно превышать 300 экземпляров на 1 т улова креветки северной;

г) количество молоди пикши не должно превышать 2000 экземпляров на 1 т улова креветки северной.

Прилов одних видов при осуществлении добычи (вылова) других видов водных биоресурсов

25. Прилов водных биоресурсов, не поименованных в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов и на которые установлен ОДУ, допускается в размере не более 10% по весу для каждого из прилавливаемых видов (если иное не предусмотрено Правилами рыболовства или другими нормативными правовыми актами в сфере рыболовства и сохранения водных биоресурсов) к улову водных биоресурсов за одну операцию по добыче (вылову) и не более 10% суммарно по всем прилавливаемым видам - при выгрузке к общему весу улова водных биоресурсов.

26. Прилов палтуса синекорого допускается в размере не более 12% по весу в каждом отдельном улове водных биоресурсов и не более 7% от общего веса выгружаемого улова водных биоресурсов.

27. Прилов окуней морских (виды рода *Sebastes*) допускается в размере не более 20% от общего веса в каждом отдельном улове водных биоресурсов и не более 20% от общего веса выгружаемого улова водных биоресурсов. При осуществлении добычи (вылова) других видов рыб в пелагической части водного объекта рыбохозяйственного значения допускается прилов морских окуней в размере до 1% от общего веса в каждом отдельном улове водных биоресурсов и не более 1% от общего веса выгружаемого улова водных биоресурсов.

28. Весь прилов лосося атлантического (семги), краба камчатского, краба-стригуна опилио, морского гребешка, морских млекопитающих и видов, на которые установлен запрет вылова, независимо от их состояния должен быть незамедлительно возвращен в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.

В случае прилова краба камчатского и (или) краба-стригуна опилио в количестве более 10 штук (любого пола и размера) на 1 т добытых (выловленных) водных биоресурсов за одну операцию по добыче (вылову) юридические лица и индивидуальные предприниматели обязаны сменить позицию добычи (вылова) (при этом трасса следующего траления, позиция следующего замета, постановки орудий добычи (вылова) должна отстоять не менее чем на 5 морских миль от любой точки предыдущей трассы, замета, постановки) и отразить указанные действия в судовых документах, рыболовном журнале.

(в ред. [Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603](#))

В случае превышения разрешенного Правилами рыболовства прилова молоди рыб за одно траление или один замет, или за одну постановку и снятие, или за одну проверку орудия добычи (вылова) (далее - за одну операцию по добыче (вылову)), вся молодь, добытая (выловленная) сверх разрешенного прилова, должна быть направлена на производство рыбной продукции из нее с внесением соответствующих записей в рыболовный журнал. При этом юридические лица и индивидуальные предприниматели обязаны:

(в ред. Приказов Минсельхоза России от 28.02.2022 [N 107](#), от 04.07.2023 [N 603](#))

а) при осуществлении добычи (вылова) краба камчатского и (или) краба-стригуна опилио:

возвратить весь прилов молоди и самок краба камчатского и (или) краба-стригуна опилио в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями независимо от его состояния. Для возвращения молоди и самок краба камчатского и (или) краба-стригуна опилио в естественную среду обитания в живом виде с наименьшими повреждениями на борту краболовных судов обязательно наличие специальных лотков. При суммарном прилове молоди и самок краба камчатского и (или) краба-стригуна опилио в количестве более 25% в штучном исчислении от каждого улова водных биоресурсов судно должно сменить позицию добычи (вылова) (при этом трасса следующей постановки ловушечного порядка должна отстоять не менее чем на 2 морские мили от любой точки постановки предыдущего порядка);

отразить указанные действия в рыболовном журнале и направить информацию о произведенных действиях в территориальные органы Росрыболовства;

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

б) при осуществлении добычи (вылова) морского гребешка возвратить весь прилов молоди морского гребешка в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями независимо от состояния;

в) при осуществлении добычи (вылова) морского ежа зеленого возвратить весь прилов молоди морского ежа зеленого в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями независимо от состояния.

29. Прилов водных биоресурсов, для которых ОДУ не установлен (за исключением видов, на которые установлен полный, временный или сезонный запрет на добычу (вылов)), допускается в количестве, не превышающем 49% суммарно для всех видов от общего веса улова водных биоресурсов.

IV. Правила добычи (вылова) водных биоресурсов при осуществлении промышленного и (или) прибрежного рыболовства в Белом море

Районы, запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов

30. Запрещается добыча (вылов):

а) всех видов водных биоресурсов в губе Кереть ($66^{\circ}17'09,74''$ с.ш. - $33^{\circ}37'37,03''$ в.д.; $66^{\circ}17'01,35''$ с.ш. - $33^{\circ}37'33,97''$ в.д.; $66^{\circ}17'30,02''$ с.ш. - $33^{\circ}36'46,61''$ в.д.; $66^{\circ}17'29,48''$ с.ш. - $33^{\circ}36'45,52''$ в.д.; $66^{\circ}17'29,48''$ с.ш. - $33^{\circ}36'46,52''$ в.д.; $66^{\circ}17'40,41''$ с.ш. - $33^{\circ}37'37,84''$ в.д.; $66^{\circ}17'37,11''$ с.ш. - $33^{\circ}38'18,64''$ в.д.), в губе Сухое море Двинского залива ($64^{\circ}51'3,869''$ с.ш. - $40^{\circ}17'17,47''$ в.д. и $64^{\circ}49'14,07''$ с.ш. - $40^{\circ}21'00,09''$ в.д.), в проливе Узкая Салма ($66^{\circ}17'09,74''$ с.ш. - $33^{\circ}37'37,03''$ в.д.; $66^{\circ}17'01,35''$ с.ш. - $33^{\circ}37'33,97''$ в.д.; $66^{\circ}16'55,36''$ с.ш. - $33^{\circ}42'35,12''$ в.д.; $66^{\circ}16'46,93''$ с.ш. - $33^{\circ}42'35,12''$ в.д.) и на расстоянии менее 1 км к северу и вглубь от наиболее удаленных в сторону моря точек пролива Узкая Салма ($66^{\circ}17'09,74''$ с.ш. - $33^{\circ}37'37,03''$ в.д.; $66^{\circ}17'01,35''$ с.ш. - $33^{\circ}37'33,97''$ в.д.; $66^{\circ}16'55,36''$ с.ш. - $33^{\circ}42'35,12''$ в.д.; $66^{\circ}16'46,93''$ с.ш. - $33^{\circ}42'35,12''$ в.д.);

(пп. "а" в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

б) водорослей и морских трав в 2-х километровой прибрежной зоне острова Кий ($64^{\circ}21'18,68''$ с.ш. - $37^{\circ}36'51,91''$ в.д. и $64^{\circ}02'$ с.ш. - $37^{\circ}47'$ в.д.) и в губах Долгая ($65^{\circ}02'$ с.ш. - $35^{\circ}48'$ и $65^{\circ}02'$ с.ш. - $35^{\circ}50'$ в.д.) и Сосновая ($65^{\circ}10'$ с.ш. - $35^{\circ}40'$ в.д. и $65^{\circ}10'$ с.ш. - $35^{\circ}36'$ в.д.) острова Соловецкий;

(пп. "б" в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

в) всех видов тюленей на отмелях Мезенского залива;

г) лосося атлантического (семги):

вдоль Терского берега Кольского полуострова от мыса Святой Нос до реки Сосновка (село Сосновка ($66^{\circ}31'$ с.ш. - $40^{\circ}36'$ в.д.);

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

в Кандалакшском заливе.

Сроки (периоды), запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов

31. Запрещается добыча (вылов):

31.1. сельди беломорской:

а) в Кандалакшском заливе со всеми губами (мыс Кирбей-Наволок (65°58' с.ш. - 34°42' в.д.), мыс Лудошный (66°21' с.ш. - 35°49' в.д.), губе Чупа (мыс Картеш (66°20' с.ш. - 33°40' в.д.), мыс Сухая Скала (66°19'24,8" с.ш. - 35°49' в.д.), а также вдоль всего Терского берега Кольского полуострова - с 10 апреля по 10 мая;

б) от губы Чупа (мыс Картеш (66°20' с.ш. - 33°40' в.д.) до мыса Кирбей-Наволок (65°58' с.ш. - 34°42' в.д.) - с 5 по 20 мая;

в) в Онежском заливе:

от границы Республики Карелия с Архангельской областью (63°55'07,8" с.ш. - 36°47'40,7" в.д.) до острова Чернецкий (65°11' с.ш. - 34°43' в.д.) - с 10 мая по 20 июня;

от острова Чернецкий (65°11' с.ш. - 34°43' в.д.) до мыса Кирбей-Наволок (65°58' с.ш. - 34°42' в.д.) - с 1 по 20 мая;

в границах Архангельской области, включая 3-х километровую прибрежную зону Соловецких островов и острова Жижгин, - с 10 мая по 10 июня;

г) в Двинском заливе от острова Голец (64°45'46,9" с.ш. - 40°02'06,7" в.д.) до устья реки Яреньга (65°53' с.ш. - 37°57' в.д.), включая Унскую губу (мыс Яреньгский Рог 64°50'35,74" с.ш. - 38°22'09,03" в.д. и мыс Красногорский Рог (64°48'18,95" с.ш. - 38°26'51,81" в.д), - с 1 по 15 июня;

д) тралами и донными неводами (снюрреводами) в 3-х километровой прибрежной зоне от мыса Кирбей-Наволок (65°58' с.ш. - 34°42' в.д.) до границы Республики Карелия с Мурманской областью (66°35'17,43" с.ш. - 34°42' в.д.) - с 10 мая по 10 июля;

(пп. 31.1 в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

31.2. наваги в Унской губе (мыс Яреньгский Рог (64°50'35,74" с.ш. - 38°22'09,03" в.д.) и мыс Красногорский Рог (64°48'18,95" с.ш. - 38°26'51,81" в.д.) и губе Ухта Онежского залива (мыс Вей-Наволок (64°21'18,68" с.ш. - 37°36'51,91" в.д. и 64°21'6,63" с.ш. - 37°50'20,06" в.д.) - с 20 по 31 января;

(пп. 31.2 в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

31.3. кольчатой нерпы (акибы):

а) сетями (юндами) - с 1 апреля по 31 августа;

б) с применением огнестрельного оружия - с 1 апреля по 31 октября;

31.4. фукусов:

в местах нереста сельди беломорской (акватория от Кий-острова (64°21'18,68" с.ш. - 37°36'51,91" в.д.) до деревни Унежмы (мыс Вей-Наволок (64°21'18,68" с.ш. - 37°36'51,91" в.д.), от губы Ухта (мыс Вей-Наволок (64°21'18,68" с.ш. - 37°36'51,91" в.д.) до острова Шоглы (64°02' с.ш. - 37°47' в.д.) в Онежском заливе, губы Чупа (мыс Картеш (66°20' с.ш. - 33°40' в.д.) и мыс Сухая Скала (66°21' с.ш. - 35°49' в.д.), Княжая (66°52'2,25" с.ш. - 32°29'40,37" в.д.) и (66°52'33,28" с.ш. - 32°30'37,87" в.д.), Палкина в Кандалакшском заливе (мыс Воронишний (67°04' с.ш. - 32°21' в.д.) и мыс Поднаволок (66°21' с.ш. - 35°49' в.д.) - от периода ледостава по 20 июня;

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

в остальных районах - от периода ледостава по 10 июня;

31.5. ламинарий:

а) способом ручного кошения (в том числе с помощью водолазов) - от периода ледостава по 31 мая;

б) всеми остальными разрешенными способами добычи (вылова) - от периода ледостава по 15 июня;

31.6. водных биоресурсов:

а) сетными орудиями добычи (вылова) перед устьями рек и ручьев Мурманской области, являющихся местом нереста лосося атлантического (семги) ([приложение N 1](#) "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 такое же расстояние вглубь моря, куда впадают реки, - с 1 мая по 31 декабря;

б) сетными орудиями добычи (вылова) вдоль Терского берега Кольского полуострова от мыса Святой Нос до реки Поной в период хода лосося атлантического (семги) - с 15 июня по 15 октября;

в) объячеивающими, отцеживающими и стационарными сетными орудиями добычи (вылова) по побережью Онежского, Двинского, Мезенского заливов и в Горле Белого моря в границах Архангельской области - с 10 августа по 10 октября, за исключением добычи (вылова) сельди беломорской, наваги и корюшки азиатской зубастой ставными сетями с размером (шагом) ячей не более 30 мм, добычи (вылова) лосося атлантического (семги) и горбуши ставными неводами и ловушками, добычи (вылова) морского зверя мережами (юндами);

31.7. лосося атлантического (семги) и горбуши - в дни (периоды) пропуска производителей на нерестилища, которые устанавливаются по решению комиссии по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб;

31.8. морских гребешков - с 1 апреля по 31 июля.

Запретные для добычи (вылова) виды водных биоресурсов

32. Запрещается добыча (вылов):

белух в возрасте младше одного года;

зостеры и анфельции;

палтуса белокорого;

сельди атлантическо-скандинавской;

гренландского тюленя (беломорской популяции): самок на детных залежках, молоди по стадию хохлушки включительно, за исключением живого отлова хохлушки с целью доращивания до стадии серки.

32.1. Не запрещается и не ограничивается сбор водорослей и морских трав из штормовых выбросов.

**Виды запретных орудий и способов добычи (вылова)
водных биоресурсов**

33. Запрещается применение:

а) при добыче (вылове) сельди беломорской среднетоннажных судов более 2 единиц

единовременно;

б) бимтравлов и их модификаций;

в) разноглубинных, пелагических тралов и кошельковых неводов на расстоянии менее 1 км от выставленных сетных и закольных порядков на рыболовных участках;
(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

г) мереж и заколов с расстоянием между ними менее 100 м;

д) кошельковых неводов без поддонов для добычи (вылова) сельди беломорской;

е) при добыче:

ламинарий - любых орудий и способов добычи (вылова), за исключением ручного кошения (в том числе с помощью водолазов) и способов с применением орудий добычи, основанных на принципе срезания водной растительности (далее - режущий принцип действия);

фукоидов - любых орудий и способов добычи (вылова), за исключением способов скашивания ручной косой, серпами и ножами, а также (в случае добычи (вылова) на рыболовных участках) способов с применением орудий с режущим принципом действия;
(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

ж) при добыче (вылове) анадромных видов рыб судов, за исключением маломерных судов для обслуживания ставных неводов;

з) рыболовных судов, длина которых между перпендикулярами составляет более чем 30 м, за исключением не более двух рыболовных судов, длина которых между перпендикулярами составляет не более чем 49,4 м, осуществляющих одновременно добычу (вылов) сельди креветочным тралом во внутренних морских водах Российской Федерации:

прилежащих к территории Архангельской области - в период с 1 сентября по 1 ноября;

прилежащих к территории Республики Карелия и Мурманской области - в период с 10 октября по 20 ноября.

34. Запрещается осуществлять добычу (вылов):

а) морских млекопитающих:

из нарезного огнестрельного оружия, если млекопитающее находится на плаву (за исключением отстрела белухи в выловном неводе);

из огнестрельного гладкоствольного оружия;

крючковой снастью;

с помощью отравляющих и ядовитых веществ;

б) белухи - всеми орудиями добычи (вылова), кроме сетей, закидных и ставных неводов (загонов), гарпунов с линем (допускается применение нарезного огнестрельного оружия для загарпуненных особей);

в) лосося атлантического (семги) и горбуши (за исключением Архангельской области) - сетными орудиями добычи (вылова), за исключением ставных неводов и ловушек.

Размер ячей орудий добычи (вылова), размер и конструкция

орудий добычи (вылова) водных биоресурсов

35. При осуществлении промышленного и прибрежного рыболовства применяются орудия добычи (вылова) водных биоресурсов в соответствии с технической документацией.

Запрещается применение орудий добычи (вылова), имеющих размер (шаг) ячей (в мм) менее размеров, указанных в таблице 3:

Таблица 3

Размер (шаг) ячей для орудий добычи (вылова), применяемых для добычи (вылова) водных биоресурсов в Белом море

Виды водных биоресурсов	Тралы, невода и ловушки, размер (шаг) ячей, мм			Сети ставные и плавные, кошельковые невода, размер (шаг) ячей, мм
	мотня, куток, котел, бочка	приводы	крылья	
Горбуша	16	45	45	-
Корюшка азиатская зубастая	14	16	18	16
Кумжа (форель)	-	36	40	44
Навага в Онежском, Двинском заливах, Унской губе, в водах Карельского побережья	22	26	28	-
Навага в прочих районах	24	28	30	-
Пинагор	-	-	-	100
Сельдь беломорская	16	18	22	20
Сельдь беломорская в Мезенском заливе	18	20	26	20
Лосось атлантический (семга)	40	45	45	-
Сиг	36	40	48	40
Треска	28	32	36	32

Минимальный размер добываемых (вылавливаемых) водных биоресурсов (промышленный размер)

36. Соответствие размеров тела водных биоресурсов промысловому размеру определяется в свежем виде путем измерения длины от вершины рыла (при закрытом рте) до основания средних лучей хвостового плавника, у морских гребешков - путем измерения размеров от места соединения верхней и нижней створок раковины до противоположного круглого края.

37. При осуществлении промышленного и прибрежного рыболовства устанавливаются промысловые размеры водных биоресурсов, указанные в таблице 4:

Таблица 4

Промысловый размер водных биоресурсов при осуществлении промышленного и прибрежного рыболовства в Белом море

Виды водных биоресурсов	Промысловый размер не менее (в см)
Гольцы	40
Камбала речная	16
Камбала лиманда (ершоватка северная)	16
Камбала морская	25
Камбала полярная	14
Корюшка азиатская зубастая	14
Кумжа (форель)	40
Навага в Мезенском заливе и Воронке Белого моря	18
Навага в других районах Белого моря	17
Сельдь беломорская в Двинском заливе	11
Сельдь беломорская в Онежском заливе	12
Сельдь беломорская в других районах Белого моря	13
Сельдь чешско-печорская	17
Сиг	30
Треска (южнее 67° с.ш.)	23
Морские гребешки	8

38. Прилов водных биоресурсов менее промыслового размера (молоди) при осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов допускается по счету от общего улова водных биоресурсов:

сига:

а) в сетях - не более 10%;

б) в неводах и ловушках - не более 5%;

корюшки европейской, наваги - не более 15%;

сельди беломорской:

а) в ставных неводах - не более 30%;

б) в прочих орудиях добычи (вылова) - не более 15%;

кумжи (форели), гольцов - не более 5%;

прочих видов - не более 15%.

Прилов одних видов при осуществлении добычи (вылова) других водных биоресурсов

39. Прилов водных биоресурсов, не поименованных в разрешении и на которые установлен ОДУ, допускается в размере не более 10% по весу для каждого из прилавливаемых видов (если иное не предусмотрено Правилами рыболовства или другими нормативными правовыми актами в сфере рыболовства и сохранения водных биоресурсов) к улову водных биоресурсов за одну операцию по добыче (вылову) и не более 10% по всем прилавливаемым видам при выгрузке к общему весу улова водных биоресурсов по окончании добычи (вылова).

40. Весь прилов лосося атлантического (семги), краба камчатского и морских млекопитающих независимо от их состояния должен быть незамедлительно возвращен в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.

В случае прилова краба камчатского в количестве более 10 штук (любого пола и размера) на 1 т добытых (выловленных) водных биоресурсов за одну операцию по добыче (вылову) юридические лица и индивидуальные предприниматели обязаны сменить позицию добычи (вылова) (при этом трасса следующего траления, замета, постановки орудия добычи (вылова) должна отстоять не менее чем на 5 морских миль от любой точки предыдущей трассы, замета, постановки) и отразить указанные действия в судовых документах, рыболовном журнале.

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

В случае превышения разрешенного Правилами рыболовства прилова молоди рыб за одно траление или один замет, или за одну постановку и снятие, или за одну проверку орудия добычи (вылова) (далее - за одну операцию по добыче (вылову), вся молодь, добытая (выловленная) сверх разрешенного прилова, должна быть направлена на производство рыбной продукции из нее с внесением соответствующих записей в рыболовный журнал. При этом юридические лица и индивидуальные предприниматели обязаны:

(в ред. Приказов Минсельхоза России от 28.02.2022 [N 107](#), от 04.07.2023 [N 603](#))

а) при осуществлении добычи (вылова) краба камчатского и (или) краба-стригуна опилио:

возвратить весь прилов молоди и самок краба камчатского и (или) краба-стригуна опилио в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями независимо от его состояния. Для возвращения молоди и самок краба камчатского и (или) краба-стригуна опилио в естественную среду обитания в живом виде с наименьшими повреждениями на борту краболовных судов обязательно наличие специальных лотков. При суммарном прилове молоди и самок краба камчатского и (или) краба-стригуна опилио в количестве более 25% в штучном исчислении от каждого улова водных биоресурсов судно должно сменить позицию добычи (вылова) (при этом трасса следующей постановки ловушечного порядка должна отстоять не менее чем на 2 морские мили от любой точки постановки предыдущего порядка);

отразить указанные действия в рыболовном журнале и направить информацию о произведенных действиях в территориальные органы Росрыболовства;

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

б) при осуществлении добычи (вылова) морского гребешка возвратить весь прилов молоди морского гребешка в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями независимо от состояния;

в) при осуществлении добычи (вылова) морского ежа зеленого возвратить весь прилов

молоди морского ежа зеленого в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями независимо от состояния.

41. Прилов водных биоресурсов, для которых ОДУ не установлен (за исключением видов, на которые установлен полный, временный или сезонный запрет на добычу (вылов), допускается в количестве, не превышающем 49% суммарно для всех видов от общего веса улова водных биоресурсов.

**V. Правила добычи (вылова) водных биоресурсов
при осуществлении промышленного рыболовства во внутренних
водах (за исключением внутренних морских вод), включая
акватории морских портов Архангельской области
и Ненецкого автономного округа**

Районы, запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов

42. Запрещается добыча (вылов) водных биоресурсов у водопадов (падунов) на расстоянии менее 250 м до них в обе стороны.

43. Запрещается добыча (вылов) водных биоресурсов, расположенных на территории:

43.1. Мурманской области:

а) в реках и ручьях со всеми притоками, являющихся местом нереста лосося атлантического (семги) ([приложение N 1](#) "Перечень рек и ручьев, являющихся местом нереста лосося атлантического (семги) на территории Мурманской области" к Правилам рыболовства), за исключением добычи (вылова) анадромных видов рыб на рыбоучетных заграждениях (решение о сроках установки и снятии рыбоучетных заграждений на конкретных водотоках принимается комиссией по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб). Запрет не распространяется на озера, образованные в результате расширения русла реки (русловые озера);

б) в озере Могильное на острове Кильдин;

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

г) в реке Пиренга;

43.2. Архангельской области:

43.2.1. всех видов (за исключением миног, корюшки европейской, корюшки азиатской зубастой, корюшки европейской (снетка) (пресноводной жилой формы) сетными орудиями добычи (вылова) с внутренним размером ячей не более 20 мм):

а) в реках согласно [приложению N 2](#) "Перечень рек и ручьев, являющихся местом нереста лосося атлантического (семги) на территории Архангельской области" к Правилам рыболовства;

б) в реках Ручьи, Койда, Майда (за исключением добычи (вылова) лосося атлантического (семги) и добычи (вылова) ловушками наваги);

в) на зимовальных ямах рек согласно [приложению N 4](#) "Перечень зимовальных ям на территории Архангельской области" к Правилам рыболовства;

г) в озерах-питомниках Лавозеро, Полтозеро и Шидмозеро Онежского района;

д) лосося атлантического (семги) всеми орудиями добычи (вылова) в реках Северная Двина

выше деревни Вайново с притоками, Кулой с притоками;

43.2.2. стерляди в реках Онега и Мезень;

43.3. Республики Карелия:

а) в реках Калга, Сигрека, Кереть с притоком Елеть, Воньга, Гридинка, Кузема, Поньгома, Сума, а также перед устьями этих рек на расстоянии менее 1 км и в обе стороны от устьев и на таком же расстоянии вглубь моря, куда впадают реки, за исключением добычи (вылова) горбушки и корюшки европейской в устьевых и предустьевых участках рек стационарными орудиями добычи (вылова) (исключая ставные сети);

б) в реках Писта, Вожма, Пулонга, Петройоки, Каменная, Винча, Большая (Шатайоки, Шапка), Лужма, Янгозерка и в русловых озерах, через которые протекают перечисленные реки;

в) в реке Кемь от устья до плотины Путкинской гидроэлектростанции (далее - ГЭС), в реке Выг от устья до плотины Беломорской ГЭС - сетями;

г) в Петрозаводской губе Онежского озера на участке от линии в Соломенском проливе, проходящей между точками 61°50'47,8" с.ш. - 34°21'23,3" в.д. и 61°50'46,3" с.ш. - 34°21'32,9" в.д., до линии, проходящей между точками 61°49'33,8" с.ш. - 34°29'38,6" в.д. (причал поселка Зимник) и 61°47'34,8" с.ш. - 34°23'41,5" в.д. (причал города Петрозаводска) (за исключением добычи (вылова) стационарными орудиями добычи (вылова) корюшки европейской и налима во время нерестового хода);

(пп. "г" в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

д) в реках Шуя (от устья, включая озеро Логмозеро, до озера Шотозеро) с притоком Сяпся, Суна (от устья до охранной зоны заповедника "Кивач"), Лижма с притоком Елгамка, Уница, Кумса с притоком Остер, Немина с притоком Пажа, Лукдожма, Туба, Филиппа, Пяльма с притоками Жилая Тамбица и Калья, Водла с притоком Вама;

е) в реках Матчелица, Миккельская и Шапша;

ж) в водных объектах рыбохозяйственного значения, находящихся на территории национального парка "Водлозерский", за исключением озера Водлозеро;

43.4. Республики Коми:

а) в реке Печора выше деревни Пачгино и в реках, впадающих в нее: Унья, Илыч, Вуктыл, Югыд Вуктыл, Подчерье, Щугор с притоками - Большой Паток, Малый Паток; Уса с притоками - Косью выше устья реки Кожим, Кожим, Лемва, Вангыр, Большая Сыня; Ижма выше устья реки Сюзью, с притоками - Кедва, Белая Кедва, Черная Кедва, Ухта, Седью, Пость, Сюзью, Тобысь, Вой-Вож, Вежа-Вож; Пижма с притоками - Светлая и Умба; Цильма с притоками - Мыла, Савинская Валса, Каменная Валса;

б) в реке Вычегда выше села Помоздино и в реках, впадающих в нее: Северная Кельтма с притоками - Pruitt и Светлица; Нем с притоком Ын, Воль; Черь Вычегодская; Лесной Черь; Вишера; Нившера с притоками - Лымва, Лопью и Очью; Локчим с притоками - Верхний Певк, Соль и Вуктыль; Сысола с притоками - Верхняя Лопью, Мет и Большой Сыз; Вымь с притоками - Весляна, Койн, Елва, Чисва, Кедва, Рысь-Кедва, Касьян-Кедва, Ропча и Чиньяворык; Ворыква;

в) в реке Мезень (за исключением добычи (вылова) ловушками миноги и налима) с притоками - Большой Суббач, Малый Суббач, Елва Мезенская, Пысса, Курмыш, Нижняя Пузла, Верхняя Пузла; Вашка (за исключением добычи (вылова) ловушками миноги и налима) с притоками - Ежуга Зырянская, Ертом, Мыдмас, Пучкома, Содзим, Лоптюга;

43.5. Кировской области:

- а) в реках бассейна реки Северная Двина;
- б) в реке Юг с притоками;

43.6. Вологодской области:

а) в Белом озере - Ковжский разлив (за исключением добычи (вылова) корюшки европейской снетка:

по реке Шола до деревни Зубово ($60^{\circ}19'17''$ с.ш. - $36^{\circ}59'06''$ в.д.), по реке Кема до поселка Новокемский ($60^{\circ}21'20''$ с.ш. - $37^{\circ}15'14''$ в.д.), по реке Ковжа от устья реки Левая Китла до линии, проходящей между точками $60^{\circ}24'29,1''$ с.ш. - $37^{\circ}29'55,0''$ в.д. и $60^{\circ}27'33,7''$ с.ш. - $37^{\circ}33'53,3''$ в.д.; (пп. "а" в ред. [Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603](#))

б) в Кубенском озере - предустьевой участок реки Кубена: по линиям от устья реки Пельма и устья реки Нейг на 3 км вглубь озера;

в) на озере Воже - в 3-километровой прибрежной зоне вокруг острова Спас;

г) в реках Андома, Мегра, Самина, Водлица, а также перед устьями этих рек на расстоянии менее 1 км в обе стороны от устьев и вглубь Онежского озера.

Сроки (периоды), запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов

44. Запрещается добыча (вылов) водных биоресурсов в водных объектах рыбохозяйственного значения, расположенных на территории Мурманской области:

44.1. водных биоресурсов всех видов во всех реках, ручьях и их притоках, впадающих в озера и водохранилища, а также в предустьевых пространствах этих рек и ручьев на расстоянии менее 500 м в обе стороны от устья и вглубь водных объектов рыбохозяйственного значения - с 1 сентября по 30 ноября;

44.2. ряпушки в водохранилище Имандровское, озерах Ловозеро, Ковдозеро, Умбозеро - с 15 октября по 31 октября;

44.3. сига (пресноводная жилая форма) в реках, впадающих в озера Ловозеро, Ковдозеро, Умбозеро, в водохранилище Имандровское, - с 10 октября по 30 ноября;

44.4. сига (пресноводная жилая форма) в водохранилище Имандровское с 10 октября по 30 ноября на следующих участках:

а) на западе - от западной оконечности острова Малый Сосновый ($67^{\circ}32'60''$ с.ш. - $33^{\circ}07'54''$ в.д.) по прямой линии на западную оконечность острова Питкуль ($67^{\circ}31'26''$ с.ш. - $33^{\circ}12'24''$ в.д.) и отсюда на материк (Охто-Кандинский берег), на севере - вдоль острова Малый Сосновый ($67^{\circ}32'60''$ с.ш. - $33^{\circ}07'54''$ в.д.) и далее от острова по прямой линии на материк, включая Питкульский ($67^{\circ}29'15''$ с.ш. - $33^{\circ}06'34''$ в.д.) и Охто-Кандинский заливы ($67^{\circ}27'15''$ с.ш. - $33^{\circ}09'05''$ в.д.);

(пп. "а" в ред. [Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107](#))

б) в губе Вочеламбино, включая устье реки Чупа;

в) в губе Витте, включая губу Щучья и устье реки Витте до линии, проходящей от южного выступа мыса Вичеватого ($67^{\circ}48'36''$ с.ш. - $33^{\circ}01'05''$ в.д.) на северный выступ мыса,

расположенного между губами Пустая и Кулебячья ($67^{\circ}46'51''$ с.ш. - $32^{\circ}54'55''$ в.д.);
(пп. "в" в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

44.5. сига (пресноводная жилая форма) в водохранилище Верхне-Туломское и впадающих в него реках со всеми притоками - с 1 сентября по 31 октября;

44.6. кумжи, сига (пресноводная жилая форма) в водохранилище Серебрянское на участке от впадения реки Лунь ($68^{\circ}26'49''$ с.ш. - $35^{\circ}22'21''$ в.д.) до истока реки Воронья ($68^{\circ}59'09''$ с.ш. - $35^{\circ}42'54''$ в.д.) - с 1 сентября по 31 октября;
(пп. 44.6 в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

44.7. гольца (все формы вида) в озерах Умбозеро, Колвицкое и водохранилищах Имандрровское, Пиренгское и Ковдозерское - с 20 августа по 31 октября, в других водных объектах рыбохозяйственного значения - с 15 сентября по 31 октября;

44.8. леща (жилая форма) в озере Ковдозеро в километровой зоне у поселков Северный и Лопская запань ($66^{\circ}34'07''$ с.ш. - $32^{\circ}07'43''$ в.д.), а также в Тупьей губе ($66^{\circ}40'12''$ с.ш. - $32^{\circ}24'05''$ в.д.) и Мечозере ($66^{\circ}41'48''$ с.ш. - $31^{\circ}50'05''$ в.д.) - с 15 мая по 30 июня;
(пп. 44.8 в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

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

45. Запрещается добыча (вылов) водных биоресурсов в водных объектах рыбохозяйственного значения, расположенных на территории Архангельской области:

45.1. водных биоресурсов всех видов (за исключением корюшки европейской, корюшки азиатской зубастой, корюшки европейской (снетка) (пресноводная жилая форма) в пресноводных водных объектах рыбохозяйственного значения:

а) в границах Каргопольского, Няндомского, Кондопожского, Вельского, Устьянского, Шенкурского, Верхнетоемского, Котласского, Красноборского, Вилегодского, Ленского районов - с 25 апреля по 8 июня;

б) в границах Плесецкого, Онежского, Виноградовского, Холмогорского, Приморского (в том числе в черте городов Архангельска, Новодвинска, Северодвинска), Пинежского районов - с 1 мая по 14 июня;

в) в границах Лешуконского и Мезенского районов - с 15 мая по 28 июня;

45.1.1. водных биоресурсов всех видов в реке Онега:

а) от деревни Порог до деревни Турчасово - в период с 1 июля до периода ледостава;

б) от деревни Турчасово до деревни Пишельма - с 1 июля по 30 ноября;

45.2. в речных системах Онега, Северная Двина, Кулой, Мезень - с 10 августа по 10 октября, за исключением добычи (вылова) закидным неводом в реках Северная Двина и Вычегда, добычи (вылова) лосося атлантического (семги) ставными неводами и ловушками, добычи (вылова) других видов водных биологических ресурсов ставными неводами и ловушками при условии наличия разрешения на добычу вылов лосося атлантического (семги), добычи (вылова) миноги ловушками (кроме сетных) в реках Мезень, Онега;

45.3. леща в реке Северная Двина - с 20 мая по 20 июня;
(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

45.4. стерляди в реке Северная Двина - с 10 мая по 10 июня;

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

45.6. налима в озере Лача и в реках его бассейна - с 20 декабря по 20 февраля.

46. Запрещается добыча (вылов) водных биоресурсов в водных объектах рыбохозяйственного значения, расположенных на территории Ненецкого автономного округа:

а) всех видов водных биоресурсов в реках: Волонга с притоками Травянка и Кумушка, Великая, Черная (впадающая в Чешскую губу Баренцева моря с притоком Малая Черная), Васькина, Индига с притоком Белая - с 1 мая по 20 октября (за исключением добычи (вылова) водных биоресурсов на рыболовных участках);
(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

б) в речной системе Печоры с 15 июля по 15 октября, за исключением добычи (вылова) водных биоресурсов на рыболовных участках, предоставленных для промышленного рыболовства, добычи (вылова) ряпушки с использованием плавных сетей с ячейей от 18 до 22 мм и добычи (вылова) в курьях реки Печора закидными неводами длиной не более 150 м в период с 15 июля по 31 августа;
(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

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

г) нельмы в бассейне реки Печора с 20 мая до 15 июля.
(пп. "г" введен [Приказом](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

47. Запрещается добыча (вылов) водных биоресурсов в водных объектах рыбохозяйственного значения, расположенных на территории Республики Карелия:

47.1. водных биоресурсов всех видов в реках Кизрека, Валазрека, Логоварака, Шурийоки, Оланга, Таваньга, Нурис, Карманьга, Понча, Варпа, Ногеукса, а также перед устьями этих рек на расстоянии менее 1 км в обе стороны от устьев и вглубь озер, куда впадают реки, - с 10 мая по 31 октября. Запрет распространяется и на русловые озера, через которые протекают перечисленные реки;

47.2. водных биоресурсов всех видов сетями в реке Нижма и озере Лисьем в границах от озера Бабье море до Лисьего порога - с 15 апреля по 15 ноября;

47.3. водных биоресурсов всех видов в озерах Пажма, Нижнее Кумозеро и Верхнее Кумозеро, в губах озера Энгозеро: Печная, Лисья, Морозова, Пайозеро, Булдыры - с 25 мая по 25 июля;

47.4. водных биоресурсов всех видов в губах озера Кереть: Лепяка, Коскорос, Лехтогуба, Варацкая, Кукшева, Тубла, Травяная, Орлова - с 15 мая по 30 июня;

47.5. водных биоресурсов всех видов в озере Вингельозеро и реке Нива, включая 500-метровую зону от истока и устья во все стороны - с 15 мая по 30 июня и с 1 октября по 30 ноября;

47.6. водных биоресурсов всех видов в озере Тикшозеро сетями на следующих участках: в северо-западной части озера в границах до линии: мыс Хлебнаволок - остров Кайгас - мыс Дедова губа; в губах Дедова (Уналакша) и Винчевская в границах до линии: мыс Дедова губа - мыс

Вараглаш (за исключением губ Степанова и Вараглаш); в губе Сяргилакша в границах до линии: устьевой мыс реки Шатта-йоки - мыс Сяргиниеми; в губе Хлебная в границах до линии: мыс Хлебнаволок - мыс Тайболгубский - с 1 апреля по 20 июня и с 20 сентября по 31 октября;

47.7. водных биоресурсов всех видов в озере Нюкозеро, озере Кимасозеро и в губах Айгуба, Мельгуба озера Верхнее Куйто - с 25 мая по 25 июня;

47.8. водных биоресурсов всех видов в озеровидных расширениях Беломорско-Балтийского канала (Нижний Выг): от моста в поселке Горелый Мост до поселка Золотец, от шлюза N 14 до шлюза N 13, от шлюза N 12 до поселка при шлюзе N 11 - с 1 мая по 30 июня;

47.9. водных биоресурсов всех видов в реках Сегежа, Вожма (Сегежский район), Онда от устья до Рокжозерской протоки, в Рокжозерской протоке и Рокжозере, в озере Ондозеро, перед устьем реки Онда в радиусе менее 1 км от устья; в озере Лаяни и протоке, соединяющей его с озером Ондозеро; в реке Протока от истока из озера Боярское до озера Момсаярви; в озере Поннока - с 1 мая по 30 июня;

47.10. водных биоресурсов всех видов в Выгозерском водохранилище:

а) в 500-метровой прибрежной зоне вокруг островов Самогора, Койкиницы, Королиха и мыса Габ, а также в Койкиницком заливе - с 5 июня по 5 июля;

б) в 500-метровой прибрежной зоне на участке от залива Мунагуба до поселка Петровский Ям, включая все заливы и губы, расположенные на данном участке, - с 5 мая по 30 июня;

47.11. водных биоресурсов всех видов в озерах Тунгудское, Березовое, Зимнее, Летнее, Машозеро, Муезеро, Пулозеро, Коросозеро, Ченозеро, Маслозеро, Военгозеро, Пертозеро, а также в реках Пенега, Охта, Тунгуда, Летняя, Куженга - с 1 мая по 15 июня;

47.12. водных биоресурсов всех видов в озере Ройкнаволоцкое - с 1 мая по 30 июня;

47.13. добыча (вылов) палии сетями с ячеей с размером (шагом) более 40 мм в озере Маслозеро - с 10 сентября по 10 октября;

47.14. водных биоресурсов всех видов сетями в озерах Маткозеро, Волозеро, Хишозеро, Остер, Сегозеро, Селецкое, Тумба, Елмозеро, Сяргозеро, Сонозеро, Верхнее и Нижнее Кучмозеро, Семчезеро, Орехозеро, Ванчезеро, Космозеро, Ладмозеро, Мягрозеро, Падмозеро, Путкозеро, Яндомозеро, Муромское - с 1 мая по 15 июня;

47.15. водных биоресурсов всех видов в озере Укшезеро в губе у деревни Намоево на участке, ограниченном линией, проходящей через точки: мыс Намоев Нос ($62^{\circ}00'26.7''$ с.ш., $34^{\circ}04'05.5''$ в.д.), ($62^{\circ}00'26.3''$ с.ш., $34^{\circ}03'28.3''$ в.д.); губа Сургуба на участке, ограниченном линией, проходящей через точки мыс Красков Наволок ($61^{\circ}57'40.5''$ с.ш., $34^{\circ}09'06.3''$ в.д.), мыс Карельский Наволок ($61^{\circ}57'57.7''$ с.ш., $34^{\circ}08'44.4''$ в.д.) - с 1 по 15 июня;
(пп. 47.15 в ред. Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

47.16. водных биоресурсов всех видов в Онежском озере и реках, впадающих в Онежское озеро:

а) в притоках реки Водла: Рагнукса, Сомба, Колода с притоком Калма - с 1 мая по 31 октября;

б) в реках Орзега, Деревянка, Нелокса, Пухта, Гимрека, Рыбрека, Шокша, Уя, Другая, Железный ручей, Ваньтик, Мирозлавль, Петруней, Янируней, Вехруней, Шелтозерка, Каскесруней, а также перед устьями этих рек на расстоянии менее 1 км в обе стороны от устьев и вглубь озера - с 15 августа по 15 ноября;

в) в губе Челмужская - с 10 мая по 15 июля и с 15 сентября по 30 ноября;

г) в губе Оравгуба, а также вглубь озера от ее горловины до линии, проходящей через точки: полуостров Нут ($62^{\circ}46'41.9''$ с.ш., $34^{\circ}58'03.4''$ в.д.), мыс Оравнаволок ($62^{\circ}45'33.3''$ с.ш.; $34^{\circ}58'03.7''$ в.д.) - с 10 мая по 15 июля;

(пп. "г" в ред. [Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107](#))

д) в километровой прибрежной зоне на участке от устья реки Пяльма до Челмужской губы - с 1 июня по 15 июля;

е) в Большой Лижемской губе - с 10 сентября по 20 октября;

ж) на прибрежном участке, ограниченном линией, проходящей через точки: мыс Рачнаволок ($62^{\circ}40'23.3''$ с.ш., $35^{\circ}15'30.4''$ в.д.), острова Заячьи ($62^{\circ}38'53.8''$ с.ш., $35^{\circ}17'37.6''$ в.д.), острова Лебяжьи ($62^{\circ}38'20.7''$ с.ш., $35^{\circ}17'50.0''$ в.д.), озеро Петр ($62^{\circ}36'54.1''$ с.ш., $35^{\circ}19'47.0''$ в.д.), мыс Сухой Нос ($62^{\circ}36'34.0''$ с.ш., $35^{\circ}25'27.6''$ в.д.) и вглубь озера на расстоянии менее 1 км от этой линии - с 10 сентября по 30 ноября;

(пп. "ж" в ред. [Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107](#))

з) на банках Иерусалимской, Урицкого, Монастырской, Сухой Луде, включая 2-километровую зону вокруг них, и на расстоянии 2 км вокруг островов Палеостров, Кобылий, Речной, Дубостров, Еловец - с 15 марта по 30 апреля и с 10 сентября по 20 октября;

и) в губе Святуха в границах до линии, проходящей через точки: мыс Святнаволок ($62^{\circ}36'41.2''$ с.ш., $34^{\circ}49'27.8''$ в.д.), остров Цинг ($62^{\circ}37'06.0''$ с.ш., $34^{\circ}48'59.8''$ в.д.), ($62^{\circ}37'02.1''$ с.ш., $34^{\circ}48'28.3''$ в.д.) - с 1 мая по 30 июня;

(пп. "и" в ред. [Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107](#))

к) в северной части губы Великая (включая губы Пергуба и Кортгуба) в границах до линии, проходящей через точки: село Великая Губа ($62^{\circ}14'09.5''$ с.ш., $35^{\circ}05'25.2''$ в.д.), острова Вигово ($62^{\circ}12'05.2''$ с.ш., $35^{\circ}03'48.2''$ в.д.), остров Котостров ($62^{\circ}11'34.6''$ с.ш., $35^{\circ}02'59.2''$ в.д.), ($62^{\circ}11'31.5''$ с.ш., $35^{\circ}02'38.2''$ в.д.) - с 1 мая по 30 июня;

(пп. "к" в ред. [Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107](#))

л) в губе Вожмариха (включая губу Сычевскую) в границах до линии, проходящей через точки: деревня Вертилово ($62^{\circ}00'32.3''$ с.ш., $35^{\circ}10'51.0''$ в.д.), остров Букольниковский ($62^{\circ}00'53.3''$ с.ш., $35^{\circ}11'48.7''$ в.д.), остров Карельский ($62^{\circ}01'12.9''$ с.ш., $35^{\circ}12'11.9''$ в.д.), остров Сычевец ($62^{\circ}01'15.3''$ с.ш., $35^{\circ}12'35.9''$ в.д.), деревня Сычи ($62^{\circ}01'50.6''$ с.ш., $35^{\circ}12'37.9''$ в.д.) - с 1 мая по 30 июня;

(пп. "л" в ред. [Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107](#))

м) в губе Горская Повежа (включая озеро Повежа) в границах до линии, проходящей через точки: полуостров Горский ($62^{\circ}09'17.9''$ с.ш., $34^{\circ}39'48.3''$ в.д.), $62^{\circ}07'57.2''$ с.ш., $34^{\circ}39'43.8''$ в.д. - с 1 мая по 30 июня;

(пп. "м" в ред. [Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107](#))

н) в губе Уницкая к северу от линии, проходящей через точки: деревня Кокорино ($62^{\circ}30'00.8''$ с.ш., $34^{\circ}34'56.5''$ в.д.), остров Габ ($62^{\circ}29'47.6''$ с.ш., $34^{\circ}32'51.6''$ в.д.), ($62^{\circ}28'37.0''$ с.ш., $34^{\circ}32'44.8''$ в.д.) - с 1 мая по 30 июня;

(пп. "н" в ред. [Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107](#))

о) в губе Нятино по линии, проходящей через точки: мыс Климецкий Нос ($61^{\circ}50'30.7''$ с.ш., $35^{\circ}11'38.7''$ в.д.), мыс Широкий Наволок ($61^{\circ}50'17.7''$ с.ш., $35^{\circ}14'04.5''$ в.д.);

в губе Конда по линии, проходящей через точки: мыс Широкий Наволок ($61^{\circ}50'17.7''$ с.ш., $35^{\circ}14'04.5''$ в.д.), мыс Восточный Риднаволок ($61^{\circ}52'42.6''$ с.ш., $35^{\circ}19'59.7''$ в.д.);

в губе Войгуба по линии, проходящей через точки: мыс Лавнаволок ($61^{\circ}55'22.5''$ с.ш., $35^{\circ}20'11.7''$ в.д.), мыс Войнаволок ($61^{\circ}57'55.5''$ с.ш., $35^{\circ}20'37.5''$ в.д.) - с 15 октября по 15 ноября; (пп. "о" в ред. [Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107](#))

п) в километровой прибрежной зоне:

от мыса Оравнаволок до мыса Рачнаволок, проходящей через точки: мыс Оравнаволок ($62^{\circ}45'33.3''$ с.ш., $34^{\circ}58'03.7''$ в.д.), мыс Рачнаволок ($62^{\circ}40'23.3''$ с.ш., $35^{\circ}15'30.4''$ в.д.);

от мыса Усов Наволок до мыса Клим-Нос, проходящей через точки: мыс Усов Наволок ($62^{\circ}51'09.1''$ с.ш., $34^{\circ}28'57.9''$ в.д.), мыс Клим-Нос ($62^{\circ}33'24.9''$ с.ш., $35^{\circ}22'10.0''$ в.д.) (за исключением губ Кефтень и Святуха) и на расстоянии менее 1 км вокруг островов Сельгостров ($62^{\circ}11'20.9''$ с.ш., $35^{\circ}04'32.2''$ в.д.), Кайнос ($62^{\circ}35'04.6''$ с.ш., $35^{\circ}24'23.8''$ в.д.) и на участке прибрежной мели (далее - луда) Лаг - с 10 сентября по 20 октября; (пп. "п" в ред. [Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107](#))

р) в 3-километровой прибрежной зоне юго-восточной части Онежского озера на участке от мыса Крестовый Наволок до границы с Вологодской областью, а также в километровой зоне вокруг островов Нярский, Кобыляк, Хореев, Сухой, Шальских (Гольцы), Михайловец, Сосновец, Березовец, Кладовец, Карельский, Деда, Березовые Луды добыча (вылов) рыбы - с 20 апреля по 31 октября ставными орудиями добычи (вылова) (неводами, мережами и заколами) с размером (шагом) ячей:

куток, мотня, котел, бочка - менее 8 мм и более 32 мм;

дворы, приводы - менее 12 мм и более 40 мм;

крылья - менее 16 мм и более 50 мм;

(пп. "р" в ред. [Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603](#))

с) добыча (вылов) сетями в километровой прибрежной полосе вокруг Шардонских островов ($61^{\circ}54'42.9''$ с.ш., $34^{\circ}43'40.0''$ в.д.), по западному побережью от пассажирского причала города Петрозаводск ($61^{\circ}47'34.8''$ с.ш., $34^{\circ}23'41.5''$ в.д.) до границы с Ленинградской областью ($61^{\circ}10'54.0''$ с.ш., $35^{\circ}35'53.6''$ в.д.) и по восточному побережью от мыса Крестовый Наволок ($61^{\circ}50'54.8''$ с.ш., $35^{\circ}49'58.6''$ в.д.) до границы с Вологодской областью ($61^{\circ}24'01.9''$ с.ш., $36^{\circ}27'43.4''$ в.д.) - с 20 апреля по 31 октября; (в ред. Приказов Минсельхоза России от 28.02.2022 [N 107](#), от 04.07.2023 [N 603](#))

т) добыча (вылов) всеми орудиями добычи (вылова) в Петрозаводской губе на акватории от понтонного моста через Соломенский пролив ($61^{\circ}50'47.4''$ с.ш., $34^{\circ}21'26.7''$ в.д.) до линии, проходящей через точки: мыс Шуйнаволок ($61^{\circ}47'34.4''$ с.ш., $34^{\circ}34'17.0''$ в.д.), мыс Сельский наволок ($61^{\circ}43'40.5''$ с.ш., $34^{\circ}30'55.5''$ в.д.) - от распаления льда до 30 июня; (пп. "т" в ред. [Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107](#))

47.17. водных биоресурсов всех видов в озерах Миккельское и Шальское - с 15 мая по 30 июня, а также в реке Шалица - с 1 мая по 30 июня;

47.18. водных биоресурсов всех видов в озере Сямозеро и реках, впадающих в озеро Сямозеро:

а) в губе Чуйнаволок в границах до линии: мыс Чуйнаволок - мыс, расположенный на противоположной стороне губы к северо-востоку от мыса Чуйнаволок, а также в реке Малая Суна - с 15 мая по 30 июня;

б) в губе Лахта в границах до линии, проходящей через точки: деревня Трофимнаволок ($61^{\circ}58'13.8''$ с.ш., $33^{\circ}10'44.2''$ в.д.), остров Элойсварь ($61^{\circ}57'49.3''$ с.ш., $33^{\circ}11'49.2''$ в.д.), остров

Элойсварь (61°57'18.3" с.ш. 33°13'38.9" в.д.), (61°59'07.7" с.ш., 33°13'54.7" в.д.), и в реках, впадающих в губу Лахта;
(пп. "б" в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

в) в губе Кухагуба в границах до линии, проходящей через точки: мыс Инжунаволок (61°58'02.7" с.ш., 32°58'32.1" в.д.), (62°00'40.3" с.ш., 33°04'15.5" в.д.), - с 1 июня по 15 июля;
(пп. "в" в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

г) в километровой прибрежной зоне вокруг острова Койвусуари, острова Везисуари и острова Кудомсуари - с 5 по 31 октября;

47.19. водных биоресурсов всех видов в озере Водлозеро и реках, впадающих в озеро Водлозеро:

а) в километровой прибрежной зоне от мыса Пеньнаволок до мыса Коткунаволок - с 1 июня по 20 июля;

б) в притоке Келка, включая предустьевое пространство в границах линии, проходящей через точки: деревня Загорье (62°26'08.2" с.ш., 36°49'43.3" в.д.), остров Гольяницы (62°26'30.4" с.ш., 36°50'33.9" в.д.), остров Гольяницы (62°26'52.2" с.ш., 36°50'57.0" в.д.), (62°27'40.6" с.ш., 36°50'54.2" в.д.); в притоке Илекса на участке от устья до порога Пуганда (включая разлив Колонжозера) - с 20 мая по 30 июня;

(пп. "б" в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

47.20. водных биоресурсов всех видов в реке Шуя (Беломорская) - с 1 августа по 15 ноября;

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

47.22. водных биоресурсов всех видов в озерах Лакшозеро, Савасозеро, Нижнее, Среднее и Верхнее Нелгомозеро, Язевой ламбе - с 15 мая по 30 июня;

47.23. водных биоресурсов всех видов в озере Келкозеро - с 20 мая по 30 июня.

48. Запрещается добыча (вылов) водных биоресурсов в водных объектах рыбохозяйственного значения, расположенных на территории Республики Коми:

48.1. всех видов с использованием сетных орудий добычи (вылова):

а) на основных нерестилищах леща (жилая форма) бассейнов рек Вычегды, Лузы и Мезени согласно [приложению N 10](#) "Перечень основных нерестилищ леща Вычегодского, Лузского, Мезенского и Печорского бассейнов на территории Республики Коми" к Правилам рыболовства - в период с 20 мая по 20 июня, бассейна реки Печоры - с 10 июня по 10 июля;

б) в реке Силовая-Яха - с 10 июня по 10 июля;

в) в остальных водных объектах рыбохозяйственного значения территории муниципального образования "Городской округ "Воркута" - с 15 сентября по 15 ноября;

г) на зимовых ямах на реке Вычегда согласно [приложению N 5](#) "Перечень зимовых ям на реке Вычегда территории Республики Коми" к Правилам рыболовства - с 1 октября до распаления льда;

д) на зимовых ямах на реке Печора согласно [приложению N 6](#) "Перечень зимовых ям на реке Печора на территории Республики Коми" к Правилам рыболовства - с 1 октября до распаления льда;

48.2. лосося атлантического (семги):

а) в реке Печора на всем протяжении со всеми притоками в границах Республики Коми - от распаления льда по 10 июля;

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

49. Запрещается добыча (вылов) водных биоресурсов в водных объектах рыбохозяйственного значения, расположенных на территории Вологодской области:

а) леща, судака и щуки во всех водных объектах рыбохозяйственного значения, за исключением Онежского озера, - с 20 апреля по 10 июня;
(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

б) леща, судака и щуки в Онежском озере - с 1 мая по 10 июня;
(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

в) сига - с 1 октября до периода ледостава;
(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

г) налима - с 15 декабря по 15 февраля;

д) в Онежском озере на лудах Пальсельга и Зубсельга - с 10 сентября по 20 октября.

Запретные для добычи (вылова) виды водных биоресурсов

50. Запрещается добыча (вылов):

50.1. молоди и отнерестившихся особей лосося атлантического (семги);

50.2. лосося озерного и кумжи (форели) бассейна Онежского озера;
(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

50.3. Стерляди, нельмы, быстрынки русской в водных объектах рыбохозяйственного значения Вологодской области.

(пп. 50.3 в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

50.4. судака (жилая форма) в озере Энгозеро;

50.5. кумжи (форели) (пресноводная жилая форма) в реке Пиренга Мурманской области;

50.6. Хариуса в водных объектах рыбохозяйственного значения Вологодской области на территории Чагодощенского, Устюженского, Бабаевского и Кадуйского районов;

сига и ряпушки в бассейне озера Воже.

(пп. 50.6 в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

Виды запретных орудий и способов добычи (вылова) водных биоресурсов

51. Запрещается использование:

а) самоловов;

б) плавных сетей в реках (за исключением реки Печора ниже устья реки Уса);

в) сетных орудий добычи (вылова) в реках и ручьях со всеми притоками Мурманской области, являющихся местом нереста лосося атлантического (семги) в соответствии с [приложением N 1](#) "Перечень рек и ручьев, являющихся местом нереста лосося атлантического (семги) на территории Мурманской области" к Правилам рыболовства, за исключением рыбоучетных заграждений (решение о сроках установки и снятии рыбоучетных заграждений на конкретных водотоках принимается комиссией по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб);

г) донных и пелагических тралов, за исключением добычи (вылова) рыбы пелагическими тралами в Онежском озере в районах с глубинами менее 20 м с использованием не более 2 судов траловой добычи (вылова) в одном районе добычи (вылова);

д) тралов и кошельковых неводов на расстоянии менее 1 км от выставленных сетных и закольных порядков и мест постановки ставных и (или) закидных неводов;

е) ставных неводов размерами более 200 м (с крылом более 400 м) и с расстояниями между неводами по одной линии менее 300 м и между линиями - менее 200 м (на территории Вологодской области - менее 500 м), а также запрещается установка в минимально допустимых интервалах неводов каких-либо орудий добычи (вылова) в целях осуществления промышленного рыболовства;

ж) порядков ставных сетей общей длиной более 500 м, высотой более 6 м с расстоянием между порядками:

менее 300 м в водных объектах рыбохозяйственного значения, расположенных на территории Республики Карелия;

менее 500 м в водных объектах рыбохозяйственного значения, расположенных на территории Вологодской области (за исключением Шекснинского водохранилища), на котором ограничение расстояния между порядками ставных сетей не устанавливается;
(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

з) ставных ловушек, установленных с расстоянием между ними менее 300 м (на территории Вологодской области - менее 500 м; при добыче (вылове) корюшки европейской (снетка) в озере Белое и всех видов водных биологических ресурсов в Шекснинском водохранилище ограничение расстояния между ставными ловушками не устанавливается).
(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

и) ставных сетей:

во всех водных объектах рыбохозяйственного значения Вологодской области, за исключением Онежского озера, - с 20 апреля по 10 июня;

в Онежском озере в границах Вологодской области - с 1 мая по 10 июня;
(пп. "и" введен [Приказом](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

Размер ячей орудий добычи (вылова), размер и конструкция орудий добычи (вылова) водных биоресурсов

52. При осуществлении промышленного рыболовства применяются орудия добычи (вылова), изготовленные в соответствии с технической документацией.

Запрещается применение орудий добычи (вылова) с размером (шагом) ячей (в мм) менее указанных в таблице 5:

Размер (шаг) ячей для орудий добычи (вылова), применяемых
для добычи (вылова) водных биоресурсов во внутренних водах
(за исключением внутренних морских вод)

Орудия добычи (вылова)	Виды водных биоресурсов	Размер (шаг) ячей (мм)			
		Сетеполотно	Куток, мотня, котел, бочка	Дворы, приводы	Крылья
Во всех водных объектах рыбохозяйственного значения					
Невода, ловушки, ставные и плавные сети	Лосось атлантический (семга) (за исключением водных объектов рыбохозяйственного значения Ненецкого автономного округа)	70	40	50	50
	Корюшка европейская (снеток) (за исключением озер Белое, Лозско-Азатское)	-	6	10	14
	Корюшка азиатская зубастая	16	14	16	18
	Стерлядь	45	32	36	40

(в ред. Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

В водных объектах рыбохозяйственного значения Архангельской области					
Невода и ловушки	Гольцы, кумжа (форель)	-	40	50	50
	Корюшка европейская, ряпушка	-	8	12	16
	Щука, язь, налим, судак	-	36	40	48
	Сиг в озере Мураканское	-	24	26	28
	Сиг в других	-	28	32	36

	водных объектах рыбохозяйствен ного значения				
	Лещ	-	40	44	50

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

Ставные и плавные сети	Гольцы, кумжа (форель)	50	-	-	-
	Корюшка европейская, ряпушка	14	-	-	-
	Щука, язь, налим, судак	32	-	-	-
	Сиг в озере Мураканское	28	-	-	-
	Сиг в других водных объектах рыбохозяйствен ного значения	36	-	-	-
	Лещ	60	-	-	-

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

Закидные невода	Плотва, карась, белоглазка, густера, елец, пескарь, окунь пресноводный, ерш пресноводный	28	-	-	-
	Ерш пресноводный в озере Лача	-	6	12	-

В водных объектах рыболовного значения Вологодской области

Закидные невода	Ерш пресноводный в озерах Кубенское и Воже	-	6	18	-
	Судак, щука, лещ, налим, жерех в озерах Кубенское и Воже	-	22	28	-

	Ряпушка, чехонь, берш, плотва, ерш пресноводный, окунь пресноводный, язь, густера, уклейка, красноперка, синец, елец, белоглазка, карась, линь, голавль в прочих озерах и реках	-	12	24	-
Позиция исключена с 1 сентября 2024 года. - Приказ Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603					

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

Плавные сети	Все виды рыб в озере Воже	50	-	-	-
	Все виды рыб в озере Белое	65	-	-	-
Ставные невода	Ряпушка в озерах Онежское и Ковжское	-	8	10	-
	Корюшка европейская (снеток) в озере Онежское	-	8	8	-
	Корюшка европейская (снеток) в озерах Белое и Лозско-Азатское	-	6	12	-

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

Ставные сети	Лещ, за исключением озера Воже, рек и малых озер	60	-	-	-
	Лещ в озере Воже, реках и малых озерах	55	-	-	-
	Ряпушка	16	-	-	-
	Сиг в озере Онежское	48	-	-	-

	Судак, щука	60	-	-	-
	Чехонь, плотва, ерш пресноводный, окунь пресноводный, язь, густера, уклейка, красноперка, синец, елец, белоглазка, карась, линь, голавль, берш	32	-	-	-

(в ред. Приказов Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107, от 04.07.2023 N 603)

В водных объектах рыболовного значения Мурманской области					
Ставные сети	Сиг, хариус, щука, плотва, язь, налим, лещ	36	-	-	-
	Гольцы, кумжа (форель)	40	-	-	-
	Ряпушка, корюшка европейская	16	-	-	-

(в ред. Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

Невода и ловушки	Сиг, хариус, щука, плотва, язь, налим, лещ	-	36	12	14
	Гольцы, кумжа (форель)	-	36	36	40
	Ряпушка, корюшка европейская	-	14	12	12
	Прочие виды рыб	-	24	28	32

(в ред. Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

В водных объектах рыболовного значения Ненецкого автономного округа					
Ставные неводы, ловушки	Лосось атлантический (семга)	-	32	32	50
Ставные и плавные сети	Сиг в реке Печора	45	-	-	-

	Хариус и сиг в бассейне реки Печора	40	-	-	-
	Ряпушка	18	-	-	-
	Корюшка европейская (снеток)	16	-	-	-
	Гольцы, кумжа (форель)	50	-	-	-
	Лосось атлантический (семга)	70	-	-	-
	Сиг в других водных объектах рыбохозяйственного значения	36	-	-	-
	Пелядь	45	-	-	-
	Прочие виды рыб	36	-	-	-

(в ред. Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

Закидные невода	Сиг в реке Печора	-	38	45	45
	Хариус, сиг в бассейне реки Печора	-	38	45	45
	Ряпушка	-	18	22	22
	Корюшка европейская	-	14	16	18
	Гольцы, кумжа (форель)	-	40	50	50
	Лосось атлантический (семга)	-	50	60	80
	Сиг в других водных объектах рыбохозяйственного значения	-	32	40	40

(в ред. Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

В водных объектах рыбохозяйственного значения Республики Карелия

Ставные невода, сети	Лещ	65	40	44	50
	Палия в озере Онежское	60	36	40	44
	Палия в Топо- Пяозерском водохранилище	50	36	40	44
	Палия в прочих водных объектах рыболовного значения	48	36	40	44
	Ряпушка, корюшка, европейская (снеток)	14	8	12	16
	Сиг в озере Онежское	48	32	40	50
	Сиг в других водных объектах рыболовного значения	36	28	32	36
	Судак	60	42	46	50

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

Пелагический трал	Корюшка европейская (снеток) и ряпушка в озере Онежское	-	10	20	-
-------------------	---	---	----	----	---

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

Невода, ловушки, сети	Ряпушка, корюшка европейская	14	8	12	16
	Лещ	65	-	-	-
	Сиг в озере Онежское	48	-	-	-
	Сиг в озерах Тикшозеро, Ельтозеро, Кукасозеро	28	-	-	-
	Сиг в других водных объектах рыболовного значения	36	32	40	-

	ного значения				
	Судак, щука	60	42	46	50
	Палия, кумжа (форель)	48	36	48	-
	Прочие виды рыб	28	18	28	-

(в ред. Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

В водных объектах рыболовного значения Республики Коми

Невода, ловушки, плавные и ставные сети	Лещ	60	40	44	50
	Сиг в бассейне реки Печора	45	30	30	30
	Ряпушка в бассейне реки Печора	18	9	9	9
	Ряпушка в тундровых озерах	20	-	-	-
	Хариус и сиг в бассейне реки Печора	40	-	-	-
	Хариус и сиг в озерах Большеземельск ой тундры	40	-	-	-
	Хариус и сиг в реках Большеземельск ой тундры	45	-	-	-
	Хариус и сиг в других водных объектах рыболовного значения	40	-	-	-
	Уклея в бассейне реки Мезень	10	-	-	-
	Минога в бассейнах рек Мезень и Вычегда	-	10	10	10
Все другие виды		32	30	32	32

	рыб в водных объектах рыбохозяйственного значения				
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)					
Плавные и ставные сети	Все виды рыб	32	-	-	-

Минимальный размер добываемых (вылавливаемых) водных биоресурсов (промышленный размер)

53. Промысловый размер водных биоресурсов определяется:

- а) у рыб - от вершины рыла (при закрытом рте) до основания средних лучей хвостового плавника;
- б) у стерляди - от вершины рыла до наиболее глубокой части выемки хвостового плавника;
- в) у раков - от середины глаза до конца хвостовой пластины.

54. При осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов во внутренних водах Российской Федерации (за исключением внутренних морских вод Российской Федерации) устанавливается промысловый размер, указанный в таблице 6:

Таблица 6

Промысловый размер водных биоресурсов при осуществлении промышленного рыболовства во внутренних водах (за исключением внутренних морских вод)

Виды водных биоресурсов	Промысловый размер не менее (в см)
Гольцы	40
Гольцы в водных объектах рыбохозяйственного значения Мурманской области	30
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)	
Жерех	40
Сазан	30
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)	
Корюшка азиатская зубастая (за исключением водных объектов рыбохозяйственного значения Мурманской, Вологодской областей и Республики Карелия)	16
Корюшка европейская (за исключением водных объектов	14

рыбохозяйственного значения Мурманской, Вологодской областей и Республики Карелия)	
Корюшка европейская (снеток) в озерах Республики Коми (в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)	8
Кумжа (форель) в озерах Топозеро, Пяозеро, Тикшозеро (в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)	60
Кумжа (форель) в других водных объектах рыбохозяйственного значения	40
Лещ в водных объектах рыбохозяйственного значения Архангельской области, Вологодской области и Республики Коми (в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)	25
Лещ в водохранилище Княжегубское, в водных объектах рыбохозяйственного значения Республики Карелия (в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)	30
Лещ в прочих в водных объектах рыбохозяйственного значения (в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)	22
Миноги	30
Муксун	43
Омуль арктический	36
Палия в озере Онежское	60
Палия в Топо-Пяозерском водохранилище	50
Палия в прочих водных объектах рыбохозяйственного значения	40
Пелядь	26
Пелядь в озерах	22
Пелядь в водных объектах рыбохозяйственного значения Печорского бассейна и 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	10

рыбохозяйственного значения на территории Республики Карелия, а также в водных объектах рыбохозяйственного значения на территории Мурманской области	
Ряпушка и корюшка европейская (снеток) в озерах Архангельской области	14
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)	
Ряпушка в прочих водных объектах рыбохозяйственного значения	16
Сиг в озере Онежское, в водных объектах рыбохозяйственного значения Печорского бассейна (Ненецкий автономный округ и Республика Коми) и в Вологодской области	30
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)	
Сиг в озере Водлозеро в водных объектах рыбохозяйственного значения Архангельской области и Ненецкого автономного округа	25
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)	
Сиг в озере Умбозеро, водохранилищах Серебрянском, Имандра, Ковдозерском и Иовском, в водных объектах рыбохозяйственного значения Харбейской системы озер	28
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)	
Сиг в озерах Тикшозеро, Елетьозеро, Ругозеро, Соколозеро, Хукаозеро	18
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)	
Сиг в озерах Топозеро и Пяозеро	26
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)	
Сиг в озере Муромское	16
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)	
Сиг в озере Сейдозеро	24
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)	
Сиг в озере Сямозеро и в других водных объектах рыбохозяйственного значения	22
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)	
Стерлянь	36
Судак в водных объектах рыбохозяйственного значения Вологодской области	40
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)	

Судак в прочих водных объектах рыбохозяйственного значения (в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)	45
Угорь речной	60
Хариус в водных объектах рыбохозяйственного значения Харбейской системы озер и Республики Коми	28
Хариус в водных объектах рыбохозяйственного значения Большеземельской тундры в пределах территории Республики Коми	30
Хариус в других водных объектах рыбохозяйственного значения	20
Чир	36
Щука в водных объектах рыбохозяйственного значения Республики Карелия и Республики Коми	30
Щука в водных объектах рыбохозяйственного значения Вологодской области, Мурманской области	38
Щука в водных объектах рыбохозяйственного значения Архангельской области	35
Язь в водных объектах рыбохозяйственного значения Вологодской области, Республики Коми	25
Язь в водных объектах рыбохозяйственного значения Архангельской области	26
Язь в других водных объектах рыбохозяйственного значения	22
Нельма (бассейн реки Печора в границах Ненецкого автономного округа)	70
(введено Приказом Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)	

55. Прилов водных биоресурсов менее промыслового размера (молоди) при осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов допускается в количестве:

55.1. сига, пеляди, чира, омуля арктического, хариуса, щуки, судака, леща, и язя:
(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

в сетях - не более 10% по весу от общего улова водных биоресурсов за одну операцию по добыче (вылову);

в неводах и ловушках - не более 5% по весу от общего улова водных биоресурсов за одну операцию по добыче (вылову);

55.2. кумжи (форели), гольцов, палии, стерляди в сетях - не более 5% по счету от общего улова водных биоресурсов за одну операцию по добыче (вылову);
(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

55.3. других видов (за исключением запрещенных) во всех орудиях добычи (вылова) - не более 15% всех видов по счету от общего улова водных биоресурсов.

Приловы одних видов при осуществлении добычи (вылова) других видов водных биоресурсов

56. Прилов водных биоресурсов, не поименованных в разрешении и на которые установлен ОДУ, допускается в размере не более 5% по весу для каждого из прилавливаемых видов за одну промысловую операцию и не более 5% по всем прилавливаемым видам от общего улова водных биоресурсов при окончании добычи (вылова).

57. Прилов водных биоресурсов, для которых ОДУ не установлен (за исключением видов, на которые установлен полный, временный или сезонный запрет на добычу (вылов), а также нельмы бассейна реки Печора), допускается в количестве, не превышающем 49% суммарно для всех видов от общего веса улова водных биоресурсов.

Прилов нельмы в бассейне реки Печора в границах Ненецкого автономного округа допускается в размере не более 5% по весу от общего улова разрешенных к добыче (вылову) видов водных биоресурсов. При этом весь прилов нельмы в бассейне реки Печора в границах Ненецкого автономного округа в период запрета на осуществление рыболовства независимо от состояния нельмы в прилове должен быть незамедлительно возвращен в его естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.

(п. 57 в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

58. Весь прилов лосося атлантического (семги) независимо от состояния должен быть незамедлительно возвращен в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.

59. При добыче (вылове) ряпушки, чехони, берша, плотвы, ерша, окуня, язя, густеры, уклейки, красноперки, синца, ельца, белоглазки, карася, линя, голавля в водных объектах Вологодской области допускается прилов леща, судака и щуки в размере не более 10% по счету от общего улова водных биоресурсов за одну операцию по добыче (вылову).

(п. 59 в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

VI. Правила добычи (вылова) водных биоресурсов в научно-исследовательских и контрольных целях, в учебных и культурно-просветительских целях, в целях аквакультуры (рыбоводства)

60. При осуществлении рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях, а также в учебных и культурно-просветительских целях:

60.1. Прилов всех видов водных биоресурсов, не поименованных в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов и на которые установлен ОДУ, допускается в размере не более 10% по весу для каждого из прилавливаемых видов к улову водных биоресурсов за одну операцию по добыче (вылову) и не более 10% по всем прилавливаемым видам при выгрузке к общему весу улова водных биоресурсов (за исключением лосося атлантического (семги), краба камчатского и морских млекопитающих).

60.2. Ограничения на прилов водных биоресурсов, не поименованных в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов и на которые не установлен ОДУ и (или) квоты добычи (вылова) водных биоресурсов для Российской Федерации в районах действия международных договоров Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов, не устанавливаются.

60.3. Весь прилов лосося атлантического (семги), краба камчатского и морских млекопитающих независимо от их состояния должен быть незамедлительно возвращен в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.

61. При осуществлении рыболовства в целях аквакультуры (рыбоводства) водные биоресурсы, не указанные в разрешении на добычу (вылов) водных биоресурсов, должны быть возвращены в естественную среду обитания независимо от их состояния.

VII. Правила добычи (вылова) водных биоресурсов в целях любительского рыболовства

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

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

Районы, запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов

63. Запрещается осуществлять любительское рыболовство:

63.1. на расстоянии менее 200 м (для Ненецкого автономного округа на расстоянии не менее 50 м) от мест постановки стационарных орудий добычи (вылова), мест постановки ставных и (или) закидных неводов, плавов, рыбоучетных заграждений;
(пп. 63.1 в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

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, N 2, N 7, N 8 и N 9](#) 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 (в Лоухском, Кемском, Беломорском, Калевальском, Сегежском районах и Костомукшском городском округе Республики Карелия - с 1 мая, в остальных районах Республики Карелия - с 20 апреля) и до периода ледостава;
(пп. "а" в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

б) добычи (вылова) водных биоресурсов на рыболовных участках, предоставленных для организации любительского рыболовства, разрешенными орудиями добычи (вылова) и в разрешенные периоды добычи (вылова) без ограничения по приманкам;
(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

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);

г) добычи (вылова) рыб ручными крючковыми орудиями добычи (вылова) с общим количеством крючков не более 10 на орудиях добычи (вылова) у гражданина в границах Архангельской области согласно [приложению N 3](#) "Перечень рек и ручьев, являющихся местом нереста лосося атлантического (семги) на территории Архангельской области" к Правилам рыболовства;

д) добычи (вылова) миноги ловушками (кроме сетных) в реках Мезень, Онега в границах Архангельской области;

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

а) в озере Могильном ($69^{\circ}19'12''$ с.ш. - $34^{\circ}20'54''$ в.д.) на острове Кильдин;
(пп. "а" в ред. [Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107](#))

б) на расстоянии менее 1 км от рыболовных 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 Печь;

63.4. в водных объектах рыболовного значения или их частях, расположенных на территории Архангельской области (за исключением добычи (вылова) ручными крючковыми орудиями добычи (вылова) с общим количеством одинарных крючков не более 10 на орудиях добычи (вылова) у гражданина):

а) в северной части дельты реки Северная Двина на участках юго-западнее береговой линии острова Лебедин Сухого моря ($64^{\circ}49'6.969''$ с.ш. - $40^{\circ}20'44.151''$ в.д. и $64^{\circ}48'50.799''$ с.ш. - $40^{\circ}21'15.168''$ в.д. и $64^{\circ}48'38.375''$ с.ш. - $40^{\circ}22'1.825''$ в.д.), острова Муровой ($64^{\circ}48'30.083''$ с.ш. - $40^{\circ}22'22.197''$ в.д. и $64^{\circ}47'51.087''$ с.ш. - $40^{\circ}23'25.049''$ в.д. и $64^{\circ}47'15.828''$ с.ш. - $40^{\circ}24'47.392''$ в.д.) до деревни Лапоминка ($64^{\circ}46'46.377''$ с.ш. - $40^{\circ}27'8.208''$ в.д.), включая Чижовские няши ($64^{\circ}46'11.082''$ с.ш. - $40^{\circ}26'54.990''$ в.д. и $64^{\circ}45'48.247''$ с.ш. - $40^{\circ}28'18.352''$ в.д. и $64^{\circ}45'32.469''$ с.ш. - $40^{\circ}28'12.251''$ в.д. и $64^{\circ}45'17.936''$ с.ш. - $40^{\circ}27'39.896''$ в.д. и $64^{\circ}45'8.799''$ с.ш. - $40^{\circ}27'0.824''$ в.д. и $64^{\circ}45'1.326''$ с.ш. - $40^{\circ}27'10.437''$ в.д. и $64^{\circ}45'3.813''$ с.ш. - $40^{\circ}26'38.366''$ в.д.), далее на участках, расположенных севернее условной линии, проходящей через южную оконечность острова Торосов ($64^{\circ}44'11.479''$ с.ш. - $40^{\circ}25'22.670''$ в.д.), южную оконечность острова Камбалий ($64^{\circ}43'52.293''$ с.ш. - $40^{\circ}22'17.644''$ в.д.), северную оконечность острова Холоповец, протоки Кривая Стрежь ($64^{\circ}43'48.522''$ с.ш. - $40^{\circ}21'28.009''$ в.д. и $64^{\circ}43'55.150''$ с.ш. - $40^{\circ}21'5.726''$ в.д. и $64^{\circ}44'15.465''$ с.ш. - $40^{\circ}20'27.069''$ в.д.), Большая Солокоцкая ($64^{\circ}44'34.130''$ с.ш. - $40^{\circ}20'3.942''$ в.д. и $64^{\circ}44'11.489''$ с.ш. - $40^{\circ}16'40.425''$ в.д. и $64^{\circ}44'2.538''$ с.ш. - $40^{\circ}13'56.972''$ в.д. и $64^{\circ}43'31.233''$ с.ш. - $40^{\circ}12'19.519''$ в.д.) (и в самих протоках), передний створный знак Солокоцкий, далее через остров Егоров к северной оконечности острова Волок ($64^{\circ}41'42.261''$ с.ш. - $40^{\circ}4'38.519''$ в.д.), по северному берегу острова Лясомин ($64^{\circ}41'9.266''$ с.ш. - $40^{\circ}3'27.593''$ в.д. и $64^{\circ}41'14.803''$ с.ш. - $40^{\circ}1'50.523''$ в.д. и $64^{\circ}41'6.902''$ с.ш. - $39^{\circ}59'31.712''$ в.д. и $64^{\circ}41'3.158''$ с.ш. - $39^{\circ}57'24.560''$ в.д.), южную оконечность острова Лебедин Никольского рукава ($64^{\circ}39'50.593''$ с.ш. - $39^{\circ}54'17.780''$ в.д.) и южную оконечность острова Гремиха ($64^{\circ}40'44.465''$ с.ш. - $39^{\circ}51'0.857''$ в.д.) до морских участков Двинского залива, граничащих по линии островов: Гремиха ($64^{\circ}41'19.681''$ с.ш. - $39^{\circ}50'13.503''$ в.д.) - Сельдянская Кошка ($64^{\circ}45'19.387''$ с.ш. - $39^{\circ}56'33.995''$ в.д.) - Разбойник ($64^{\circ}47'9.979''$ с.ш. - $40^{\circ}8'51.389''$ в.д.) - Лебедин губы Сухое море ($64^{\circ}49'6.969''$ с.ш. - $40^{\circ}20'44.151''$ в.д.);
(пп. "а" в ред. [Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107](#))

б) в дельте реки Северная Двина на участке Сафоновская губа ($64^{\circ}45'26.091''$ с.ш. - $40^{\circ}7'33.174''$ в.д.), Горбы между островами Волок ($64^{\circ}41'42.261''$ с.ш. - $40^{\circ}4'38.519''$ в.д.), Лясомин ($64^{\circ}41'26.744''$ с.ш. - $40^{\circ}1'16.544''$ в.д.), Тайнокурье ($64^{\circ}41'32.661''$ с.ш. - $39^{\circ}57'30.312''$ в.д.) и Подостров ($64^{\circ}42'4.324''$ с.ш. - $40^{\circ}0'8.551''$ в.д.).
(пп. "б" в ред. [Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107](#))

64. Запрещается осуществлять любительское рыболовство в водных объектах рыболовного значения или их частях, расположенных на территории Республики Карелия:

а) в Керетьской губе Белого моря, проливе Узкая Салма и на расстоянии менее 1 км к северу и вглубь моря от пролива Узкая Салма, кроме добычи (вылова) ручными крючковыми орудиями добычи (вылова) с общим количеством одинарных крючков не более 10 на орудиях добычи (вылова) у гражданина;

б) в реке Поньгома на участке реки от устья до порога Падун, а также в предустьевом участке реки Кузема за исключением добычи (вылова) ручными крючковыми орудиями добычи (вылова)

с общим количеством одинарных крючков не более 4 на орудиях добычи (вылова) у гражданина, а также с применением искусственных приманок в течение всего периода ледостава;

в) сетными орудиями добычи (вылова) в озере Контокки;

г) в озере Онежское, кроме добычи (вылова) ручными крючковыми орудиями добычи (вылова) с общим количеством одинарных крючков не более 4 на орудиях добычи (вылова) у гражданина:

в Петрозаводской губе на участке от Соломенского пролива до линии: причал поселка Зимник - пассажирский причал города Петрозаводска;

на акватории Кижских шхер в пределах охранной зоны музея-заповедника "Кижи";

д) в реках Матчелица, Миккельская и Шапша, в проливе между озерами Святозеро и Пелдожское;

е) в водных объектах рыбохозяйственного значения, находящихся на территории национального парка "Водлозерский", за исключением озера Водлозеро.

65. Запрещается осуществлять любительское рыболовство в водных объектах рыбохозяйственного значения или их частях, расположенных на территории Вологодской области (кроме одной удочки с общим количеством крючков не более 2 штук на орудиях добычи (вылова) у гражданина):

а) в озере Белое - Ковжский разлив: по реке Шола до деревни Зубово ($60^{\circ}19'17''$ с.ш. - $36^{\circ}59'06''$ в.д.), по реке Кема до поселка Новокемский ($60^{\circ}21'20''$ с.ш. - $37^{\circ}15'14''$ в.д.), по реке Ковжа от устья реки Левая Китла до линии, проходящей между точками $60^{\circ}24'29,1''$ с.ш. - $37^{\circ}29'55,0''$ в.д. и $60^{\circ}27'33,7''$ с.ш. - $37^{\circ}33'53,3''$ в.д.;
(пп. "а" в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

б) в озере Кубенское - предустьевой участок реки Кубена: по линиям от устья реки Пельма и устья реки Нейг на 3 км вглубь озера;

в) на озере Воже - 3-километровая прибрежная зона вокруг острова Спас;

г) в реках Андома, Мегра, Самина, Водлица, а также перед устьями этих рек на расстоянии менее 1 км в обе стороны от устьев и вглубь озера Онежское;

д) в реках Кубена и Большая Ельма.

Запретные сроки (периоды) для добычи (вылова) водных биоресурсов

66. Запрещается любительское рыболовство в следующие сроки:

66.1. сельди беломорской в Онежском заливе в границах Архангельской области, включая 3-километровую прибрежную зону Соловецких островов и острова Жижгин - с 10 мая по 10 июня;

66.2. наваги в Унской губе (мыс Яреньгский Рог ($64^{\circ}50'35,74''$ с.ш. - $38^{\circ}22'09,03''$ в.д.) и мыс Красногорский Рог ($64^{\circ}48'18,95''$ с.ш. - $38^{\circ}26'51,81''$ в.д.) и губе Ухта Онежского залива (мыс Вей-Наволок $64^{\circ}21'18,68''$ с.ш. - $37^{\circ}36'51,91''$ в.д. и $64^{\circ}21'06,63''$ с.ш. - $37^{\circ}50'20,06''$ в.д.) - с 20 по 31 января;

(пп. 66.2 в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

66.3. Краба камчатского в Баренцевом море - с 1 января по 30 апреля;

(пп. 66.3 в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

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 границ территориальных образований: селений Северный и Лопская Запань ($66^{\circ}34'07''$ с.ш. - $32^{\circ}07'43''$ в.д.), а также в Тупьей и Московской губах и Мечозере Княжегубского водохранилища - с 15 мая по 30 июня.

(пп. 67.3 в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

67.4. В предустьевых пространствах, впадающих в озеро Ловозеро с западного берега рек и ручьев (от реки Вирма ($67^{\circ}59'29''$ с.ш. - $35^{\circ}02'59''$ в.д.) до реки Цага ($67^{\circ}41'60''$ с.ш - $35^{\circ}04'50''$ в.д.), включая их) на расстоянии менее 1 км в обе стороны от устья (от точек на берегах указанных устьев, максимально выступающих в озеро) и вглубь озера - с 1 июля по 30 ноября;

(пп. 67.4 в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

67.5. на расстоянии менее 1 км от береговой линии островов в водохранилище Имандровское - у островов Паленый ($67^{\circ}52'00''$ с.ш. - $33^{\circ}13'02''$ в.д.), Егорьев ($67^{\circ}54'08''$ с.ш. - $33^{\circ}09'09''$ в.д.), Гольцовский ($67^{\circ}54'37''$ с.ш. - $33^{\circ}09'50''$ в.д.), Петушкин (67°47'55" с.ш. - 33°06'15" в.д.), Свястров ($67^{\circ}44'17''$ с.ш. - $33^{\circ}05'55''$ в.д.), Медвежий ($67^{\circ}38'33''$ с.ш. - $33^{\circ}06'50''$ в.д.), Орловые, Хорт ($67^{\circ}31'01''$ с.ш. - $32^{\circ}08'59''$ в.д.), Ермостров ($67^{\circ}28'00''$ с.ш. - $32^{\circ}09'00''$ в.д.), Кумужий ($67^{\circ}33'36''$ с.ш. - $32^{\circ}58'50''$ в.д.), у Роватострова ($67^{\circ}30'01''$ с.ш. - $32^{\circ}20'02''$ в.д.); в озере Умбозеро - у островов Большой ($67^{\circ}48'48''$ с.ш. - $34^{\circ}18'11''$ в.д.), Еловый ($67^{\circ}39'14''$ с.ш. - $34^{\circ}24'21''$ в.д.), Сорвановский ($67^{\circ}34'47''$ с.ш. - $34^{\circ}32'16''$ в.д.), а также вдоль мелководного хребта в северной части озера; в озере Колвицкое - у гряды островов, расположенных в центре озера ($67^{\circ}04'28''$ с.ш. - $33^{\circ}29'31''$ в.д.), - с 20 августа по 10 октября;

(в ред. Приказов Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107, от 04.07.2023 N 603)

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](#) "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 ($66^{\circ}53'14''$ с.ш. - $35^{\circ}55'39''$ в.д.) до ручья Мельничный ($66^{\circ}24'55''$ с.ш. - $36^{\circ}33'02''$ в.д.) и на участке от впадения ручья Собачий ($66^{\circ}24'23''$ с.ш. - $36^{\circ}37'15''$ в.д.) до острова Кровавый ($66^{\circ}22'06''$ с.ш. - $36^{\circ}41'30''$ в.д.) - в период с 1 ноября до распаления льда;

(пп. 67.11 в ред. [Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107](#))

67.12. в реке Кица (бассейн Белого моря) от истока из озера Кицкое ($66^{\circ}24'16''$ с.ш. - $36^{\circ}57'34''$ в.д.) до устья ($66^{\circ}17'53''$ с.ш. - $36^{\circ}52'31''$ в.д.) - в период с 1 ноября до распаления льда;

(пп. 67.12 в ред. [Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107](#))

67.13. в озере Кицкое от впадения реки Кица в озеро ($66^{\circ}23'42''$ с.ш. - $37^{\circ}01'45''$ в.д.) до истока реки Кица из озера ($66^{\circ}24'16''$ с.ш. - $36^{\circ}57'34''$ в.д.) - в период с 1 ноября до распаления льда.

(п. 67.13 в ред. [Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107](#))

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

68.1. объячеивающими, отцеживающими и стационарными орудиями добычи (вылова) по побережью Онежского, Двинского, Мезенского заливов и Горла Белого моря в границах Архангельской области, за исключением добычи (вылова) сельди беломорской, корюшки азиатской зубастой, наваги, - с 10 августа по 10 октября;

68.2. объячеивающими, отцеживающими и стационарными орудиями добычи (вылова) в пресноводных водных объектах рыбохозяйственного значения Архангельской области:

а) в границах Каргопольского, Няндомского, Кондопожского, Вельского, Устьянского, Шенкурского, Верхнетоемского, Котласского, Красноборского, Вилегодского, Ленского районов - с 25 апреля по 8 июня;

б) в границах Плесецкого (в том числе в черте города Мирный), Онежского, Виноградовского, Холмогорского, Приморского (в том числе в черте городов Архангельска, Новодвинска, Северодвинска), Пинежского районов - с 1 мая по 14 июня;

в) в границах Лешуконского и Мезенского районов - с 15 мая по 28 июня;

68.3. сетями - в реках Онега, Мезень с их притоками с начала периода ледостава до распаления льда и с 10 августа до 10 октября в реках Северная Двина и Вычегда;

68.4. на зимовальных ямах на реках Северная Двина, Вычегда согласно [приложению N 4](#) "Перечень зимовальных ям на территории Архангельской области" к Правилам рыболовства - с 1 октября до распаления льда;

69. Запрещается любительское рыболовство в водных объектах рыбохозяйственного значения или их частях, расположенных на территории Ненецкого автономного округа:

а) объячеивающими, отцеживающими и стационарными орудиями добычи (вылова), за исключением добычи (вылова) сельди чешско-печорской, наваги, корюшки азиатской зубастой, камбалы речной в реках Несь, Чижка, Шойна, Волонга с притоками Травянка и Кумушка; Великая; Черная (впадающая в Чешскую губу Баренцева моря) с притоком Малая Черная); Васькина; Индига с притоком Белая - с 1 июля по 10 октября;

б) на реке Печора ставными сетями - с 1 июля по 10 октября, за исключением добычи

(вылова) частиковых видов рыб в заливах и курьях реки Печора.

в) нельмы в бассейне реки Печора с 20 мая до 15 июля.
(пп. "в" введен [Приказом](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

70. Запрещается любительское рыболовство в водных объектах рыбохозяйственного значения или их частях, расположенных на территории Республики Карелия:

70.1. в реке Кереть и в русловых озерах, через которые она протекает, - с 1 мая по 31 октября;

70.2. в реках Елеть, Воньга, Гридинка, Кузема, Поньгома, Сума, Калга, Сигрека, Кемь от устья до плотины Путкинской ГЭС, Выг от устья до плотины Беломорской ГЭС, в реках Писта, Вожма, Пулонга, Петройоки, Каменная, Винча, Большая (Шаттайоки, Шапка), Лужма, Янгозерка, а также перед устьями этих рек на расстоянии менее 1 км и в обе стороны от устьев и на такое же расстояние вглубь моря (озера) - с 1 июня по 15 июля.

Этот запрет распространяется также на русловые озера, через которые протекают реки;

70.3. в озерах Варацкое и Заборное - с 20 апреля по 30 ноября;

70.4. в озерах Поньгома и Вокшозеро (бассейн реки Поньгома) - с 1 октября по 31 октября;

70.5. в озерах Верхний Нерис и Нижний Нерис, озерах Паанаярви, Селькяярви и Исо-Ниериайсъярви. В озерах Паанаярви, Селькяярви и Исо-Ниериайсъярви разрешена добыча (вылов) ручными крючковыми орудиями добычи (вылова) с общим количеством одинарных, двойных или тройных крючков не более 2 на орудиях добычи (вылова) у гражданина - с 15 мая по 31 октября;

70.6. в реке Шуя на участке от устья, включая озеро Логмозеро, до озера Шотозеро, включая приток Сяпся, - с 25 апреля по 31 июля;

в реке Шуя на участке от озера Шотозеро до истока, включая озеровидное расширение Шясалми с притоком Няльма, - с 15 мая по 20 июня;

в реке Лижма с притоком Елгамка - с 25 мая по 30 октября;

в реке Кумса с притоком Остер - с 25 мая по 30 сентября;

в реке Пяльма с притоками Жилая, Тамбица и Калья - с 25 мая по 30 сентября;

в реке Водла с притоком Вама - с 15 апреля по 10 июля;

в реках Немина (с притоком Пажа), Суна (от устья до охранной зоны заповедника "Кивач"), Уница, Лукджома, Туба, Филиппа - с 25 мая по 10 июля.

Запрет рыболовства в перечисленных реках распространяется также на русловые озера, через которые эти реки протекают;

70.7. в озерах, через которые протекает река Писта, разрешается добыча (вылов) ручными орудиями добычи (вылова) с общим количеством одинарных крючков не более 4 на орудиях добычи (вылова) у гражданина, а также с применением блесен - с 1 декабря по 20 апреля;

70.8. в реке Шуя (Беломорская), кроме добычи (вылова) ручными крючковыми орудиями добычи (вылова) с общим количеством одинарных крючков не более 4 на орудиях добычи (вылова) у гражданина и длиной лесы (шнура) не более 10 м, - с 1 августа по 15 ноября;

70.9. в реках Кизрека, Валазрека, Логоварака, Шурийоки, Оуланкайоки, Совайоки, Таваньга, Нурис, Карманьга, Понча, Варпа, Ногеукса, а также перед устьями этих рек на расстоянии менее 1 км в обе стороны от устьев и вглубь озер, куда впадают реки, - с 10 мая по 30 октября, в реке Оланга - с 16 августа по 31 мая. Запрет распространяется и на русловые озера, через которые протекают перечисленные реки.

В реке Оланга с 1 июня по 15 августа разрешена добыча (вылов) ручными крючковыми орудиями добычи (вылова) с общим количеством одинарных, двойных или тройных крючков не более 2 на орудиях добычи (вылова) у гражданина без использования плавучих средств;

70.10. в реке Нижма и озере Лисьем добыча (вылов) сетями в границах от озера Бабье море до Лисьего порога - с 15 апреля по 15 ноября;

70.11. в озерах Пажма, Нижнее и Верхнее Кумозеро, в губах озера Энгозеро: Печная, Лисья, Морозова, Пайозеро, Булдыри, кроме добычи (вылова) ручными крючковыми орудиями добычи (вылова) с общим количеством одинарных крючков не более 4 на орудиях добычи (вылова) у гражданина и длиной лесы (шнура) не более 10 м, - с 25 мая по 25 июля;

70.12. в озере Кереть: в губах Лепяка, Коскорос, Лехтогуба, Варацкая, Кукшева, Тубла, Травянная, Орлова - с 15 мая по 1 июля; на озере Вингельзеро и реке Нива, включая 500-метровую зону истока и устья - с 15 мая по 1 июля и с 1 октября по 1 декабря;

70.13. в озере Тикшозеро добыча (вылов) сетями на следующих участках: в северо-западной части озера в границах до линии: мыс Хлебнаволок - остров Кайгас - мыс Дедова губа; в губах Дедова (Уналакша) и Винчевская в границах до линии: мыс Дедова губа - мыс Варалакша (за исключением губ Степанова и Варалакша); в губе Сяргилакша в границах до линии: устьевой мыс реки Шатта-йоки - мыс Сяргиниеми; в губе Хлебная в границах до линии: мыс Хлебнаволок - мыс Тайболгубский - с 1 апреля по 20 июня и с 20 сентября по 30 октября;

70.14. в озере Нюкозеро, Кимасозеро и Верхнем Куйто в губах Айгуба, Мельгуба - с 25 мая по 25 июня;

70.15. в озеровидных расширениях Беломорско-Балтийского канала (Нижний Выг): от моста в поселке Горелый Мост до поселка Золотец, от шлюза N 14 до шлюза N 13, от шлюза N 12 до поселка при шлюзе N 11, кроме добычи (вылова) ручными крючковыми орудиями добычи (вылова) с общим количеством одинарных крючков не более 4 на орудиях добычи (вылова) у гражданина и длиной лесы (шнура) не более 10 м, - с 1 мая по 30 июня;

70.16. в реках Сегежа, Вожма (Сегежский район), Онда от устья до Рокжозерской протоки, в Рокжозерской протоке и Рокжозере, в озере Ондозеро, перед устьем реки Онда в радиусе 1 км от устья, в озере Лаяни и протоке, соединяющей его с озером Ондозеро, в реке Протока от истока из озера Боярское до озера Момсаярви, в озере Поннока - с 1 мая по 30 июня;

70.17. в Выгозерском водохранилище, кроме добычи (вылова) рыбы ручными крючковыми орудиями добычи (вылова) с общим количеством одинарных крючков не более 4 на орудиях добычи (вылова) у гражданина и длиной лесы (шнура) не более 10 м:

а) в 500-метровой прибрежной зоне вокруг островов Самогора, Койкиницы, Королиха и мыса Габ, а также в Койкиницком заливе - с 5 июня по 5 июля;

б) в 500-метровой прибрежной зоне на участке от залива Мунагуба до поселка Петровский Ям, включая все заливы и губы, расположенные на данном участке, - с 5 мая по 30 июня;

70.18. в озерах Тунгудское, Березовое, Зимнее, Летнее, Машозеро, Муезеро, Пулозеро, Коросозеро, Ченоозеро, Маслозеро, Военгозеро, Пертозеро, а также в реках Пенега, Охта, Тунгуда, Летняя, Куженга, кроме добычи (вылова) ручными крючковыми орудиями добычи (вылова) с

общим количеством одинарных крючков не более 4 на орудиях добычи (вылова) у гражданина и длиной лесы (шнура) не более 10 м, - с 1 мая по 15 июня;

70.19. в реках Лендерка, Емельяновка, Лузинка, Сула, кроме добычи (вылова) ручными крючковыми орудиями добычи (вылова) с общим количеством одинарных крючков не более 4 на орудиях добычи (вылова) у гражданина и длиной лесы (шнура) не более 10 м, - с 1 сентября по 15 ноября;

70.20. в озере Ройкнаволоцкое, кроме добычи (вылова) ручными крючковыми орудиями добычи (вылова) с общим количеством одинарных крючков не более 4 на орудиях добычи (вылова) у гражданина и длиной лесы (шнура) не более 10 м, - с 1 мая по 30 июня;

70.21. в реке Тула (Лужма), в озере Тулос, в радиусе менее 1 км перед истоком реки Тула (Лужма), кроме добычи (вылова) ручными крючковыми орудиями добычи (вылова) с общим количеством одинарных крючков не более 4 на орудиях добычи (вылова) у гражданина и длиной лесы (шнура) не более 10 м, - с 15 октября по 31 декабря;

70.22. в озере Маслозеро:

а) добыча (вылов) сетями - с 1 мая по 15 июня;

б) добыча (вылов) палии сетями с размером (шагом) ячей менее 40 мм - с 10 сентября до 10 октября;

70.23. в озере Сегозеро добыча (вылов) сига (пресноводная жилая форма) сетями с размером (шагом) ячей 36 мм - в губах Сондальская, Орчун, Турикка, Шунсу, Куйва, Сига, Мери, Дакка, Сеппя, Кечан, а также в километровой зоне вокруг островов Каличых - с 1 октября по 30 ноября;

70.24. в озере Селецкое добыча (вылов) ряпушки сетями с размером (шагом) ячей 16 - 22 мм - с 15 октября по 30 ноября;

70.25. в реках Угома, Сапеница, Судма, Антоновщина, Вичка, кроме добычи (вылова) ручными крючковыми орудиями добычи (вылова) с общим количеством одинарных крючков не более 4 на орудиях добычи (вылова) у гражданина и длиной лесы (шнура) не более 10 м, - с 1 мая по 30 июня;

70.26. в озерах Маткозеро, Волозеро, Хишозеро, Остер, Сегозеро, Селецкое, Тумба, Елмозеро, Сяргозеро, Сонозеро, Верхнее и Нижнее Кучмозеро, Семчезеро, Орехозеро, Ванчезеро, Космозеро, Ладмозеро, Мягрозеро, Падмозеро, Путкозеро, Яндомозеро, озере Муромское лов сетями - с 1 мая по 15 июня;

70.27. в озере Ладмозеро добыча (вылов) ряпушки сетями с ячеей 16 - 22 мм - с 20 октября по 20 декабря;

70.28. в озере Укшезеро:

а) в губе у деревни Намоево от мыса Намоев Нос на западный берег озера Укшезеро - с 1 по 15 июня;

б) в губе Сургуба по линии мыс Красный Наволок - мыс Карельский Наволок - с 1 по 15 июня;

70.29. в озере Онежское и реках, впадающих в озеро Онежское:

а) в притоках реки Водла: Рагнукса, Сомба, Колода с притоком Калма - с 1 мая по 31 октября;

б) в реках Орзега, Деревянка, Нелокса, Пухта, Гимрека, Рыбрека, Шокша, Уя, Другая,

Железный ручей, Ваньтик, Мирозлавль, Петручей, Яниручей, Вехручей, Шелтозерка, Каскесручей, а также перед устьями этих рек на расстоянии менее 1 км в обе стороны от устьев и вглубь озера - с 15 августа по 15 ноября;

в) в губе Челмужская, а также вглубь озера от ее горловины до линии: северная оконечность острова Заячий-мыс - Черный Наволок - с 10 мая по 15 июля и с 15 сентября по 30 ноября;

г) в губе Оравгуба, а также вглубь озера от ее горловины до линии: южная оконечность полуострова Нут - мыс Оравнаволок - с 10 мая по 15 июля;

д) в километровой прибрежной зоне на участке от устья реки Пяльма до Челмужской губы - с 1 июня по 15 июля;

е) в Большой Лижемской губе - с 10 сентября по 20 октября;

ж) на прибрежном участке в границах от мыса Рачнаволок до мыса Сухой Нос по линии островов Заячий - Лебяжьи - Петр и вглубь озера на расстоянии менее 1 км от этой линии - с 10 сентября по 30 ноября;

з) на банках Иерусалимской, Урицкого, Монастырской, Сухой Луде, включая 2-километровую зону вокруг них, и на расстоянии 2 км вокруг островов Палеостров, Кобылий, Речной, Дубостров, Пловец - с 15 марта по 1 мая и с 10 сентября по 20 октября;

и) в губе Святуха в границах до линии: от мыса Святнаволок до противоположной стороны губы через южную оконечность острова Цингостров - с 1 мая по 30 июня;

к) в северной части губы Великая (включая губы Пергуба и Кортгуба) в границах до линии: от водозабора села Великая Губа в южном направлении до противоположной стороны губы через южные оконечности островов Вигово и Котостров - с 1 мая по 30 июня;

л) в губе Вожмариха (включая губу Сычевскую) в границах до линии: деревня Вертилово - северные оконечности острова Букольниковский - северная оконечность острова Карельский - южная оконечность острова Сычевец - деревня Сычи - с 1 мая по 30 июня;

м) в губе Горская Повежа (включая озеро Повежа) в границах до линии: от южной оконечности полуострова Горский в юго-западном направлении до противоположной стороны губы - с 1 мая по 30 июня;

н) в губе Уницкая к северу от линии: деревня Кокорино - северная оконечность острова Габ - южная оконечность губы Умская - с 1 мая по 30 июня;

о) в губах Нятино (в границах до линии: мыс Климецкий Нос - мыс Широкий Наволок), Конда (в границах до линии: мыс Широкий Наволок - мыс Восточный Риднаволок), Войгуба (в границах до линии: от мыса Лавнаволок в северном направлении до мыса Войнаволок) - с 15 октября по 15 ноября;

п) в километровой прибрежной зоне от мыса Оравнаволок до мыса Рачнаволок, от мыса Усов Наволок до мыса Клим-Нос (за исключением губ Кефтень и Святуха) и на расстоянии менее 1 км вокруг островов Сельгостров, Кайнос и луды Лаг - с 10 сентября по 20 октября;

р) в губе Пергуба по линии мыс Толчея - мыс Усов Наволок; в губе Карнижгуба; в заливе Кефтеньгуба - с 1 мая по 30 июня;

с) в губе Шуньгской по линии мыс Анженнаволок - мыс Куднаволок - с 1 мая по 30 июня;

т) в Толвуйской губе по линии мыс Падмозерский - деревня Лебещино - с 1 мая по 30 июня;

у) в километровой прибрежной зоне по линии Васькин наволок - Люмба наволок - с 1 мая по 30 июня;

ф) в губе Великая по линии: деревня Сибово - западный берег - с 1 мая по 30 июня;

х) Кижские шхеры в границах мыс Лейнаволок - мыс Ярнаволок, мыс Дальний - мыс Сельнаволок - остров Гарницкий - остров Большой Клименецкий - с 1 мая по 30 июня;

ц) в Возрицкой губе по линии мыс Рачнаволок - острова Заячы - остров Петростров - мыс Сухой Нос - с 1 мая по 30 июня;

ч) добыча (вылов) сетями в километровой прибрежной полосе вокруг Шардонских островов, по западному побережью от пассажирского причала города Петрозаводска до границы с Ленинградской областью, по восточному побережью от мыса Крестовый Наволок до границы с Вологодской областью - с 20 апреля по 30 октября;
(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

ш) в Повенецком заливе на акватории, расположенной с внутренней стороны островов и луд: острова Аннушкин, острова Куж, луды Лаг, луды Пигматка, южной оконечности острова Петр, острова Сал, северной оконечности острова Речной, острова Сельг, луды Западница - добыча (вылов) рыбы сетями - с 20 апреля по 15 ноября;

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

70.30. в озерах Миккельское и Шальское, кроме добычи (вылова) ручными крючковыми орудиями добычи (вылова) с общим количеством одинарных крючков не более 4 на орудиях добычи (вылова) у гражданина и длиной лесы (шнура) не более 10 м, - с 15 мая по 30 июня и в реке Шалица - с 1 мая по 30 июня;

70.31. в озере Сямозеро и реках, впадающих в озеро Сямозеро:

а) в губе Чуйнаволок в границах до линии: мыс Чуйнаволок - мыс, расположенный на противоположной стороне губы к северо-востоку от мыса Чуйнаволок, а также в реке Малая Суна - с 15 мая по 30 июня;

б) в губе Лахта в границах до линии: деревня Трофимнаволок - северная оконечность острова Элойсварь - восточная оконечность острова Элойсварь - устье безымянного ручья на материке (к северо-востоку от острова в направлении высоты 109,2), и в реках, впадающих в губу Лахта, - с 15 мая по 30 июня;

в) в губе Кухагуба в границах до линии: мыс Инжунаволок - мыс, на котором расположена деревня Малая Ругалахта, - с 1 июня по 15 июля;

г) в километровой прибрежной зоне вокруг островов Койвусуари, Везисуари и Кудомсуари - с 5 по 30 октября;

70.32. в озере Водлозеро и реках, впадающих в озеро Водлозеро:

а) в километровой прибрежной зоне озера Водлозеро от мыса Пеньнаволок до мыса Коткутнаволок - с 1 июня по 20 июля;

б) в реке Келка, включая предустьевое пространство в границах: причал деревни Загорье - южный мыс острова Гольяницы и далее от восточного мыса острова на север до безымянного ручья - с 20 мая по 30 июня;

в) в реке Илекса на участке от устья до порога Пуганда (включая разлив Колонжозеро) - с 20 мая по 30 июня;

70.33. в озерах Габозеро и Викшеламба, кроме добычи (вылова) удочкой, а также в протоках, соединяющих их с озером Сандал, - с 1 мая по 30 июня;

70.34. в реке Нимиоки от деревни Петулампи через озера Пукшалампи, Лаусярви, Лахка, Минсъярви, в озере Мусталампи и реке Мурдойоки от истока до устья - с 1 мая по 30 июня;

70.35. В прочих пресноводных водных объектах добыча (вылов) объячивающими, отцеживающими, крючковыми и стационарными орудиями добычи (вылова) в Лоухском, Кемском, Беломорском, Калевальском, Сегежском районах и Костомушском городском округе Республики Карелия - с 1 мая по 30 июня, в остальных районах Республики Карелия - с 20 апреля по 30 июня, за исключением добычи (вылова) корюшки европейской в период нерестового хода и добычи (вылова) рыбы ручными орудиями добычи (вылова) с общим количеством крючков (одинарных, двойных, тройных) не более 2.

(пп. 70.35 в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

70.36. в озерах Лакшозеро, Савасозеро, Нижнее, Среднее и Верхнее Нелгомозеро, Язевой ламбе - с 15 мая по 30 июня;

70.37. в озере Келкозеро - с 20 мая по 30 июня.

71. Запрещается любительское рыболовство в водных объектах рыбохозяйственного значения или их частях, расположенных на территории Республики Коми:

71.1. на нерестилищах леща (жилая форма), указанных в [приложении N 10](#) "Перечень нерестилищ леща Вычегодского, Лузского, Мезенского и Печорского бассейнов рек на территории Республики Коми" к Правилам рыболовства, за исключением добычи (вылова) ручными крючковыми орудиями добычи (вылова) с общим количеством одинарных крючков не более 4 на орудиях добычи (вылова) у гражданина и длиной лесы (шнура) не более 10 м (в том числе при использовании плавучих средств):

а) в бассейнах рек Вычегда и Луза - в период с 20 мая по 20 июня;

б) в бассейнах рек Мезень и Печора - с 10 июня по 10 июля;

71.2. в водных объектах рыбохозяйственного значения бассейнов рек Вычегда, Луза и Летка сетными орудиями добычи (вылова) (в том числе ловушками всех типов) - с распаления льда на 20 дней;

71.3. на реке Силовая-Яха - с 10 июня по 10 июля;

71.4. в водных объектах рыбохозяйственного значения территорий муниципальных образований городских округов "Воркута" и "Инта", за исключением реки Силовая-Яха, - с 15 сентября по 15 ноября, за исключением добычи (вылова) ручными крючковыми орудиями добычи (вылова) с общим количеством одинарных крючков не более 4 на орудиях добычи (вылова) у гражданина и длиной лесы (шнура) не более 10 м;

71.5. на зимовых ямах на реке Вычегда согласно [приложению N 5](#) "Перечень зимовых ям на реке Вычегда на территории Республики Коми" к Правилам рыболовства - с 1 октября до распаления льда;

71.6. на зимовых ямах на реке Печора согласно [приложению N 6](#) "Перечень зимовых ям на реке Печора на территории Республики Коми" к Правилам рыболовства - с 1 октября до распаления льда.

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

72.1. Налима - с 15 декабря по 15 февраля;

72.2. Хариуса - с 20 апреля по 15 июня;

72.3. Сига - с 1 октября по 30 ноября;

72.4. Раков (в период вынашивания икры, а также при линьке) - с 15 июня по 31 июля и с 1 октября по 15 ноября;

72.5. Всех видов водных биоресурсов в Онежском озере на лудах Пальсельга и Зубсельга - с 10 сентября по 20 октября;

72.6. Леща, судака и щуки любыми видами орудий добычи (вылова), за исключением одной поплавочной или донной удочки с общим количеством крючков не более 2 штук у одного гражданина, применяемой с берега:

а) во всех водных объектах рыбохозяйственного значения, за исключением Онежского озера, - с 20 апреля по 10 июня;

б) в Онежском озере - с 1 мая по 10 июня.

(п. 72 в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

73. Запрещается добыча водных биоресурсов в реках бассейна реки Северная Двина, расположенной на территории Кировской области:

а) леща (жилая форма), жереха, судака (жилая форма), щуки, язя, голавля, плотвы, красноперки, чехони (жилая форма), густеры - от распаления льда по 10 июня;

б) налима - с 15 декабря по 15 февраля;

в) раков - с 15 июня по 31 июля и с 1 октября по 15 ноября.

**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);

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

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

лосося озерного;

самок краба камчатского;

в водных объектах рыбохозяйственного значения Вологодской области:

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

кумжи (форели) бассейна Онежского озера;

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

стерляди, нельмы, быстрышки русской;

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

хариуса на территории Чагодощенского, Устюженского, Бабаевского и Кадуйского районов;
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

сига и ряпушки в бассейне озера Воже.
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

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 (установленный) для добычи (вылова) водных биоресурсов в путевке (при осуществлении любительского рыболовства в отношении камчатского краба - количество крабов, установленное для добычи (вылова) в путевке, но не более 7 экземпляров);
(в ред. Приказов Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107, от 04.07.2023 N 603)

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 рыболовственного бассейна

Виды водных биоресурсов	Суточная норма добычи (вылова)		
	Баренцево море	Белое море	Карское море

(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)				
Треска, пикша, сайда, зубатка (все виды), камбала (все виды), сельдь (все виды)	Всех видов суммарно 100 кг	Всех видов суммарно 50 кг	Всех видов суммарно 100 кг	
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)				
Мойва	100 кг	100 кг	50 кг	
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)				
Сайка	100 кг	100 кг	100 кг	
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)				
Навага	100 кг	100 кг	150 кг	
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)				
Корюшка азиатская зубастая	50 кг	50 кг	50 кг	
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)				
Морской еж зеленый	50 экз.	50 экз.	-	
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)				
Морские гребешки	30 экз.	30 экз.	-	
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)				
Сиг (в границах акватории морского порта Архангельск)	-	2 кг	-	
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)				
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	2 кг			
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)				
Лещ	5 кг			
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)				
Судак	5 кг			
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)				
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](#), 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](#), 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, N 2, N 7, N 8 и N 9](#) 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, N 2, N 7, N 8 и N 9](#) 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";

77.10. применять для добычи (вылова) краба камчатского любые орудия добычи (вылова), за исключением:

удебных орудий добычи (вылова) (не более одного учебного орудия добычи (вылова) на одного гражданина), имеющих в своем составе леску (или шнур) и захватывающее устройство из сетного полотна или лески, не превышающее 30 см по любому параметру (длина, ширина, высота), не имеющее крючков или крючьев, с наживкой (приманкой), при этом данные учебные орудия добычи (вылова) могут также содержать удилище (в том числе с пропускными кольцами и съемной катушкой с леской или шнуром), грузила, поводки;

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

крабовых конических ловушек (донных ловушек), диаметр нижнего кольца которых не превышает 1,5 м, с внутренним размером (шагом) ячей не менее 70 мм, при этом сетные пластины покрытия ловушки должны быть прикреплены к каркасу нитью растительного происхождения, не пропитанной веществами, исключающими процесс гниения (не более трех ловушек на одного гражданина).

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

(пп. 77.10 введен [Приказом](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

77.11. Добыча (вылов) водных биоресурсов на дорожку (троллинг) с применением паруса и (или) мотора с использованием более двух приманок на одно судно или плавучее средство в водных объектах Вологодской области и Республики Карелия.

(п. 77.11 введен [Приказом](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

Размер ячей (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;

г) в границах Архангельской области в озерах площадью менее 50 га - одностенными ставными сетями общей длиной не более 50 м и высотой не более 3 м с размером (шагом) ячей в соответствии с [таблицей 5](#) Правил рыболовства и сетными ловушками разного типа и конструкций с размером (шагом) ячей в соответствии с [таблицей 5](#) Правил рыболовства в количестве не более 3 штук на одного гражданина, а также в реках - ручными сетными подъемниками диаметром до 2 м в количестве не более 1 штуки на одного гражданина, а в озере Лача с начала периода ледостава до расплетения льда - сетными ловушками разного типа и конструкций с размером (шагом) ячей в соответствии с [таблицей 5](#) Правил рыболовства, длиной всего устройства ловушки не более 3 м, диаметром ловушки не более 1 м, в количестве не более 1 штуки на одного гражданина;

д) гражданами, зарегистрированными по месту жительства в прибрежных населенных пунктах Архангельской и Мурманской областей, Ненецкого автономного округа и Республики Карелия, перечисленных в [приложении N 12](#) к Правилам рыболовства, 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 (мыс Яреньгский Рог (64°50'35,74" с.ш. - 38°22'09,03" в.д.) и мыс Красногорский Рог (64°48'18,95" с.ш. - 38°26'51,81" в.д.) общей длиной не более 50 м и высотой не более 3 м с размером (шагом) ячей от 16 до 36 мм на одного гражданина и сетными ловушками разного типа и конструкций с размером (шагом) ячей в соответствии с [таблицей 3](#) Правил рыболовства в количестве не более 1 штуки на одного гражданина;

(пп. "д" в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

е) гражданами, зарегистрированными в Республике Карелия, в озерах и водохранилищах, расположенных на территории Республики Карелия, - одностенными ставными сетями общей длиной не более 50 м и высотой не более 3 м с размером (шагом) ячей в соответствии с [таблицами 3 и 5](#) Правил рыболовства и сетными ловушками различных конструкций длиной не более 3 м и диаметром ловушки не более 1 м с размером (шагом) ячей в соответствии с [таблицами 3 и 5](#) Правил рыболовства в количестве не более 3 штук на одного гражданина;

ж) гражданами, зарегистрированными в Ненецком автономном округе, в водных объектах рыбохозяйственного значения, расположенных на территории Ненецкого автономного округа, - одностенными ставными сетями общей длиной не более 50 м и высотой не более 3 м на одного гражданина с размером (шагом) ячей согласно [таблице 5](#) Правил рыболовства:

на реке Печора гражданами, зарегистрированными в сельских населенных пунктах, расположенных на реке Печора, - с 1 декабря до распаления льда;

в прочих реках (за исключением рек Несь, Чижка, Шойна, Великая, Васькина, Пеша, Рыбная, Б. Ярней, Индига с притоком Белая, Черная (впадающая в Чешскую губу Баренцева моря) с притоком Малая Черная, Волонга с притоками Травянка и Кумушка) гражданами, зарегистрированными в населенных пунктах, расположенных на данных реках, - от периода ледостава до 30 июня;

в тундровых озерах;

на разливах рек - от распаления льда до 30 июня;

в курьях реки Печора для добычи (вылова) частиковых видов рыб;

з) ловушками (за исключением сетных) длиной всего устройства не более 3 м, диаметром не более 0,2 м для добычи (вылова) миноги в реках Мезень, Онега (в границах Архангельской области) в количестве не более 3 штук на одного гражданина;

и) в границах Республики Коми гражданами, зарегистрированными в Республике Коми:

на разливах рек - от распаления льда до 15 июня, а также на озерах и водохранилищах, расположенных на территории Республики Коми, одностенными ставными сетями общей длиной не более 50 м и высотой не более 3 м с размером (шагом) ячей в соответствии с [таблицей 5](#) Правил рыболовства в количестве не более 3 штук на одного гражданина;

на рыбозадачных водных объектах реки Мезень и Вычегда - с 15 ноября до 15 января ловушками различных конструкций для добычи (вылова) миноги с размером (шагом) ячей в соответствии с [таблицей 5](#) Правил рыболовства в количестве ловушек не более 3 штук 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, в том числе крабовыми коническими ловушками (донными ловушками), указанными в [абзаце третьем пункта 77.10](#) Правил рыболовства, с внутренним размером и размером (шагом) ячей согласно [таблицам 1, 3 и 5](#) Правил рыболовства;

(пп. "а" в ред. [Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603\)](#)

б) отцепывающими орудиями добычи (вылова) (неводами различных конструкций) и объячеивающими орудиями добычи (вылова) (за исключением водоемов рыбохозяйственного значения Мурманской области) с внутренним размером и размером (шагом) ячей согласно [таблицам 1, 3 и 5](#) 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) ячей согласно [таблицам 1, 3 и 5](#) 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) ячей согласно [таблицам 1, 3 и 5](#) Правил рыболовства;

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

е) плавными сетями с размером (шагом) ячей согласно [таблицам 1, 3 и 5](#) 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 длиной не более 100 м на одного гражданина с размером (шагом) ячей согласно [таблицам 1, 3 и 5](#) 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) ячей в соответствии с [таблицей 5](#) Правил рыболовства и ставными сетями общей длиной не более 50 м и высотой не более 3 м на одного гражданина с размером (шагом) ячей в соответствии с [таблицей 5](#) Правил рыболовства для добычи (вылова) других частиковых видов рыб.

Минимальный размер добываемых (вылавливаемых) водных биоресурсов (промышленный 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 развилики.

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

Таблица 8

Промысловый размер водных биоресурсов для осуществления любительского рыболовства

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

Виды водных биоресурсов	Промысловый размер не менее (в см)
Голавль	25
Гольцы 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	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) в озерах Топозеро, Пяозеро, Тикшозеро	60
Кумжа (форель) в водохранилищах Мурманской области	40
Кумжа (форель), в других водных объектах рыбохозяйственного значения	40
Лещ в водных объектах рыбохозяйственного значения Архангельской области и Республики Коми	25
Лещ в водохранилище Княжегубское, в водных объектах рыбохозяйственного значения Республики Карелия	30
Лещ в озере Выгозеро	29
Лещ 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) 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 в озере Мурокансое	16
Сиг 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 в озере Сямозеро	22
Сиг в озере Сейдозеро	24
Сиг в озерах Умбозеро, Водлозеро, водохранилищах Имандровское, Ковдозерское и Иовское	25
Сиг в озерах Топозеро и Пяозеро	26
Сиг в Серебрянском водохранилище, в водных объектах рыбохозяйственного значения Харбейской системы озер	28
Сиг 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 в других водных объектах рыбохозяйственного значения (за исключением озер Ловозеро, Нижнее Ваенгское и Среднее Ваенгское Мурманской области, где промысловый размер не устанавливается)	20
Стерлянь	36
Судак в водных объектах рыбохозяйственного значения Вологодской области	40

Судак 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 рыболовства Республики Коми и Харбейской системы озер, а также в водных объектах рыболовства Республики Карелия	28
Хариус в других водных объектах рыболовства	20
Чехонь (кроме водных объектов рыболовства Вологодской области)	20
Чир	36
Щука в водных объектах рыболовства Республики Карелия и Республики Коми	30
Щука в водных объектах рыболовства Мурманской области и Вологодской области	38
Щука в других водных объектах рыболовства	35
Язь в водных объектах рыболовства Вологодской области и Республики Коми	25
Язь в водных объектах рыболовства Архангельской области	26
Язь в других водных объектах рыболовства	22
Окунь пресноводный в озере Лача Архангельской области	14
Нельма (бассейн реки Печора в границах Ненецкого автономного округа)	70

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

(выловов) 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.

VIII. Правила добычи (вылова) водных биоресурсов при осуществлении традиционного рыболовства

84. При осуществлении традиционного рыболовства лица, относящиеся к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, и их общины:

обязаны соблюдать требования к сохранению водных биоресурсов, установленные в [главе II](#) Правил рыболовства;

обеспечивают соблюдение установленных комиссией по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб в соответствующем субъекте Российской Федерации условий добычи (вылова) анадромных видов рыб в соответствии с [Порядком](#) деятельности комиссии по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб, утвержденным приказом Минсельхоза России от 8 апреля 2013 г. N 170 (зарегистрирован Министром России 19 июня 2013 г., регистрационный N 28842) <24>;

<24> С изменениями, внесенными приказами Минсельхоза России от 17 августа 2016 г. N 357 (зарегистрирован Министром России 28 ноября 2016 г., регистрационный N 44454), от 5 июня 2017 г. N 274 (зарегистрирован Министром России 2 августа 2017 г., регистрационный N 47630), от 27 февраля 2018 г. N 86 (зарегистрировано Министром России 22 марта 2018 г., регистрационный N 50462), от 9 августа 2018 г. N 354 (зарегистрирован Министром России 10 октября 2018 г., регистрационный N 52387) и от 26 февраля 2020 г. N 86 (зарегистрирован Министром России 20 апреля 2020 г., регистрационный N 58139).

при осуществлении рыболовства с применением судов и плавучих средств, не подлежащих государственной регистрации, а также маломерных судов руководствуются положениями [пунктов 9 - 9.3, 12](#) Правил рыболовства;

при осуществлении рыболовства без применения судов и плавучих средств, не подлежащих государственной регистрации, а также маломерных судов:

а) выполняют требования [пункта 13](#) Правил рыболовства;

б) обеспечивают заполнение рыболовного журнала при осуществлении рыболовства на основании разрешения на добычу (вылов) водных биоресурсов (за исключением традиционного рыболовства, осуществляемого без предоставления рыболовного участка в отношении редких и находящихся под угрозой исчезновения видов водных биоресурсов);
(пп. "б" в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

в) представляют в территориальные органы Росрыболовства сведения о добыче (вылове) водных биоресурсов:

в случае осуществления добычи (вылова) с предоставлением рыболовного участка - 18 и 3 числа каждого месяца по состоянию на 15 и последнее число месяца (за исключением тихоокеанских лососей);
(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

при осуществлении рыболовства без предоставления рыболовного участка - один раз в год, не позднее 20 января года, следующего за отчетным.

(в ред. Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

84.1. Традиционное рыболовство осуществляется в территориальном море Российской Федерации и внутренних водах Российской Федерации, в том числе внутренних морских водах Российской Федерации.

85. Традиционное рыболовство без предоставления рыболовного участка осуществляется без разрешения на добычу (вылов) водных биоресурсов, за исключением добычи (вылова) редких, находящихся под угрозой исчезновения видов водных биоресурсов, с учетом запретных сроков (периодов) для добычи (вылова) водных биоресурсов по соответствующим районам добычи (вылова), установленных главой VII Правил рыболовства, а также разрешенных орудий добычи (вылова), установленных пунктом 78.1 Правил рыболовства.

(в ред. Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

При осуществлении традиционного рыболовства в водных объектах рыбохозяйственного значения в границах Мурманской области, в Баренцевом и Белом морях без предоставления рыболовных участков на основании решения о предоставлении водных биоресурсов в пользование, принятого уполномоченным государственным органом, лица, относящиеся к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, и их общины имеют право на использование всех не запрещенных к применению при осуществлении промышленного и прибрежного рыболовства, любительского рыболовства орудий и способов добычи (вылова) с учетом запретных районов и сроков (периодов) для добычи (вылова) водных биоресурсов, установленных главами III, IV, V, VII Правил рыболовства.

(в ред. Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

Традиционное рыболовство на рыболовных (рыбопромысловых) участках, предоставленных в пользование для промышленного рыболовства и организации любительского рыболовства, разрешается с согласия пользователя рыболовным участком с использованием не запрещенных к применению орудий добычи (вылова), согласованных с пользователем рыболовным участком.

(в ред. Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

Традиционное рыболовство на предоставленных в пользование рыболовных участках разрешается с согласия пользователя рыболовным участком с использованием не запрещенных к применению орудий добычи (вылова), согласованных с пользователем рыболовным участком.

Добыча (вылов) редких и находящихся под угрозой исчезновения занесенных в Красную книгу Российской Федерации видов водных биоресурсов осуществляется в соответствии с пунктом 7 Правил рыболовства.

Лица, относящиеся к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, и лица, назначенные общинами коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации ответственными за добычу (вылов) водных биоресурсов, осуществляющие традиционное рыболовство без разрешения на добычу (вылов) водных биоресурсов, в том числе осуществляющие традиционное рыболовство на рыболовном участке в случае, указанном в абзаце седьмом пункта 85 Правил рыболовства, должны иметь при себе паспорт или иной документ, удостоверяющий личность.

(в ред. Приказа Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

Лица, относящиеся к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, а также лица, назначенные общинами коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации ответственными за добычу (вылов) водных биоресурсов, вправе осуществлять традиционное рыболовство без разрешения на добычу (вылов) водных биоресурсов на рыболовном участке, предоставленном для традиционного рыболовства, с согласия пользователя таким рыболовным участком и с использованием орудий добычи (вылова), не запрещенных Правилами рыболовства, а также

согласованных с пользователем таким рыболовным участком.
(абзац введен [Приказом](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

86. Лица, относящиеся к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, и их общины, осуществляющие традиционное рыболовство на основании разрешения на добычу (вылов) водных биоресурсов, должны:

а) иметь при себе разрешение на добычу (вылов) водных биоресурсов, а также являющиеся неотъемлемой частью такого разрешения документы, позволяющие достоверно установить внесение изменений в указанное разрешение, приостановление, аннулирование разрешения;

б) вести рыболовный журнал (за исключением традиционного рыболовства, осуществляяемого без предоставления рыболовного участка в отношении редких и находящихся под угрозой исчезновения видов водных биоресурсов);

в) обеспечить подписание информации, внесенной в рыболовный журнал за отчетные сутки (за исключением традиционного рыболовства, осуществляемого без предоставления рыболовного участка в отношении редких и находящихся под угрозой исчезновения видов водных биоресурсов).

(п. 86 в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

87. Лица, относящиеся к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, и их общины, осуществляющие традиционное рыболовство на предоставленном для этой цели рыболовном участке, должны иметь договор пользования рыболовным участком.

(п. 87 в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

88. При осуществлении традиционного рыболовства на рыболовных участках, предоставленных для осуществления традиционного рыболовства, лица, относящиеся к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, и их общины имеют право на использование всех не запрещенных к применению при осуществлении промышленного и прибрежного рыболовства, любительского рыболовства орудий и способов добычи (вылова) с учетом запретных сроков (периодов) для добычи (вылова) водных биоресурсов по соответствующим районам добычи (вылова), установленных [главами III, IV и V](#) Правил рыболовства.

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

89. Лицам, занимающимся оленеводством, разрешается для удовлетворения личных нужд осуществлять добычу (вылов) водных биоресурсов одной ставной сетью с размером (шагом) ячей не менее 36 мм и общей длиной не более 50 м у гражданина - в водных объектах рыбохозяйственного значения, расположенных на маршрутах кочевий, временных стоянках и промежуточных базах в местах традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности указанных лиц и их общин, при этом не допускается применение сетей:

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

а) в реках (включая притоки), являющихся местом нереста лосося атлантического (семги) ([приложения N 1, N 2, N 7, N 8 и N 9](#) к Правилам рыболовства);

б) на побережьях Белого и Баренцева морей.

90. Лица, относящиеся к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, и их общины, осуществляющие традиционное рыболовство, не вправе:

90.1. при осуществлении рыболовства на основании разрешения на добычу (вылов) водных биоресурсов осуществлять добычу (вылов) водных биоресурсов с превышением объемов

распределенных им квот (объемов) добычи (вылова) по районам и видам водных биоресурсов;

90.2. выбрасывать добытые (выловленные) водные биоресурсы, разрешенные для добычи (вылова).

91. Запрещенные виды водных биоресурсов при случайном прилове, а также водные биоресурсы, добытые (выловленные) с превышением установленного объема либо не поименованные в решении о предоставлении водных биоресурсов в пользование для осуществления традиционного рыболовства, менее промыслового размера должны независимо от состояния выпускаться в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.

92. Запрещается добыча (вылов) лосося атлантического (семги):

а) сетными орудиями добычи (вылова), за исключением осуществления традиционного рыболовства на рыболовных участках, предоставленных для осуществления традиционного рыболовства;

(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

б) в дни (периоды) пропуска производителей на нерестилища, которые устанавливаются по решению комиссии по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб <25>.

<25> [Статья 29.1](#) Федерального закона от 20 декабря 2004 г. N 166-ФЗ "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов".

Приложение N 1
к правилам рыболовства для Северного
рыбохозяйственного бассейна

**ПЕРЕЧЕНЬ
РЕК И РУЧЬЕВ, ЯВЛЯЮЩИХСЯ МЕСТОМ НЕРЕСТА ЛОСОСЯ
АТЛАНТИЧЕСКОГО (СЕМГИ), НА ТЕРРИТОРИИ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

Список изменяющих документов
(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

Наименование рек и ручьев
Печенга
Ростой
Большая Эйна
Моче
Аникеева
Зубовка

Средний
Пяйва
Скорбееевская
Алексеева
Титовка (8,0 км от устья до водопада)
Большая Западная Лица
Малая Западная Лица
Урица
Ура
Сайда
Кулонга
Печа
Шовна
Улита (30,8 км от устья (68°41,34" с.ш. - 32°05,50" в.д.) до озера Улита (68°28'37" с.ш. - 32°08'20" в.д.))
Пяйве
Кожа (13,4 км от устья (68°42'34" с.ш. - 32°08'52" в.д.) до озера Кожа (68°40'53" с.ш. - 32°15'19" в.д.))
Керча
Пак
Гремяха (11,2 км от устья (68°45'29" с.ш. - 32°24'23" в.д.) до озера Гремяха (68°40'59" с.ш. - 32°27'02" в.д.))
Кротовая
Чанручей
Кола
Ваенга (7,6 км от устья (69°04'36" с.ш. - 33°28'39" в.д.) до озера Среднее Ваенгское (69°01'41" с.ш. - 33°30'58" в.д.))
Средняя (3,5 км от устья (69°07'48,32" с.ш. - 33°34'30" в.д.) до озера Щукозеро (69°06'03" с.ш. - 33°35'16" в.д.))
Большая Тюва
Малая Тюва
Зарубиха (Кильдинский пролив)

Типановка (1,5 км от устья (69°15'17" с.ш. - 34°33'50" в.д.) до водопада)
Климковка
Долгая
Мучка
Орловка (губа Териберская)
Зеленецкий
Белоусиха
Ильинский
Ярнышная (4,7 км от устья (69°05'05" с.ш. - 36°03'06" в.д.) до озера Длинное (69°02'56" с.ш. - 36°04'57" в.д.)
Зарубиха (губа Парчиха) (3,1 км от устья (69°04'06" с.ш. - 36°17'43" в.д.) до озера Большое Колосозеро (69°02'59" с.ш. - 36°12'36" в.д.)
Оленка (11,9 км от устья (69°01'46" с.ш. - 36°24'09" в.д.) до водопада Большой Падун (68°57'27" с.ш. - 36°19'13" в.д.)
Трящина (4,2 км от устья (68°59'19" с.ш. - 36°30'11" в.д.) до озера Трящинское (68°57'41" с.ш. - 36°27'58" в.д.)
Вящина (2,3 км от устья (68°59'02" с.ш. - 36°37'52" в.д.) до озера Вящинское (68°57'16" с.ш. - 36°37'05" в.д.)
Рында
Воронья (от устья (69°10'50" с.ш. - 35°47'55" в.д.) до Серебрянской ГЭС-2 (68°59'19" с.ш - 35°41'42" в.д.)
Золотая
Чегодаевка
Харловка
Восточная Лица (8,5 км от устья (68°38,1' с.ш. - 37°47,8' в.д.) до водопада)
Сидоровка
Варзина
Дроздовка (9,3 км от устья (68°17,3' с.ш. - 38°26,3' в.д.) до водопада)
Черная (губа Ивановская)
Ивановка (9 км от устья (68° 14'05 с.ш. - 38°47'15 в.д.) до водопада)
Савиха
Иоканга (104 км от устья (68°00,2' с.ш. - 39°42,4' в.д.) до озера Юпечкесты)

Западная
Черная (Лумбовский залив)
Лумбовка
Каменка (Лумбовский залив)
Песчанка
Качковка
Орловка (Горло Белого моря)
Поной
Даниловка
Глубокая (губа Глубокая)
Снежница
Сосновка
Глубокая
Бабья
Лиходеевка (12,7 км от устья (66°20'07" с.ш. - 40°10'37" в.д.) до водопада)
Пулонга (9,8 км от устья (66°15'21" с.ш. - 39°59'13" в.д.) до водопада)
Большая Кумжевая
Пялица
Чапома (11,3 км от устья (66°07' с.ш. - 38°54' в.д.) до водопада)
Югина
Стрельна
Каменка
Чаваньга (17,2 км от устья (66°06'40" с.ш. - 37°44'59" в.д.) до водопада)
Индерса
Кица (бассейн Белого моря)
Варзуга
Оленица
Хлебная
Куэрека
Умба (за исключением озера Канозеро (67°03' с.ш. - 34°08' в.д.)

Пила
Порья
Колвица
Лувенъга
Канда
Ковда
Гремяха (Ура-Губа)

Приложение N 2
к правилам рыболовства для Северного
рыбохозяйственного бассейна

**ПЕРЕЧЕНЬ
РЕК И РУЧЬЕВ, ЯВЛЯЮЩИХСЯ МЕСТОМ НЕРЕСТА ЛОСОСЯ
АТЛАНТИЧЕСКОГО (СЕМГИ) НА ТЕРРИТОРИИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

Белая (исток Пинеги)
Березовка
Большая Визеньга
Большая Кортюга
Большая Свага
Большая Торожма
Большая Урзуга
Большой Чулас
Вага
Ваеньга
Ваймуга
Вашка
Вежай
Вежега
Вежма

Вежма (Верхняя Рассоха)
Вежма (Нижняя Рассоха)
Вейга
Вель
Верхний Шаньгас
Верхняя Кучема
Верхняя Лупья
Верхняя Сямойга
Верхняя Тойма
Верхняя Шукша
Верюга
Вилемъ
Войлас
Волошка
Волуга
Вырвей
Выя
Еглец
Егринка
Ежуга Пинежская
Ежуга Мезенская
Емца
Ентала
Ентола
Ерна
Ерюга
Зимняя Золотица
Игиша
Икса
Илеша

Казанка
Карбасовка
Келда
Кена
Кепина
Кинжуга
Кирчема
Кисема
Кода
Кожа
Койда
Котуга
Коч
Кочус
Кулой (впадающая в Белое море)
Кумжевая
Кушерека
Куя
Кыдьма
Кыма
Кысса
Кянда
Лака
Лапа
Лая
Левашка
Левая Цебьюга
Ледъ
Ленка
Летняя

Летняя Золотица
Лохома
Лунмич
Лямца
Малая Кортюга
Малошуйка
Малый Чулас
Мегра
Мезень
Мехреньга
Мотьма
Моша
Мудьюга
Несса
Нижняя Кучема
Нижняя Лупья
Нижняя Палега
Нижняя Сямойга
Нижняя Тойма
Низьма
Нименьга
Ноба
Норас
Нотус
Нырза
Нюхча
Няфта
Омзя
Онега
Охтома

Падома
Пайта
Пеза
Пермвсора
Пижма
Пильменьга
Пима
Пинега
Пинежская Ентола
Подюга
Покшеньга
Полта
Полтома
Помбаш
Попья
Пукса
Пукшеньга
Пуя
Пышега
Пышенца
Пюла
Ремлюга
Ручьи
Светлуга
Сельзя
Семгас
Семжа
Семженьга
Семрас
Сетра

Сефтра
Солза
Соросора
Сотка
Сояна
Сула
Сулонда
Сура
Сывтуга
Сюзьма
Сямженъга
Тамица
Тимптома
Тинева
Това
Томаша
Турья
Уктым
Унежма
Ура
Устья
Уфтюга
Цебьюга
Чежуга
Четлас
Чидвия
Чолус
Чулас
Чурова
Чучекса

Шегмас
Шелаша
Шелекса
Шетогорка
Шоча
Югна
Юла
Юрас (приток реки Юла)
Юрома
Яба
Явзора
Яренга

Приложение N 3
к правилам рыболовства для Северного
рыбохозяйственного бассейна

**ПЕРЕЧЕНЬ
РЕК И РУЧЬЕВ, ЯВЛЯЮЩИХСЯ МЕСТОМ НЕРЕСТА ЛОСОСЯ
АТЛАНТИЧЕСКОГО (СЕМГИ) НА ТЕРРИТОРИИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

Список изменяющих документов
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

Пинега от устья (64°7'58,0" с.ш. - 41°53'50,0" в.д. и 64°8'08,0" с.ш. - 41°54'22,0" в.д.) до впадения реки Шукша (64°41'34,0" с.ш. - 43°51'19,0" в.д. и 64°41'23,0" с.ш. - 43°50'41,0" в.д.)
Покшеньга от устья (64°00'48,48" с.ш. - 44°14'02,37" в.д. и 64°00'47,6" с.ш. - 44°14'36,96" в.д.) до впадения реки Шильмуша (63°56'00,55" с.ш. - 44°11'56,67" в.д. и 63°55'58,61" с.ш. - 44°11'58,42" в.д.)
Юла от устья (64°48'44,0" с.ш. - 44°44'26,0" в.д. и 63°48'40,0" с.ш. - 44°44'29,0" в.д.) до впадения реки Юрас (62°50'57,0" с.ш. - 44°38'48,0" в.д. и 62°50'56,0" с.ш. - 44°38'48,0" в.д.)
Выя от устья (62°56'34,29" с.ш. - 46°41'21,36" в.д. и 62°56'37,33" с.ш. - 46°41'24,28" в.д.) до впадения реки Тинева (62°56'34,38" с.ш. - 46°06'13,7" в.д. и 62°56'35,24" с.ш. - 46°06'14,78" в.д.)
Илеша с притоком Кода (от устья реки Илеша 62°37'48,37" с.ш. - 46°38'03,98" в.д. и

62°37'46,14" с.ш. - 46°38'06,76" в.д. до истока реки Кода 62°32'41,45" с.ш. - 46°52'42,27" в.д. и 62°32'41,62" с.ш. - 46°52'43,04" в.д.)
Охтома (от устья 63°51'21,49" с.ш. - 43°44'48,74" в.д.; 63°51'21,6" с.ш. - 43°44'50,48" в.д. до истока 64°01'37,89" с.ш. - 43°11'58,96" в.д.; 64°01'37,7" с.ш. - 43°12'00,97" в.д.)
Емца от устья (63°32'13,0" с.ш. - 41°52'55,0" в.д. и 63°32'25,0" с.ш. - 41°52'53,0" в.д.) до впадения реки Мехреньга (64°15'36,0" с.ш. - 41°20'45,0" в.д. и 63°15'37,0" с.ш. - 41°20'39,0" в.д.)
Пукшеньга на всем протяжении (от устья 63°35'54,54" с.ш. - 41°51'39,34" в.д. и 63°35'54" с.ш. - 41°51'43,12" в.д. до истока 63°52'05,82" с.ш. - 43°04'54,36" в.д. и 63°52'05,92" с.ш. - 43°04'54,67" в.д.)
Ваеньга от устья (62°58'57,42" с.ш. - 42°38'27,74" в.д. и 62°58'55,46" с.ш. - 42°38'27,74" в.д.) до впадения реки Нондрус
Вага (от устья 62°48'53,0" с.ш. - 42°51'57,0" в.д. и 62°48'35,0" с.ш. - 42°53'32,0" в.д. до истока 60°50'31,0" с.ш. - 42°06'56,0" в.д. и 60°50'31,0" с.ш. - 42°06'52,0" в.д.)
Устья от устья (61°31'26,09" с.ш. - 42°35'41,32" в.д. и 61°31'26,53" с.ш. - 42°35'57,08" в.д.) до пос. Квазеньга (61°28'56,23" с.ш. - 44°15'51,85" в.д. и 61°28'57,63" с.ш. - 44°15'55,09" в.д.)
Вель с притоками Семженъга, Подюга (от устья реки Вель 61°05'13,37" с.ш. - 42°08'39,18" в.д. и 61°05'09,25" с.ш. - 42°08'45,36" в.д. до истока реки Семженъга 61°06'12,85" с.ш. - 41°21'43,32" в.д. и до истока реки Подюга 61°24'57,83" с.ш. - 40°38'36,21" в.д.)
Уфтуога от устья (60°31'35,41" с.ш. - 43°31'21,42" в.д. и 60°31'34,71" с.ш. - 43°31'22,97" в.д.) до пос. Кваша (61°52'51,56" с.ш. - 47°08'54,03" в.д. и 61°52'51,23" с.ш. - 47°08'56,43" в.д.)
притоки реки Вычегда: Виледь (от устья 61°20'26,01" с.ш. - 47°21'12,02" в.д. и 61°20'22,22" с.ш. - 47°21'27,77" в.д. до истока 61°15'50,16" с.ш. - 48°51'04,55" в.д.), Нижняя Лупья (от устья 61°22'03,71" с.ш. - 47°28'22,75" в.д. и 61°22'05,34" с.ш. - 47°28'23,98" в.д. до истока 61°22'35,24" с.ш. - 48°25'45,02" в.д.), Верхняя Лупья (от устья 61°35'07,95" с.ш. - 48°03'22,63" в.д. и 61°35'14,17" с.ш. - 48°03'23,24" в.д. до истока 61°33'58,78" с.ш. - 48°55'21,08" в.д.)
Яренга от устья (62°06'16,3" с.ш. - 49°01'06,72" в.д. и 62°06'14,99" с.ш. - 49°01'12,44" в.д.) до впадения реки Очея (62°23'51,93" с.ш. - 48°37'14,25" в.д. и 62°23'51,07" с.ш. - 48°37'17,8" в.д.)
Онега: от устья (63°55'37,0" с.ш. - 37°58'39,0" в.д. и 63°56'57,0" с.ш. - 37°59'58,0" в.д.) до населенного пункта Амосовская (63°49'25,0" с.ш. - 38°19'37,0" в.д. и 63°49'06,0" с.ш. - 38°18'34,0" в.д.), от впадения реки Вонгуда (63°49'47,0" с.ш. - 38°28'29,0" в.д. и 63°49'37,0" с.ш. - 38°28'14,0" в.д.) до населенного пункта Чекуево (63°35'9,0" с.ш. - 38°58'39,0" в.д. и 63°35'11,0" с.ш. - 38°58'55,0" в.д.), от истока до впадения реки Кена (63°06'18,0" с.ш. - 39°03'47,0" в.д. и 63°06'20,0" с.ш. - 39°03'54,0" в.д.)
Мезень от устья (66°11'34,0" с.ш. - 43°50'30,0" в.д. и 66°11'35,0" с.ш. - 44°4'26,0" в.д.) до впадения реки Сула (64°41'42,0" с.ш. - 47°47'19,0" в.д. и 64°41'40,0" с.ш. - 47°46'59,0" в.д.)
Пеза от устья (65°36'03,06" с.ш. - 44°36'29,78" в.д. и 65°36'0-0,33" с.ш. - 44°36'43,68" в.д.) до реки Варчушка (65°41'16,08" с.ш. - 47°47'15,79" в.д. и 65°41'13,34" с.ш. - 47°47'14,71" в.д.)
Ежуగа от устья (64°56'14,16" с.ш. - 45°36'25,15" в.д. и 64°56'13,97" с.ш. - 45°36'28,66" в.д.) до впадения реки Комша (64°53'43,48" с.ш. - 45°29'15,93" в.д. и 64°53'43,12" с.ш. - 45°29'17,67" в.д.)

Вашка на всем протяжении (от устья 64°54'40,94" с.ш. - 45°41'34,93" в.д. и 64°54'42,39" с.ш. - 45°42'16,02" в.д.) в границах Архангельской области (64°16'06,58" с.ш. - 46°22'11,64" в.д. и 64°16'05,69" с.ш. - 46°22'30,34" в.д.)
Унежма (от устья 63°54'05,04" с.ш. - 36°46'00,04" в.д. и 63°54'02,51" с.ш. - 36°46'11,88" в.д. до истока 63°39'14,5" с.ш. - 36°29'01,45" в.д.)
Кушерека (от устья 63°49'22,77" с.ш. - 37°14'51,36" в.д. и 63°49'28,79" с.ш. - 37°14'53,78" в.д. до истока 63°35'42,4" с.ш. - 36°26'22,49" в.д.)
Малошуйка (от устья 63°47'08,31" с.ш. - 37°26'23,63" в.д. и 63°47'06,36" с.ш. - 37°26'32,47" в.д. до истока 63°28'0-0,23" с.ш. - 36°51'18,8" в.д.)
Нименьга (от устья 61°26'13,9" с.ш. - 39°58'09,62" в.д. и; 61°26'14,27" с.ш. - 39°58'11,55" в.д. до истока 61°37'24,96" с.ш. - 39°54'37,35" в.д. и 61°37'24,5" с.ш. - 39°54'38,53" в.д.)
Тамица (от устья 64°08'52,37" с.ш. - 37°59'55,01" в.д. и 64°08'51,86" с.ш. - 37°59'58,33" в.д. до истока 64°04'19,38" с.ш. - 38°42'36,91" в.д.)
Кянда (от устья 64°17'18,24" с.ш. - 38°00'36,33" в.д. и 64°17'22,2" с.ш. - 38°00'35,64" в.д. до истока 64°16'58,04" с.ш. - 38°38'36,39" в.д.)
Лямца (от устья 64°26'27,08" с.ш. - 37°03'48,74" в.д. и 64°26'26,92" с.ш. - 37°03'51,29" в.д. до истока 64°37'04,58" с.ш. - 37°14'31,23" в.д. и 64°37'04,14" с.ш. - 37°14'32,55" в.д.)
Вейга (от устья 64°22'36,68" с.ш. - 37°33'46,16" в.д. и 64°22'31,73" с.ш. - 37°33'49,86" в.д. до истока 64°37'39,41" с.ш. - 37°22'08,67" в.д.)
Летняя Золотица от истока (64°55'41,0" с.ш. - 36°54'56,0" в.д. и 64°55'40,0" с.ш. - 36°54'56,0" в.д.) до реки Выговка (64°57'16,0" с.ш. - 36°48'24,0" в.д. и 64°57'19,0" с.ш. - 36°48'30,0" в.д.)
Сюзьма (от устья 64°42'07,34" с.ш. - 39°00'54,35" в.д. и 64°42'04,12" с.ш. - 39°01'01,34" в.д. до истока 64°25'40,07" с.ш. - 38°25'57,32" в.д.)
Солза от истока (64°15'25,0" с.ш. - 38°48'35,0" в.д. и 64°15'26,0" с.ш. - 38°48'35,0" в.д.) до плотины (64°28'39,0" с.ш. - 39°33'11,0" в.д. и 64°28'40,0" с.ш. - 39°33'13,0" в.д.)
Лая с притоком Большая Урзуга (от устья реки Лая 64°32'43,0" с.ш. - 40°15'07,0" в.д. и 64°32'46,0" с.ш. - 40°15'18,0" в.д. до истока реки Большая Урзуга 64°13'17,25" с.ш. - 39°14'57,16" в.д.)
Мудьюга с притоком Чидвия (от устья реки Мудьюга 64°56'39,52" с.ш. - 40°20'20,21" в.д. и 64°56'36,25" с.ш. - 40°20'25,77" в.д. до истока реки Чидвия 64°54'24,64" с.ш. - 41°02'01,8" в.д.)
Куя (от устья 65°04'44,0" с.ш. - 40°05'58,0" в.д. и 65°04'49,0" с.ш. - 40°05'45,0" в.д. до истока 65°08'44,0" с.ш. - 40°47'26,0" в.д. и 65°08'44,0" с.ш. - 40°47'26,0" в.д.)
Большая Торожма (от устья 65°38'35,67" с.ш. - 39°57'12,05" в.д. и 65°38'35,44" с.ш. - 39°57'15,29" в.д. до истока 65°31'25,69" с.ш. - 39°59'33,94" в.д.)
Зимняя Золотица с притоком Летняя (от устья реки Зимняя Золотица 65°41'53,0" с.ш. - 40°11'04,0" в.д. и 65°42'08,0" с.ш. - 40°11'31,0" в.д. до истока реки Летняя 65°16'58,0" с.ш. - 40°47'13,0" в.д. и 65°16'58,0" с.ш. - 40°47'13,0" в.д.)
Това (от устья 65°47'00,41" с.ш. - 40°24'54,33" в.д. и 65°47'00,25" с.ш. - 40°24'55,88" в.д. до истока 65°39'11,77" с.ш. - 41°12'04,98" в.д.)

Кулой от истока ($64^{\circ}43'37,0''$ с.ш. - $43^{\circ}27'04,0''$ в.д. и $64^{\circ}43'36,0''$ с.ш. - $43^{\circ}26'56,0''$ в.д.) до устья реки Полта ($64^{\circ}59'09,0''$ с.ш. - $43^{\circ}28'12,0''$ в.д. и $64^{\circ}59'09,0''$ с.ш. - $43^{\circ}28'11,0''$ в.д.)
Лака (от устья $65^{\circ}27'30,0''$ с.ш. - $43^{\circ}40'18,0''$ в.д. и $65^{\circ}27'27,0''$ с.ш. - $43^{\circ}40'18,0''$ в.д. до истока $65^{\circ}16'59,0''$ с.ш. - $42^{\circ}13'40,0''$ в.д. и $65^{\circ}16'58,0''$ с.ш. - $42^{\circ}13'41,0''$ в.д.)

Приложение N 4
к правилам рыболовства для Северного
рыбохозяйственного бассейна

ПЕРЕЧЕНЬ ЗИМОВАЛЬНЫХ ЯМ НА ТЕРРИТОРИИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

Список изменяющих документов
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

Наименование зимовальных ям	Километры от устья реки (координаты)	
Река Северная Двина		
Архангельская	1 - 3 ($64^{\circ}30'58,9''$ с.ш. - $40^{\circ}34'45''$ в.д. и $64^{\circ}31'7,3''$ с.ш. - $40^{\circ}34'58,3''$ в.д. и $64^{\circ}30'44,6''$ с.ш. - $40^{\circ}35'54,5''$ в.д. и $64^{\circ}30'13,5''$ с.ш. - $40^{\circ}36'26,3''$ в.д. и $64^{\circ}30'10,6''$ с.ш. - $40^{\circ}36'10,1''$ в.д. и $64^{\circ}30'43,5''$ с.ш. - $40^{\circ}35'34,5''$ в.д.)	
Белогорская (Уемская)	12 - 14 ($64^{\circ}28'21,1''$ с.ш. - $40^{\circ}46'25,9''$ в.д. и $64^{\circ}28'34,1''$ с.ш. - $40^{\circ}46'44,1''$ в.д. и $64^{\circ}28'3,1''$ с.ш. - $40^{\circ}48'55,5''$ в.д. и $64^{\circ}27'47,9''$ с.ш. - $40^{\circ}48'34,9''$ в.д.)	
Черноярская	21 - 25 ($64^{\circ}26'10,2''$ с.ш. - $40^{\circ}56'8,7''$ в.д. и $64^{\circ}26'16,2''$ с.ш. - $40^{\circ}56'21''$ в.д. и $64^{\circ}25'45,5''$ с.ш. - $40^{\circ}57'49,7''$ в.д. и $64^{\circ}23'57,2''$ с.ш. - $40^{\circ}59'26''$ в.д. и $64^{\circ}23'55,6''$ с.ш. - $40^{\circ}58'59,2''$ в.д. и $64^{\circ}25'33,1''$ с.ш. - $40^{\circ}57'39''$ в.д.)	
Трепузовская	33 - 37 ($64^{\circ}20'44,6''$ с.ш. - $41^{\circ}5'5,8''$ в.д. и $64^{\circ}20'55''$ с.ш. - $41^{\circ}5'18,9''$ в.д. и $64^{\circ}19'57,8''$ с.ш. - $41^{\circ}9'46''$ в.д. и $64^{\circ}19'48''$ с.ш. - $41^{\circ}9'33,4''$ в.д. и $64^{\circ}20'14,4''$ с.ш. - $41^{\circ}7'28,3''$ в.д.)	
Ценовская	51 - 54 ($64^{\circ}19'26,3''$ с.ш. - $41^{\circ}26'53,5''$ в.д. и $64^{\circ}19'33,2''$ с.ш. - $41^{\circ}28'4,6''$ в.д. и $64^{\circ}20'1,2''$ с.ш. - $41^{\circ}31'13,2''$ в.д. и $64^{\circ}19'58,5''$ с.ш. - $41^{\circ}32'3,5''$ в.д. и $64^{\circ}19'46,6''$ с.ш. - $41^{\circ}31'57,5''$ в.д. и $64^{\circ}19'50''$ с.ш. - $41^{\circ}31'12,3''$ в.д. и $64^{\circ}19'14''$ с.ш. - $41^{\circ}26'55,3''$ в.д.)	
Усть-Пинежская	93 - 95 ($64^{\circ}9'39,2''$ с.ш. - $41^{\circ}54'29,7''$ в.д. и $64^{\circ}9'38,1''$ с.ш. - $41^{\circ}55'0,3''$ в.д. и $64^{\circ}9'2,3''$ с.ш. - $41^{\circ}54'44,4''$ в.д. и $64^{\circ}8'31,9''$ с.ш. - $41^{\circ}54'28,1''$ в.д. и	

	64°8'36,2" с.ш. - 41°54'1,7" в.д. и 64°9'11,5" с.ш. - 41°54'26,9" в.д.)
Власьевская	110 - 116 (64°4'35,4" с.ш. - 41°43'19,1" в.д. и 64°4'36,5" с.ш. - 41°43'46,1" в.д. и 64°4'5,3" с.ш. - 41°43'49,4" в.д. и 64°3'29,2" с.ш. - 41°43'45" в.д. и 64°2'52,5" с.ш. - 41°43'8,3" в.д. и 64°2'15,3" с.ш. - 41°42'28,8" в.д. и 64°1'56,4" с.ш. - 41°42'35,3" в.д. и 64°1'39,4" с.ш. - 41°43'11" в.д. и 64°1'33,7" с.ш. - 41°42'57,5" в.д. и 64°1'45" с.ш. - 41°42'25,6" в.д. и 64°2'3,7" с.ш. - 41°42'5,6" в.д. и 64°2'22,4" с.ш. - 41°42'11,5" в.д. и 64°2'58,9" с.ш. - 41°43'3,4" в.д. и 64°3'26,3" с.ш. - 41°43'28,8" в.д.)
Орлецкая	118 - 122 (64°0'53,2" с.ш. - 41°46'42,6" в.д. и 64°0'57,7" с.ш. - 41°46'59,5" в.д. и 64°0'9" с.ш. - 41°47'39,4" в.д. и 63°59'49,8" с.ш. - 41°47'18" в.д. и 63°59'41,8" с.ш. - 41°46'8,2" в.д. и 63°59'16,6" с.ш. - 41°45'34,8" в.д. и 63°59'21,5" с.ш. - 41°45'17,6" в.д. и 63°59'47,6" с.ш. - 41°45'59,6" в.д. и 63°59'57,5" с.ш. - 41°47'16,7" в.д. и 64°0'10,6" с.ш. - 41°47'24,2" в.д.)
Кривецкая	130 - 133 (63°55'34,8" с.ш. - 41°40'42,8" в.д. и 63°55'29,9" с.ш. - 41°40'54,8" в.д. и 63°55'0,2" с.ш. - 41°39'46,7" в.д. и 63°54'53,9" с.ш. - 41°38'22" в.д. и 63°54'39,4" с.ш. - 41°38'2,1" в.д. и 63°54'42,9" с.ш. - 41°37'45,4" в.д. и 63°55'0,2" с.ш. - 41°38'11,8" в.д. и 63°55'7,5" с.ш. - 41°39'44,4" в.д.)
Ракульская 2	145 - 151 (63°49'32,5" с.ш. - 41°33'58" в.д. и 63°49'27,4" с.ш. - 41°34'14,7" в.д. и 63°48'45,9" с.ш. - 41°32'39,8" в.д. и 63°48'7,2" с.ш. - 41°30'13,5" в.д. и 63°47'47" с.ш. - 41°29'29,5" в.д. и 63°47'19,4" с.ш. - 41°28'56,1" в.д. и 63°47'23,7" с.ш. - 41°28'34,8" в.д. и 63°47'53,3" с.ш. - 41°29'16" в.д. и 63°48'11,1" с.ш. - 41°29'57,3" в.д. и 63°48'44,9" с.ш. - 41°32'4,1" в.д. и 63°49'5,1" с.ш. - 41°33'2,5" в.д.)
Миножья	154 - 161 (63°45'59,7" с.ш. - 41°26'46,8" в.д. и 63°45'53,6" с.ш. - 41°27'12" в.д. и 63°45'0,8" с.ш. - 41°26'8,4" в.д. и 63°44'10,3" с.ш. - 41°25'56,2" в.д. и 63°43'36" с.ш. - 41°26'38" в.д. и 63°42'52,8" с.ш. - 41°28'35,7" в.д. и 63°42'48,7" с.ш. - 41°28'23,3" в.д. и 63°43'41,8" с.ш. - 41°26'6,2" в.д. и 63°44'1,6" с.ш. - 41°25'43,5" в.д. и 63°44'35,7" с.ш. - 41°25'33,6" в.д. и 63°45'40,9" с.ш. - 41°26'22,4" в.д.)
Монастырская	249 - 253 (63°38'44,3" с.ш. - 41°36'34,3" в.д. и 63°38'41,2" с.ш. - 41°38'5,2" в.д. и 63°38'45" с.ш. - 41°38'50,5" в.д. и 63°39'16,2" с.ш. - 41°40'42,5" в.д. и 63°39'13,4" с.ш. - 41°40'49,2" в.д. и 63°38'37,1" с.ш. - 41°39'4" в.д. и 63°38'30" с.ш. - 41°37'51,7" в.д. и 63°38'36" с.ш. - 41°37'20,5" в.д. и 63°38'38,3" с.ш. - 41°36'33,1" в.д.)
Карговинская	258 - 262 (63°38'2" с.ш. - 41°44'46,5" в.д. и 63°38'0,4" с.ш. - 41°45'8,3" в.д. и 63°37'19,7" с.ш. - 41°45'8,3" в.д. и 63°36'27,3" с.ш. - 41°45'37,6" в.д. и 63°36'7,9" с.ш. - 41°46'33,2" в.д. и 63°35'59,3" с.ш. - 41°46'18,9" в.д. и 63°36'11,9" с.ш. - 41°45'43,6" в.д. и 63°36'28,3" с.ш. - 41°45'24,8" в.д. и 63°37'18,4" с.ш. - 41°44'52,5" в.д.)
Репановская	272 - 275

	(63°10'34,4" с.ш. - 42°1'16,1" в.д. и 63°10'36,2" с.ш. - 42°1'45,1" в.д. и 63°8'57" с.ш. - 42°2'25" в.д. и 63°9'12,5" с.ш. - 42°1'54,3" в.д.)
Усть-Ваенгская	284 - 286 (62°59'42,5" с.ш. - 42°36'27,1" в.д. и 62°59'46,2" с.ш. - 42°36'48,2" в.д. и 62°59'6,7" с.ш. - 42°37'25,2" в.д. и 62°58'42,4" с.ш. - 42°37'30,6" в.д. и 62°58'43" с.ш. - 42°37'11,2" в.д. и 62°59'6,1" с.ш. - 42°37'4,5" в.д.)
Березниковская	304 - 308 (62°51'50,1" с.ш. - 42°43'45,1" в.д. и 62°51'27" с.ш. - 42°45'4,7" в.д. и 62°51'1,3" с.ш. - 42°48'7,7" в.д. и 62°50'52,4" с.ш. - 42°48'2" в.д. и 62°51'24,2" с.ш. - 42°44'34,5" в.д. и 62°51'42,9" с.ш. - 42°43'34,4" в.д.)
Конецгорская	344 - 348 (62°40'28" с.ш. - 43°21'53,3" в.д. и 62°39'46,4" с.ш. - 43°23'48,7" в.д. и 62°39'27" с.ш. - 43°24'14,1" в.д. и 62°39'11,7" с.ш. - 43°25'34,7" в.д. и 62°39'5,7" с.ш. - 43°25'28,9" в.д. и 62°39'23,7" с.ш. - 43°24'9" в.д. и 62°39'43" с.ш. - 43°23'37,1" в.д. и 62°40'14,4" с.ш. - 43°22'10" в.д. и 62°40'20,7" с.ш. - 43°21'42,5" в.д.)
Троицкая	363 - 369 (62°34'22,3" с.ш. - 43°38'33,3" в.д. и 62°33'40,5" с.ш. - 43°40'34,5" в.д. и 62°32'17,6" с.ш. - 43°42'13,9" в.д. и 62°31'44,1" с.ш. - 43°42'13,2" в.д. и 62°31'43,4" с.ш. - 43°42'0,8" в.д. и 62°32'16,9" с.ш. - 43°41'58,6" в.д. и 62°33'13,4" с.ш. - 43°41'10,8" в.д. и 62°34'18" с.ш. - 43°38'29,7" в.д.)
Прилучная	398 - 401 (62°14'13,7" с.ш. - 44°56'55,4" в.д. и 62°13'5,4" с.ш. - 44°59'22,3" в.д. и 62°13'1,6" с.ш. - 44°59'14,5" в.д. и 62°14'9" с.ш. - 44°56'46,5" в.д.)
Нюхмижская	417 - 420 (62°5'19,4" с.ш. - 45°6'32,4" в.д. и 62°5'20,3" с.ш. - 45°6'49,6" в.д. и 62°3'42,5" с.ш. - 45°6'51,4" в.д. и 62°3'41,4" с.ш. - 45°6'35,1" в.д.)
Чашевицкая	436 - 439 (61°56'16,7" с.ш. - 45°10'58,4" в.д. и 61°56'17,4" с.ш. - 45°11'5,2" в.д. и 61°55'27,3" с.ш. - 45°11'28,5" в.д. и 61°54'46,1" с.ш. - 45°12'6,6" в.д. и 61°54'44,4" с.ш. - 45°11'58,3" в.д. и 61°55'26,1" с.ш. - 45°11'20,2" в.д.)
Абрамовская	470 - 473 (61°45'56,8" с.ш. - 45°23'28,3" в.д. и 61°46'4" с.ш. - 45°24'49,3" в.д. и 61°45'58,2" с.ш. - 45°26'52,9" в.д. и 61°45'51,2" с.ш. - 45°26'52,9" в.д. и 61°45'57,1" с.ш. - 45°24'51,1" в.д. и 61°45'49,4" с.ш. - 45°23'33,5" в.д.)
Ракульская 1	506 (61°35'7,6" с.ш. - 45°53'8,8" в.д. и 61°35'5,9" с.ш. - 45°53'24" в.д. и 61°35'1,2" с.ш. - 45°53'24,7" в.д. и 61°35'1,5" с.ш. - 45°53'9,5" в.д.)
Пермогорская	538 - 539 (61°24'51,4" с.ш. - 46°17'15,9" в.д. и 61°24'42,9" с.ш. - 46°18'20,4" в.д. и 61°24'36,3" с.ш. - 46°18'18,5" в.д. и 61°24'44,1" с.ш. - 46°17'14,7" в.д.)

Ляпуновская	549 - 550 (61°22'0,8" с.ш. - 46°27'46,4" в.д. и 61°21'54,1" с.ш. - 46°28'26,5" в.д. и 61°21'46,8" с.ш. - 46°28'19,2" в.д. и 61°21'56,1" с.ш. - 46°27'46,4" в.д.)
Ляблинская	551 - 552 (61°21'24,9" с.ш. - 46°29'47,4" в.д. и 61°20'58,7" с.ш. - 46°30'35,4" в.д. и 61°20'54,9" с.ш. - 46°30'23,9" в.д. и 61°21'20,9" с.ш. - 46°29'39,5" в.д.)
Забелинская	603 (60°57'26,6" с.ш. - 46°31'33,2" в.д. и 60°57'25,3" с.ш. - 46°31'41,6" в.д. и 60°57'19,5" с.ш. - 46°31'37,6" в.д. и 60°57'21,2" с.ш. - 46°31'28,5" в.д.)
Черняговская	621 - 622 (60°47'15,3" с.ш. - 46°24'17,6" в.д. и 60°47'12,4" с.ш. - 46°24'24,3" в.д. и 60°46'47,4" с.ш. - 46°23'44,4" в.д. и 60°46'49,9" с.ш. - 46°23'37,5" в.д.)
Приводинская	632 - 634 (60°45'40,9" с.ш. - 46°16'36,7" в.д. и 60°45'30,7" с.ш. - 46°17'39" в.д. и 60°45'26,7" с.ш. - 46°17'35,7" в.д. и 60°45'36,5" с.ш. - 46°16'33,4" в.д.)
Река Вычегда	
Усть-Вычегодская	1 (61°17'6,6" с.ш. - 46°37'17,2" в.д. и 61°17'6,8" с.ш. - 46°37'42,6" в.д. и 61°17'0,9" с.ш. - 46°37'43,4" в.д. и 61°17'0,9" с.ш. - 46°37'18" в.д.)
Сольвычегодская	22 - 23 (61°19'32,8" с.ш. - 46°56'4,3" в.д. и 61°19'32,6" с.ш. - 46°56'33,6" в.д. и 61°19'29,7" с.ш. - 46°56'55,7" в.д. и 61°19'29,2" с.ш. - 46°57'12,9" в.д. и 61°19'26,1" с.ш. - 46°57'11,9" в.д. и 61°19'30,6" с.ш. - 46°56'34,4" в.д. и 61°19'30,6" с.ш. - 46°56'4,5" в.д.)
Копытовская	34 (61°19'29,8" с.ш. - 47°8'14" в.д. и 61°19'30" с.ш. - 47°8'47,9" в.д. и 61°19'22,5" с.ш. - 47°8'48,1" в.д. и 61°19'22" с.ш. - 47°8'14,3" в.д.)
Харитоновская	62 - 63 (61°23'18,5" с.ш. - 47°29'33,3" в.д. и 61°23'31,4" с.ш. - 47°30'35,1" в.д. и 61°23'25,4" с.ш. - 47°30'37" в.д. и 61°23'12" с.ш. - 47°29'37,7" в.д.)
Федяковская	72 - 73 (61°26'15,1" с.ш. - 47°38'39,4" в.д. и 61°26'43,5" с.ш. - 47°39'14,6" в.д. и 61°26'41,1" с.ш. - 47°39'22,6" в.д. и 61°26'12,1" с.ш. - 47°38'49,3" в.д.)
Рябовская	85 - 86 (61°30'32" с.ш. - 47°49'17,7" в.д. и 61°30'42,2" с.ш. - 47°50'23,4" в.д. и 61°30'35,4" с.ш. - 47°50'29,5" в.д. и 61°30'26,2" с.ш. - 47°49'20,3" в.д.)
Ленская	187 - 189 (62°4'33" с.ш. - 48°53'42,2" в.д. и 62°4'35,7" с.ш. - 48°53'45,3" в.д. и 62°4'14,9" с.ш. - 48°54'52,5" в.д. и 62°4'8,7" с.ш. - 48°55'47,6" в.д. и

	62°4'5,2" с.ш. - 48°55'46,2" в.д. и 62°4'12,2" с.ш. - 48°54'50,8" в.д.)
Яреньгская	200 - 201 (62°4'55,9" с.ш. - 48°50'50,4" в.д. и 62°4'58" с.ш. - 48°52'0,4" в.д. и 62°4'53" с.ш. - 48°52'1,1" в.д. и 62°4'51,3" с.ш. - 48°50'50,6" в.д.)
Река Уфтуяга	
Уфтуягская	120 - 122 (61°56'48,3" с.ш. - 47°18'20,8" в.д. и 61°57'12,4" с.ш. - 47°20'13,6" в.д. и 61°57'10,8" с.ш. - 47°20'14,3" в.д. и 61°56'46,9" с.ш. - 47°18'19,1" в.д.)
Река Кулой	
Соянская	52 - 54 (65°39'25,5" с.ш. - 42°50'12,5" в.д. и 65°39'23,9" с.ш. - 42°50'15,9" в.д. и 65°38'39" с.ш. - 42°48'37,1" в.д. и 65°38'38" с.ш. - 42°48'32,5" в.д.)

Приложение N 5
к правилам рыболовства для Северного
рыбохозяйственного бассейна

**ПЕРЕЧЕНЬ
ЗИМОВАЛЬНЫХ ЯМ НА РЕКЕ ВЫЧЕГДА НА ТЕРРИТОРИИ
РЕСПУБЛИКИ КОМИ**

Список изменяющих документов
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

Наименование зимовальных ям	Километры от устья (координаты)
Межегская (у железнодорожного моста)	221,5 - 222,5 (62°4'33,6" с.ш. - 49°21'30,8" в.д. и 62°4'39,3" с.ш. - 49°21'43" в.д. и 62°4'25,8" с.ш. - 49°22'1,4" в.д. и 62°4'21,7" с.ш. - 49°21'49,2" в.д.)
Верхнегамская	246 - 248 (62°6'21,1" с.ш. - 49°37'28,8" в.д. и 62°6'28,6" с.ш. - 49°37'58,8" в.д. и 62°6'35" с.ш. - 49°38'39,7" в.д. и 62°6'35,2" с.ш. - 49°39'28" в.д. и 62°6'24,2" с.ш. - 49°40'45,7" в.д. и 62°5'51,7" с.ш. - 49°41'11" в.д. и 62°5'50,8" с.ш. - 49°41'2,5" в.д. и 62°6'21,7" с.ш. - 49°40'40,5" в.д. и 62°6'32,3" с.ш. - 49°39'26" в.д. и 62°6'32" с.ш. - 49°38'39,7" в.д. и 62°6'27,1" с.ш. - 48°97'59,1" в.д. и 62°6'18,3" с.ш. - 49°37'33,5" в.д.)
Вездинская	263 - 267 (62°9'45,8" с.ш. - 49°53'15,1" в.д. и 62°11'21,8" с.ш. - 49°56'23,7"

	в.д. и $62^{\circ}11'19,7''$ с.ш. - $49^{\circ}56'28,8''$ в.д. и $62^{\circ}9'44,6''$ с.ш. - $49^{\circ}53'21,1''$ в.д.)
Туискересская	283 - 286 ($62^{\circ}10'44,4''$ с.ш. - $50^{\circ}11'16,1''$ в.д. и $62^{\circ}10'19,4''$ с.ш. - $50^{\circ}14'35''$ в.д. и $62^{\circ}10'15,5''$ с.ш. - $50^{\circ}14'34,6''$ в.д. и $62^{\circ}10'41,8''$ с.ш. - $50^{\circ}11'12,7''$ в.д. и $62^{\circ}10'29''$ с.ш. - $50^{\circ}12'40,4''$ в.д. и $62^{\circ}10'24,9''$ с.ш. - $50^{\circ}12'40,4''$ в.д.)
Черноярская	288 - 291 ($62^{\circ}10'41,6''$ с.ш. - $50^{\circ}16'4,6''$ в.д. и $62^{\circ}11'10,2''$ с.ш. - $50^{\circ}16'27''$ в.д. и $62^{\circ}11'36''$ с.ш. - $50^{\circ}16'18,7''$ в.д. и $62^{\circ}12'11,4''$ с.ш. - $49^{\circ}76'59,8''$ в.д. и $62^{\circ}12'7,9''$ с.ш. - $50^{\circ}17'8,2''$ в.д. и $62^{\circ}11'47,2''$ с.ш. - $50^{\circ}16'38,4''$ в.д. и $62^{\circ}11'35,2''$ с.ш. - $50^{\circ}16'30,9''$ в.д. и $62^{\circ}11'11,9''$ с.ш. - $50^{\circ}16'37,9''$ в.д. и $62^{\circ}10'40,8''$ с.ш. - $50^{\circ}16'13,4''$ в.д.)
Усть-Вымская	295,5 - 297,5 ($62^{\circ}12'36,4''$ с.ш. - $50^{\circ}22'33,2''$ в.д. и $62^{\circ}12'47,7''$ с.ш. - $50^{\circ}23'48,7''$ в.д. и $62^{\circ}12'39''$ с.ш. - $50^{\circ}24'49,1''$ в.д. и $62^{\circ}12'37,4''$ с.ш. - $50^{\circ}24'47,8''$ в.д. и $62^{\circ}12'43,1''$ с.ш. - $50^{\circ}23'47,7''$ в.д. и $62^{\circ}12'35''$ с.ш. - $50^{\circ}22'33,9''$ в.д.)
Юромская	301 - 303 ($62^{\circ}11'1,7''$ с.ш. - $50^{\circ}26'55,3''$ в.д. и $62^{\circ}11'6''$ с.ш. - $50^{\circ}27'0,4''$ в.д. и $62^{\circ}10'35,5''$ с.ш. - $50^{\circ}28'16,1''$ в.д. и $62^{\circ}10'15,9''$ с.ш. - $50^{\circ}27'49,3''$ в.д. и $62^{\circ}10'18,3''$ с.ш. - $50^{\circ}27'43,5''$ в.д. и $62^{\circ}10'32,5''$ с.ш. - $50^{\circ}28'2,1''$ в.д. и $62^{\circ}10'38''$ с.ш. - $50^{\circ}28'1,7''$ в.д.)
Коквицкая	305 - 309 ($62^{\circ}9'18,2''$ с.ш. - $50^{\circ}27'0,1''$ в.д. и $62^{\circ}9'17,4''$ с.ш. - $50^{\circ}27'3,3''$ в.д. и $62^{\circ}9'0,4''$ с.ш. - $50^{\circ}26'44''$ в.д. и $62^{\circ}8'45,8''$ с.ш. - $50^{\circ}26'19,8''$ в.д. и $62^{\circ}8'40,3''$ с.ш. - $50^{\circ}25'51,7''$ в.д. и $62^{\circ}8'48,2''$ с.ш. - $50^{\circ}24'57,7''$ в.д. и $62^{\circ}8'46,4''$ с.ш. - $50^{\circ}24'31,6''$ в.д. и $62^{\circ}8'33,4''$ с.ш. - $50^{\circ}23'12,5''$ в.д. и $62^{\circ}8'35,9''$ с.ш. - $50^{\circ}23'9''$ в.д. и $62^{\circ}8'52,8''$ с.ш. - $50^{\circ}24'59''$ в.д. и $62^{\circ}8'42,9''$ с.ш. - $50^{\circ}25'50,1''$ в.д. и $6^{\circ}8'46,1''$ с.ш. - $50^{\circ}26'12,8''$ в.д. и $62^{\circ}9'0,7''$ с.ш. - $50^{\circ}26'39,5''$ в.д.)
Верхнелукаполойская	324 - 327 ($62^{\circ}5'35,9''$ с.ш. - $50^{\circ}15'35,5''$ в.д. и $62^{\circ}5'35,6''$ с.ш. - $50^{\circ}15'41,2''$ в.д. и $62^{\circ}5'28''$ с.ш. - $50^{\circ}15'35,8''$ в.д. и $62^{\circ}4'56''$ с.ш. - $50^{\circ}14'11,6''$ в.д. и $62^{\circ}4'42,5''$ с.ш. - $50^{\circ}14'1,8''$ в.д. и $62^{\circ}4'20,6''$ с.ш. - $50^{\circ}14'15,7''$ в.д. и $62^{\circ}4'19,1''$ с.ш. - $50^{\circ}14'7,8''$ в.д. и $62^{\circ}4'43,5''$ с.ш. - $50^{\circ}13'53,5''$ в.д. и $62^{\circ}4'56,5''$ с.ш. - $50^{\circ}14'0,2''$ в.д.)
Чернамская	331 - 333,5 ($62^{\circ}2'21,8''$ с.ш. - $50^{\circ}15'16,4''$ в.д. и $62^{\circ}2'21,1''$ с.ш. - $50^{\circ}15'25,1''$ в.д. и $62^{\circ}1'52,5''$ с.ш. - $50^{\circ}15'10,9''$ в.д. и $62^{\circ}1'21,8''$ с.ш. - $50^{\circ}15'12,4''$ в.д. и $62^{\circ}1'3,4''$ с.ш. - $50^{\circ}14'57,6''$ в.д. и $62^{\circ}1'4,8''$ с.ш. - $50^{\circ}14'51,7''$ в.д. и $62^{\circ}1'20''$ с.ш. - $50^{\circ}15'6''$ в.д. и $62^{\circ}1'52,3''$ с.ш. - $50^{\circ}15'4''$ в.д.)
Усть-Пожегодская	337 - 343 ($62^{\circ}0'1''$ с.ш. - $50^{\circ}11'43,2''$ в.д. и $61^{\circ}59'57,9''$ с.ш. - $50^{\circ}11'50,6''$ в.д. и $61^{\circ}59'47''$ с.ш. - $50^{\circ}11'37,9''$ в.д. и $61^{\circ}59'35,9''$ с.ш. - $50^{\circ}11'30,5''$ в.д.)

	в.д. и 61°59'19,7" с.ш. - 50°11'31,5" в.д. и 61°59'3,7" с.ш. - 50°11'40,3" в.д. и 61°58'54,6" с.ш. - 50°11'56" в.д. и 61°58'47,8" с.ш. - 50°12'22,4" в.д. и 61°58'47,3" с.ш. - 50°12'47,3" в.д. и 61°58'58,4" с.ш. - 50°14'16,3" в.д. и 61°59'4" с.ш. - 50°14'43,2" в.д. и 61°59'4,3" с.ш. - 50°15'15" в.д. и 61°58'58,9" с.ш. - 50°16'1,2" в.д. и 61°58'57,5" с.ш. - 50°16'0,7" в.д. и 61°59'0,6" с.ш. - 50°15'26,2" в.д. и 61°59'0,9" с.ш. - 50°14'54,4" в.д. и 61°58'44,6" с.ш. - 50°12'58,1" в.д. и 61°58'46,6" с.ш. - 50°12'12,3" в.д. и 61°58'53,4" с.ш. - 50°11'49,1" в.д. и 61°59'11,1" с.ш. - 50°11'25,9" в.д. и 61°59'32,6" с.ш. - 50°11'18,8" в.д.)
Палевицкая	345 - 349 (61°58'59,9" с.ш. - 50°19'11,2" в.д. и 61°58'57,8" с.ш. - 50°19'40,8" в.д. и 61°58'38,3" с.ш. - 50°20'9" в.д. и 61°58'21,7" с.ш. - 50°20'42,1" в.д. и 61°58'17,1" с.ш. - 50°21'4,3" в.д. и 61°58'16,5" с.ш. - 50°21'37,6" в.д. и 61°58'38,7" с.ш. - 50°22'33" в.д. и 61°58'36,8" с.ш. - 50°22'36,5" в.д. и 61°58'22,8" с.ш. - 50°22'1,6" в.д. и 61°58'7,8" с.ш. - 50°21'45,4" в.д. и 61°58'15,9" с.ш. - 50°20'57" в.д. и 61°58'22,3" с.ш. - 50°20'34,7" в.д. и 61°58'54,7" с.ш. - 50°19'37,4" в.д. и 61°58'57,4" с.ш. - 50°19'10,9" в.д.)
Малослудская (у железнодорожного моста)	363 - 365 (62°0'11,2" с.ш. - 50°36'3,7" в.д. и 62°0'5,4" с.ш. - 50°36'38" в.д. и 61°59'56,8" с.ш. - 50°38'18,5" в.д. и 61°59'53,6" с.ш. - 50°38'18,2" в.д. и 61°59'58,4" с.ш. - 50°37'2,4" в.д. и 62°0'5,5" с.ш. - 50°36'3,1" в.д.)
Коччоягская	370 - 372 (61°57'58,4" с.ш. - 50°41'22,1" в.д. и 61°57'48,1" с.ш. - 50°42'42,7" в.д. и 61°57'48,5" с.ш. - 50°43'34,6" в.д. и 61°57'46,1" с.ш. - 50°43'35,1" в.д. и 61°57'45,2" с.ш. - 50°42'40,9" в.д. и 61°57'55,3" с.ш. - 50°41'21,2" в.д.)
Човска	407,5 - 409 (61°41'59,2" с.ш. - 50°50'23,3" в.д. и 61°41'59,5" с.ш. - 50°50'29" в.д. и 61°41'38" с.ш. - 50°50'37,2" в.д. и 61°41'20,6" с.ш. - 50°50'38" в.д. и 61°41'15,5" с.ш. - 50°50'49,2" в.д. и 61°41'14,1" с.ш. - 50°50'47,5" в.д. и 61°41'16,7" с.ш. - 50°50'33,2" в.д. и 61°41'25,3" с.ш. - 50°50'29,7" в.д. и 61°41'37,3" с.ш. - 50°50'34" в.д.)
Тентюковская	414 - 416 (61°42'48,7" с.ш. - 50°55'33,4" в.д. и 61°42'46,5" с.ш. - 50°55'38,9" в.д. и 61°42'36" с.ш. - 50°55'19,5" в.д. и 61°41'52" с.ш. - 50°55'14" в.д. и 61°41'47,8" с.ш. - 50°54'59,5" в.д. и 61°41'53,9" с.ш. - 50°54'54" в.д. и 61°42'36,2" с.ш. - 50°55'13,7" в.д.)
Усть-Сысольская	417 - 419 (61°42'59,6" с.ш. - 50°56'42,3" в.д. и 61°42'48,6" с.ш. - 50°57'37,9" в.д. и 61°42'27,7" с.ш. - 50°58'39,6" в.д. и 61°42'24,3" с.ш. - 50°58'35,3" в.д. и 61°42'46" с.ш. - 50°57'21,5" в.д. и 61°42'57,6" с.ш. - 50°56'39,3" в.д.)
Седкыркешская	425 - 426

	(61°43'46,2" с.ш. - 51°4'21,2" в.д. и 61°43'57,7" с.ш. - 51°5'25,8" в.д. и 61°43'54,9" с.ш. - 51°5'27,8" в.д. и 61°43'42,8" с.ш. - 51°4'25,7" в.д.)
Озельская	432 - 433 (61°44'43,2" с.ш. - 51°11'52,3" в.д. и 61°44'55,7" с.ш. - 51°12'52,4" в.д. и 61°44'53,5" с.ш. - 51°12'55,3" в.д. и 61°44'40,1" с.ш. - 51°11'54,6" в.д.)
Лемская	438 - 439 (61°46'50" с.ш. - 51°14'42" в.д. и 61°46'57,4" с.ш. - 51°15'48,4" в.д. и 61°46'54,2" с.ш. - 51°15'50,7" в.д. и 61°46'47,2" с.ш. - 51°14'43,4" в.д.)
Ташская	448 - 450 (61°49'6,3" с.ш. - 51°18'41,4" в.д. и 61°49'25,4" с.ш. - 51°19'19,4" в.д. и 61°49'27,2" с.ш. - 51°19'43,7" в.д. и 61°49'11,7" с.ш. - 51°20'36,1" в.д. и 61°49'7,4" с.ш. - 51°20'32,3" в.д. и 61°49'22,9" с.ш. - 51°19'42,7" в.д. и 61°49'22,2" с.ш. - 51°19'22" в.д. и 61°49'4,4" с.ш. - 51°18'44,7" в.д.)
Лютюевская	455 - 459 (61°49'28,4" с.ш. - 51°25'27,1" в.д. и 61°49'43,9" с.ш. - 51°26'40,1" в.д. и 61°49'41,7" с.ш. - 51°26'58,7" в.д. и 61°49'43,1" с.ш. - 51°27'21,1" в.д. и 61°49'46,6" с.ш. - 51°27'43,1" в.д. и 61°49'53,5" с.ш. - 51°27'57,7" в.д. и 61°50'16,2" с.ш. - 51°27'54,7" в.д. и 61°50'25,9" с.ш. - 51°28'1,8" в.д. и 61°50'37,4" с.ш. - 51°28'22,7" в.д. и 61°50'34,7" с.ш. - 51°28'30,4" в.д. и 61°50'23,5" с.ш. - 51°28'4,5" в.д. и 61°50'17,3" с.ш. - 51°27'59,4" в.д. и 61°49'56" с.ш. - 51°28'5,8" в.д. и 61°49'44,7" с.ш. - 51°27'45,1" в.д. и 61°49'39,8" с.ш. - 51°27'1,5" в.д. и 61°49'27,1" с.ш. - 51°25'29,1" в.д.)
Курьядорская	453,5 - 465 (61°49'28,1" с.ш. - 51°34'1,6" в.д. и 61°48'50" с.ш. - 51°35'35,6" в.д. и 61°48'36,6" с.ш. - 51°36'51,1" в.д. и 61°48'33,6" с.ш. - 51°37'31,6" в.д. и 61°48'43,4" с.ш. - 51°38'5,6" в.д. и 61°49'11" с.ш. - 51°38'23,9" в.д. и 61°49'41,3" с.ш. - 51°38'8,1" в.д. и 61°50'4,6" с.ш. - 51°38'24,8" в.д. и 61°50'13,5" с.ш. - 51°39'11,5" в.д. и 61°50'4,9" с.ш. - 51°40'9" в.д. и 61°48'55,8" с.ш. - 51°41'27,2" в.д. и 61°48'46,5" с.ш. - 51°41'20,1" в.д. и 61°48'47,4" с.ш. - 51°41'14,9" в.д. и 61°48'57,2" с.ш. - 51°41'18,9" в.д. и 61°50'1,8" с.ш. - 51°40'2,3" в.д. и 61°50'9,9" с.ш. - 51°39'9,3" в.д. и 61°50'1,1" с.ш. - 51°38'31" в.д. и 61°49'41,1" с.ш. - 51°38'15,2" в.д. и 61°49'4,5" с.ш. - 51°38'31,3" в.д. и 61°48'41,8" с.ш. - 51°38'8,1" в.д. и 61°48'32" с.ш. - 51°37'33,8" в.д. и 61°48'39,6" с.ш. - 51°36'5,3" в.д. и 61°48'47,5" с.ш. - 51°35'29,5" в.д. и 61°49'25,2" с.ш. - 51°33'55,8" в.д.)
Усть-Локчимская	487 - 489 (61°49'33,8" с.ш. - 51°51'55,1" в.д. и 61°49'12,1" с.ш. - 51°52'53,6" в.д. и 61°49'6,5" с.ш. - 51°53'52,1" в.д. и 61°49'2,2" с.ш. - 51°53'50,6" в.д. и 61°49'7,4" с.ш. - 51°52'52,2" в.д. и 61°49'31,6" с.ш. - 51°51'49,4" в.д.)

Пожьянская	502 - 503 (61°53'14,1" с.ш. - 52°2'40" в.д. и 61°53'38,2" с.ш. - 52°3'17,6" в.д. и 61°53'48,4" с.ш. - 52°3'50,2" в.д. и 61°53'53,6" с.ш. - 52°4'23,9" в.д. и 61°53'51,3" с.ш. - 52°4'27,1" в.д. и 61°53'46,6" с.ш. - 52°3'51,4" в.д. и 61°53'38,2" с.ш. - 52°3'17,6" в.д. и 61°53'12,3" с.ш. - 52°2'45,7" в.д.)
Калатысская	509 - 510 (61°55'18,6" с.ш. - 52°9'43,9" в.д. и 61°55'15,1" с.ш. - 52°10'6,3" в.д. и 61°54'58,5" с.ш. - 52°10'37" в.д. и 61°54'56,8" с.ш. - 52°10'34,5" в.д. и 61°55'13,2" с.ш. - 52°10'4,7" в.д. и 61°55'15,6" с.ш. - 52°9'43,9" в.д.)
Кыремская	516 - 517 (61°55'6,2" с.ш. - 52°16'2,3" в.д. и 61°55'24,1" с.ш. - 52°16'59" в.д. и 61°55'22,7" с.ш. - 52°17'1,4" в.д. и 61°55'4" с.ш. - 52°16'5,3" в.д.)
Угдымская	517 - 518 (61°55'24,1" с.ш. - 52°16'59" в.д. и 61°55'22,7" с.ш. - 52°17'1,4" в.д. и 61°55'42,7" с.ш. - 52°17'56,4" в.д. и 61°55'41,5" с.ш. - 52°17'58,6" в.д.)
Небдинская	530 - 531 (61°55'47,8" с.ш. - 52°28'57,4" в.д. и 61°55'47,8" с.ш. - 52°29'36" в.д. и 61°55'51,1" с.ш. - 52°30'4,6" в.д. и 61°55'49,1" с.ш. - 52°30'6,7" в.д. и 61°55'44,8" с.ш. - 52°29'33,1" в.д. и 61°55'44,6" с.ш. - 52°28'56,8" в.д.)
Сторожевская	541,5 - 542,5 (61°54'42,1" с.ш. - 52°36'21,9" в.д. и 61°54'36,8" с.ш. - 52°36'40,9" в.д. и 61°54'35,1" с.ш. - 52°36'51" в.д. и 61°54'36,2" с.ш. - 52°37'12" в.д. и 61°54'39,1" с.ш. - 52°37'24" в.д. и 61°54'38,8" с.ш. - 52°37'24,7" в.д. и 61°54'35,5" с.ш. - 52°37'12,6" в.д. и 61°54'34,4" с.ш. - 52°36'50,8" в.д. и 61°54'36" с.ш. - 52°36'39,1" в.д. и 61°54'41,8" с.ш. - 52°36'21,3" в.д.)
Усть-Вишерская	545 - 546 (61°54'20" с.ш. - 52°37'49" в.д. и 61°54'21,5" с.ш. - 52°38'35,8" в.д. и 61°54'28" с.ш. - 52°38'50,1" в.д. и 61°54'27" с.ш. - 52°38'53,1" в.д. и 61°54'21" с.ш. - 52°38'38,3" в.д. и 52°37'49,3" с.ш. - 52°37'49,3" в.д.)
Реньнебская	559,5 - 561 (61°52'22,8" с.ш. - 52°47'32,2" в.д. и 61°52'33,3" с.ш. - 52°49'9,6" в.д. и 61°52'30,8" с.ш. - 52°49'11,5" в.д. и 61°52'20,3" с.ш. - 52°47'32" в.д.)
Лаборомская	569 - 570 (61°54'0,1" с.ш. - 52°55'1,8" в.д. и 61°54'22,5" с.ш. - 52°55'52,1" в.д. и 61°54'21,7" с.ш. - 52°55'53,3" в.д. и 61°53'58,6" с.ш. - 52°55'7,1" в.д.)
Эжольская	579 - 580,5

	(61°52'23,6" с.ш. - 53°3'16,6" в.д. и 61°52'22,6" с.ш. - 53°3'28,1" в.д. и 61°52'2" с.ш. - 53°4'16,9" в.д. и 61°51'54,2" с.ш. - 53°4'22,5" в.д.)
Нижняя Подтыбокская	584 - 586 (61°51'8,7" с.ш. - 53°7'1,4" в.д. и 61°51'18,1" с.ш. - 53°9'17,5" в.д. и 61°51'13,4" с.ш. - 53°9'19,4" в.д. и 61°51'3" с.ш. - 53°7'3,2" в.д.)
Верхняя Подтыбокская	587,5 - 590 (61°50'59,4" с.ш. - 53°10'6,3" в.д. и 61°50'58,2" с.ш. - 53°10'21,9" в.д. и 61°50'44,4" с.ш. - 53°11'53,9" в.д. и 61°50'36,3" с.ш. - 53°11'52" в.д.)
Нижняя Аныбская	594 - 595 (61°50'1,6" с.ш. - 53°13'45,5" в.д. и 61°49'58,8" с.ш. - 53°13'54,8" в.д. и 61°49'31" с.ш. - 53°13'37,4" в.д. и 61°49'29,1" с.ш. - 53°13'28" в.д.)
Верхняя Аныбская	603 - 605 (61°46'5,2" с.ш. - 53°17'45,4" в.д. и 61°45'51,8" с.ш. - 53°19'45,4" в.д. и 61°45'49,6" с.ш. - 53°19'52,6" в.д. и 61°45'56,4" с.ш. - 53°17'40,4" в.д.)
Ручевская	611,5 - 612,5 (61°48'23,8" с.ш. - 53°20'36,7" в.д. и 61°48'39,8" с.ш. - 53°21'44,1" в.д. и 61°48'32" с.ш. - 53°21'48,2" в.д. и 61°48'20,6" с.ш. - 53°20'56" в.д.)
Деревянская	629,5 - 633 (61°46'3,7" с.ш. - 53°35'8,3" в.д. и 61°46'7,3" с.ш. - 53°35'22,9" в.д. и 61°45'41" с.ш. - 53°38'35,2" в.д. и 61°45'33,4" с.ш. - 53°38'41,2" в.д.)
Ульяновская	650 - 652 (61°40'35,2" с.ш. - 53°42'33,4" в.д. и 61°40'37,8" с.ш. - 53°42'50,9" в.д. и 61°39'34,5" с.ш. - 53°42'30,1" в.д. и 61°39'34,8" с.ш. - 53°42'21,1" в.д.)
Кужбинская	660 - 661 (61°36'9,6" с.ш. - 53°45'32,2" в.д. и 61°36'10,3" с.ш. - 53°45'42,6" в.д. и 61°35'37,6" с.ш. - 53°45'29,2" в.д. и 61°35'42,1" с.ш. - 53°45'16,6" в.д.)
Кебанельская	664,5 - 666 (61°33'57,5" с.ш. - 53°44'45" в.д. и 61°34'2,3" с.ш. - 53°45'1,3" в.д. и 61°33'23,4" с.ш. - 53°45'57,8" в.д. и 61°33'20,2" с.ш. - 53°45'48,9" в.д.)
Куренная	715,5 - 720,5 (61°35'13,6" с.ш. - 54°17'31,5" в.д. и 61°35'2,9" с.ш. - 54°22'40" в.д. и 61°34'57,8" с.ш. - 54°22'43,2" в.д. и 61°35'10" с.ш. - 54°17'37,9" в.д.)
Исток озера Варлам	727 - 729 (61°34'21" с.ш. - 54°28'30,5" в.д. и 61°33'40,1" с.ш. - 54°29'54,8"

	в.д. и 61°33'41,9" с.ш. - 54°29'44,6" в.д. и 61°34'16,3" с.ш. - 54°28'28,2" в.д.)
Устье реки Южная Мылва	815 (61°48'46,2" с.ш. - 54°53'49,4" в.д. и 61°48'49,8" с.ш. - 54°53'53,9" в.д. и 61°48'48,3" с.ш. - 54°54'0,5" в.д. и 61°48'44,2" с.ш. - 54°53'54,2" в.д.)
Устье реки Тимшер	819 (61°50'29,9" с.ш. - 54°52'56,3" в.д. и 61°50'28,9" с.ш. - 54°53'26,2" в.д. и 61°50'26,2" с.ш. - 54°53'20,7" в.д. и 61°50'25,8" с.ш. - 54°52'59,9" в.д.)
Санка-кодш-бож	855 - 856 (61°50'59,9" с.ш. - 54°34'36,2" в.д. и 61°50'38,8" с.ш. - 54°35'12,6" в.д. и 61°50'39,9" с.ш. - 54°35'7,8" в.д. и 61°50'57,5" с.ш. - 54°34'34,9" в.д.)
Омут Поповка	895 (62°2'40,8" с.ш. - 54°16'24,3" в.д. и 62°2'45,9" с.ш. - 54°16'30,8" в.д. и 62°2'44,3" с.ш. - 54°16'34,3" в.д. и 62°2'40,5" с.ш. - 54°16'28,1" в.д.)

Приложение N 6
к правилам рыболовства для Северного
рыбохозяйственного бассейна

**ПЕРЕЧЕНЬ
ЗИМОВАЛЬНЫХ ЯМ НА РЕКЕ ПЕЧОРА НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КОМИ**

Список изменяющих документов
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 28.02.2022 N 107)

Наименование зимовальных ям	Километры от устья (координаты)
Макеевская	218 - 226 (67°4'13,1" с.ш. - 52°22'54,8" в.д. и 67°4'0,1" с.ш. - 52°25'35,7" в.д. и 67°0'33,9" с.ш. - 52°24'1,4" в.д. и 67°0'18,7" с.ш. - 52°23'3,1" в.д.)
Сиговецкая	251 - 254 (66°47'28,5" с.ш. - 52°22'50,6" в.д. и 66°47'31,7" с.ш. - 52°23'29,5" в.д. и 66°45'56,6" с.ш. - 52°24'31,9" в.д. и 66°45'54,9" с.ш. - 52°24'1,4" в.д.)
Березовская	268 - 272 (66°37'15,2" с.ш. - 52°29'24,3" в.д. и 66°37'11,9" с.ш. - 52°29'48,6" в.д. и 66°35'16,5" с.ш. - 52°27'47,9" в.д. и 66°35'19,3" с.ш. - 52°27'26,4" в.д.)

Харинская	285 - 287 (66°29'5,8" с.ш. - 52°31'33,9" в.д. и 66°29'4,7" с.ш. - 52°31'55,5" в.д. и 66°28'2,7" с.ш. - 52°31'7,1" в.д. и 66°28'6,1" с.ш. - 52°30'46,3" в.д.)
Еловская	289 - 290 (66°27'14,3" с.ш. - 52°29'18" в.д. и 66°27'13,5" с.ш. - 52°29'34,5" в.д. и 66°26'40,5" с.ш. - 52°29'19,1" в.д. и 66°26'42,4" с.ш. - 52°29'2,1" в.д.)
Крестовская	305 - 306 (66°19'30,1" с.ш. - 52°27'18,3" в.д. и 66°19'31" с.ш. - 52°27'59,8" в.д. и 66°18'57,7" с.ш. - 52°28'6,2" в.д. и 66°18'58,5" с.ш. - 52°27'26,9" в.д.)
Егорьевская	321 - 324 (66°11'32,6" с.ш. - 52°29'15,4" в.д. и 66°11'36,9" с.ш. - 52°29'50,5" в.д. и 66°10'1,1" с.ш. - 52°30'39,4" в.д. и 66°9'57,2" с.ш. - 52°30'4,3" в.д.)
Логотейская	336 - 339 (66°2'25,6" с.ш. - 52°31'3,9" в.д. и 66°2'37,3" с.ш. - 52°31'39" в.д. и 66°1'22,5" с.ш. - 52°34'10" в.д. и 66°1'11,7" с.ш. - 52°33'46,6" в.д.)
Щелинская	365 - 367 (65°51'28,7" с.ш. - 52°17'5,2" в.д. и 65°51'25,7" с.ш. - 52°17'20" в.д. и 65°50'35" с.ш. - 52°15'58" в.д. и 65°50'38,7" с.ш. - 52°15'45,7" в.д.)
Мызловская	384 - 386 (65°42'56,9" с.ш. - 52°12'37,3" в.д. и 65°42'54,9" с.ш. - 52°13'11,4" в.д. и 65°41'50,6" с.ш. - 52°12'30,5" в.д. и 65°41'54,2" с.ш. - 52°11'57,7" в.д.)
Изломок	412 - 415 (65°28'14,5" с.ш. - 52°7'31,4" в.д. и 65°28'12" с.ш. - 52°8'25,9" в.д. и 65°26'33,2" с.ш. - 52°7'45,2" в.д. и 65°26'38,9" с.ш. - 52°6'37" в.д.)
Короворучейская	427 - 429 (65°25'46,8" с.ш. - 52°21'1,2" в.д. и 65°25'39,6" с.ш. - 52°23'37,7" в.д. и 65°25'31,6" с.ш. - 52°23'34,2" в.д. и 65°25'39,9" с.ш. - 52°21'0,5" в.д.)
Нерицкая	457 - 459 (65°21'5,9" с.ш. - 52°56'32,8" в.д. и 65°21'9,8" с.ш. - 52°56'44" в.д. и 65°20'42,1" с.ш. - 52°58'8,1" в.д. и 65°20'38,3" с.ш. - 52°59'2,1" в.д. и 65°20'25,8" с.ш. - 52°58'57,7" в.д. и 65°20'34,5" с.ш. - 52°57'52,2" в.д.)
Березовская	984 - 985 (64°29'45" с.ш. - 57°50'38,9" в.д. и 64°29'43,9" с.ш. - 57°50'53,3" в.д. и 64°29'12,2" с.ш. - 57°50'36,7" в.д. и 64°29'15,2" с.ш. - 57°50'19,1" в.д.)

Усть-Войсая	995 - 996 (64°28'2,7" с.ш. - 57°41'48,8" в.д. и 64°28'4,6" с.ш. - 57°42'6,1" в.д. и 64°27'33,9" с.ш. - 57°42'29,1" в.д. и 64°27'31,6" с.ш. - 57°42'11,9" в.д.)
Золотая	1031 - 1032 (64°17'37,3" с.ш. - 57°38'0,9" в.д. и 64°17'40" с.ш. - 57°38'12,7" в.д. и 64°17'26,3" с.ш. - 57°38'26,6" в.д. и 64°17'15,1" с.ш. - 57°38'54,8" в.д. и 64°17'10,8" с.ш. - 57°38'45,3" в.д. и 64°17'18,9" с.ш. - 57°38'27,1" в.д.)
Воробьиха	1042 - 1043 (64°13'35" с.ш. - 57°32'50,4" в.д. и 64°13'30,4" с.ш. - 57°33'1,5" в.д. и 64°13'9,5" с.ш. - 57°32'7,7" в.д. и 64°13'14,8" с.ш. - 57°31'54,6" в.д.)
Подчерский поворот	1090 - 1094 (64°0'33" с.ш. - 57°32'56,7" в.д. и 64°1'21" с.ш. - 57°37'29,5" в.д. и 64°1'14,4" с.ш. - 57°37'37,2" в.д. и 64°0'25,4" с.ш. - 57°33'3,6" в.д.)
Яки-Яки	1100 - 1104 (63°57'51,2" с.ш. - 57°29'46,5" в.д. и 63°57'54,2" с.ш. - 57°29'57,9" в.д. и 63°56'5,2" с.ш. - 57°32'25,1" в.д. и 63°56'2,2" с.ш. - 57°32'19,7" в.д.)
Лебяжья	1124 - 1128 (63°50'44,1" с.ш. - 57°11'4,9" в.д. и 63°50'37,5" с.ш. - 57°14'21,7" в.д. и 63°50'41" с.ш. - 57°15'2,5" в.д. и 63°50'52,1" с.ш. - 57°15'48,7" в.д. и 63°50'49,1" с.ш. - 57°15'52,8" в.д. и 63°50'34,9" с.ш. - 57°14'50,5" в.д. и 63°50'32,6" с.ш. - 57°14'19,8" в.д. и 63°50'38,7" с.ш. - 57°11'2,2" в.д.)
Вятская	1145 - 1147 (63°52'42,1" с.ш. - 56°53'31,4" в.д. и 63°52'39,3" с.ш. - 56°53'47,2" в.д. и 63°51'38,6" с.ш. - 56°52'57,7" в.д. и 63°51'41,8" с.ш. - 56°52'43" в.д.)
Возинская	1176 - 1177 (63°39'3" с.ш. - 56°40'34,2" в.д. и 63°39'0,4" с.ш. - 56°40'45,4" в.д. и 63°38'33,5" с.ш. - 56°40'4,5" в.д. и 63°38'35,3" с.ш. - 56°39'57,1" в.д.)
Ваньпи	1243 - 1247 (63°18'49" с.ш. - 56°20'13,8" в.д. и 63°18'48" с.ш. - 56°20'24,4" в.д. и 63°17'57,1" с.ш. - 56°19'25,4" в.д. и 63°16'47,4" с.ш. - 56°19'52,7" в.д. и 63°16'47,6" с.ш. - 56°19'47,3" в.д. и 63°17'58,2" с.ш. - 56°19'16,4" в.д.)
Миш-Вань	1254 - 1256 (63°14'59,7" с.ш. - 56°14'1,7" в.д. и 63°14'28,3" с.ш. - 56°16'7" в.д. и 63°14'23,7" с.ш. - 56°16'3,5" в.д. и 63°14'56,7" с.ш. - 56°13'58,1" в.д.)
Митрофан-яма	1262 - 1264

	(63°12'56,8" с.ш. - 56°9'24" в.д. и 63°12'56,3" с.ш. - 56°9'33,8" в.д. и 63°11'51,8" с.ш. - 56°9'7,6" в.д. и 63°11'53,8" с.ш. - 56°8'53,9" в.д.)
Тумушбор-яма	1290 - 1291 (63°12'32,7" с.ш. - 55°54'1,6" в.д. и 63°12'46,6" с.ш. - 55°55'9,1" в.д. и 63°12'42,6" с.ш. - 55°55'10,6" в.д. и 63°12'27,5" с.ш. - 55°54'8,9" в.д.)
Миш-яма	1299 - 1300 (63°8'56,4" с.ш. - 55°54'28,6" в.д. и 63°8'35" с.ш. - 55°55'25,6" в.д. и 63°8'30,8" с.ш. - 55°55'15,6" в.д. и 63°8'50,3" с.ш. - 55°54'19" в.д.)
Ульян-яма	1310 - 1312 (63°4'4,8" с.ш. - 55°56'26,9" в.д. и 63°4'7,7" с.ш. - 55°56'33,8" в.д. и 63°3'44,7" с.ш. - 55°57'13,9" в.д. и 63°3'33,2" с.ш. - 55°58'23,7" в.д. и 63°3'26" с.ш. - 55°58'19,1" в.д. и 63°3'40" с.ш. - 55°57'4,7" в.д.)
Богомол	1330 - 1332 (62°57'10,2" с.ш. - 56°7'25,8" в.д. и 62°57'10,8" с.ш. - 56°7'34,9" в.д. и 62°56'36,1" с.ш. - 56°7'42,6" в.д. и 62°56'9,9" с.ш. - 56°8'11,9" в.д. и 62°56'8,3" с.ш. - 56°8'4,2" в.д. и 62°56'35" с.ш. - 56°7'37,2" в.д.)
Буровая	1335 - 1337 (62°55'9,1" с.ш. - 56°10'48,1" в.д. и 62°55'11,8" с.ш. - 56°10'55,5" в.д. и 62°54'37,4" с.ш. - 56°12'1,3" в.д. и 62°54'20,6" с.ш. - 56°12'22,3" в.д. и 62°54'18,6" с.ш. - 56°12'13,8" в.д. и 62°54'38,4" с.ш. - 56°11'46,8" в.д.)
Бараншор	1352 - 1354 (62°47'18,2" с.ш. - 56°14'14,6" в.д. и 62°47'16,7" с.ш. - 56°14'28,4" в.д. и 62°46'15,1" с.ш. - 56°13'42,4" в.д. и 62°46'17,5" с.ш. - 56°13'25,8" в.д.)
Песчаная	1362 - 1363 (62°42'10,5" с.ш. - 56°13'10,3" в.д. и 62°41'54,1" с.ш. - 56°14'11,3" в.д. и 62°41'47,9" с.ш. - 56°14'5,1" в.д. и 62°42'5,5" с.ш. - 56°13'3,8" в.д.)
Вэра-ды	1369 - 1370 (62°41'45,1" с.ш. - 56°22'27,3" в.д. и 62°41'47,5" с.ш. - 56°23'11,1" в.д. и 62°41'44,1" с.ш. - 56°23'40" в.д. и 62°41'40,8" с.ш. - 56°23'37,9" в.д. и 62°41'44,5" с.ш. - 56°23'10,3" в.д. и 62°41'42,5" с.ш. - 56°22'28,4" в.д.)
Лыва-ды	1374 - 1375 (62°40'4,5" с.ш. - 56°26'2,1" в.д. и 62°39'42" с.ш. - 56°26'53,9" в.д. и 62°39'38,4" с.ш. - 56°26'47,4" в.д. и 62°40'0,2" с.ш. - 56°25'55,3" в.д.)
Ляга-ды	1379 - 1380 (62°38'14,8" с.ш. - 56°30'13" в.д. и 62°38'1,2" с.ш. - 56°31'18,7"

	в.д. и 62°37'58,8" с.ш. - 56°31'16,6" в.д. и 62°38'11,8" с.ш. - 56°30'10,6" в.д.)
Усть-Ляга	1382 - 1383 (62°37'22,4" с.ш. - 56°32'55,2" в.д. и 62°37'10,3" с.ш. - 56°34'1,6" в.д. и 62°37'5,6" с.ш. - 56°33'58,8" в.д. и 62°37'17,7" с.ш. - 56°32'53,4" в.д.)
Тимина-Пашня	1625 - 1626 (61°49'8,5" с.ш. - 57°42'18" в.д. и 61°49'9,6" с.ш. - 57°42'22,5" в.д. и 61°48'42,8" с.ш. - 57°43'0,8" в.д. и 61°48'41,5" с.ш. - 57°42'56,8" в.д.)
Каменный Бор	1635 - 1636 (61°48'9,2" с.ш. - 57°48'12,6" в.д. и 61°48'22,6" с.ш. - 57°48'23,6" в.д. и 61°48'27,6" с.ш. - 57°48'44,2" в.д. и 61°48'27" с.ш. - 57°49'4,3" в.д. и 61°48'25,5" с.ш. - 57°49'3,6" в.д. и 61°48'26,1" с.ш. - 57°48'45,1" в.д. и 61°48'20,7" с.ш. - 57°48'25,7" в.д. и 61°48'9" с.ш. - 57°48'18" в.д.)
Большой Луг	1640 - 1641 (61°47'55,2" с.ш. - 57°49'49,2" в.д. и 61°47'43,2" с.ш. - 57°50'32,2" в.д. и 61°47'46,1" с.ш. - 57°50'51,2" в.д. и 61°47'44,9" с.ш. - 57°50'52,8" в.д. и 61°47'41,1" с.ш. - 57°50'31,6" в.д. и 61°47'53,9" с.ш. - 57°49'48,1" в.д.)
Затон	1645 - 1646 (61°48'59,3" с.ш. - 57°53'19,6" в.д. и 61°49'3,1" с.ш. - 57°53'19,2" в.д. и 61°49'12,4" с.ш. - 57°53'23,4" в.д. и 61°49'17,2" с.ш. - 57°53'30,5" в.д. и 61°49'19,2" с.ш. - 57°53'40,6" в.д. и 61°49'16,6" с.ш. - 57°53'30,9" в.д. и 61°49'11,8" с.ш. - 57°53'24,4" в.д.)
Песьянка	1659 - 1660 (61°54'33,7" с.ш. - 57°55'28,5" в.д. и 61°54'51,4" с.ш. - 57°56'7,4" в.д. и 61°54'50,9" с.ш. - 57°56'16" в.д. и 61°54'29,6" с.ш. - 57°55'28,1" в.д.)
Юртинская	1661 - 1662 (61°55'22,8" с.ш. - 57°56'19,5" в.д. и 61°55'21,5" с.ш. - 57°56'25,2" в.д. и 61°55'46,9" с.ш. - 57°57'4,2" в.д. и 61°55'45,7" с.ш. - 57°57'10,3" в.д.)
Широкая	1663 - 1664 (61°56'7,1" с.ш. - 57°56'12,6" в.д. и 61°56'5" с.ш. - 57°56'17,2" в.д. и 61°56'16" с.ш. - 57°57'9" в.д. и 61°56'17,9" с.ш. - 57°57'13,8" в.д.)
Глубокая	1667 - 1668 (61°56'28,4" с.ш. - 57°54'2" в.д. и 61°56'32,2" с.ш. - 57°54'7,7" в.д. и 61°56'48,7" с.ш. - 57°54'28,7" в.д. и 61°56'52,1" с.ш. - 57°54'30,1" в.д.)
Кобылья коса	1670 - 1671 (61°56'52,8" с.ш. - 57°55'39,9" в.д. и 61°56'52,5" с.ш. - 57°55'42,4" в.д. и 61°56'53,1" с.ш. - 57°56'33,8" в.д. и 61°56'51,5" с.ш. -

	57°56'34,1" в.д.)
Черный родник	1672 - 1673 (61°57'22,5" с.ш. - 57°57'19,7" в.д. и 61°57'20,2" с.ш. - 57°57'24,2" в.д. и 61°57'33,6" с.ш. - 57°58'9,5" в.д. и 61°57'35,1" с.ш. - 57°58'7,4" в.д.)
Полой	1677 - 1678 (61°58'37,9" с.ш. - 57°58'45" в.д. и 61°58'37,9" с.ш. - 57°58'50,3" в.д. и 61°58'54,4" с.ш. - 57°59'26,6" в.д. и 61°58'57" с.ш. - 57°59'27,6" в.д.)
Белый мох	1694 - 1695 (62°1'15,6" с.ш. - 58°10'18,5" в.д. и 62°1'14,7" с.ш. - 58°10'20,4" в.д. и 62°1'36,7" с.ш. - 58°10'49,9" в.д. и 62°1'35,5" с.ш. - 58°10'51,2" в.д.)
Канин нос	1697 - 1698 (62°2'9,3" с.ш. - 58°12'30,4" в.д. и 62°2'9,7" с.ш. - 58°12'32,3" в.д. и 62°2'38,7" с.ш. - 58°12'12,9" в.д. и 62°2'38,8" с.ш. - 58°12'7,3" в.д.)

Приложение N 7
к правилам рыболовства для Северного
рыбохозяйственного бассейна

**ПЕРЕЧЕНЬ
РЕК И РУЧЬЕВ, ЯВЛЯЮЩИХСЯ МЕСТОМ НЕРЕСТА ЛОСОСЯ
АТЛАНТИЧЕСКОГО (СЕМГИ), НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ**

Черная
Кереть
Калга
Поньгома
Шуя
Кузема
Сума
Руйга
Писта
Пулонга
Гридина

Воньга
Кемь (6,1 км от устья до плотины Путкинской ГЭС)
Выг (4,7 км от устья до плотины Беломорской ГЭС)
Кузрека
Колежма
Нюхча

Приложение N 8
к правилам рыболовства для Северного
рыбохозяйственного бассейна

**ПЕРЕЧЕНЬ
РЕК И РУЧЬЕВ, ЯВЛЯЮЩИХСЯ МЕСТОМ НЕРЕСТА ЛОСОСЯ
АТЛАНТИЧЕСКОГО (СЕМГИ), НА ТЕРРИТОРИИ НЕНЕЦКОГО
АВТОНОМНОГО ОКРУГА**

Пеша
Волонга с притоками Травянка и Кумушка
Черная (впадающая в Чешскую губу Баренцева моря) с притоком Малая Черная
Индига с притоком Белая
Великая
Рыбная
Васькина
Большой Ярней

Приложение N 9
к правилам рыболовства для Северного
рыбохозяйственного бассейна

**ПЕРЕЧЕНЬ
РЫБОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ И ИХ УЧАСТКОВ,
ЯВЛЯЮЩИХСЯ МЕСТОМ НЕРЕСТА ЛОСОСЯ АТЛАНТИЧЕСКОГО (СЕМГИ)
НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КОМИ**

Печора выше деревни Пачгино
Унья
Илыч выше устья реки Сарью
Вуктыл
Югыд Вуктыл
Подчерье
Щугор
Большой Паток
Малый Паток
Уса выше устья реки Шарью
Косью
Кожим
Лемва
Вангыр
Большая Сыня
Ижма выше устья реки Сюзью
Кедва
Белая Кедва
Черная Кедва
Ухта
Седью
Пость
Сюзью
Чиньяворык
Черь Вычегодская
Пижма выше деревни Левкинская
Светлая
Умба
Цильма выше села Нонбур
Мыла

Савинская Валса
Каменная Валса
Вычегда выше села Помоздино
Северная Кельтма
Прут
Светлица
Нем
Ын
Воль
Лесной Черъ
Вишера (приток реки Вычегда)
Нившера (приток реки Вишера)
Лымва
Лопью (приток реки Нившера)
Очью
Локчим (приток реки Вычегда)
Верхний Певк
Соль
Вуктыль
Сысола выше устья реки Кажим
Верхняя Лопью
Мет
Большой Сыз
Вымь выше устья реки Елва
Весляна
Коин
Елва
Чисва
Кедва
Рысь-Кедва

Касьян-Кедва
Ропча
Ворыкva
Мезень выше устья реки Уджью
Большой Суббач
Малый Суббач
Елва Мезенская
Пысса
Курмыш
Нижняя Пузла
Верхняя Пузла
Вашка выше устья реки Нюш
Ежуга Зырянская
Ертом
Мыдмас
Пучкома
Содзим
Лоптюга

Приложение N 10
к правилам рыболовства для Северного
рыбохозяйственного бассейна

**ПЕРЕЧЕНЬ
ОСНОВНЫХ НЕРЕСТИЛИЩ ЛЕЩА ВЫЧЕГОДСКОГО, ЛУЗСКОГО, МЕЗЕНСКОГО
И ПЕЧОРСКОГО БАССЕЙНОВ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КОМИ**

Название озера (курьи)	Название сельской администрации, на территории которой находится указанное озеро (курья)
Бассейн реки Вычегда	
Сопью (приустьевая часть)	Гамская

Ев-ты	Айкинская
Чернамская система	Кожмудорская
Эжол-ты	Кожмудорская
Корьев-курья	Кожмудорская
Чодопи	Часовская
Часовская курья	Часовская
Чодопи - Важ-Эжва	Часовская
Парчег-система	Зеленецкая
Кой-ты	Эжвинский район
Петуховка	Краснозатонская
Ичет-ты	Краснозатонская
Озельская система	Озельская
Сей-ты	Озельская
Юрка-и Вылыс-ты	Маджская
Кия-ты (Кыв-ты, Улыс, Вылыс-ты)	Корткеросская
Нидзь-курья и Бади-курья	Корткеросская
Половичный (Половичный-ты, Половичная курья, Важка-ди-кост)	Корткеросская
Озера и курьи устья реки Локчим до 12 км	Корткеросская
Пезмог-ты	Пезмогская
Глубокий-ты	Пезмогская
Каля-ты	Приозерная
Аджером-ты	Приозерная
Половичный	Приозерная
Важкурская Важ-Эжва	Приозерная
Лабором-ты	Керосская
Небдинская Важ-Эжва	Небдинская
Ляс-ты	Небдинская
Куш-юр-ты	Небдинская
Важкурья (Важ-Эжва, Важка - протока, Важка-ты, Вад-ты)	Небдинская

Ур-ель-ты	Сторожевская
Шойна-ты	Сторожевская
Вомынские озера (Ыджыд-ты, Миш-ты, Кузь-ты)	Вомынская
Подъельская старица	Подъельская
Под-ты	Подтыбокская
Думган	Мординская
Коншинские озера (Раськодж, Ширкодж, Выль-ты)	Намская
Деревянск-ты	Деревянская
Деревянск - Важ-Эжва (от устья Поп-курьи до верховья озера)	Деревянская
Дяк-вад	Пожегодская
Сотчем-лыа-ты	Парчевская
Ела-кэдж	Донская
Улыс-курья	Донская
Иола-кодж	Донская
Баклан-ты	Керчомская
озеро Любимое	Керчомская
Помеча - Важ-Эжва	Керчомская
Куринная - Важ-Эжва	Керчомская
Сед-Кедж	Керчомская
Подкадамье-ты	Керчомская
Почема - Важ-Эжва	Керчомская
Пывсяна-ты с протокой Ди-сер	Усть-Куломская
Пистим-ты	Усть-Куломская
Лек-кыркеш-ты	Усть-Куломская
Руч - Важ-Эжва	Ручевская
Улыс-пожема-ты	Мыелдинская
Сизимбергедана (первое, второе и третье озера)	Мыелдинская
Тыкола-ты	Мыелдинская
Седкещаса-ты	Мыелдинская

Виска-ты	Мыелдинская
Женгурья-ты	Мыелдинская
Бассейн реки Сысола (левый приток реки Вычегда)	
Еля-ты	Выльгортская
Радогас	Шошкинская
Няйт-курья	Шошкинская
Вылыс и Улыс язь-ты	Шошкинская
Вад-керос-ув-вад	Ыбская
Волокув Важ-Сыктыв	Ыбская
Эшкин-курья	Ясногская
Абкедж	Межадорская
Шег-ты	Межадорская
Исаневская старица	Вотчинская
Пытщкос-система	Вотчинская
Вабыд-вад	Вотчинская
Тика-ты	Пыелдинская
Кущ-коза-ты	Палаузская
Кэр-ты	Палаузская
Паськыд-курья	Палаузская
Сив-чой-вад	Кунибская
Пычпос-дав	Кунибская
Красная курья	Гагшорская
Гогрос-ты	Гагшорская
Ир-ты система	Подзьская
Есипов-курья	Подзьская
Иван-Чомья	Подзьская
Варыш-ты	Подзьская
Гаревая курья	Подзьская
Чирка-ты	Подзьская
Роча-кодж	Гривенская

Пронь-ты	Гривенская
Вок-ты	Гривенская
Яглетчем	Гривенская
Кузь-ты	Ужгинская
Порсь-ты	Койгородская
Тыл-ты	Койгородская
Вадыб-ты	Койгородская
Черепан-ты	Койгородская
Малаховкина курья	Койгородская
Бассейн реки Луза	
Издно	Лоемская
Полой-старица	Лоемская
Едкочек	Лоемская
Ягул-ты	Лоемская
Помылинская старица	Лоемская
Компанец-исток	Лоемская
Прость	Лоемская
Михалевская старица	Лоемская
Кондовская старица	Лоемская
Ыджыд-ты	Лоемская
Рочкорж	Лоемская
Вола-видзь-ты	Объячевская
Спириты	Объячевская
Зиля-ты	Объячевская
Каджером	Объячевская
Выль-ты	Объячевская
Плесо-ты	Спаспорубская
Выль-ты	Спаспорубская
Гогльом-ты	Спаспорубская
Бабин-ты	Спаспорубская

Керка-ты	Спаспорубская
Озын-ты	Спаспорубская
Вожаль-курья	Читаевская
Слизово-ты	Летская
Бассейн реки Мезень	
Важву-ты (река Вашка)	Чупровская
Потшкос-ты (река Вашка)	Пучкомская
Сьод-ты (река Ирва)	Глотовская
Бассейн реки Печора	
Косминское	Цилемская
Тарам-шар и Ханарч-курья	Мутноматериковская
Ижма (от устья до 7 км вверх по течению)	Щельяюрская

Приложение N 11
к правилам рыболовства для Северного
рыбохозяйственного бассейна

**РАЙОН
ДОБЫЧИ (ВЫЛОВА) БАРЕНЦЕВО МОРЕ В СЕВЕРНОМ
РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОМ БАССЕЙНЕ**

Район добычи (вылова) Баренцево море ограничивается линией, проходящей через следующие точки:

1. 69°47'41.42" с.ш. - 30°49'03.55" в.д.;
2. 69°58'45.49" с.ш. - 31°06'15.58" в.д.;
3. 70°05'58.84" с.ш. - 31°26'41.28" в.д.;
4. 70°07'15.20" с.ш. - 31°30'19.43" в.д.;
5. 70°11'51.68" с.ш. - 31°46'33.57" в.д.;
6. 70°16'28.95" с.ш. - 32°04'23.00" в.д.;
7. 73°41'10.85" с.ш. - 37°00'00.00" в.д.;
8. 75°11'41.00" с.ш. - 37°00'00.00" в.д.;
9. 75°48'00.74" с.ш. - 38°00'00.00" в.д.;

10. $78^{\circ}37'29.50''$ с.ш. - $38^{\circ}00'00.00''$ в.д.;
11. $79^{\circ}17'04.77''$ с.ш. - $34^{\circ}59'56.00''$ в.д.;
12. $83^{\circ}21'07.00''$ с.ш. - $35^{\circ}00'00.29''$ в.д.;
13. $83^{\circ}44'28''$ с.ш. - $34^{\circ}13'28''$ в.д.;
14. $84^{\circ}52'37''$ с.ш. - $46^{\circ}31'35''$ в.д.;
15. $85^{\circ}10'28''$ с.ш. - $58^{\circ}46'28''$ в.д.;
16. $85^{\circ}10'28''$ с.ш. - $59^{\circ}30'43''$ в.д.;
17. $84^{\circ}56'34''$ с.ш. - $70^{\circ}04'17''$ в.д.;
18. $81^{\circ}00'42''$ с.ш. - $65^{\circ}21'42''$ в.д. (мыс Кользат острова Греэм-Белл архипелага Земля Франца-Иосифа);
19. $76^{\circ}57'12''$ с.ш. - $68^{\circ}35'36''$ в.д. (мыс Желания острова Северный архипелага Новая Земля);
затем вдоль западного побережья острова Северный архипелага Новая Земля;
- затем через западный проход пролива Маточкин Шар;
- затем вдоль западного побережья острова Южный архипелага Новая Земля в точку:
20. $70^{\circ}28'12''$ с.ш. - $57^{\circ}25'36''$ в.д. (мыс Кусов Нос острова Кусова Земля архипелага Новая Земля);
затем через западный проход пролива Карские Ворота в точку:
21. $70^{\circ}15'30''$ с.ш. - $58^{\circ}25'36''$ в.д. (мыс Рогатый острова Вайгач);
затем вдоль западного побережья острова Вайгач в точку:
22. $69^{\circ}39'24''$ с.ш. - $59^{\circ}59'12''$ в.д. (мыс Гребень острова Вайгач);
затем через западный проход пролива Югорский Шар в точку:
23. $69^{\circ}35'54''$ с.ш. - $60^{\circ}11'48''$ в.д. (мыс Белый Нос);
затем вдоль побережья в точку:
24. $68^{\circ}39'36''$ с.ш. - $43^{\circ}16'24''$ в.д. (мыс Канин Нос);
затем вдоль границы с Белым морем в точку:
25. $68^{\circ}09'30''$ с.ш. - $39^{\circ}44'36''$ в.д. (мыс Святой Нос);
затем вдоль побережья в начальную точку:
- $69^{\circ}47'41.42''$ с.ш. - $30^{\circ}49'03.55''$ в.д.

Сухопутная граница района добычи (вылова) Баренцево море определяется вдоль береговой линии по уровню максимального прилива.

Точки 1 - 6 района добычи (вылова) Баренцево море соответствуют точкам 1 - 6, указанным в статье 2 Соглашения между Российской Федерацией и Королевством Норвегия о разграничении

морских пространств в районе Варангер-фьорда от 11 июля 2007 г., ратифицированного Федеральным [законом](#) от 29 марта 2008 г. N 33-ФЗ "О ратификации Соглашения между Российской Федерацией и Королевством Норвегия о разграничении морских пространств в районе Варангер-фьорда" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, N 13, ст. 1188). Точки 6 - 12 района добычи (вылова) Баренцево море соответствуют точкам 1 - 7, указанным в [статье 1](#) Договора между Российской Федерацией и Королевством Норвегия о разграничении морских пространств и сотрудничестве в Баренцевом море и Северном Ледовитом океане от 15 сентября 2010 г., ратифицированного Федеральным [законом](#) от 5 апреля 2011 г. N 57-ФЗ "О ратификации Договора между Российской Федерацией и Королевством Норвегия о разграничении морских пространств и сотрудничестве в Баренцевом море и Северном Ледовитом океане" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 15, ст. 2030).

Приложение N 12
к Правилам рыболовства для Северного
рыбохозяйственного бассейна

**ПЕРЕЧЕНЬ
ПРИБРЕЖНЫХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ АРХАНГЕЛЬСКОЙ И МУРМАНСКОЙ
ОБЛАСТЕЙ, НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА И РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ**

Список изменяющих документов
(введен [Приказом](#) Минсельхоза России от 04.07.2023 N 603)

N п/п	Названия прибрежных населенных пунктов
АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ	
Городской округ Северодвинск	
1	поселок Зеленый Бор
2	поселок Сопка
3	село Ненокса
4	деревня Солза
5	деревня Сюзьма
Онежский муниципальный район	
Городское поселение Малошуйское	
6	деревня Абрамовская
7	деревня Кушерека
8	деревня Унежма
Сельское поселение Золотухское	

9	поселок Унежма
Сельское поселение Нименьгское	
10	деревня Ворзогоры
Сельское поселение Покровское	
11	поселок Покровское
12	деревня Лямца
13	село Пурнема
14	село Тамица
Приморский муниципальный район	
Сельское поселение Пертоминское	
15	поселок Пертоминск
16	деревня Красная Гора
17	деревня Летний Наволок
18	деревня Летняя Золотица
19	деревня Лопшеньга
20	деревня Луда
21	деревня Пушлахта
22	деревня Уна
23	деревня Яренъга
24	остров Жижгин
25	деревня Наволок
26	деревня Кушкушара
27	деревня Верховье
Сельское поселение Талажское	
28	деревня Горка
29	деревня Кадъ
30	деревня Козлы
31	деревня Кую
32	деревня Лапоминка
33	деревня Нижняя Золотица

34	деревня Патракеевка
35	выселок Това
36	деревня Верхняя Золотица
Мезенский муниципальный округ	
37	деревня Инцы
38	деревня Майда
39	деревня Мегра
40	село Койда
41	село Ручьи
42	остров Моржовец
43	поселок Каменка
44	село Долгощелье
45	село Сояна
Городской округ Новая Земля	
46	поселок Рогачево
МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ	
Терский муниципальный район	
Городское поселение Умба	
47	поселок городского типа Умба
48	село Оленица
Сельское поселение Варзуга	
49	сельский населенный пункт Маяк Никодимский
50	село Чапома
51	село Кашкаранцы
52	село Кузомень
53	село Тетрино
54	село Чаваньга
55	село Пялица
56	село Варзуга
Ловозерский муниципальный район	

Сельское поселение Ловозеро	
57	село Сосновка
Городской округ ЗАТО город Островной	
58	населенный пункт Лумбовка
59	населенный пункт Святой Нос
60	населенный пункт Корабельное
61	населенный пункт Мыс-Черный
62	населенный пункт Маяк-Городецкий
63	населенный пункт Терско-Орловский Маяк
Кольский муниципальный район	
Сельское поселение Териберка	
64	село Териберка
65	населенный пункт Дальние Зеленцы
66	населенный пункт Восточный Кильдин
67	населенный пункт Западный Кильдин
68	населенный пункт Остров Большой Олений
Сельское поселение Ура-Губа	
69	село Ура-Губа
Сельское поселение Междуречье	
70	село Белокаменка
71	село Минькино
72	населенный пункт Мишуково
73	населенный пункт Ретинское
Кандалакшский муниципальный район	
Городское поселение Кандалакша	
74	село Лувеньга
75	село Колвица
76	село Федосеевка
77	сельский населенный пункт Белое море
Городское поселение Зеленоборский	

78	село Ковда
79	сельский населенный пункт Лесозаводский
80	село Княжая Губа
НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ	
Муниципальный район Заполярный район	
Сельское поселение Андегский сельсовет	
81	деревня Андег
Сельское поселение Великовисочный сельсовет	
82	село Великовисочное
83	деревня Лабожское
84	деревня Пылемец
85	деревня Тошвиска
Сельское поселение Канинский сельсовет	
86	село Несь
87	деревня Чижка
88	деревня Мгла
Сельское поселение Карский сельсовет	
89	поселок Усть-Кара
Сельское поселение Колгуевский сельсовет	
90	поселок Бугрино
Сельское поселение Коткинский сельсовет	
91	село Коткино
Сельское поселение Малоземельский сельсовет	
92	поселок Нельмин-Нос
Сельское поселение Омский сельсовет	
93	село Ома
94	деревня Вижас
95	деревня Снопа
Сельское поселение Пешский сельсовет	
96	село Нижняя Пеша

97	деревня Белушье
98	деревня Верхняя Пеша
99	деревня Волоковая
100	деревня Волонга
Сельское поселение Приморско-Куйский сельсовет	
101	поселок Красное
102	деревня Кую
103	деревня Осколково
104	деревня Черная
Сельское поселение Пустозерский сельсовет	
105	село Оксино
106	поселок Хонгурей
107	деревня Каменка
Сельское поселение поселок Амдерма	
108	поселок Амдерма
Сельское поселение Тельвисочный сельсовет	
109	село Тельвиска
110	деревня Макарово
111	деревня Устье
Сельское поселение Тиманский сельсовет	
112	поселок Индига
113	поселок Выучейский
Сельское поселение Шойинский сельсовет	
114	село Шойна
115	деревня Кия
Сельское поселение Юшарский сельсовет	
116	поселок Каратайка
117	поселок Варнек
РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ	
Беломорский муниципальный район	

	Беломорское городское поселение
118	город Беломорск
119	поселок Золотец
120	поселок при 16 шлюзе Беломорско-Балтийского канала (далее - ББК)
121	поселок при 17 шлюзе ББК
122	поселок при 18 шлюзе ББК
123	поселок при 19 шлюзе ББК
124	деревня Выгостров
125	деревня Матигора
126	деревня Сальнаволок
127	деревня Шижня
128	поселок Водников
129	разъезд Горелый Мост
	Сельское поселение Сосновецкое
130	поселок Сосновец
131	поселок Пушной
132	поселок Новое Машезеро
133	село Лехта
134	село Шуерецкое
135	деревня Шуззеро
136	деревня Летнее Озеро
137	деревня Ноттоваракка
138	деревня Машезеро
139	деревня Тунгуда
140	деревня Ушково
141	деревня Кевятозеро
142	деревня Остров Большой Жужмуй
143	разъезд Большая Уда
144	поселок при 14 шлюзе ББК
145	поселок при 15 шлюзе ББК

	Сельское поселение Сумпосадское
146	село Сумский Посад
147	поселок Хвойный
148	поселок Сумозеро
149	поселок Вирандозеро
150	поселок Маленга
151	село Колежма
152	село Вирма
153	село Сухое
154	село Нюхча
155	деревня Юково
156	деревня Пертозеро
157	деревня Воренжа
158	деревня Лапино
159	деревня Ендогуба
160	деревня Сумостров
161	станция Сумпосад
162	станция Тегозеро
163	станция Колежма
164	станция Вирма
165	станция Маленга
166	местечко Черная Ламбина
167	разъезд Руйга
	Сельское поселение Летнереченское
168	поселок Летнереченский
169	поселок Летний-2
170	деревня Никонова Сельга
171	деревня Красная Горка
172	станция Тунгуда
173	поселок Палокоргской гидроэлектростанции

174	поселок при 12 шлюзе ББК
175	поселок при 13 шлюзе ББК
176	деревня Олимпий
Кемский муниципальный район	
Городское поселение Кемское	
177	город Кемь
178	поселок Вочаж
179	поселок 6 км дороги Кемь-Калевала
180	поселок 14 км дороги Кемь-Калевала
Сельское поселение Куземское	
181	поселок Кузема
182	село Гридино
183	село Калгалакша
184	деревня Воньга
185	деревня Поньгома
186	станция Поньгома
