# СПРАВОЧНИК РЫБОЛОВА-ЛЮБИТЕЛЯ

# СПРАВОЧНИК РЫБОЛОВА-ЛЮБИТЕЛЯ

#### DESCRIEREA CIP A CAMEREI NAȚIONALE A CĂRȚII DIN REPUBLICA MOLDOVA

Справочник рыболова-любителя / Общественная организация "Экоспектр", Международная ассоциация хранителей реки «Есо-ТІRAS» ; подготовили: Сергей Филипенко [и др.] – Бендер : Б. и. ,2023 ([Полиграфист]). – 36 р. il., teb.

În red. aut. – Изд. при фин. поддержке Европейского Союза. – 80 ex.

ISBN 978-9975-3538-7-8.

Брошюра разработана и подготовлена для публикации Сергеем Филипенко, Михаилом Мустя, Иваном Игнатьевым. Все материалы брошюры представлены в авторской редакции.

Справочник рыболова-любителя предназначен для любителей активного отдыха — рыбалки и направлен на информирование рыболовов-любителей об основных требованиях Правил рыболовства Приднестровья.

Эта публикация подготовлена по результатам проекта «Общественная оценка браконьерства Днестре» на реализованного Общественной организацией «Экоспектр» (Бендеры) в партнёрстве с Международной ассоциацией хранителей реки «Eco-TIRAS» (Кишинёв) при финансовой поддержке Европейского союза, посредством Программы ЕС «Меры по укреплению доверия», осуществляемой ПРООН. Мнения, изложенные здесь, никоим образом не рассматриваться как отражение официальной позишии Европейского Союза или ПРООН.

639.2

#### **ВВЕДЕНИЕ**

Главной водной артерией Приднестровья является река Днестр. Длина реки составляет 1352 км, в том числе 440 км по территории Приднестровья. В районе города Дубоссары плотиной Дубоссарской ГЭС Днестр делится на два участка: Средний Днестр, включающий Дубоссарское водохранилище и Нижний Днестр (от плотины Дубоссарской ГЭС до Днестровского лимана). Водохранилище расположено между Каменкой и Дубоссарами. Площадь – 67,5 км², длина – около 128 км, средняя ширина – 528 м, средняя глубина – 7,2 м, наибольшая – 19 м.

Ихтиофауна Дубоссарского водохранилища представлена 48 видами рыб. Промысловую ихтиофауну формируют 14 видов рыб: тарань, серебряный карась, лещ, подуст, судак, сазан, рыбец, жерех, щука, вырезуб, толстолобик, голавль, сом обыкновенный и усач.

Нижний Днестр в пределах Приднестровья находится между г. Дубоссары и с. Незавертайловка. Ихтиофауна Нижнего Днестра включает 70 видов рыб, из которых в пределах Приднестровья встречаются 16 промыслово-ценных видов: серебряный карась, тарань, лещ, сельдь азово-черноморская, подуст, жерех, сазан, усач, судак, толстолобики, голавль, сом европейский (обыкновенный), рыбец, белый амур, щука.

Вблизи села Чобручи Нижний Днестр образовал широкую протоку Турунчук длиной 60 км, треть которого находится на территории Приднестровья.

Турунчук забирает из Днестра более половины его водотока (60%). Он играет важную роль в поддержании

биологической продуктивности Нижнего Днестра. Турунчук Ихтиофауна протоки пределах В представлена 35 видами Приднестровья которых 18 промыслово-ценных: серебряный карась, сельдь азово-черноморская, тарань, лещ, жерех, сом европейский (обыкновенный), толстолобик судак, сазан, белый амур, щука, подуст, голавль, толстолобик пестрый, усач, рыбец, линь, вырезуб.

В южной части Приднестровья, на границе с Украиной, находится Кучурганское водохранилищеохладитель Молдавской ГРЭС. Акватория занимает около 2730 га со средней глубиной 3,5 м, объем воды — 88 млн. м<sup>3</sup>. В настоящее время в водохранилище обитают рыбы 42 видов. Промысловая ихтиофауна представлена 14 видами рыб: серебряный карась, тарань, линь, белый толстолобик, сазан, щука, белый амур, лещ, пестрый толстолобик, сом европейский (обыкновенный), жерех, пиленгас, судак и сом канальный.

Основными водоемами Приднестровья, на которых осуществляется любительское рыболовство, являются река Днестр (включая Дубоссарское водохранилище), протока Турунчук и Кучурганское водохранилище. Они характеризуются богатым видовым составом рыб, но численность их сокращается. В настоящее время в зарегулирования результате И антропогенного уменьшилась воздействия площадь естественных нерестилищ, возрос прессинг рыболовства браконьерства, что существенно сказалось на рыбных В результате запасах водоемов. значительно сократилась численность промыслово-ценных видов рыб (карпа/сазана, леща, усача, рыбца, судака, жереха и др.), увеличилась доля малоценных и короткоцикловых видов (бычков, горчака, густеры, уклейки и др.), усилился прессинг чужеродных, инвазивных видов (солнечного окуня, амурского чебачка).

#### ПРАВА РЫБОЛОВА-ЛЮБИТЕЛЯ

- 1. Рыболовы вправе осуществлять любительское и спортивное рыболовство свободно и бесплатно, за исключением осуществления ими любительского и спортивного рыболовства с рыболовных плавсредств и подводной охоты, включая любительское и спортивное рыболовство с берега и рыболовных плавсредств при добыче (вылове) сома европейского (обыкновенного).
- **2.** В настоящее время любительское и спортивное рыболовство разрешается в светлое время суток:
  - а) с берега, со льда:
- на водоемах общего пользования бесплатно и без специальных разрешений;
- по членским билетам на участках рыбохозяйственных водоемов, предоставляемых физическим или юридическим лицам по договорам для осуществления любительского и спортивного рыболовства, а также подводной охоты;
- б) с рыболовных плавсредств, а также подводная охота:
- по членским билетам на участках водоемов, предоставляемых физическим или юридическим лицам по договорам для осуществления любительского и спортивного рыболовства, а также подводной охоты;

- за плату по разрешениям, выданным Министерством сельского хозяйства и природных ресурсов Приднестровья, на водных объектах общего пользования, а также не находящихся в обособленном пользовании физических или юридических лиц.
- с берега и рыболовных плавсредств при добыче (вылове) сома европейского (обыкновенного) исключительно за плату по разрешениям на добычу (вылов) водных биоресурсов, выданным Министерством сельского хозяйства и природных ресурсов Приднестровья.

## Примечание:

- а) светлое время суток период времени, течение которого начинается за 1 час до восхода солнца и заканчивается спустя 1 час после захода солнца;
- б) темное время суток период времени, течение которого начинается спустя 1 час после захода солнца и заканчивается за 1 час до восхода солнца.
  - 3. Любительское и спортивное рыболовство:
  - а) разрешается в течение всего года:
- 1) удочками всех наименований и систем;
- 2) спиннингами;
- **4.** Любительское и спортивное рыболовство с берега и рыболовных плавсредств при добыче (вылове) сома европейского (обыкновенного):
- а) разрешается по субботам и воскресеньям на период с 1 июля по 30 сентября (первое и последнее число периода включительно):
- на донки;
- 2) спиннингами;

- 3) способом лова на «квок»;
- **5.** Разрешается вылов за 1 день пребывания на водоеме (за исключением случаев, когда вес одной рыбы превышает установленную ниже норму):
  - а) 3 кг рыбы при лове с берега и со льда;
- б) 5 кг рыбы при лове с берега, со льда, с рыболовных плавсредств по членским билетам на **участках** водоемов, предоставляемых осуществления любительского спортивного И рыболовства, подводной охоты; a также разрешениям, выданным Министерством сельского хозяйства и природных ресурсов Приднестровья.
- в) без ограничения солнечный окунь, уклейка, тюлька и атерина.
- г) 5 кг рыбы с берега и рыболовных плавсредств добыче (вылове) европейского сома (обыкновенного) по разрешениям на добычу (вылов) биоресурсов, выданным Министерством водных хозяйства сельского ресурсов И природных Приднестровской Молдавской Республики.
- **6.** Разрешается занимать одним рыболовомлюбителем:
- a) береговую полосу протяженностью не более 10 метров при лове с берега;
- б) площадь в радиусе до 10 метров при лове со льда или с плавсредств.
- 7. Любительское и спортивное рыболовство, а также подводная охота в водных объектах, находящихся в обособленном пользовании физических или юридических лиц, осуществляются с их согласия.

- **8.** При подводной охоте разрешается использование следующих орудий лова и снаряжений:
- а) гарпуны с наконечником, имеющим не более 5 (пяти) зубьев;
- б) ручные гарпуны и гарпунные подводные ружья различных конструкций, выбрасывающие гарпун с помощью резиновых тяг, пружин, сжатого газа, воды, заряжаемые исключительно физическим усилием самого подводного охотника без посторонней помощи.
- 9. Отлов живца разрешается в местах лова рыбы одним подъемным сачком размером 1х1 метр с ячеей сетного полотна не более 10 мм. В качестве живца определены следующие виды рыб: уклейка, горчак, тюлька, атерина, ёрш, бычок, окунь, солнечный окунь, амурский чебачок. За 1 день пребывания на водоеме на одного рыболова-любителя разрешается вылов:
- а) горчак, ёрш, бычки, амурский чебачок до 50 штук;
- б) окунь, солнечный окунь, уклейка, тюлька и атерина без ограничений.

Разрешается отлов водных беспозвоночных (мотыль, гаммарус, ручейник, дафния, циклоп и тому подобное) для применения в качестве наживки в любительском рыболовстве и для нужд аквариумного рыбоводства в количестве не более 100 г за день на ловца, без права продажи.



# МИНИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР РЫБЫ, РАЗРЕШЕННОЙ К ВЫЛОВУ (ПРОМЫСЛОВАЯ МЕРА)

**1.** Измерение рыбы всех видов производится от вершины рыла (при закрытом рте) до основания средних лучей хвостового плавника.

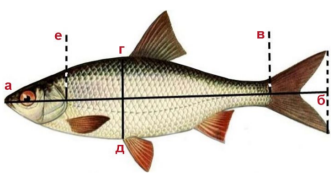
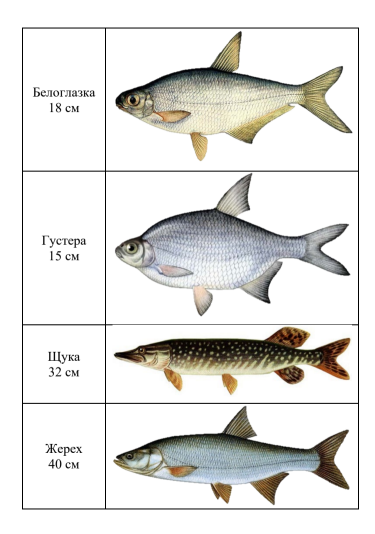


Рис. Схема измерения рыбы: **а-б** – абсолютная длина; **а- в** – ихтиологическая длина (промысловая мера); **г-**д – наибольшая высота; **а-е** – длина головы

**2.** Минимальный размер рыб, разрешенных к вылову:

Сазан (карп) 32 см	
Карась 17 см	
Линь 25 см	
Лещ 30 см	



Сельдь, Дунайский пузанок 20 см	
Белый амур 40 см	
Голавль 28 см	
Судак 38 см	

Подуст 25 см	
Тарань, Плотва 18 см	
Белый и пёстрый толстолобики 40 см	
Канальный сомик 30 см	
Европейский сом 70 см	

**3.** Подлежат выпуску в водоем в живом виде выловленная рыба менее установленного размера, а также водные биоресурсы, вылов которых запрещен Правилами рыболовства.



### РЫБОЛОВЫ-ЛЮБИТЕЛИ ОБЯЗАНЫ

- **1.** Соблюдать требования и нормы законодательства Приднестровья в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов;
- **2.** Не допускать ухудшения условий обитания водных организмов/биоресурсов;
- **3.** Поддерживать надлежащее санитарное состояние на водоемах, не оставлять на льду и берегах мусор и прочие отходы, заботиться о сохранении зеленых насаждений в береговой зоне;
- **4.** Не превышать установленных норм вылова рыбы, соблюдать требования, касающиеся орудий лова и минимального размера (промысловой меры) рыбы;
- 5. При первых признаках гибели рыбы, иных водных животных незамедлительно сообщать в Министерство сельского хозяйства и природных ресурсов Приднестровья и Государственную службу экологического контроля и охраны окружающей среды.
- **6.** Соблюдать Правила рыболовства и установленный на посещаемом водоеме (участке водоема) режим рыболовства;

- 7. Не допускать порчи и повреждения указателей, щитов, аншлагов и других знаков, установленных на водоемах и их берегах;
- **8.** Предоставлять к осмотру орудия лова, плавучие и транспортные средства по требованию должностных лиц, являющихся сотрудниками уполномоченных органов государственной власти.
- **9.** Соблюдать допустимое количество крючков на одного рыболова-любителя на всех одновременно применяемых снастях (крючок типа «двойник», «тройник» рассматривается как один крючок):
  - а) не более 5 штук при лове с берега и со льда;
- б) не более 10 штук при лове с берега, со льда, с рыболовных плавсредств на участках водоемов, предоставляемых обществам рыболовов по договорам для осуществления любительского и спортивного рыболовства, по членским билетам или иным документам, выдаваемым этими обществами; а также по разрешениям, выданным Министерством сельского хозяйства и природных ресурсов Приднестровья.
- в) не более 5 штук на всех имеющихся снастях (до 2 штук на 1 снасти) – с берега и рыболовных плавсредств лобыче (вылове) европейского при сома (обыкновенного) по разрешениям на добычу (вылов) биоресурсов, выданным Министерством водных хозяйства сельского И природных ресурсов Приднестровья.

#### ЗАПРЕЩЕНО РЫБОЛОВСТВО



- **1.** В течение всего года запрещено рыболовство на следующих водоемах (их участках):
- а) река Днестр от плотины Дубоссарский ГЭС вниз по течению до моста шоссейной дороги Полтава—Кишинев (разрешен любительский и спортивный лов рыбы на одну снасть (удочка или спиннинг) с берега в светлое время суток на участке реки Днестр в границах 354,0-355,5 км от устья (город Дубоссары от старой водокачки вниз по течению до здания «старой рыбинспекции»), за исключением территории пляжной зоны на данном участке);
- б) протока Турунчук от искусственных порогов (с. Чобручи):
- вниз по течению до моста Глиное-Раскайцы (акватория Республиканского ихтиологического заказника «Турунчук»);
  - 250 метров вверх и вниз по течению реки Днестр;
- в) Кучурганское водохранилище в 100 метровой зоне от береговых насосных станций и в отводящих сбросных каналах Молдавской ГРЭС;
- г) Дубоссарское водохранилище от основания (устья) Ягорлыкской заводи 500 метров вниз и 500 метров вверх по берегу, 150 метров вглубь водохранилища;
- д) акватория Ягорлыкской заводи Государственного заповедника «Ягорлык»;

- е) Дубоссарское водохранилище от основания (устья) Гоянского залива 500 метров вверх и 500 метров вниз по берегу, 800 метров вглубь Гоянского залива и 150 метров вглубь водохранилища;
- ж) в районах плотин 500 метров, мостов 250 метрах, сбросных коллекторов -100 метрах, вверх и вниз по течению;
- з) на протяжении 250 метров с обеих сторон от устья притоков, впадающих в реку Днестр (Окница, Каменка, Большой и Малый Молокиш, Сухая Рыбница, Бык, Ботна, а также Ягорлык от впадения в Ягорлыкскую заводь), и на протяжении 250 метров от устья вверх по течению этих притоков.

Запрещается рыболовство, если иное прямо не предусмотрено правовыми актами Министерства сельского хозяйства и природных ресурсов Приднестровья, в следующие сроки:

- а) в период нереста с 15 апреля по 15 июня в реке Днестр (с притоками), протоке Турунчук, Дубоссарском водохранилище, Кучурганском водохранилище, остальных рыбохозяйственных водоемах Приднестровья. В период нерестового запрета проводить рыболовные соревнования.
- б) на зимовальных ямах, указанных в Перечне зимовальных ям (Приложение № 1), с 15 ноября по 15 марта.

Указанный запрет на рыболовство не распространяется на водоемы, предоставленные физическим и юридическим лицам для рыбоводства (аквакультуры).

Сроки запретного периода распространяются на первое и последнее число запрета включительно и могут быть перенесены на 15 дней в ту или иную сторону.



- **3.** Любительское и спортивное рыболовство запрещается в течение всего года:
- а) в темное время суток, способами лова «на свет» (с помощью факела, фонаря и тому подобное), «на квок»;
  - б) с применением всех видов сетных орудий лова;
  - в) в состоянии алкогольного опьянения.
- **4.** Любительское и спортивное рыболовство с берега и рыболовных плавсредств при добыче (вылове) сома европейского (обыкновенного) запрещается в течение всего года:
- а) в темное время суток, способами лова «на свет» (с помощью факела, фонаря и тому подобное);
- б) с применением всех видов сетных орудий лова, в том числе вентерей и сомовников;
- **5.** Осуществлять рыболовство с использованием индивидуальных электронных средств обнаружения водных биоресурсов под водой.
- **6.** Находиться на водоеме, в водоохранной полосе водоема с орудиями рыболовства, применение которых запрещено, а также с отравляющими и взрывчатыми веществами.
- 7. Производить вылов рыбы с применением взрывчатых, токсичных, наркотических и отравляющих веществ, электротока, колющих и травмирующих орудий лова (живодеров, острог и других), гардов, хваток, накидок, переметов, самоловящих крючковых снастей, гоном, на «свет», способом поддева, способом багрения, при помощи бряцал и ботания, огнестрельного и пневматического оружия.

- 8. Подводная охота запрещается:
- а) во время нерестового периода;
- б) в местах массового и организованного отдыха физических лиц (пляжи, зоны отдыха, территории оздоровительных учреждений и тому подобное), а также в темное время суток;
- в) с использованием подводных ружей с берега, с борта плавсредств, взабродку;
- г) с использованием гарпунов с наконечником, имеющим более пяти зубьев;
- д) с использованием аквалангов и других автономных дыхательных аппаратов;
- е) с нахождением с заряженным подводным ружьем вне воды;
- ж) с использованием индивидуальных электронных средств обнаружения рыбы при нахождении под водой.

### КОГО ЗАПРЕЩЕНО ЛОВИТЬ



В течение года запрещен вылов следующих водных биоресурсов:

1) занесенных в Красную книгу Приднестровья: (второе издание): широкопалый рак, минога украинская, осетровые (стерлядь, севрюга, русский осетр, белуга, шип), и их гибриды, угорь речной, дунайскоднестровский усач, язь, азово-черноморская шемая, вырезуб, чехонь, быстрянка русская, умбра европейская, налим, чоп обыкновенный (чоп большой), чоп малый, берш, каспиосома, длиннохвостый бычок Книповича;



Стерлядь



Севрюга



Русский осётр



Белуга



Шип



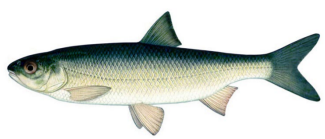
Широкопалый рак



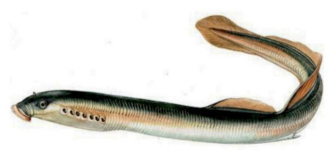
Речной угорь



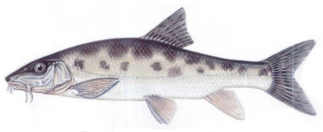
аєR



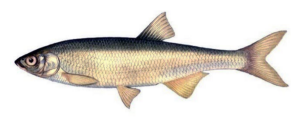
Вырезуб



Украинская минога



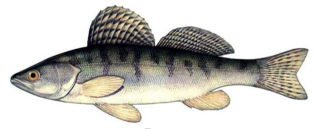
Дунайско-днестровский усач



# Азово-черноморская шемая



Чехонь



Берш



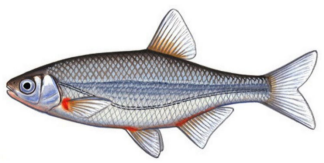
Налим



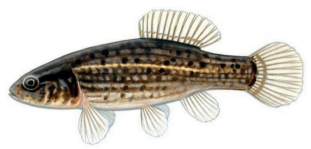
Большой чоп



Малый чоп



Русская быстрянка



Европейская умбра

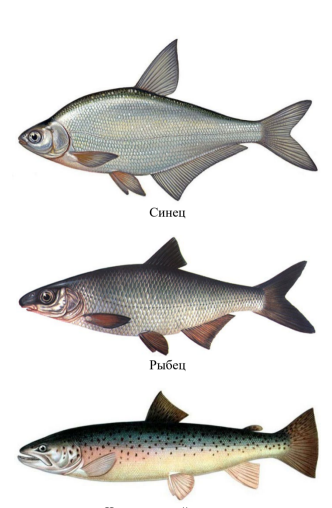


Длиннохвостый бычок Книповича



Каспиосома

2) включенных в перечень редких и исчезающих видов, взятых под государственную охрану на территории Приднестровья: синец, бобырец, рыбец, лосось черноморский;



Черноморский лосось



Бобырец

3) все виды речных раков (за исключением широкопалого рака, занесенного в Красную книгу Приднестровья (второе издание)) — до особого распоряжения Министерства сельского хозяйства и природных ресурсов Приднестровья.



# ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЕ ПРАВИЛ РЫБОЛОВСТВА

1. Лица, виновные в нарушении Правил рыболовства, привлекаются к административной ответственности в порядке, установленном действующим административным законодательством Приднестровья. В случаях, предусмотренных действующим законодательством Приднестровья, материалы о нарушителях направляются в органы прокуратуры или в органы внутренних дел для привлечения виновных к уголовной ответственности.

Ущерб, причиненный физическими и юридическими лицами нарушением Правил рыболовства, возмещается нарушителями в размерах, установленных действующим законодательством (приложение 2).

2. Задержанные плавучие и транспортные средства, изъятые орудия лова, разрешенные для применения, возвращаются владельцам после исполнения наложенного административного взыскания (уплаты штрафа). Запрещенные к использованию (применению) орудия лова нарушителю не возвращаются, изымаются и уничтожаются.

Пο направленным судебные лелам. В ипи следственные органы, решение отношении задержанного имущества принимается этими органами в установленном законодательством порядке; рыба, другие водные организмы, выловленные с нарушением законодательства Приднестровья, а также запрещенные лова подлежат изъятию уполномоченным орудия исполнительным органом государственной власти.

**3.** Сообщить о фактах нарушений Правил рыболовства можно на горячую линию инспекции при Государственной службе экологического контроля и охраны окружающей среды Приднестровья по телефону (533) 2-20-68.

#### Перечень зимовальных ям



(зимовальная яма - углубленный участок дна водного объекта, в котором сосредотачивается рыба и другие водные биоресурсы в зимний период)

- 1. Река Днестр:
- а) 122,5-123,5 км между селами Глиное и Красное Слободзейского района;
- б) 156,5-157,5 км от пляжа села Чобручи вниз по течению до головной насосной станции Чобручи Слободзейского района;
- в) 164-165,5 км между городом Слободзея и селом Чобручи Слободзейского района;
- г) 166,5-167,5 км между городом Слободзея и селом Чобручи Слободзейского района;
- д) 168,5-169 км между городом Слободзея и селом Чобручи Слободзейского района;
- e) 177-177,5 км поворот Днестра на пляж города Слободзея:
- ж) 181-182 км село Карагаш Слободзейского района;
- 3) 189-190 км поворот реки Днестр от места сброса с очистных сооружений города Тирасполь;
- и) 195-196 км поворот реки Днестр ниже города Тирасполь;
- к) 200,5-201 км поворот реки Днестр напротив улицы Нахимова города Тирасполь;

- л) 203-204 км поворот реки Днестр между селами Терновка и Кицканы Слободзейского района;
- м) 217,5-218,5 км поворот реки Днестр между нижней окраиной села Парканы Слободзейского района и городом Бендеры;
- н) 222,5-223 км от железнодорожного моста через реку Днестр у города Бендеры второй поворот вверх по течению;
- о) 229-229,5 км между селами Бычок Григориопольского района и Варница;
- п) 237-237,5 км между селами Красногорка и Бычок Григориопольского района;
- р) 278,5-279 км поворот реки Днестр между селами Ташлык и Бутор Григориопольского района.
  - 2. Протока Турунчук:
- а) 42-42,4 км село Незавертайловка Слободзейского района, напротив прудов ООО «Рыба-Тур» ниже моста 500 метров;
- б) 51,3-51,8 км село Глиное Слободзейского района, выше старого консервного завода «Октябрь»;
- в) 53,5-54,2 км село Глиное Слободзейского района, ниже моста Глиное-Раскайцы;
- г) 40,5-41,4 км от начала восьмого пруда ЗАО «Рыбсовхоз с.Незавертайловка» до автомобильного моста через протоку Турунчук в селе Незавертайловка Слободзейского района.
  - 3. Река Днестр (Дубоссарское водохранилище):
- а) 373-376 км между селами Роги и Гояны Дубоссарского района;
- б) 386-388 км между селами Цыбулевка и Гармацкое Дубоссарского района;

- в) 393-394 км между селами Гармацкое Дубоссарского района и Михайловка Рыбницкого района;
- г) 410-411 км между селами Бутучаны и Попенки Рыбницкого района, напротив села Лалово;
- д) 469-470 км поворот реки Днестр возле села Рашков Каменского района;
- e) 465-466 км поворот реки Днестр возле села Янтарное Каменского района.
- ж) 476-478 км поворот реки Днестр возле села Подойма Каменского района;
- 3) 483,8-484,5 км нижняя окраина города Каменка;
- и) 515-516 км поворот реки Днестр между селами Красный Октябрь и Кузьмин Каменского района, напротив села Черлина;
- к) 526,5-528 км между селами Войтовка и Грушка Каменского района.

Сумма возмещения ущерба за незаконное уничтожение (браконьерство) и незаконную торговлю, за каждый экземпляр вне зависимости от веса и размеров (в соответствии с Приложением № 4 к Закону Приднестровья «О платежах за загрязнение окружающей природной среды

и пользование природными ресурсами»)

Сумма за 1 Наименование представителей особь, руб. животного мира Осетровые (стерлядь, севрюга, 1185 русский осетр, белуга, шип) Другие виды, занесенные в Красную книгу Приднестровья: минога украинская, угорь речной, дунайскоднестровский усач, язь, азовочерноморская шемая, вырезуб, 1083.4 чехонь, быстрянка русская, умбра европейская, налим, чоп большой, чоп малый, берш, каспиосома, длиннохвостый бычок Книповича Виды рыб, включенные в перечень редких и исчезающих: синец, 677.1 бобырец, рыбец, лосось черноморский Сом европейский (обыкновенный) 670.0 Амур черный, все виды усачей (за исключением дунайско-270,6 днестровского усача) Жерех, судак 169.3

Сазан (карп), линь, толстолобики белый и пестрый, белый амур, канальный сомик	152,4
Лещ, карась золотой, сельдь, пузанок дунайский	67,7
Щука, карась серебряный, плотва, тарань, голавль, подуст	34
Густера, белоглазка, елец	27,1
Все виды речных раков	101,6
Остальные виды рыб (за исключением: окуня, солнечного окуня, уклеи, тюльки и атерины, вылов которых разрешен без ограничения)	17

Подписано в печать 18.05.2023 Формат  $50\times18$  1/32 1/32. Бумага офсетная Гарнитура Times New Roman. Печать офсетная. Усл. печ. Л. 0,34. Тираж 80 экз. 3аказ 10125.

Отпечатано с готового оригинал макета на ГУИПП «Бендерская типография «Поликрафист» Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций ПМР, 3200, г. Бендеры, ул. Пушкина, 52











Рыболовная традиция продолжается там, где сохраняется гармония с Природой!