



МИНИСТЕРСТВО АГРОПРОМЫШЛЕННОЙ ПОЛИТИКИ И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ  
ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ  
(МинАППиП ДНР)

**ПРИКАЗ**

«04» 08 2016 года

№ 359

г. Донецк



Об утверждении Временных правил  
прибрежного (промыслового) рыболовства  
в бассейне Азовского моря

С целью реализации функций Главного управления рыбных ресурсов Донецкой Народной Республики, определенных положением о Главном управлении рыбных ресурсов Донецкой Народной Республики, утвержденным приказом Министерства агропромышленной политики и продовольствия Донецкой Народной Республики от 18.12.2015 г. № 503, руководствуясь частью 2 статьи 7 Конституции Донецкой Народной Республики, подпунктом 7 пункта 7 Положения о Министерстве агропромышленной политики и продовольствия Донецкой Народной Республики, утвержденного Постановлением Совета Министров Донецкой Народной Республики от 10.01.2015 № 1-39,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить Временные правила прибрежного (промыслового) рыболовства в бассейне Азовского моря.

2. Опубликовать настоящий приказ на официальном сайте Донецкой Народной Республики [dnr-online.ru](http://dnr-online.ru).

3. Контроль за исполнением данного приказа возложить на начальника Главного управления рыбных ресурсов Донецкой Народной Республики.

4. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

**И.о. Министра**



**И.П. Михайлов**

УТВЕРЖДЕНО

Приказом Министерства агропромышленной  
политики и продовольствия

Донецкой Народной Республики

«04» августа 2016 № 359



**Временные правила  
прибрежного (промыслового) рыболовства в бассейне Азовского моря.**

1. Настоящие Временные правила прибрежного (промыслового) рыболовства в бассейне Азовского моря (далее - Правила) разработаны с целью реализации положений Закона Украины «О животном мире», действующего на территории Донецкой Народной Республики на основании Постановления Совета Министров Донецкой Народной Республики от 02.06.2014 года №9-1 «О применении Законов на территории ДНР в переходный период» с изменениями и дополнениями.

Правила определяют порядок осуществления и регулирования прибрежного (промыслового) рыболовства (далее – рыболовства) в бассейне Азовского моря.

2. Настоящие Правила распространяются на следующие районы:

2.1. Таганрогский залив в районе, ограниченном с востока прямой линией, проходящей перпендикулярно берегу от точки на берегу в районе прохождения сухопутной границы Российской Федерации до соединения с северной внешней границей морского судоходного канала, далее по северной границе судоходного канала до точки, перпендикуляр от которой прямой линией соединяется с точкой на берегу, расположенной на западной окраине пос. Широкино, и далее по береговой черте в начальную точку.

## 2.2. Река Грузский Еланчик.

2.3. Другие рыбохозяйственные водные объекты Азовского бассейна на сухопутной территории Донецкой Народной Республики, в том числе каналы оросительных систем, рыбоводных предприятий и нерестово-выростных хозяйств. Рыбохозяйственными водными объектами считаются водоемы и водотоки, которые используются (могут использоваться) для промысла водных биоресурсов или имеют значение для их воспроизводства, а также является местом нагула и миграций.

2.4. Береговая рыбоохранная зона шириной 2 км от линии уреза воды моря и 1,5 км от линии уреза воды рек, заливов, лиманов, границ пойменных земель.

3. Охрана и воспроизводство водных биоресурсов, регулирование промысла, предоставление разрешений на выход в море для осуществления промыслового лова водных биоресурсов, контроль за соблюдением настоящих Правил, а также охрана рыбохозяйственных водных объектов от загрязнения, засорения и других вредных воздействий осуществляются Главным управлением рыбных ресурсов Донецкой Народной Республики. В случаях предусмотренным законодательством данные функции могут выполнять и другие уполномоченные на то государственные органы.

4. Порядок осуществления промысла в районе действия настоящих Правил:

4.1. Предельно допустимый годовой объем добычи (вылова) водных биоресурсов определенного вида (лимит) и порядок распределения квот добычи (вылова) водных биоресурсов между пользователями утверждаются Министерством агропромышленной политики и продовольствия Донецкой Народной Республики.

4.2. Промысел водных биоресурсов осуществляется в пределах предоставленных квот. Превышение улова сверх объема предоставленной квоты не допускается.

4.3. Добыча (вылов) водных биоресурсов осуществляется согласно разрешительных документов, выдаваемых Главным управлением рыбных ресурсов Донецкой Народной Республики. Работы по добыче (вылову) водных биоресурсов без разрешительных документов запрещаются.

4.4. Для осуществления промыслового лова водных биоресурсов в море Главное управление рыбных ресурсов Донецкой Народной Республики выдает субъектам хозяйствования следующие разрешительные документы:

- 1) Удостоверение рыбака Донецкой Народной Республики;
- 2) Разрешение на выход в море для добычи водных биоресурсов;
- 3) Талон на промысловый вылов водных биоресурсов на территории Донецкой Народной Республики.

5. Пользователи, осуществляющие добычу водных биологических ресурсов, обязаны:

5.1. Не превышать установленных квот на добычу водных биологических ресурсов и количество разрешенных орудий лова.

Используемые промысловые орудия лова маркировать бирками установленного образца. Порядок разработки, утверждения, изготовления, применения, учета, выдачи и хранения бирок определяется Министерством агропромышленной политики и продовольствия Донецкой Народной Республики.

5.2. Выполнять план рыбоводно - мелиоративных мероприятий, согласованный с Главным управлением рыбных ресурсов Донецкой Народной Республики и Главным управлением экологии и природных ресурсов Донецкой Народной Республики, которым предусматриваются работы по зарыблению рыбохозяйственных водных объектов молодью промысловых рыб, улучшению условий воспроизводства, спасению молоди из остаточных водоемов, расчистки тоней, пойм, протоков, межлиманных сообщений, источников, борьбы с удушьем, скашиванию растительности и тому подобное. Заявку на предоставление квот добычи (вылова) водных биоресурсов подавать вместе с отчетом о выполнении и финансировании работ за истекший период.

5.3. Содержать в надлежащем санитарном состоянии рыбохозяйственные объекты, орудия лова и обеспечивать их охрану. После окончания промысла, очищать акваторию от всех плавсредств и посторонних предметов, засоряющих водоем.

5.4. Не совершать на рыбохозяйственных объектах и в береговой рыбоохранной зоне работы, ухудшающие условия существования водных биоресурсов.

5.5. В промысловых судах длиной более 20 м иметь четко нанесенные названия и номера, которые можно распознать с самолета (размером 150 x 30 см, белой краской на темном фоне).

5.6. Использовать на промысле только зарегистрированные в установленном порядке плавсредства, на борту которых указан регистрационный номер.

5.7. Беспрепятственно допускать работников Главного управления рыбных ресурсов Донецкой Народной Республики на место добычи (вылова), плавсредства, склады, рыбоприемные пункты и рыбозаводы для проверки орудий и способов лова, осмотра уловов, а также способствовать в проведении проверки.

5.8. В установленные сроки подавать в Главное управление рыбных ресурсов Донецкой Народной Республики данные об объемах добычи (вылова) водных биоресурсов. Следует указывать начальную массу улова (в необработанном виде). В случае приема от рыбаков, обработанных водных биоресурсов, начальная масса улова исчисляется в соответствии с действующими технологическими нормами по разработке, в таком виде учитывается и вносится в отчет.

5.9. Предоставлять работникам Главного управления рыбных ресурсов Донецкой Народной Республики и другим уполномоченным органам право бесплатно пользоваться попутными судами и другими видами транспорта, а также пересаживаться по их требованию на другие суда, если поездки этих работников имеют служебный характер.

5.10. Прилов водных биоресурсов, запрещенных к вылову, выпускать в рыбохозяйственные водные объекты в любом виде.

О фактах выпуска водных биоресурсов, которые запрещены к вылову, а также занесенных в Красную книгу, субъект хозяйствования информирует в течение 24 часов Главное управление рыбных ресурсов Донецкой Народной Республики и Главное управление экологии и природных ресурсов Донецкой Народной Республики и делает соответствующую запись в Промысловом журнале.

6. Главное управление рыбных ресурсов Донецкой Народной Республики имеет право:

6.1. В случае выявления фактов нарушения настоящих Правил и действующего законодательства принимать меры по ограничению или полному прекращению работ.

6.2. Переносить в связи с погодными условиями до 15 суток дату начала и окончания лова. Сроки установленные настоящими Правилами, распространяются также на первые и последние числа промысла.

6.3. Устанавливать запреты на промысел для пропуска производителей на нерестилища в период нереста ценных видов рыб по согласованию с Главным управлением экологии и природных ресурсов Донецкой Народной Республики (порядок согласования утверждается Министерством агропромышленной политики и продовольствия Донецкой Народной Республики).

6.4. Осуществлять проверку орудий и способов лова, контролировать количество промышленного оснащения, соответствие применяемых орудий лова требованиям этих Правил по их конструкции, материала, а также схемы размещения стационарных орудий лова согласно Временного порядка организации и проведения проверок субъектов хозяйствования относительно соблюдения ими требований природоохранного законодательства в части ведения рыбного хозяйства, охраны водных биологических ресурсов и регулирования рыболовства, утвержденного Приказом Министерства агропромышленной политики и продовольствия Донецкой Народной Республики от 06.07.2015 № 178.

6.5. Контролировать ведение Промыслового журнала по установленной форме, утвержденного Приказом Министерства агропромышленной политики и продовольствия Донецкой Народной Республики № 59 от 25.02.2016 года «Об утверждении Временного порядка оформления и выдачи разрешений субъектам хозяйствования на выход на море для осуществления промыслового лова водных биоресурсов на территории Донецкой Народной Республики» (с изменениями до дополнениями), знакомиться с документами пользователей, характеризующие добычу водных биоресурсов по количеству и видовому составу, с орудиями лова и районам промысла, а также со всеми другими учетными документами, на борту плавательного средства или в бригаде, требовать в случае необходимости выдержки из них.

6.6. Осуществлять проверку состава улова.

6.7. Устанавливать по согласованию с Главным управлением экологии и природных ресурсов Донецкой Народной Республики границы нерестовых участков и зимовальных рыбных ям и организовывать усиленную охрану в периоды нереста и зимовки рыб (порядок согласования утверждается Министерством агропромышленной политики и продовольствия Донецкой Народной Республики).

Согласовывать и осуществлять контроль за выполнением планов мелиоративных работ, а также работ по рыборазведению и спасению молоди, проводимых субъектами хозяйствования.

Главное управление рыбных ресурсов Донецкой Народной Республики организывает комиссию по контролю за выпуском молоди ценных видов рыб.

6.9. В случае возникновения заморной ситуации, давать разрешение на вылов водных биоресурсов в заморных водоемах с использованием всех орудий лова и в любое время года. Главное управление рыбных ресурсов Донецкой Народной Республики должно обеспечить строгий учет объемов выловленных в данной ситуации водных биоресурсов и их дальнейшее использование.

6.10. Разрешает с целью биологической мелиорации лов малоценных видов рыб с применением разрешенных орудий лова.

По завершении мелиоративного лова представителем Главного управления рыбных ресурсов Донецкой Народной Республики составляется акт по форме предусмотренной нормативным правовым актом, который регулирует мелиоративный лов.

6.11. Осуществлять контроль за добычей водных биологических ресурсов для научно-исследовательских нужд, рыбоводства, акклиматизации, зарыбления и проведения контрольных ловов по утвержденным, в установленном порядке соответствующих программ работ и/или тематическим планам, в которых указывается водный объект (или его часть), срок и время добычи (вылова), используемые орудия лова, объемы предоставленных квот. Требовать представления краткого отчета об использовании разрешения с отображением улова по количественному и качественному составу в течение 10 дней после окончания работ.

6.12. Беспрепятственно посещать предприятия, учреждения, организации, плавсредства, осуществляющие добычу и переработку водных биоресурсов, гидротехнические сооружения с целью осуществления контроля за соблюдением законодательства по вопросам охраны, использования и



воспроизводства водных биоресурсов и требований настоящих Правил согласно установленных функциональных обязанностей Главного управления рыбных ресурсов Донецкой Народной Республики

Порядок, сроки осуществления контроля за соблюдением законодательства по вопросам охраны, использования и воспроизводства водных биоресурсов, форма и вид документов, принимаемых по результатам проведения контроля, порядок обжалования решения контролирующего органа регулируется Временным порядком организации и проведения проверок субъектов хозяйствования относительно соблюдения ими требований природоохранного законодательства в части ведения рыбного хозяйства, охраны водных биологических ресурсов и регулирования рыболовства, утвержденного Приказом Министерства агропромышленной политики и продовольствия Донецкой Народной Республики от 06.07.2015 № 178.

6.13. Приостанавливать работы, при проведении которых систематически нарушаются Правила, нормы и другие требования по охране водных биоресурсов, окружающей среды, условий размножения и путей миграции, до устранения нарушений.

7. Запрещается без согласования с Главным управлением рыбных ресурсов Донецкой Народной Республики, другим уполномоченным на то органам (порядок согласования утверждается Министерством агропромышленной политики и продовольствия Донецкой Народной Республики):

7.1. Осуществлять обвалование и восстановление разрушенных валов на пойменных участках, являющихся местами нереста рыб.

7.2. Устраивать завалы и заграждения рек, протоков, каналов, разрушать валы и берега, строить пруды и каналы, выпускать из лиманов и озер воду, осуществлять отчуждение морских заливов, отчуждения морских акваторий дамбами.

7.3. Отбирать воду из рыбохозяйственных водных объектов для нужд промышленности, сельского и коммунального хозяйства без разрешения на спецводопользование. Эксплуатировать водозаборные сооружения без эффективных рыбозащитных устройств.

7.4. Осуществлять дноуглубительные работы, забор гравия, песка и песчано-ракушечной смеси в рыбохозяйственных водоемах и в береговой зоне охраняемого объекта.

7.5. Осуществлять в водоемах взрывные, буровые, сейсмологические и геологоразведочные работы.

7.6. Заготавливать камыш и другие водные растения в рыбохозяйственных водных объектах и на их берегах.

#### 8. Запрещается:

8.1. Сбрасывать в рыбохозяйственные водные объекты и береговую рыбоохранную зону этих водоемов неочищенные и необезвреженные сточные воды промышленных, коммунальных, сельскохозяйственных и других предприятий и всех видов транспорта; промышленные, бытовые и другие отходы; сбрасывать в морские воды пульпу, которая образуется при проведении дноуглубительных работ на акватории портов и судоходных каналов.

8.2. Сбрасывать грунт, выбранный при проведении дноуглубительных, дноочистительных и других работ за пределами отведенных мест свалок и вне установленных сроков.

8.3. В рыбохозяйственных водных объектах вымачивать лен, коноплю, мыть автотранспорт, тару винно-водочных изделий, из-под ядохимикатов и других веществ, которые негативно влияют на гидрохимический режим водоемов.

8.4. Осуществлять вырубку деревьев на берегах рек и их притоков, которые являются местами нереста ценных видов рыб, на расстоянии до 1 км от берега, а в районе расположения рыбоводных заводов и хозяйств по разведению рыб - на расстоянии до 3 км.

8.5. В береговой зоне, которая охраняется:

- 1) применять авиаопыление и авиаопрыскивание для обработки сельскохозяйственных, лесных и других угодий;
- 2) использовать для любых нужд препараты ДДТ, гексахлоран и другие вещества, предельно допустимая концентрация (ПДК) которых в воде водных объектов рыбохозяйственного значения нормируется как "отсутствие";

3) применять пестициды с неутвержденными ПДК для воды рыбохозяйственных водных объектов;

4) сооружать склады для хранения пестицидов и минеральных удобрений, устраивать взлетно-посадочные полосы для авиационных работ, ванны для купания скота, площадки для заправки наземной аппаратуры ядохимикатами;

5) размещать шлакоотстойники, хранилища, отстойники промышленных отходов и другие гидротехнические сооружения, которые могут негативно влиять на прибрежные воды морей, рек, водохранилищ и тому подобное;

6) сооружать животноводческие фермы и комплексы.

8.6. Транспортным, промышленным и другим судам находиться в запрещенных для рыболовства местах, за исключением прохода по фарватерах, остановок у поселений, для установки бакенов и в чрезвычайных ситуациях (шторм, туман, авария и т.д.).

9. Запрещается в случае рыбохозяйственного использования водных объектов:

9.1. Вылавливать рыбу на зимовальных ямах.

9.2. Хранить на объектах промысла не учтенные или запрещенные к вылову водные биоресурсы, а также принимать (сдавать) уловы объектов одного вида под другим названием или без названия.

9.3. Нечетко вести учет и представлять искаженные отчетные данные об объемах вылова, сроках, районах и видах промысла.

9.4. Осуществлять в рыбохозяйственных водоемах без обоснования научных рыбохозяйственных организаций, без разрешения Главного управления рыбных ресурсов Донецкой Народной Республики и Главного управления экологии и природных ресурсов Донецкой Народной Республики акклиматизацию новых видов водных биоресурсов, а также вселение тех видов, которые не обитают в данном водном объекте (порядок согласования утверждается Министерством агропромышленной политики и продовольствия Донецкой Народной Республики):

Водные биологические ресурсы, в отношении которых проводится акклиматизация, в случае попадания их в орудия лова следует выпускать в водоем, а факты их вылова - регистрировать в Промысловом журнале.

9.5. Хранить на плавсредстве, бригадном стане и т.д. неопломбированные в установленном порядке орудия лова, применение которых в данном районе и в данный период запрещено.

9.6. Использовать орудия лова из водоемов, в которых обнаружены очаги паразитарных и инфекционных заболеваний рыб, в других водоемах без предварительной дезинфекции этих орудий.

9.8. Находиться в водоеме или в береговой рыбоохранной зоне с орудиями лова, применение которых запрещено настоящими Правилами, а также с подрывными и ядовитыми веществами, за исключением случаев проведения в водоемах по согласованию с Главным управлением рыбных ресурсов Донецкой Народной Республики работ, связанных с применением этих веществ (порядок согласования проведения работ с подрывными и ядовитыми веществами устанавливается в каждом индивидуальном случае в зависимости специфики вида выполняемых работ Министерством агропромышленной политики и продовольствия Донецкой Народной Республики):

10. Запрещается прибрежный (промысловый) лов в течение всего года:

10.1. Перед устьем реки Грузский Еланчик в Таганрогском заливе на расстоянии 0,5 км в обе стороны берега и вглубь реки на всем ее протяжении.

10.2. У плотин, шлюзов, мостов, заповедных зон на расстоянии до 0,5 км.

10.3. В устьях лиманов и межлиманных соединениях, в подводящих и магистральных каналах и отводах рыбохозяйственных и мелиоративных систем на всем их пространстве.

11. Запрещается добыча (вылов) в течение всего года дельфинов, осетровых видов рыб, шемаи, вырезуба, угря речного, миног, морских коньков, пуголовки звездчатой, самок рака пресноводного, вынашивающих икру и личинок.

12. Разрешается промысловый лов:

12.1. Бычка - вентерями в общем количестве не более 100 ед., подъемными ловушками в общем количестве не более 20000 ед., каравками в общем количестве не более 10 ед., ручными драгами в общем количестве не

более 10 ед. в Таганрогском заливе вдоль побережья Донецкой Народной Республики – с 1 марта по 15 апреля и с 15 августа по 15 декабря, а также в заморный период с 1 марта по 30 мая и с 15 августа по 30 ноября;

12.2. Тюльки - ставными неводами в общем количестве не более 75 ед. в Таганрогском заливе вдоль побережья Донецкой Народной Республики - с 1 марта по 15 июня и ставными неводами в общем количестве не более 20 ед., выставляемых в глубоководной зоне за 5-метровой изобатой ближе к судоходному каналу с 15 августа по 30 ноября.

12.3. Частиковых рыб (судака, леща, тарани, чехони, толстолобика, белого амура, сазана, сома, берша, красноперки, карася, густеры, окуня, жереха, линя, уклей) - ставными неводами в общем количестве не более 50 ед., каравок в общем количестве не более 10 ед. и вентерей в общем количестве не более 1000 ед. в Таганрогском заливе вдоль побережья Донецкой Народной Республики с 01 марта по 15 мая.

12.4. Пиленгаса - ставными неводами в общем количестве не более 50 ед., каравками в общем количестве не более 10 ед. и вентерями в общем количестве не более 1000 ед. в Таганрогском заливе вдоль побережья Донецкой Народной Республики с 01 марта по 15 мая.

12.5. Хамсы - ставными неводами (с шагом ячеи 6,5 мм) в общем количестве не более 20 ед. в Таганрогском заливе вдоль побережья Донецкой Народной Республики с 15 августа по 30 ноября.

12.6. Сельди - ставными неводами с 01 марта по 15 мая.

13. Мероприятия по охране молоди ценных видов водных биоресурсов (конструктивные особенности и способы использования орудий лова)

13.1. Минимальные размеры допустимых к вылову особей ценных видов водные биоресурсы (промысловая мера, см):

пузанок	11	толстолобик	50
хамса	6,5	барабуля	8,5
судак	38	бычок	10
лещ	28	калкан	27
тарань	16	кефаль	20
рыбец	22	пиленгас	38

сазан	30	ставрида	10
гlossa	17	каrp	24
синец	24	рак	9
мидия	5	сельдь	15

13.2. Размер рыбы определяется в свежем виде измерением от вершины рыла до основания средних лучей хвостового плавника.

В случае обмеры рыбы в обработанном виде (соленая, сушеная, копченая и вяленая) установленный размер уменьшается на 4%.

13.3. Промысловый размер рака пресноводного определяется измерением от середины глаза до конца хвостовой пластинки.

13.4. Прилов рыбы непромыслового размера и запрещенной к вылову допускается при притонении и выборке улова согласно нормам, установленным настоящими Правилами.

13.5. Определение доли рыбы непромыслового размера и запрещенной к вылову осуществляется отбором проб из разных мест лова. Определение этой доли визуальнo запрещается.

13.6. Добытые (выловленные) водные биоресурсы, в случае несоответствия их установленным настоящими Правилами требованиям к прилову непромыслового размера и запрещенные к вылову, должны быть выпущены в водоем в любом виде. В случае превышения норм допустимого прилова особей непромыслового размера и запрещенных к вылову при осуществлении рыболовства нестационарными орудиями лова трассу следующего замета нужно перенести от первоначальной точки не менее чем на 1 морскую милю. Повторный замет орудия лова в первоначальном районе допускается не ранее, чем через 24 часа. В случае превышения норм допустимого прилова особей непромыслового размера и запрещенных к вылову при осуществлении рыболовства стационарными орудиями лова необходимо не менее чем на 24 часа привести их в нерабочее состояние или снять. О факте превышения норм прилова незамедлительно оповещается представитель Главного управления рыбных ресурсов Донецкой Народной Республики и вносится запись в Промысловый и судовой журналы.

13.7. В случае устойчивого повышенного прилова рыбы непромыслового размера и запрещенных к вылову в любом районе Главное управление рыбных ресурсов Донецкой Народной Республики принимает решение о запрете промысла или замену в данном районе орудий лова другими, с большей ячеей. Сроки окончания запрета определяются по результатам работы контрольных орудий лова.

13.8. Во время осуществления промысла водных биоресурсов стационарными орудиями лова запрет на их применение объявляется в случае повышенного прилова рыбы непромыслового размера и запрещенных к вылову, который определяется как средний из суточных уловов трех-пяти орудий лова на данном участке; в случае лова ручными драгами – из двух заметов.

13.9. Максимально допустимые приловы рыбы непромыслового размера:

13.9.1. Промысловый лов рыбы разрешается, если прилов молоди осетровых рыб (весь прилов выпускается в море) не превышает:

- 1) в случае лова частиковыми ставными неводами, каравками и вентерями - четырех экземпляров на 100 кг улова;
- 2) в случае ловли хамсово-тюлечными ставными неводами - одного экземпляра на 1 т улова;
- 3) в случае ловли бычка драгами, подъемными ловушками, вентерями, каравками - одного экземпляра на 1 т улова;

13.9.2. Ловля разрешается, если прилов рыбы непромыслового размера и запрещенной к вылову не превышает:

- 1) рыб в используемых для добычи ставных и закидных орудий лова за одно притонение или переборку - 8% по количеству от общего улова рыб, промысловая мера которых указана в п. 13.1 настоящих Правил (кроме хамсы), а в мелкоячеистых ставных неводах - 1% по массе от улова мелких морских рыб (хамса, тюлька, атерина и др.), вместе взятых.
- 2) бычка - 20% по количеству от улова бычка подъемными ловушками, каравками и драгами;
- 3) судака (при добыче бычка) – 1экземпляр на 100 кг улова бычка, но не более 4экзепляров на замет драги;
- 4) хамсы - 40% от общей величины ее улова.

14. Минимально допустимый размер ячеей (мм) в орудиях лова:

14.1. Ручные драги для лова:

Вид ВБР	мотня	приводы	крылья
бычка	16	16	18

14.2. Ставные невода, каравки, венгеря и подъемные ловушки для ловли:

Вид ВБР	котел, бочка	двор	крыло
бычка	16	16	18
тарани, леща, сазана и карася	32	32	40

14.3. Размер ячеи в орудиях лова определяется измерением расстояния между 11 узлами и делением добытого числа на 10. При определении размера ячеи в мокрых орудиях лова после консервации допускается снижение установленных размеров на 5%.

15. Условия применения орудий лова:

15.1. Длина закидных неводов и волокуш не должна превышать 1,2 ширины реки в точке заброса, а длина приводов в закидных неводах и волокушах всех видов должна превышать 1/3 длины соответствующего крыла.

15.2. Длина лавы ставных неводов должно быть не более 900 м, а расстояние между рядами и разрыв между ставками - не ниже, чем 600 м. Установка ставных неводов в море допускается не ближе 100 м - от границ запретных зон.

15.3. В усыновках и дворовых частях котлов (на 1 м в каждую сторону) ставных неводов с размером ячеи не менее 20 мм разрешается применять дель с меньшим размером ячеи. Размер ячеи в углах котлов определяется Главным управлением рыбных ресурсов Донецкой Народной Республики.

15.4. В крыльях ставных неводов, подъемных заводов, каравок и сетей отношение диаметра нити к размеру ячейки сетевого полотна должен быть не менее 0,02.

16. Требования к минимально допустимым размерам ячеи и условия применения орудий лова определяются с учетом конструктивных особенностей и способов применения орудий лова (приложение 1)

17. Запрещается:



17.1. Использование для добычи (вылова) водных биоресурсов ставных одностенных и многостенных сетей, а также плавных, обкидных и накидных сетей.

17.2. Установка в интервалах между ставными неводами любых других орудий лова, а также установление неводов в шахматном порядке.

17.3. Установка при подледном лове ставных неводов, каравок и вентерей с интервалами между ставками менее 300 метров.

17.4. Загораживание орудиями лова и другими сооружениями для лова рыбы более 2/3 (от уреза воды со стороны тоневого участка) ширины русла реки, ручья, протоки и другого водоема, а также осуществлять запуск неводов с противоположных берегов "в замок".

18. Прилов одних видов при осуществлении добычи (изъятия) других видов водных биоресурсов:

18.1. Разрешенный прилов всех видов водных биоресурсов, для которых в пункте 13.1 настоящих Правил установлен промысловый размер, одновременно с добычей (изъятием) видов водных биоресурсов согласно пунктам 12.1 – 12.6 настоящих Правил, допускается не более 49% по весу от общего улова разрешенных видов за одну промысловую операцию.

Разрешенный прилов – величина объема прилова одних видов водных биоресурсов, не запрещенных к добыче (вылову) согласно пункта 12.1 настоящих Правил, и выраженная в весовом выражении (кг, тонны) к общему объему добычи (вылову) в весовом выражении видов водных биоресурсов, в отношении которых проводится специализированная добыча (вылов) в соответствии с пунктом 12.1 – 12.6 настоящих Правил рыболовства, за одну промысловую операцию.

18.2. Прилов видов водных биоресурсов, для которых согласно пункта 13.1 настоящих Правил промысловый размер не установлен, не ограничивается.

19. Настоящие Правила действуют до принятия соответствующего закона Донецкой Народной Республики, направленного на регулирование отношений в области охраны, использования и воспроизведения животного мира, объекты которого находятся в состоянии естественной свободы, в полувольных условиях, или в неволе, на суше, в воде, почве и воздухе, постоянно или

временно населяют территорию Донецкой Народной Республики или принадлежат к природным богатствам ее континентального шельфа и исключительной (морской) экономической зоны.

Заместитель начальника Главного  
управления рыбных ресурсов  
Донецкой Народной Республики



И.В. Нефед

Приложение 1  
к Временным правилам прибрежного  
(промыслового)рыболовства  
в бассейне Азовского моря (п.16)

Конструктивные особенности и способы применения  
орудий лова

Промысловые орудия лова, используемые в бассейне Азовского моря, по способу ловли делятся на следующие группы: отцеживающие, ловушки, объеживающие. Кроме того, для добычи моллюсков и водорослей применяются различные устройства.

Ниже приведены характерные особенности конструкций и способов применения орудий лова, разрешенных Правилами. Орудия лова могут иметь и другие конструктивные элементы, влияющие на уловистость, но не улавливают рыбу непосредственно.

**ДРАГА** – донное отцеживающее орудие лова, которое не перекрывает толщу воды и представляет собой сеточное полотнище, сверху и снизу прикрепленное к канатам (подборщикам), верхний подборщик оборудован поплавками, а нижний грузилами. Состоит из двух крыльев одинаковой длины,вшитого между ними сетевого мешка (мотни) и канатов (урезов), длина которых больше длины крыльев; урезы, простираясь по дну, концентрируют рыбу и направляют ее в сетевую часть, после чего последняя часть выбирается на борт судна или на берег.

В зависимости от способов выбора драги бывают ручные и полумеханизированные.

**ДРАГА** ручная – забрасывание ее осуществляется с любого плавсредства, а выборка – вручную.

**ДРАГА** полумеханизированная – забрасывание ее осуществляется с самоходного судна, а выборка – с помощью ручных промышленных устройств или вручную.

**ЛОВУШКА** – подъемно-стационарное орудие лова, состоит из открытой сверху сетевой ловушки и одного или двух направляющих крыльев (В последнем случае одно из них примыкает к берегу) одна из стенок опускается на дно для образования входа в ловушку и поднимается после захода рыбы.

**КАРАВКА** – стационарное орудие лова, состоящее из поднятой над поверхностью воды сетевой ловушки высотой не более 3 м с постоянно

закрепленными стенками и одного направляющего крыла, примыкающего к берегу или перекату, не устанавливаемое в лаву.

**КОСА** – механизированное орудие для скашивания водяной растительности.

**НЕВОД ЗАКИДНОЙ** – отцеживающее орудие лова, представляет собой сетное полотнище, сверху и снизу прикрепленное к канатам (подборам). Верхний подбор оснащен поплавками, нижний – грузилами; состоит из двух крыльев одинаковой или разной длины и переменной (профилированной) высоты и вшитого между ними сетевого мешка (мотни), которого может и не быть.

**НЕВОД СТАВНОЙ** – стационарное орудие лова, состоящее из открытой сверху сетевой ловушки с постоянно закрепленными стенками и одного или нескольких направляющих сетевых крыльев. Ловушка состоит из двора и одного или нескольких котлов с системой входных отверстий. Невод можно устанавливать как от берега, так и на расстоянии от него, одиночно или в ряд из нескольких единиц.

**ЛОВУШКА ПОДЪЕМНАЯ ИЛИ РАКОЛОВКА**, – переносная сетевая ловушка открытого или закрытого типа произвольной формы с одной или несколькими жесткими рамами, с одним или несколькими входными отверстиями произвольной формы, обеспеченной приманкой; устанавливается под водой и во время выбора извлекается из нее.

**САЧОК** – ручное устройство для сбора моллюсков.

**РАКОЛОВКА** – см. **ЛОВУШКА ПОДЪЕМНАЯ**.

**СЕРП** – устройство для скашивания водной растительности вручную.

**СКРЕБОК** – ручное устройство для отделения моллюсков от субстрата отскабливанием.

**ЩИПЦЫ** – ручное устройство для отделения моллюсков от субстрата предварительным сжатием.

**ВЕНТЕРЬ** – донная ловушка закрытого типа, состоящий из одного или двух котлов, сетевая часть которых закреплены на нескольких жестких рамах, с системой входных отверстий различной формы, направляющих крыльев или без них.