



**TRANSITION**  
Transition Promotion Program

A man wearing a grey beanie and camouflage clothing is shown in profile, looking through binoculars. He is standing in a grassy field with trees in the background. The text is overlaid on the lower left of the image.

**РУКОВОДСТВО  
ДОБРОВОЛЬНОГО  
ЭКОЛОГИЧЕСКОГО  
ИНСПЕКТОРА**

## Содержание

1. Введение (4)
2. Сфера применения руководства, цели и объекты (7)
3. Волонтерская деятельность (Порядок действий добровольного экологического инспектора) (12)
4. Порядок осуществления проверок соблюдения экологического законодательства (13)
5. Инструкции по проверке в области охраны окружающей среды и законодательные положения
  - 5.1 Управление отходами и химическими веществами (14)
  - 5.2 Защита атмосферного воздуха (18)
  - 5.3 Управление водными ресурсами (19)
  - 5.4 Защита недр (21)
  - 5.5 Защита почвы (22)
  - 5.6 Защита лесной растительности в лесном фонде и за пределами лесного фонда (23)
  - 5.7 Защита водных биологических ресурсов (28)
  - 5.8 Защита охотничьих ресурсов и животного мира (33)
6. Уполномоченные органы государственного контроля, управления и рационального использования природных ресурсов Приднестровской Молдавской Республики (35)

Руководство было разработано Общественной Ассоциацией Экологическое Общество „BIOTICA” в рамках совместного проекта «Хранители молдавской природы: продвижение прав местных сообществ на обоих берегах Днестра», финансируемого Программой трансформационного сотрудничества Министерства иностранных дел Чешской Республики, реализуемой Арникой – Центром поддержки граждан. Идеи и мнения, выраженные в настоящей публикации, являются точкой зрения ее авторов; они не обязательно отражают позицию донора.

**АВТОРЫ:** Дмитрий Бочаров, Николай Романович

**КОНСУЛЬТАНТ:** Liliana Josan

**ФОТОИЛЛЮСТРАЦИЯ:** Petru Vinari

Asociația Obștească Societatea Ecologică „BIOTICA”

Адрес: Mun. Chișinău,

Str. Nicolae Dimo nr.17/4, of.22, MD-2068

Телефон: :+373(22) 498-837, 434-725

факс: +373(22) 495-625

Электронная почта: biotica.md@gmail.com

Web: <http://www.bioticamoldova.org/>,

<https://lower-dniester.org/>

Организатор проекта: ответственная организация/исследователь:

**Arnika – Centrul de sprijin pentru cetățeni**

Адрес: Dělňická 13, 170 00 Praga 7, Cehia

Телефон: : 222 781 471

Электронная почта: [cepo@arnika.org](mailto:cepo@arnika.org)

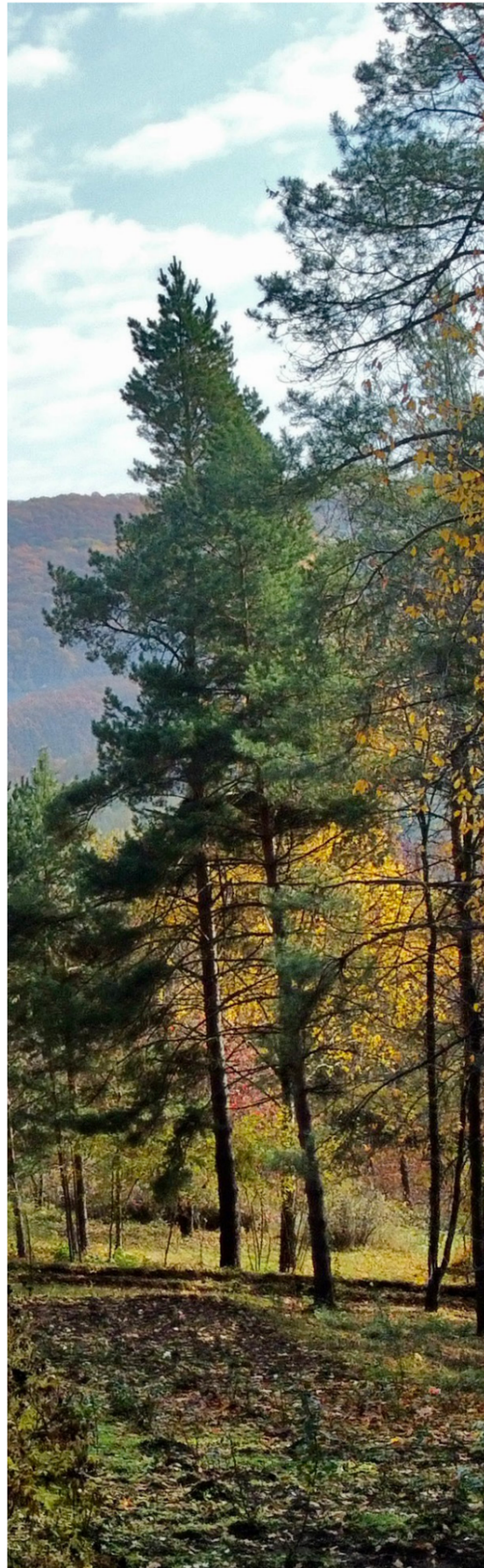
Website: <http://arnika.org>

# 1. Введение

Человек и природа неотъемлемы друг от друга и тесно взаимосвязаны. Для человека, как и общества в целом, природа является средой жизни и единственным источником необходимых для существования ресурсов. Природа и природные ресурсы – база, на которой живет и развивается человеческое общество, первоисточник удовлетворения материальных и духовных потребностей людей. Без природной среды общество существовать не может.

Сформировавшиеся на протяжении миллионов лет эволюции важные комплексы природы – лесные массивы, биологически чистая вода, биологически чистый воздух, пригодные для возделывания почвы, многочисленные виды животных – в местах наибольшей плотности населения оказались поврежденными или частично разрушенными.

В биосферу вторглись вредные отходы промышленности, пестициды, избыток удобрений и другие отбросы хозяйственной деятельности человеческого общества. По своему составу и общему объему эти отбросы не могут быть естественным образом переработаны и войти в дальнейший круговорот веществ. Они становятся источником загрязнения биосферы, препятствуя самовосстановлению потребленных человеком природных ресурсов.



В целом вносимые человеком изменения в природу приобрели на столько крупные масштабы, что они превратились в серьезную угрозу нарушения существующего в природе относительного равновесия и в препятствие для дальнейшего развития производительных сил.

Долгое время человек смотрел на природу как на неисчерпаемый источник необходимых для него материальных благ. Но сталкиваясь с отрицательными результатами своего воздействия на природу, постепенно приходил к убеждению в необходимости более разумного ее использования и охраны.

Охрана природы и рациональное использование природных ресурсов составляет неотъемлемую часть развития современного общества. В настоящее время под охраной природы следует понимать систему государственных и общественных мероприятий, направленных на рациональное использование, охрану и воспроизводство природных ресурсов, защиту природной среды от загрязнений и разрушения в интересах удовлетворения материальных и культурных потребностей как существующего, так и будущих поколений людей.

В условиях, когда охрана природы представляет собой совокупность правил, мер и действий, направленных на поддержание, защиту и улучшение естественных условий окружающей среды, а также на сокращение или устранение, где это возможно, загрязнений и источников загрязнения, экологический осмотр компонентов окружающей среды становится поддержкой, направленной на внедрение и проверку применения антропогенных процессов защиты окружающей среды.



Экологическая инспекция осуществляется путем проведения строгого контроля с целью предотвращения, проверки, мониторинга и уменьшения антропогенного воздействия на них, которое осуществляется путем применения положений экологического законодательства, надзора и соблюдения их требований.



Процедура комплексного экологического анализа направлена на формирование концепций, дающих возможность оценить текущее состояние окружающей среды, определение сильных и слабых сторон ее сохранения.

- **В соответствии с действующим законодательством, государственный экологический контроль осуществляется в пределах компетенции рядом органов Правительства, специализированных органов, местных органов власти и со стороны общества – структур гражданского общества.**
- Цель данного руководства состоит в теоретическом и практическом обучении будущих добровольных экологических инспекторов, оказывающих помощь органам Государственной власти, осуществляющим экологический контроль и надзор в сфере экологии и рационального природопользования, в деятельности по охране окружающей среды путем выявления и предотвращения нарушений экологического законодательства, содействия позитивному имиджу экологических органов в обществе.

Она так же заключается в выявлении проблем и негативных факторов, с которыми сталкивается окружающая среда на данном этапе. Это позволяет разработать эффективные меры по рациональной и устойчивой защите и использованию природных ресурсов.

В работе по охране окружающей среды важную роль играют органы государственного экологического контроля, которые своей деятельностью обеспечивают соблюдение законодательства в области сохранения и рационального использования окружающей среды, противодействие несоблюдению правовой экологической базы, разработку и реализацию программ экологического образования и воспитания.

В этом контексте важную роль играет государственная инспекция органов контроля и надзора в сфере экологии и природопользования. В прикладном секторе, деятельность экономических агентов, местных органов власти и населения в отношении соответствия требованиям и нормам охраны окружающей среды.

## 2. Сфера применения руководства, цели и объекты:

*Текущее экологическое состояние окружающей среды на глобальном, национальном, региональном уровне вызывает озабоченность человечества и мотивирует рост интереса к экологическому образованию. Будущее, здоровье планеты зависит от отношения каждого гражданина, а именно от естественного отношения к окружающей среде, с которой он взаимодействует.*

*Уважение к природе и экологическому законодательству являются ключевыми элементами в реализации юридических требований для достижения желаемых результатов. Экологические инспекции и исследования являются важными инструментами в достижении соответствия требованиям окружающей среды.*

### **Сфера применения руководства:**

Руководство будет использоваться добровольными экологическими инспекторами Приднестровья для проверки деятельности, которая влияет или может повлиять на окружающую среду. Основное внимание будет уделено улучшению осведомленности в сфере общественного экологического контроля. Процедуры, описанные в этом руководстве, являются общими и предназначены для применения в различных экологических ситуациях.

### **Цель руководства:**

Это руководство предназначено для предоставления теоретических и процедурных рекомендаций по экологическому контролю на территории Приднестровья. Руководство будет координировать добровольных экологических инспекторов в процессе осуществления общественного экологического контроля.

1. **Координация действий добровольных экологических инспекторов для обеспечения согласованности и прозрачности в проведении экологических проверок и исследований.**
2. **Предотвращение и противодействие случаям нарушения законодательства в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов;**
3. **Волонтерская работа в области охраны окружающей среды**

Волонтерство стало массовым явлением, которое активизирует и мотивирует людей участвовать в действиях по разным причинам, преследующим одну и ту же цель: лучший мир. В экологической сфере ведется множество мероприятий, как на местном, так и на республиканском уровне.



Люди, которые хотят участвовать в волонтерской деятельности, могут иметь очень разные мотивы, и это некоторые из них:

- Желание участвовать в решении проблем сообщества;
- Приобретение / поддержание определенных навыков;
- Чтобы получить опыт работы;
- Желание выйти из дома;
- Желание завести новых друзей;
- Желание работы с определенной группой бенефициаров;
- Быть ответственным за что-то и за что-то;
- Быть частью группы или команды;
- Встретиться с важными членами общества;
- Для получения признания от общества;
- Чтобы выделиться на работе и многое другое что может мотивировать добровольца.

Добровольный экологический инспектор обязан:

- знать экологическое законодательство и нормативные акты по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов;
- содействовать обеспечению соблюдения требований действующего законодательства;
- информировать органы охраны окружающей среды о нарушениях экологического законодательства;
- осуществлять деятельность по распространению законов, нормативных актов охраны окружающей среды.

*Волонтерство в области экологии и окружающей среды становится все более популярным благодаря живой, чистой природе и здоровой окружающей среде. Он распространяется на несколько отраслей деятельности, являясь довольно обширной и диверсифицированной областью, охватывающей широкий спектр действий и инициатив.*



## Права граждан (добровольных экологических инспекторов) и общественных организаций

В настоящее время на территории Приднестровья в рамках действующего законодательства в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов, действуют положения, обеспечивающие участие граждан и общественных организаций в вопросах сохранения окружающей природной среды. Данные положения регламентированы Законом Приднестровской Молдавской Республики от 23 ноября 1994 года «Об охране окружающей среды» (СЗМР 94-4) в действующей редакции. Закон определяет правовые, экономические и социальные основы организации охраны окружающей природной среды в интересах нынешнего и будущих поколений и включают следующие позиции, устанавливающие правовой режим действий общества и граждан в области охраны окружающей среды:

Каждый гражданин имеет право на безопасную для его жизни и здоровья окружающую природную среду, охрану здоровья от неблагоприятного воздействия окружающей природной среды, вызванного хозяйственной или иной деятельностью, аварий, катастроф, стихийных бедствий. Это право включает:

- право на участие в обсуждении проектов законодательных актов, материалов по размещению, строительству и реконструкции объектов, которые могут отрицательно влиять на состояние окружающей природной среды, и внесение предложений в государственные и хозяйственные органы, учреждения и организации по этим вопросам;

- право на участие в разработке и осуществлении мероприятий по охране окружающей природной среды, рациональному и комплексному использованию природных ресурсов;

- право на осуществление гражданином общего и специального использования природных ресурсов;

- право на объединение граждан в общественные экологические организации;

- право на получение в установленном порядке полной информации о состоянии окружающей природной среды и ее воздействии на здоровье населения;

- право на социальное и государственное страхование, образование государственных и общественных резервных и иных фондов помощи, организацию медицинского обслуживания населения;

- право на получение экологического воспитания и образования;

- право на предъявление в суд исков к предприятиям, учреждениям и организациям, независимо от их подчиненности и форм собственности, и к гражданам о возмещении ущерба, причиненного их здоровью и имуществу вследствие отрицательного воздействия на окружающую среду;

- право на участие в собраниях, митингах, пикетах, шествиях, демонстрациях, петициях, референдумах по охране окружающей природной среды.



### **Общественный контроль в области охраны окружающей среды (общественный экологический контроль)**

1. **Общественный контроль в области охраны окружающей среды (общественный экологический контроль)** осуществляется в целях защиты прав граждан на благоприятную окружающую среду и предотвращения нарушения законодательства в области охраны окружающей среды.
2. **Общественный контроль в области охраны окружающей среды (общественный экологический контроль)** осуществляется общественными объединениями и иными некоммерческими организациями в соответствии с их уставами, а также гражданами Приднестровской Молдавской Республики.
3. Результаты общественного контроля в области охраны окружающей среды (общественного экологического контроля), представленные в органы государственной власти, органы местного самоуправления Приднестровской Молдавской Республики, подлежат обязательному рассмотрению в порядке, установленном законодательством Приднестровской Молдавской Республики.
4. Порядок проведения контроля в области охраны окружающей среды (общественного экологического контроля) регулируется законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

### **Распространение экологических знаний**

1. В целях воспитания бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств проводится распространение экологических знаний, а также природоохранительного законодательства Приднестровской Молдавской Республики.
2. Распространение экологических и эколого-правовых знаний осуществляется государственными органами, профессиональными союзами, общественными организациями и средствами массовой информации.

## **Общественный экологический совет**

В целях налаживания взаимодействия с профильным министерством и институтами гражданского общества с целью решения природоохранных вопросов, информированием в сфере охраны окружающей среды, экологическим воспитанием и образованием, поддержкой проведения различных природоохранных акций, при Министерстве сельского хозяйства и природных ресурсов Приднестровья действует общественный экологический совет. Целью деятельности Общественного экологического совета является коллективная выработка рекомендаций, обеспечивающих принятие решений по охране окружающей среды в Приднестровье.

*Общественный экологический совет формируется на основе добровольного участия в его деятельности представителей экологических и иных общественных объединений, выполняющих экологические функции, а также специалистов в области природопользования и охраны окружающей среды. Порядок действий экологического совета регламентируется Положением об Общественном экологическом совете при министерстве сельского хозяйства и природных ресурсов Приднестровской Молдавской Республики и включает следующие основные позиции:*

- 1. Членами Совета выступают специалисты в области природопользования и охраны окружающей среды, а также представители экологических и иных общественных объединений, выполняющих экологические функции.
- 2. Решение о вступлении в Совет новых членов принимается посредством издания соответствующего ведомственного акта Министерства сельского хозяйства и природных ресурсов Приднестровской Молдавской Республики по решению Совета (при условии, если за него проголосовало не менее 2/3 от числа присутствующих на заседании членов Совета) на основании письменного заявления представителя экологической организации или иного общественного объединения, выполняющего экологические функции, с предоставлением подтверждающих документов.
- 3. Для углубленного изучения и анализа отдельных проблем и вопросов Совет может образовывать постоянные и временные секции, комиссии и рабочие группы, руководство деятельностью которых осуществляется председателем и заместителем Совета. Состав, полномочия и порядок деятельности секций, комиссий и рабочих групп определяются Советом.
- 4. На заседания Совета могут приглашаться эксперты из числа ведущих специалистов по профилю рассматриваемой проблемы.
- 5. Эксперты по решению Совета могут объединяться в секции, комиссии и рабочие группы.
- 6. Эксперты по поручению Совета готовят письменные заключения, отчеты и иные документы, отражающие их мнения по рассматриваемой проблеме.
- 7. Эксперты могут участвовать в заседаниях Совета при обсуждении проблем, над решением которых они работали.
- 8. По решению Совета, эксперты, участвующие в заседании Совета, могут обладать правом совещательного голоса.
- 9. Совет разрабатывает и представляет руководству Министерства сельского хозяйства и природных ресурсов Приднестровской Молдавской Республики предложения по совершенствованию деятельности Совета, изменению его состава и другим вопросам, отнесенным к его компетенции.

### 3. Порядок действий добровольного экологического инспектора

- 1) Общественный контроль в области охраны окружающей среды (общественный экологический контроль) осуществляется общественными объединениями и иными некоммерческими организациями в соответствии с их уставами, а также гражданами Приднестровской Молдавской Республики.
- 2) Добровольные экологические инспектора в своей природоохранной деятельности обязаны соблюдать нормы действующего законодательства.
- 3) Действия добровольного экологического инспектора заключаются в предупреждении и пресечении фактов нарушения природоохранного законодательства и не должны ущемлять законных прав других граждан.
- 4) Действия добровольного экологического инспектора должны быть максимально безопасны для сторон, добровольный экологический инспектор не имеет права применять силу и опасные средства против потенциального правонарушителя.
- 5) Добровольный экологический инспектор при выявлении факта либо попытки нарушения законодательства Приднестровской Молдавской Республики в области природопользования и экологии обязан незамедлительно предоставить информацию в соответствующие уполномоченные организации. Информация о выявлении факта либо попытки нарушения законодательства Приднестровской Молдавской Республики в области природопользования в обязательном порядке должна содержать следующие сведения:

а) в случае непосредственных действий

- место действий;

- в чем заключается факт правонарушения;

- кто осуществляет противозаконные действия.

При этом до получения ответа от соответствующих структур, добровольный экологический инспектор имеет право требовать предоставления разрешительных документов на осуществление природопользования, фиксировать на все доступные устройства происходящие действия.

б) в случае выявления последствий нарушения природоохранного законодательства:

- место обнаружения;

- в чем заключается факт правонарушения;

- примерный ущерб, причиненный природе.

Информация должна быть направлена в контролирующие организации либо должностным лицам, уполномоченным в осуществлении государственного контроля и надзора в области природопользования и экологии в наиболее короткий срок по средствам доступных связей.



### 4. Порядок осуществления проверок соблюдения экологического законодательства (экологический контроль и надзор)

Задачами экологического контроля являются:

- наблюдение за состоянием окружающей природной среды, изменением под влиянием хозяйственной и иной деятельности;
- проверка выполнения планов и мероприятий по охране природы;
- рациональное использование природных ресурсов;
- оздоровление окружающей природной среды;
- соблюдение требований природоохранительного законодательства Приднестровской Молдавской Республики и нормативов качества окружающей природной среды.

• В случае плановых проверок Приказ о проверке составляется в соответствии с планом проверок, утвержденным и зарегистрированным.

• В случае внеплановых мероприятий к Приказу прилагается мотивационная записка, на основании которой была назначена проверка, чтобы лицо, подлежащее контролю, могло принять к сведению указанную записку.

Система экологического контроля состоит из государственного, производственного, общественного контроля.

Порядок осуществления проверок соблюдения экологического законодательства может производиться по согласованному в установленном порядке плану (плановый контроль), так и на основании возникшей необходимости урегулирования вопросов соблюдения экологического законодательства вне сроков установленных планов (внеплановый контроль).

Как плановый, так и внеплановый контроль осуществляются как минимум двумя экологическими инспекторами, которые могут быть сопровождены добровольными экологическими инспекторами.

Контроль может осуществляться только инспекторами, прямо указанными в Приказе о проверке, и только в рамках деятельности контролируемого лица или его подразделения.

Для осуществления контроля не могут быть назначены лица, назначение которых подвержено возникновению ситуаций конфликта интересов.

В случае внепланового контроля Приказ о проведении контрольных мероприятий передается лицу, которое должно пройти проверку в начале контроля.

Контроль может осуществляться как минимум двумя инспекторами, делегированными от одного и того же контрольного органа, или от нескольких контрольных органов в случае совместных проверок.

## 5.1. Управление отходами и химическими веществами

На территории республики действует 81 полигон (6 полигонов и 75 разрешённых свалок), из них 37 (45,7%) в неудовлетворительном состоянии. В регионе ежегодно образуется порядка 200 тыс. тонн твёрдых бытовых и около 150-200 тыс. тонн токсичных отходов, которые размещаются на 5 организованных полигонах и на более чем 90 несанкционированных свалках.

На территории Приднестровья накоплено около 400 тыс. м3 твёрдых бытовых отходов, на территории предприятий хранится более 1 млн. тонн производственных отходов. Устаревших пестицидов и агрохимикатов 388 тонн.

Согласно информации, представленной администрациями сельских населенных пунктов, прием и вывоз мусора на договорной основе осуществляется только от 60-70 % жителей. 30-40 % населения осуществляет вывоз и размещение ТБО на свое усмотрение, бесконтрольно.

В настоящее время на территории республики реализуются следующие действующие механизмы возможного обращения с образованными населением твердыми бытовыми отходами:

- 1) предусмотрена возможность заключения на добровольной основе договора на сбор и вывоз твердых бытовых отходов со специализированной организацией с последующим размещением их на полигоне ТБО;
- 2) в случае отсутствия заключенного договора у собственников индивидуальных жилых домов:

**- жители сельских населенных пунктов, в пределах которых санитарная очистка от мусора осуществляется специализированной организацией (государственным, муниципальным учреждением (предприятием) либо индивидуальным предпринимателем), осуществляющие платежи за размещение ТБО, фактически не вывозят образованные отходы на полигоны либо санкционированные свалки ввиду того, что данные объекты эксплуатируются специализированными организациями. Таким образом, в условиях отсутствия разрешения на вывоз и размещение мусора в санкционированных местах размещения отходов, население вынуждено избавляться от него в неположенных местах.**

**- жители сельских населенных пунктов, в которых отсутствуют специализированные организации, осуществляющие санитарную очистку населенных пунктов от твердых бытовых отходов, вынуждены самостоятельно вывозить и размещать весь объем твердых бытовых отходов, образованный на территории их собственных индивидуальных жилых домовладений. При этом, с учетом низкой социальной ответственности у отдельных категорий граждан, размещение мусора производится бесконтрольно, чаще всего в неположенных местах, что влечет за собой ежегодное увеличение стихийных свалок (в лесополосах, в водоохраных зонах, на территории других природных объектов).**

Сложной остается ситуация со свалками в сельских населенных пунктах: территории свалок не оснащены основными барьерными элементами, позволяющими снизить негативное воздействие на окружающую среду (обваловка, ограждение, гидроизоляция основания, прокладка обводной канавы для сбора загрязненных фильтратом осадков с выводом в пруд-испаритель и т. д.).

Увеличение ежегодного образования твердых бытовых отходов на территории Приднестровья, свозимых на полигоны ТБО, а также образование стихийных свалок, организованных населением, свидетельствует о надвигающейся экологической угрозе. Ежегодный прирост образующихся отходов для нашей республики является сегодня одной из самых важных экологических проблем. Отходы, которые в огромных количествах образуются в наших домах, домашних хозяйствах, накапливаются в уличных контейнерах, складываются на полигонах, влияют на качество среды, являются источником экологической опасности: разлагаясь, могут отравлять продуктами распада значительные площади земель, объемы грунтовых вод, атмосферного воздуха.

**Одним из путей решения проблемы размещения ТБО и образования стихийных свалок может послужить разделение мусора на фракции на этапе его образования в домашних хозяйствах и на предприятиях. Организация и внедрение селективного сбора позволит не только извлекать вторичные ресурсы из образованных твердых бытовых и промышленных отходов, но и уменьшить площади земельных участков, занимаемых полигонами и свалками.**

Внедрение отдельного сбора ТБО и ПО сопряжено с обеспечением обязательного централизованного вывоза всех отходов, образующихся у населения. Данная мера позволит практически свести на нет образование стихийных свалок, поскольку специализированные организации будут заинтересованы складировать сортированный мусор в специально отведенных местах.

Для успешной реализации внедрения системы отдельного сбора отходов наиболее целесообразной мерой является обеспечение реализации концепции по повышению уровня экологической культуры населения. Данное решение сформировано по итогам совместных обсуждений вопроса внедрения отдельного сбора ТБО с представителями заинтересованных министерств и ведомств, государственных администраций городов (районов).





## Типичные (частые) нарушения и рекомендации

Осуществление деятельности при отсутствии договора (разрешения), заключенного с уполномоченными организациями по сдаче / приему отходов.

Получение разрешения на размещение отходов производства и потребления в места организованного складирования

Размещении отходов в местах, не предназначенных для этих целей нарушениях технологии переработки и обезвреживания отходов

Наложение штрафа и возмещение экологического ущерба в соответствии с КОАП ПМР и

Законом Приднестровской Молдавской Республики от 29 сентября 2006 года «О платежах за загрязнение окружающей природной среды и пользование природными ресурсами» № 97-3-IV

Невыполнение требований законодательных актов в области обращения с отходами если данное деяние не вызвало угрозы загрязнения, заражения либо засорения окружающей среды

Привлечение к административной ответственности в соответствии с Админ кодексом Приднестровской Молдавской Республики об административных правонарушениях

Отсутствие лицензии на переработку и обезвреживание опасных отходов организациями по сдаче / приему отходов.

Получение лицензии, выданной в установленном порядке органом государственной власти и управления, осуществляющим лицензирование данного вида деятельности

Неуплата за загрязнение окружающей среды.

Внесение платежей в соответствии с Законом Приднестровской Молдавской Республики от 29 сентября 2006 года «О платежах за загрязнение окружающей природной среды и пользование природными ресурсами» № 97-3-IV (приложение 3)

### Нормативная база Приднестровья по управлению отходами и химическими веществами включает:

Закон Приднестровской Молдавской Республики от 23 ноября 1994 года «Об охране окружающей среды» (СЗМР 94-4);

Постановление Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 6 ноября 2015 года № 294 «Об утверждении Положения об отходах производства и потребления»;

Закон Приднестровской Молдавской Республики от 29 сентября 2006 года «О платежах за загрязнение окружающей природной среды и пользование природными ресурсами» № 97-3-IV

Закон Приднестровской Молдавской Республики от 7.06.1996 года «О санитарно-профилактическом и эколого-гигиеническом обеспечении здоровья населения» (СЗМР 96-2)

Постановление «Об утверждении положений о лицензировании деятельности по обращению с опасными отходами» № 190 от 05.06.2020

**Порядок приёма и выдачи разрешений на размещение отходов в Государственной службе экологического контроля и охраны окружающей среды Приднестровской Молдавской Республики.**

- В соответствии с Положением о Государственной службе экологического контроля и охраны окружающей среды Приднестровской Молдавской Республики, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 2 февраля 2017 года № 15 «Об утверждении Положения, структуры и предельной штатной численности Государственной службы экологического контроля и охраны окружающей среды Приднестровской Молдавской Республики», (САЗ 17-7), в текущей редакции, Государственной службе экологического контроля и охраны окружающей среды ПМР были переданы функции Министерства сельского хозяйства и природных ресурсов ПМР в части выдачи «Разрешений на размещение отходов потребления и производства в места организованного складирования».
- Приём пакета документов для выдачи «Разрешений на размещение отходов потребления и производства в места организованного складирования» осуществляется главными специалистами - инспекторами Управления комплексного контроля (надзора) в 3-х экземплярах, один из которых остаётся в Управлении, два экземпляра передаются организации вместе с сопроводительным письмом.

Управления комплексного контроля (надзора) Государственной Службы экологического контроля и охраны окружающей среды Приднестровской Молдавской Республики располагается по следующим адресам:

- по городу Тирасполь, городу Днестровск, городу Бендеры и Слободзейскому району – г. Тирасполь, ул. Мира 50, кабинет 305, 3 этаж тел. 0533-21308;
- по Дубоссарскому району и Григориопольскому району – г. Дубоссары, ул. Дзержинского, 6, кабинет 412, 4 этаж;
- по городу Рыбница и Рыбницкому району – г. Рыбница, ул. Мичурина, 148, кабинет 2, 2 этаж тел. 0775-28214;
- по городу Каменка и Каменскому району – г. Каменка, ул. Ленина, 10, 3 этаж тел. 0775-28216.

Приём\выдача документов осуществляется в рабочие дни с 8 часов 30 минут до 16 часов 30 минут, обеденный перерыв с 12 часов до 13 часов.

### Рассмотрение и выдача

«Разрешения на размещение отходов потребления и производства в места организованного складирования» осуществляется Государственной службой экологического контроля и охраны окружающей среды Приднестровской Молдавской Республики в течение 30 календарных дней со дня подачи предприятиями (организациями) пакета документов.

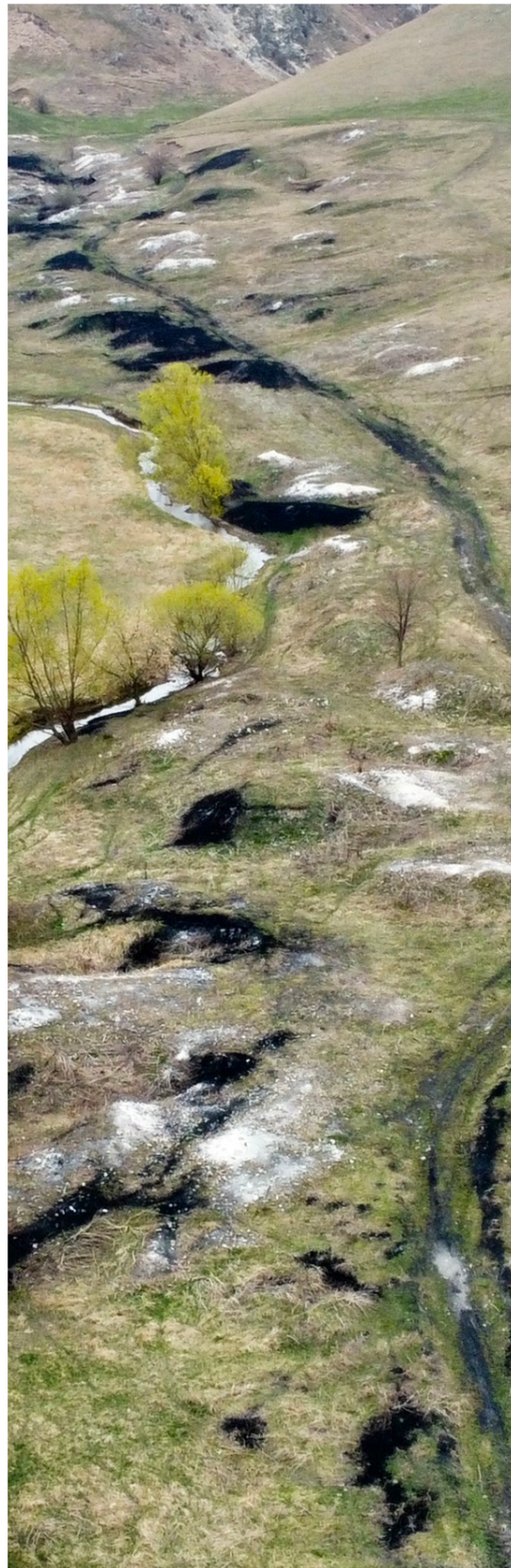
Предприятия (организации) для получения формы документа «Разрешение на размещение отходов производства и потребления в места организованного складирования» представляют в Управление комплексного контроля (надзора) Государственной службы экологического контроля и охраны окружающей среды Приднестровской Молдавской Республики следующий пакет документов:

1. Сопроводительное письмо на имя начальника Государственной службы экологического контроля и охраны окружающей среды ПМР Сотникова В.В. о выдаче «Разрешения на размещение отходов производства и потребления в места организованного складирования» – 2 экземпляра;
  2. Бланк «Разрешение на размещение отходов производства и потребления в места организованного складирования» действующего образца, совмещённый с перечнем отходов производства и потребления в одном листе – 3 экземпляра;
  3. Перечень отходов производства производства и потребления, образующихся на предприятии, организации для размещения в местах организованного складирования – 3 экземпляра;
  4. Перечень, характеристика и масса отходов производства и потребления в целом по предприятию, организации на 20\_\_год (декларация об отходах) – 3 экземпляра.
- Декларация об отходах должна содержать отметку ответственного исполнителя организации и должна быть утверждена руководителем организации, заверенная печатью.
5. Расчёт и обоснование образования отходов (по форме, представленной организацией).
- Документ должен быть подписан руководителем организации, заверенной печатью.
6. Копия договора на вывоз отходов производства и потребления в места организованного складирования. – 1 экземпляр.
  7. Отчёт о количестве вывезенных отходов за предыдущий год (по форме, представленной организацией) – 1 экземпляр.

## 5.2. Защита атмосферного воздуха

Атмосферный воздух является одним из основных жизненно важных компонентов окружающей природной среды, неотъемлемой частью среды обитания человека, растений и животных.

Нормативно правовые акты устанавливают правовые основы охраны атмосферного воздуха, регулируют деятельность физических и юридических лиц вне зависимости от формы собственности и организационно-правовой формы, которая прямо или косвенно ухудшает, или может ухудшить качество атмосферного воздуха, и направлен на реализацию конституционных прав граждан на благоприятную окружающую среду и на достоверную информацию о ее состоянии.



### **Типичные (частые) нарушения и меры ответственности в соответствии с Кодексом Приднестровской Молдавской Республики об административных правонарушениях:**

- Выброс вредных веществ в атмосферный воздух или вредное физическое воздействие на него без специального разрешения, а равно превышение нормативов предельно допустимых выбросов или временно согласованных выбросов загрязняющих веществ в атмосферу; превышение нормативов предельно допустимых вредных физических воздействий на атмосферный воздух (8.18 КОАП ПМР)
- Нарушение правил эксплуатации, неиспользование сооружений, оборудования или аппаратуры для очистки газов и контроля выбросов вредных веществ в атмосферный воздух, которые могут привести к его загрязнению, либо использование неисправных указанных сооружений, оборудования или аппаратуры
- Выпуск в эксплуатацию автомобилей, самолетов, судов и других передвижных средств и установок, у которых содержание загрязняющих веществ в выбросах, а также уровень шума, производимого ими при работе, превышают установленные нормативы (8.19)
- Не проставление сотрудником специализированной организации отметки в талоне технического осмотра о результатах замеров выбросов выхлопных газов механического средства, подлежащего государственному техническому осмотру
- Сжигание отходов потребления и производства или иных опасных веществ (8.2)

## 5.3. Управление водными ресурсами

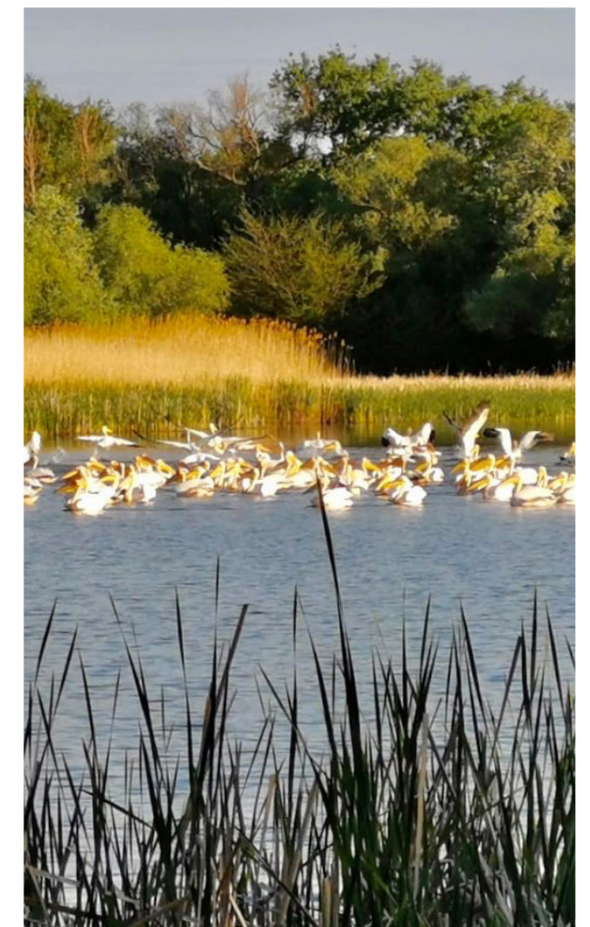
Водные ресурсы – это гидросфера, к которой относят Мировой океан, континентальные и подземные воды планеты, а также ледники. Вода считается одним из самых ценных ресурсов земли, которыми наделено человечество природой. Она необходима для всех крупных и мелких живых организмов. При этом огромное значение имеет пресная вода, которую нельзя заменить другим веществом.

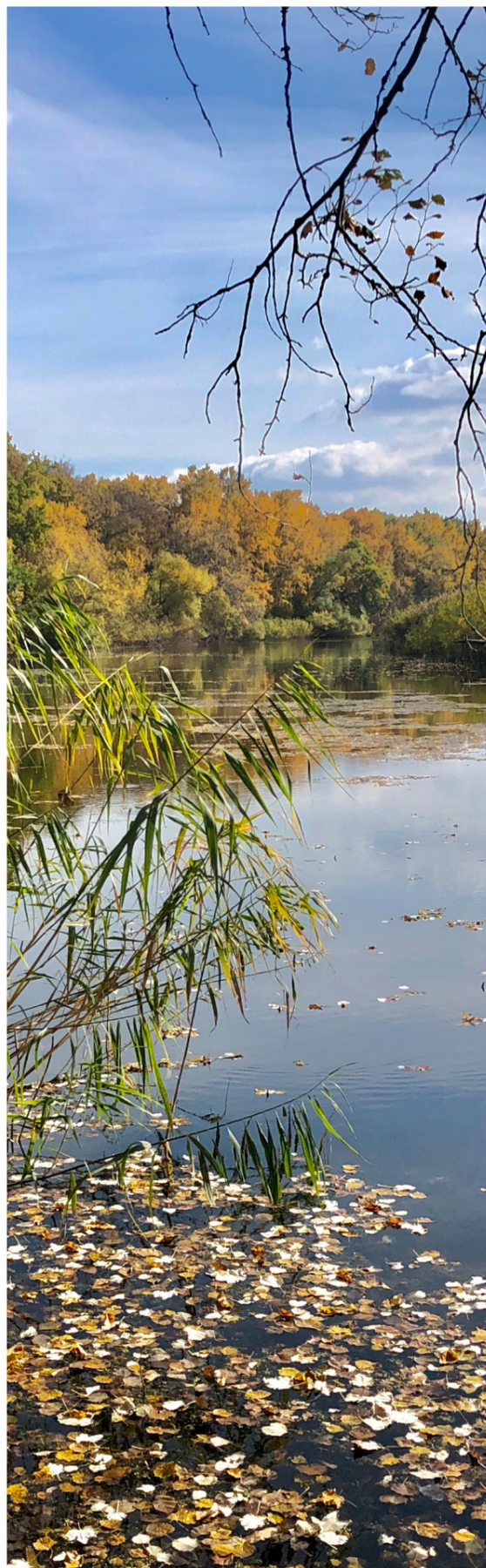
Законодательство определяет основные юридические рамки для разработки специальных нормативных актов и инструкций, регулирующих водные отношения, возникающие при пользовании водным фондом, в целях: - обеспечения рационального использования для нужд экономики и населения; - охраны вод от засорения, загрязнения и истощения; - предупреждения и устранения вредного воздействия вод; - улучшения состояния водных объектов и их сохранения для нынешнего и будущих поколений; - защиты прав юридических и физических лиц; - укрепления законности в области водных отношений.

Водные ресурсы Приднестровской Молдавской Республики являются исключительно собственностью государства и предоставляются лишь в пользование.

### **Типичные (частые) нарушения и меры ответственности в соответствии с Кодексом Приднестровской Молдавской Республики об административных правонарушениях:**

- Мойка транспортных средств в неустановленных местах: во дворах многоквартирных домов, у водозаборных колонок, на проезжей части улиц, в санитарно-защитной зоне водоемов и водоисточников (в среднем не менее 50 метров) (8.15)
- Нарушение правил водопользования при заборе воды, без изъятия воды и при сбросе сточных вод в водные объекты (8.14)
- Нарушение условий разрешения на специальное водопользование (лицензии) при добыче полезных ископаемых на водных объектах, а равно при возведении и эксплуатации подводных и надводных сооружений, при осуществлении промыслового рыболовства, судоходства, прокладке и эксплуатации нефтепроводов и других продуктопроводов, при проведении дноуглубительных, взрывных и иных работ либо при строительстве или эксплуатации дамб, портовых и иных сооружений, если получение таковых предусмотрено законом (8.14)





## Перечень поверхностных водных объектов

### Приднестровья

#### Крупные реки:

Днестр, протяженность по территории ПМР 440 км

#### Тирасполь

1. ручей Колкотовая балка (Колкотовый)  
протяженность по городу 6,52 км;
2. ручей Шумовая балка (Светлый) – 2,83 км от истока;

#### Бендеры

1. ручей Хаджимус – 14 км от истока;
2. ручей Балковский – 6 км

#### Григориопольский район

1. малая река – протяженность 13 км – по балке со стороны Дубоссарского района берет начало в районе СТФ к-за им. Кирова впадает в р. Днестр в районе 48 км а/т Тирасполь-Каменка;
2. малая река – 7 км – по Гыртопской балке берет начало в районе лесного урочища «Черница» ГЛФ, протекает между сбросными прудами № 1 и 2 – пересыхает;
3. малая река Ташлык в районе с. Ташлык – 20 км – начинается у бывшей овцеводческой фермы к-за «Прогресс» (у моста на а/т в нее впадает ручей), впадает в р. Днестр в районе бывшего пункта по приему винограда;
4. малая река с. Шипка – 1 км – начинается в 200 м ниже по склону от админздания СПК им. Ленина впадает в пруд на окраине с. Шипка;
5. малая река в с. Малаешты – 3-4 км – берет начало на окраине села и впадает в Ново-Владимировскую балку;
6. Большая Комаровка – 6 км – берет начало на окраине с. Колосово и впадает в сбросной пруд № 7;

#### Рыбницкий район

1. р. Белочи – протяженность 14 км (10 км по району, 4 км по Украине);
2. р. Сухая Рыбница – 59 км;
3. р. Окна – 27 км;
4. р. Тростянец – 12 км;
5. ручей Малый Молокиш – правый приток р. Окна – 27 км;
6. ручей безымянный с. Строенцы;
7. ручей Долгий Воронков с. Воронково – 25 км;

#### Каменский район

1. р. Каменка (с. Хрустовая, с. Севериновка, г. Каменка) – малая река, длина участка реки, 26 км;
2. р. Ольшанка (с. Грушка) – малая река, 7,4 км;
3. р. Окница (с. Окница, с. Кузьмин) – 10,7 км;
4. р. Кисерняк (с. Окница) – малая река, 4,8 км;
5. р. Одая с. Ротарь – с. Хрустовая – 14,4 км;
6. ручей безымянный БМ-1 (с. Грушка) – 18,2 км;
7. ручей безымянный БМ-6 (с. Подоймица) – 7,8 км;
8. ручей безымянный БМ-7 (с. Подоймица) – 6,6 км;
9. ручей безымянный БМ-10 (с. Рашково) – 17,7 км;
10. ручей безымянный БМ-11 (с. Рашково, с. Катериновка) – 5,1 км.

## 5.4. Защита недр

Недра являются частью земной коры, расположенной ниже почвенного слоя, а при его отсутствии - ниже земной поверхности и дна водоёмов и водотоков, простирающиеся до глубин, доступных для геологического изучения и освоения.

Охрана и защита недр, их рациональное использование и восстановление природных ресурсов, оздоровление для удовлетворения экологических, экономических, культурно-оздоровительных потребностей общества в интересах нынешнего и будущих поколений. Основными требованиями в сфере охраны недр является:

- обеспечение полного и комплексного геологического изучения недр;

- выполнение установленного законодательством порядка представления недр в пользование и недопущение самовольного пользования недрами;

- рациональное изъятие и использование запасов полезных ископаемых и их компонентов;

– недопущение вредного влияния работ, связанных с использованием недр, на соблюдение запасов полезных ископаемых.



• Закон регулирует отношения, возникающие в связи с геологическим изучением, использованием и охраной недр территории Приднестровской Молдавской Республики, а также в связи с использованием отходов горнодобывающего и связанных с ним перерабатывающих производств.



#### Типичные (частые) нарушения и меры ответственности в соответствии с Кодексом Приднестровской Молдавской Республики об административных правонарушениях:

- Нарушение требований по охране недр и гидроминеральных ресурсов, которое может вызвать загрязнение недр и гидроминеральных ресурсов либо привести к месторождению полезных ископаемых и гидроминеральных ресурсов в состоянии, непригодное для разработки (8.9)

- Незаконная добыча полезных ископаемых песка, гравия и пр. Выборочная (внепроектная) отработка месторождений полезных ископаемых, приводящая к необоснованным потерям запасов полезных ископаемых, разубоживание полезных ископаемых, а равно иное нерациональное использование недр, ведущее к сверхнормативным потерям при добыче полезных ископаемых или при переработке минерального сырья

- Утрата маркшейдерской документации, невыполнение требований по проведению маркшейдерских работ, приведению ликвидируемых или консервируемых горных выработок и буровых скважин в состояние, обеспечивающее безопасность населения и окружающей природной среды, либо требований по сохранности месторождений полезных ископаемых, горных выработок и буровых скважин на время их консервации (8.10)

- Нарушение правил и требований проведения работ по геологическому изучению недр, могущее привести или приведшее к недостоверной оценке разведанных запасов полезных ископаемых либо условий для строительства и эксплуатации предприятий по добыче полезных ископаемых, а также подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, а равно утрата геологической документации, дубликатов проб полезных ископаемых и керна, которые необходимы при дальнейшем геологическом изучении недр и разработке месторождений (8.11)



## 5.5. Защита почвы

Почвенные ресурсы земного шара ограничены. В результате неправильной эксплуатации почвенного покрова имеет место разрушение почв, утрата ими плодородия и отчуждение земель из активного сельскохозяйственного использования. Все это подчеркивает необходимость бережного и рационального использования почвенных ресурсов, охраны почв. Охрана и использование земель – это система мероприятий, направленная на защиту, качественное улучшение и рациональное использование земельных ресурсов. Охрана почв необходима для сохранения и приумножения плодородия почв, для поддержания устойчивости в биосфере.

### **Типичные (частые) нарушения и меры ответственности в соответствии с Кодексом Приднестровской Молдавской Республики об административных правонарушениях:**

- Самовольное снятие или перемещение плодородного слоя почвы (8.14)
- Уничтожение плодородного слоя почвы, а равно порча земель в результате нарушения правил обращения с пестицидами и агрохимикатами или иными опасными для здоровья людей и окружающей среды веществами и отходами производства и потребления
- Сжигание стерни на землях сельскохозяйственного назначения (8.14)
- Несоблюдение экологических и санитарно-эпидемиологических требований при сборе, складировании, использовании, сжигании, переработке, обезвреживании, транспортировке, захоронении и ином обращении с отходами производства и потребления или иными опасными веществами (8.2)

## 5.6. Защита лесной растительности в лесном фонде и за пределами лесного фонда

Все леса в Приднестровской Молдавской Республике образуют единый Государственный лесной фонд. Единый государственный лесной фонд Приднестровской Молдавской Республики состоит из лесов государственного значения, т.е. лесов, находящихся в ведении государственных органов управления лесным хозяйством, и лесов-заповедников;

В Государственный лесной фонд Приднестровской Молдавской Республики не входят:

- » а) защитные лесные насаждения и другая древесная и кустарниковая растительность на землях сельскохозяйственного назначения;
- » б) защитные лесные насаждения на полосах отвода автомобильных дорог и каналов;
- » в) озеленительные насаждения и группы деревьев в городах и других населенных пунктах, произрастающие на землях, не отнесенных к городским лесам;
- » г) деревья и группы деревьев на приусадебных, дачных и садовых участках.

В состав земель Государственного лесного фонда Приднестровской Молдавской Республики входят:

- » а) лесные земли (покрытые лесом, а также не покрытые лесом - вырубки, гари, редины, прогалины и другие);
- » б) нелесные земли (сельскохозяйственные угодья, болота, квартальные просеки и другие земли, предоставленные для нужд лесного хозяйства).

Наибольшая лесистость территории Приднестровья на севере в Каменском районе – 16,3%.

Леса в Приднестровье представлены в основном лиственными породами, (82%). Наиболее распространенными древесными насаждениями являются насаждения дуба (29%), белой акации (23%). Основной лесообразующей породой Приднестровья является дуб черешчатый. Естественные дубовые леса занимают площадь около 3,5 тыс. га. Площадь дубовых насаждений - 6142 га. Площадь белоакациевых насаждений - 5234 га. Площадь хвойных насаждений - 3600 га. Пойменные леса из тополя белого и ивы древовидной произрастают на площади 1887 га.

В Приднестровье в настоящее время площадь лесополос составляет 3 203 га. Больше половины из них (1 843 га) – действующие, остальные 1 360 га представляют собой прерывистые остатки лесополос и однорядные придорожные полосы. Для защиты сельхозугодий этого недостаточно. Для создания полноценной системы лесных полос, способной эффективно защищать территорию Приднестровья от негативных последствий суховейных ветров, необходимо наличие в регионе 5 796 га таких насаждений. Для формирования сбалансированной системы лесных полос нужно провести инвентаризацию и качественную оценку существующих лесных полос и создать дополнительно по республике 3347 га новых полезащитных лесных полос. Для формирования полноценной системы полезащитных лесных полос необходимо масштабное полезащитное лесоразведение. Для этого нужна в том числе ежегодная реконструкция в каждом районе от 20 до 40 га существующих лесных защитных насаждений.

Информация об озеленении населенных пунктов Приднестровья фрагментарна и не отражает общей картины, тем не менее населенные пункты в полной мере можно назвать «зелеными» по обилию скверов, парков и аллей. Преобладающими породами в населенных пунктах Приднестровья являются вяз, белый, пирамидальный, серый и канадский тополя, белая акация, липа, ясень, ивы, различные породы кленов, дуб черешчатый и красный, из хвойных пород – сосна крымская, сосна обыкновенная, ель колючая и различные виды можжевельника.

*Охрана и защита лесов осуществляются с учетом их биологических и региональных особенностей и включают организационные, правовые и другие меры, направленные на рациональное использование Государственного лесного фонда Приднестровской Молдавской Республики, его сохранение от уничтожения, повреждения, ослабления, загрязнения и иных вредных воздействий.*



*В Дубоссарском районе лесистость составляет 10,5%. Наиболее безлесный Слободзейский район, расположенный на юге республики. Низкий уровень лесистости территории, особенно в центральных и южных районах, не способствует улучшению экологической ситуации региона.*

## Порядок осуществления мероприятий по охране и защите зеленых насаждений

Республиканский орган управления лесным хозяйством обеспечивает осуществление мероприятий по охране и защите лесов, при содействии органов местной власти, местного самоуправления привлекает для тушения пожаров население, противопожарную технику, транспортные средства и работников предприятий, учреждений и организаций, в необходимых случаях запрещает на период высокой пожарной опасности посещение населением лесов и въезд в них транспортных средств, а также проведение определенных видов работ на отдельных участках Государственного лесного фонда Приднестровской Молдавской Республики.

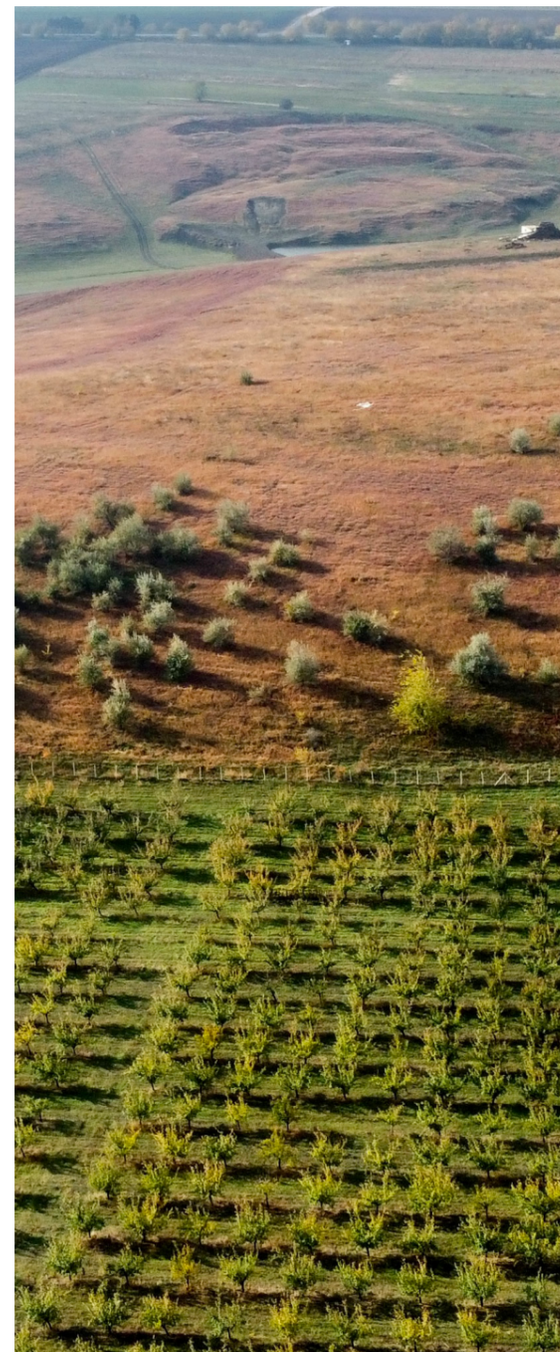
*В этих целях:*

- 1) ежегодно организует разработку и выполнение предприятиями, учреждениями, на которые возложены охрана и защита лесов, и лесопользователями мероприятий по пожарной профилактике, противопожарному обустройству и подготовке указанных предприятий, учреждений и организаций к пожароопасному сезону;
- 2) ежегодно утверждает до начала пожароопасного сезона оперативные планы борьбы с лесными пожарами;
- 3) устанавливает порядок привлечения населения, работников сельскохозяйственных предприятий, других сельскохозяйственных формирований, рабочих и служащих, а также противопожарной техники, транспортных и других средств предприятий, учреждений и организаций для тушения лесных пожаров, обеспечивает лиц, привлеченных к этой работе, средствами передвижения, питанием и медицинской помощью;
- 4) предусматривает на период высокой пожарной опасности в лесах создание из привлекаемых сил и средств лесопожарных формирований и обеспечивает их готовность к немедленному выезду в случае возникновения лесного пожара;
- 5) оказывает содействие в строительстве и ремонте дорог противопожарного назначения, в обеспечении горючими и смазочными материалами лесопожарных формирований, а также выделяет на пожароопасный сезон в распоряжение государственных органов управления лесным хозяйством в качестве дежурного транспорта необходимое количество транспортных средств с запасом горючего;
- 6) организует широкое проведение противопожарной пропаганды, регулярное освещение в печати, на радио и телевидении вопросов сбережения лесов, соблюдения правил пожарной безопасности в лесах;
- 7) обеспечивает координацию всех мероприятий по борьбе с лесными пожарами на территории Приднестровской Молдавской Республики, создавая в необходимых случаях специальные комиссии для этих целей;
- 8) обеспечивает проведение мер по борьбе с вредителями и болезнями леса.

Граждане, должностные лица, юридические лица обязаны осуществлять меры по сохранению зелёных насаждений, не допускать незаконных действий или бездействия, способных привести к повреждению или уничтожению зелёных насаждений.

Владельцы, пользователи земельных участков (территории предприятий, организаций, учреждений), на которых расположены зелёные насаждения, обязаны осуществлять контроль их состояния, обеспечивать удовлетворительное состояние и нормальное развитие зелёных насаждений.

Работы по уходу за зелёными насаждениями, связанные с проведением агротехнических мероприятий, осуществляются пользователями земельных участков (территории предприятий, организаций, учреждений), на которых расположены зелёные насаждения.



#### Типичные (частые) нарушения и рекомендации

Допускается незаконная обрезка / рубка деревьев и кустарников до степени прекращения их роста в населенных пунктах

Проведение обрезки /рубки деревьев и кустарников в соответствии с положениями Правил создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Приднестровской Молдавской Республики;

Уплата штрафа и возмещение экологического ущерба в соответствии с КОАП ПМР; Законом Приднестровской Молдавской Республики от 29 сентября 2006 года «О платежах за загрязнение окружающей природной среды и пользование природными ресурсами» (приложения 6,7,8)

Допускается незаконная рубка деревьев и кустарников до степени прекращения их роста в лесном фонде и иных землях

Проведение рубки деревьев и кустарников в соответствии с Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 17 января 2019 года №11 «Об утверждении Правил лесовосстановительных рубок в лесах Приднестровской Молдавской Республики»

Уплата штрафа и возмещение экологического ущерба в соответствии с КОАП ПМР; Законом Приднестровской Молдавской Республики от 29 сентября 2006 года «О платежах за загрязнение окружающей природной среды и пользование природными ресурсами» (приложения 6,7,8)

Лесосека не очищена от растительных остатков

Очистка лесосеки от растительных остатков, в соответствии с требованиями п. г), ст. 29 Лесного кодекса 2000 г. N 268-3 (СЗМР 00-2);

ст. 29 и раздел 5 Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 17 января 2019 года №11 «Об утверждении Правил лесовосстановительных рубок в лесах Приднестровской Молдавской Республики»

Загрязнения лесного фонда бытовыми отходами и строительными, бытовыми и другими остатками.

Не допускать загрязнение лесного фонда отходами и остатками строительного, бытового и иного характера в соответствии с п. 9. ст.11 и п. г) ст. 69 Лесного кодекса 2000 г. N 268-3 (СЗМР 00-2); Уплата штрафа и возмещение экологического ущерба в соответствии с КОАП ПМР; Законом Приднестровской Молдавской Республики от 29 сентября 2006 года «О платежах за загрязнение окружающей природной среды и пользование природными ресурсами» (приложение 3)

деляночные столбы лесосек не содержат всей необходимой информации о выполнении рубок.

Запись необходимой информации о проведении рубки на деляночных столбах в соответствии с п. 25 и прил. № 4. Правил по отводу и таксации лесосек в лесах Приднестровской Молдавской Республики от 5 июня 2021 года № 171

Деревья, отведенные в рубку, не отмечены клеймом.

Маркировка, назначенных в рубку деревьев лесным клеймом. (клеймение не проводится в случаях рубок в молдняках и в случае сплошной лесовосстановительной рубки - в данном случае на отведенных деревьях оставляют затески)

В лесном фонде не соблюдаются противопожарные правила.

Соблюдение противопожарных правил в соответствии с Лесным кодексом 2000 г. N 268-3 (СЗМР 00-2); Правил пожарной безопасности в лесах Приднестровской Молдавской Республики от 3 августа 2021 года № 232

Снятие плодородного слоя почвы на землях, покрытых и не покрытых лесом, для использования его в целях, не связанных с выращиванием леса

Уплата штрафа и возмещение экологического ущерба в соответствии с КОАП ПМР; Законом Приднестровской Молдавской Республики от 29 сентября 2006 года «О платежах за загрязнение окружающей природной среды и пользование природными ресурсами» (приложение 16)

Самовольный сбор дикорастущих плодов, орехов, грибов, ягод и лекарственных растений на участках, где это запрещено или допускается только по лесным билетам, либо нарушением установленных сроков их сбора

Возмещение экологического ущерба в соответствии с Законом Приднестровской Молдавской Республики от 29 сентября 2006 года «О платежах за загрязнение окружающей природной среды и пользование природными ресурсами» (приложение 11)

#### Нормативная база Приднестровья в области защиты лесной растительности в лесном фонде и за пределами лесного фонда включает:

Лесной кодекс Приднестровской Молдавской Республики. Закон от 6 апреля 2000 г. N 268-3 (СЗМР 00-2);

Закон Приднестровской Молдавской Республики от 6 января 2006 года № 719-3-III «О природно-заповедном фонде Приднестровской Молдавской Республики» (САЗ 06-01);

Постановление Верховного Совета Приднестровской Молдавской Республики от 27 января 2010 года № 2938 «Об утверждении перечня объектов, комплексов и территорий природно-заповедного фонда Приднестровской Молдавской Республики» (САЗ 10-04)

Постановление Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 17 января 2019 года №11 «Об утверждении Правил лесовосстановительных рубок в лесах Приднестровской Молдавской Республики»

Указ Президента ПМР «Об утверждении положения о водоохраных зонах и прибрежных водоохраных полосах водных объектов Приднестровской Молдавской Республики» (2008)

Приказ Министерства регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики «Об утверждении и введении в действие СП ПМР 30-106-2015 «Правила создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Приднестровской Молдавской Республики»

Закон Приднестровской Молдавской Республики от 29 сентября 2006 года «О платежах за загрязнение окружающей природной среды и пользование природными ресурсами» № 97-3-IV

Приказ Министерства сельского хозяйства и природных ресурсов Приднестровской Молдавской Республики от 5 июня 2021 года № 171 «Об утверждении Правил по отводу и таксации лесосек в лесах Приднестровской Молдавской Республики»

Приказ Министерства внутренних дел Приднестровской Молдавской Республики от 3 августа 2021 года № 232 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах Приднестровской Молдавской Республики»



## 5.7. Защита водных биологических ресурсов

В Приднестровье в настоящее время наблюдается дефицит водоемов пригодных для рыбохозяйственной деятельности, поэтому сохранение водных объектов является важной задачей для региона. Так согласно ст. 25 Закона о природно-заповедном фонде, особо охраняемыми природными водными объектами объявляются охраняемые природные территории (акватории) или их часть с прилегающими участками суши с целью сохранения, воспроизводства и восстановления отдельных или нескольких ценных для региона компонентов водных и околотоводных объектов на время, необходимое для выполнения поставленных перед охраняемыми водными объектами задач.

- » Особо охраняемые природные водные объекты подразделяются на:
- » водно-болотные угодья;
- » водотоки и водоемы, отнесенные к уникальным природным ландшафтам;
- » зоны охраны истока или устья водных объектов;
- » приплотинные участки;
- » места нереста ценных видов рыб;
- » родники с минеральными и лечебными водами;
- » водоносные слои древнего происхождения и другие.

Охраняемые водные объекты могут быть республиканского или местного значения.

В рамках выполнения мероприятий, направленных на сохранение, восстановление и рациональное использование водных биологических ресурсов, ежегодно в Приднестровье проводятся мероприятия по зарыблению водоемов. Так в 2021 году проведены работы по зарыблению и биологической мелиорации рыбохозяйственных водоемов Приднестровской Молдавской Республики разновозрастными группами промысловых видов рыб (белый амур, белый и пестрый толстолобик, карп, карась, судак, лещ, тарань) общим весом 40805,012 кг (40,805 тонны) и количеством 16210,15 тысячи штук (16,21 млн. штук), в том числе:

- » а) Министерством сельского хозяйства и природных ресурсов ПМР за счет средств, предусмотренных сметой доходов и расходов Республиканского экологического фонда Приднестровской Молдавской Республики на 2021 год, проведены работы по зарыблению и биологической мелиорации, в результате в реку Днестр, протоку Турунчук (включая республиканский иктимологический заказник «Турунчук»), Кучурганское водохранилище, Дубоссарское водохранилище (заповедник «Ягорлык») выпущено 22117 кг годовиков и сеголеток карпа, карася, белого амура, белого и пестрого толстолобиков, общей численностью 858,3 тысячи штук;
- » б) ОО «Слободзейское районное общество охотников и рыболовов», во исполнение договорных обязательств (промысловое, любительское и спортивное рыболовство) и как собственное зарыбление, выпущено в Кучурганское водохранилище 8300 кг сеголеток белого и пестрого толстолобиков, белого амура, карпа в количестве 341,5 тысячи штук;

- » в) ОАО «Рыбницкий речной порт» в счет ущерба, нанесенного рыбным запасам производством дноуглубительных работ, выпущено в Дубоссарское водохранилище 5340 кг сеголеток карася в количестве 203,7 тысячи штук;
- » г) ОАО «Бендерский речной порт» в счет ущерба, нанесенного рыбным запасам производством дноуглубительных работ, выпущено в реку Днестр 2550 кг сеголеток карася в количестве 102 тысячи штук;
- » д) ЗАО «Молдавская ГРЭС» выпущено в Кучурганское водохранилище 1832,012 кг разновозрастных групп рыб общим весом 1832,012 кг, в количестве 14681,45 тысячи штук, в том числе: в счет компенсации за ущерб, причиненный работой водозаборных сооружений станции в 2020 году, выпущена личинка судака, леща, тарани и карпа весом 5,52 кг, в количестве 2744,1 тысячи штук, в целях мелиоративного зарыбления туводными и растительными видами рыб мелиорации – личинка судака, леща, тарани, карпа и белого толстолобика весом 23,492 кг и количеством 11870,9 тысячи штук, сеголеток толстолобиков и белого амура весом 1803 кг и количеством 66,45 тысячи штук;
- » е) ОО «Общество рыболовов любителей «Нептун», во исполнение договорных обязательств, осуществлено компенсационное зарыбление Кучурганского водохранилища. В водоем выпущено 466,2 кг сеголеток карпа, белого амура, белого и пестрого толстолобиков, в количестве 17,6 тысячи штук;
- » ж) Так же в реку Днестр (Каменский район), физическим лицом было выпущено 200 кг сеголеток толстолобиков, белого амура и карпа в количестве 5,6 тысячи штук.



## Охраняемые виды водных биоресурсов:

На территории Приднестровья в течение года запрещена добыча (вылов) следующих водных биоресурсов:

- » включенных в перечень редких и исчезающих видов, взятых под государственную охрану на территории Приднестровской Молдавской Республики: синец, бобырец, рыбец, лосось черноморский;
- » занесенных в Красную книгу Приднестровской Молдавской Республики (второе издание): широкопалый рак, минога украинская, угорь речной, дунайско-днестровский усач, язь, азово-черноморская шема, вырезуб, чехонь, быстрянка русская, умбра европейская, налим, чоп обыкновенный (чоп большой), чоп малый, берш, каспиосома, длиннохвостый бычок Книповича;
- » сома европейского (обыкновенного), все виды речных раков (за исключением широкопалого рака, занесенного в Красную книгу Приднестровской Молдавской Республики (второе издание)) – до особого распоряжения Министерства сельского хозяйства и природных ресурсов в Приднестровской Молдавской Республики.

**Примечание:** временные запреты могут вводиться на виды водных биоресурсов, временно находящиеся в критической численности (переловы) по данным научных организаций, на основании биологических обоснований и приказа Министерства сельского хозяйства и природных ресурсов Приднестровской Молдавской Республики с установлением сроков запрета.

### Нормативная база Приднестровья в области защиты водных биологических ресурсов включает:

Закон Приднестровской Молдавской Республики от 28 декабря 2011 года № 252-3-V «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов Приднестровской Молдавской Республики»;

Приказ Министерства сельского хозяйства и природных ресурсов ПМР от 29 августа 2013 года № 215 «Об утверждении Правил рыболовства Приднестровской Молдавской Республики»;

Закон Приднестровской Молдавской Республики от 6 января 2006 года № 719-3-III «О природно-заповедном фонде Приднестровской Молдавской Республики» (САЗ 06-01);

Постановление Верховного Совета Приднестровской Молдавской Республики от 27 января 2010 года № 2938 «Об утверждении перечня объектов, комплексов и территорий природно-заповедного фонда Приднестровской Молдавской Республики» (САЗ 10-04);

Красная книга Приднестровской Молдавской Республики изд. II / 2020 г.;

Закон Приднестровской Молдавской Республики от 29 сентября 2006 года «О платежах за загрязнение окружающей природной среды и пользование природными ресурсами» № 97-3-IV.

### Типичные (частые) нарушения и рекомендации

Допускается незаконный вылов / добыча водных биоресурсов

Привлечение к административной ответственности по п.2 ст. 8.36 КоАП ПМР (нарушение Правил рыболовства) с назначением наказания в виде штрафа в размере от 368 до 920 рублей ПМР и возмещение экологического ущерба в соответствии с Законом Приднестровской Молдавской Республики от 29 сентября 2006 года «О платежах за загрязнение окружающей природной среды и пользование природными ресурсами» (приложение 4)

Допускается незаконный вылов / добыча водных биоресурсов период нерестового запрета при использовании запрещенные орудия лова водных биоресурсов

Наложение штрафа в размере до 500 РУ МЗП, может быть образован состав уголовного преступления, предусмотренного ст. 252 УК ПМР, а так же возмещение экологического ущерба в соответствии с Законом Приднестровской Молдавской Республики от 29 сентября 2006 года «О платежах за загрязнение окружающей природной среды и пользование природными ресурсами» (приложение 4)

Производится акклиматизация, зарыбление и разведение новых видов рыб, других водных животных и растений

Получение согласования на проведение акклиматизации, зарыбления и разведения новых видов рыб, других водных животных и растений в Министерстве сельского хозяйства и природных ресурсов Приднестровской Молдавской Республики

Производится разрушение или повреждение обвалований, дамб и рыбоводных каналов, откосов и задернованных берегов; обвалование и восстановление разрушенных дамб в пойменных зонах, которые служат нерестилищами

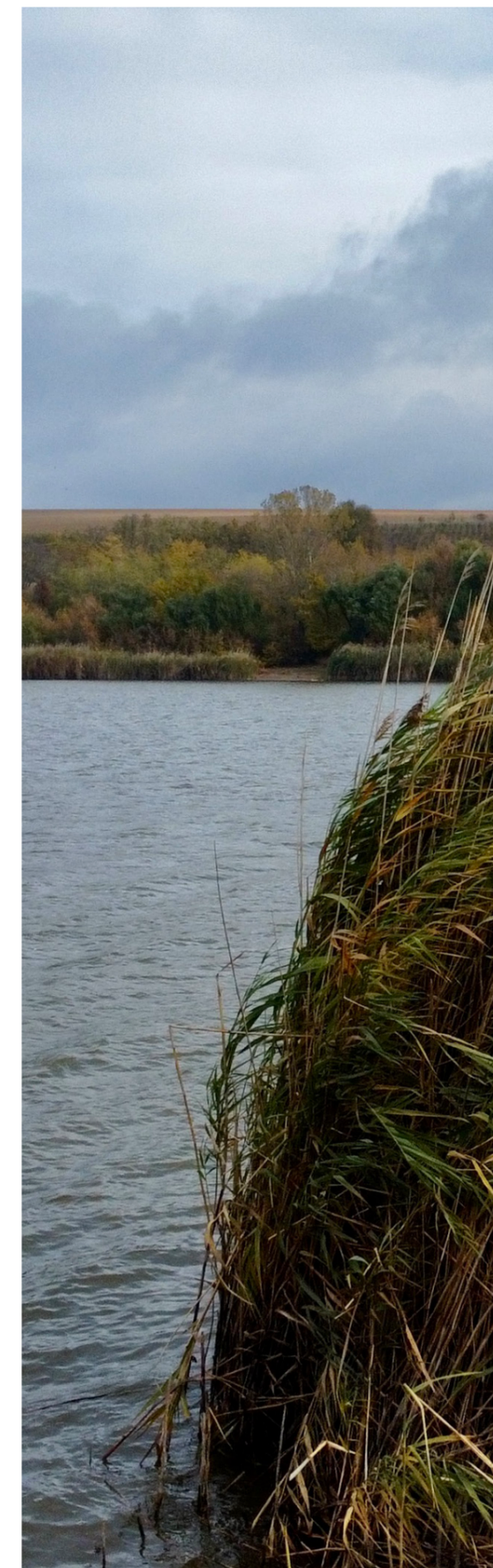
Не допускать разрушение или повреждение обвалований, дамб и рыбоводных каналов, откосов и задернованных берегов; обвалование и восстановление разрушенных дамб в пойменных зонах, которые служат нерестилищами

Осуществляется добыча (вылов) видов водных биоресурсов, запрещенных к вылову в Приднестровской Молдавской Республики

Привлечение к административной ответственности по п.2 ст. 8.36 КоАП ПМР (нарушение Правил рыболовства) с назначением наказания в виде штрафа и возмещение экологического ущерба в соответствии с Законом Приднестровской Молдавской Республики от 29 сентября 2006 года «О платежах за загрязнение окружающей природной среды и пользование природными ресурсами» (приложение 4)

Осуществление эксплуатации маломерных судов на водоемах во время нерестового запрета

Недопущение эксплуатации маломерных судов на водоемах во время нерестового запрета, либо получение согласования с Министерством сельского хозяйства и природных ресурсов Приднестровской Молдавской Республики и Государственной службой экологического контроля и охраны окружающей среды Приднестровской Молдавской Республики



## Места и сроки запрета рыболовства



1. В течение всего года запрещено рыболовство на следующих рыбохозяйственных водоемах Приднестровья (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 водоканализации вниз по течению до здания «старой рыбинспекции»), за исключением территории пляжной зоны на данном участке);

б) протока Турунчук - от искусственных порогов в его верхней части:

1) вниз по течению до моста Глиное-Раскайцы (акватория Республиканского ихтиологического заказника «Турунчук»);

2) 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

\* Данный пункт не распространяется на проведение рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях.

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

а) в период нереста:

1) с 1 апреля по 14 июня в реке Днестр (с притоками), протоке Турунчук, Дубоссарском водохранилище;

2) с 15 апреля по 15 июня в Кучурганском водохранилище, остальных рыбохозяйственных водоемах Приднестровской Молдавской Республики;

3) на зимовальных ямах, указанных в Перечне зимовальных ям с 15 ноября по 15 марта.

**Запрет на рыболовство, предусмотренный частью первой настоящего пункта, не распространяется на рыбохозяйственные водоемы, предоставленные физическим и юридическим лицам для рыбоводства (аквакультуры), а также на осуществление рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях.**

**Сроки запретного периода, установленные частью первой настоящего пункта, распространяются на первое и последнее число запрета включительно и могут быть перенесены Министерством сельского хозяйства и природных ресурсов Приднестровской Молдавской Республики на 15 дней в ту или иную сторону.**

## 5.8. Защита охотничьих ресурсов и животного мира

Животный мир Приднестровья, несмотря на сравнительно небольшую площадь занимаемой территории, довольно разнообразен и насчитывает свыше 12 тыс. видов беспозвоночных и позвоночных животных. На территории Приднестровья животный мир, находясь в тесной взаимосвязи с растительностью и населяемыми биотопами, образует пять основных фаунистических комплексов: древесно-кустарниковый, открытых ландшафтов, каменистые склоны, овраги и обрывы, водно-болотный и комплекс населенных пунктов. Животный мир играет важную роль в хозяйственной деятельности человека, будучи объектом охоты и промысла.

**Нормативная база Приднестровья в области защиты охотничьих ресурсов и животного мира включает:**

*Закон Приднестровской Молдавской Республики от 13 октября 2010 года № 193-3-IV «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов»;*

*Указ Президента Приднестровской Молдавской Республики от 30 ноября 2012 года № 778 «Об утверждении Положения об общедоступных охотничьих угодьях на территории Приднестровской Молдавской Республики и порядке их использования»;*

*Закон Приднестровской Молдавской Республики от 29 июня 1998 года № 107 – 3 «О животном мире»;*

*Закон Приднестровской Молдавской Республики «О платежах за загрязнение окружающей природной среды и пользование природными ресурсами» (статья 12, 14, приложение № 4);*

*Закон Приднестровской Молдавской Республики от 6 января 2006 года № 719-3-III «О природно-заповедном фонде Приднестровской Молдавской Республики»;*

*Постановление Верховного Совета Приднестровской Молдавской Республики от 27 января 2010 года № 2938 «Об утверждении перечня объектов, комплексов и территорий природно-заповедного фонда Приднестровской Молдавской Республики»;*

*Красная книга Приднестровской Молдавской Республики изд. II / 2020 г.;*

*Приказ Министерства природных ресурсов и экологического контроля Приднестровской Молдавской Республики от 30 марта 2011 года № 52 «Об утверждении Правил охоты на территории Приднестровской Молдавской Республики»;*

*Приказ Министра природных ресурсов и экологического контроля от 30.03.11 №54 «Об утверждении инструкции о порядке выдачи и обмена охотничьих билетов на территории Приднестровской Молдавской Республики»;*

*Приказ Министра природных ресурсов и экологического контроля от 22.03.11 №44 «Об утверждении примерной формы охотхозяйственного соглашения»;*

*Приказ Министра природных ресурсов и экологического контроля от 30.03.11 №51 «Об утверждении инструкции о порядке выдачи разрешений на добычу охотничьих ресурсов на территории Приднестровской Молдавской Республики и бланков разрешений»;*

*Приказ Министра природных ресурсов и экологического контроля от 23.05.11 №86 «Об утверждении Положения о порядке организации и проведения конкурса на право заключения охотхозяйственного соглашения».*

Большое внимание в регионе уделяется охране и воспроизводству местной флоры и фауны. На берегах Гоянского залива - отрога Дубоссарского водохранилища находится созданный в 1988 году заповедник „Ягорлык“. Из 1135 га его площади доля водной поверхности составляет около 20%. Основная территория заповедника занята известковыми склонами с уникальной флорой и фауной.

Площадь охотничьих угодий Приднестровья составляет почти 300 тыс. га. В охотничьих угодьях обитают звери и птицы, которые используются человеком как объекты охоты (охотничьи ресурсы).

» К охотничьим ресурсам на территории Приднестровской Молдавской Республики относятся:

» а) млекопитающие:

» 1) копытные животные – кабан, косуля, олень благородный, олень пятнистый;

» 2) пушные животные – заяц-русак, волк, лисица обыкновенная, енотовидная собака;

» б) птицы – чомга, большой баклан, белолобый гусь, кряква, чирок-свиистунок, чирок-трескунок, свиязь, шилохвость, широконоска, красноголовый нырок, хохлатая чернеть, морская чернеть, серая куропатка, перепел, фазан, пастушок, камышница, лысуха, черныш, фифи, большой улит, перевозчик, турутан, гаршнеп, бекас, вальдшнеп, сизый голубь, вяхирь, кольчатая горлица.

В Приднестровье зарегистрировано десять обществ охотников и рыболовов. Общее количество охотников Приднестровья более двух с половиной тысяч. Общая площадь охотничьих угодий составляет 286 383 га, из них:

- 269959 га. являются общедоступными охотничьими угодьями.

- 15324 га. закреплены за охотпользователем.



**Типичные (частые) нарушения и меры ответственности в соответствии с Кодексом Приднестровской Молдавской Республики об административных правонарушениях:**

- Нарушение правил охоты, рыболовства и охраны рыбных запасов, а также правил осуществления других видов пользования животным миром - влекут предупреждение или наложение штрафа на граждан в размере до 50 (пятидесяти) РУ МЗП, и предупреждение или наложение штрафа на должностных лиц - до 150 (ста пятидесяти) РУ МЗП с конфискацией находящихся в личной собственности нарушителя ружей и других орудий добывания животных и иных предметов, явившихся орудием совершения указанных нарушений или без таковой. (ст. 87)
- Грубое нарушение правил охоты (охота без надлежащего на то разрешения или в запрещенных местах, либо в запрещенные сроки запрещенными орудиями или способами), а также систематическое нарушение других правил охоты - влечет наложение штрафа на граждан в размере до 450 (четырехсот пятидесяти) РУ МЗП и на должностных лиц - до 600 (шестисот) РУ МЗП с конфискацией находящихся в личной собственности нарушителя ружей и других орудий охоты либо лишение права охоты на срок до 3 (трех) лет с конфискацией ружей и других орудий охоты. (ст.87-1)
- Уничтожение редких и находящихся под угрозой исчезновения животных, относящихся к видам животных, занесенных в Красную книгу Приднестровской Молдавской Республики, или уничтожение их кладок яиц, жилищ и других сооружений, или совершение иных действий, которые могут привести к гибели, сокращению численности или нарушению среды обитания таких животных, либо добывание этих животных с нарушением условий, указанных в разрешении на добывание - влечет наложение штрафа на граждан в размере до 300 (трехсот) РУ МЗП и на должностных лиц - до 500 (пятисот) РУ МЗП с конфискацией находящихся в личной собственности нарушителя предметов, явившихся орудием совершения указанных нарушений или без таковой. (ст. 88)
- Нарушение установленного порядка осуществления пользования животным миром в заповедниках и на других особо охраняемых территориях влечет наложение штрафа на граждан в размере до 300 (трехсот) РУ МЗП и на должностных лиц - до 500 (пятисот) РУ МЗП. (ст. 88-2)
- Разорение гнездовий и мест обитания птиц - влечет предупреждение или наложение штрафа до 5 (пяти) РУ МЗП. (ст. 89-1)
- Нарушение охранного режима природных объектов, особо охраняемых государством на территории Приднестровской Молдавской Республики, и правил внутреннего распорядка заповедников, заказников, лесных зон, национальных и природных парков либо уничтожение или повреждение охраняемых объектов природы - влечет предупреждение или наложение штрафа на граждан в размере до 100 (ста) РУ МЗП, и предупреждение или наложение штрафа на должностных лиц - до 300 (трехсот) РУ МЗП. (ст. 91).

## 6. Уполномоченные органы государственного контроля, управления и рационального использования природных ресурсов Приднестровской Молдавской Республики

### 1. Государственная служба экологического контроля и охраны окружающей среды Приднестровской Молдавской Республики.

MD-3300, г.Тирасполь, ул. Мира, 50,

тел./факс (533) 2-16-16

Электронная почта: ecology.gs.pmr@gmail.com

### 2. Государственное учреждение «Государственный заповедник «Ягорлык».

» MD-4518, Дубоссарский район, с. Гояны.

Телефон: (215) 58506

### 3. Управления комплексного контроля (надзора)

#### Государственной Службы экологического контроля и охраны окружающей среды Приднестровской Молдавской Республики:

- » - по городу Тирасполь, городу Днестровск, городу Бендеры и Слободзейскому району –
- » г.Тирасполь, ул. Мира 50, кабинет 305, 3 этаж  
тел. 0533-21308;
- » - по Дубоссарскому району и Григориопольскому району –
- » г. Дубоссары, ул.Дзержинского,6, кабинет 412, 4 этаж;
- » - по городу Рыбница и Рыбницкому району–
- » г. Рыбница, ул. Мичурина, 148, кабинет 2, 2этаж  
тел. 0775-28214;
- » - по городу Каменка и Каменскому району –
- » г. Каменка, ул. Ленина, 10, 3 этаж тел. 0775-28216.

### 4. Министерство сельского хозяйства и природных ресурсов Приднестровской Молдавской Республики.

MD-3300, г. Тирасполь, ул. Юности 58/3

Телефон (+533) 2-67-45

Факс (+533) 2-78-96

Электронная почта : minagro@ecology-pmr.org minsh.pmr@gmail.com

