



РОСАТОМ



ВСЕОБЩАЯ
ВОЛОНТЕРСКАЯ
АССОЦИАЦИЯ

СТАНДАРТ РАБОТЫ ЭКОВОЛОНТЁРА

УДК: 504.03

ББК: 20.18

ISBN: ISBN 978_5_6044577_7_1



Стандарт работы эковолонтера / А.В. Ивиева, А.А. Медков. —
М.: ГК «Росатом», АБЦ, 2022. — 68 с.



СОДЕРЖАНИЕ

Введение	4
Нормативно-правовые основания для привлечения добровольцев к решению экологических проблем	6
Права и обязанности эковолонтера	14
Виды работ, выполняемые эковолонтерами	17
Общие требования, предъявляемые к эковолонтерам	22
Экопривычки	39
Рекомендуемая модель и возможные варианты взаимодействия добровольца с экологическими организациями	44
Заключение	48
Приложения	49

ВВЕДЕНИЕ



Сохранять природу — наше общее дело. Многие, однажды приняв участие в экологическом мероприятии или проекте, не только на долгие годы сами остаются в волонтерском движении в сфере экологии, но и вовлекают в природоохранную деятельность своих друзей, коллег и знакомых.

Добровольческое сообщество в России уже давно является полноправным участником решения ключевых социальных вопросов. Волонтеры оказывают поддержку там, где государственные меры не всегда эффективны. Ежедневно тысячи добровольцев помогают в сортировке отходов, популяризации ответственного потребления среди населения, уборке мусора. Можно с уверенностью сказать, что волонтеры вносят ощутимый вклад в улучшение экологической обстановки.

Однако не каждый знает, с чего начать свой добровольческий путь в сфере защиты окружающей среды. Многие стереотипно считают, что помощь эковолонтеров сводится лишь к уборке территории и сортировке мусора, или же полагают, что усилий одного человека недостаточно, чтобы решить глобальные экологические проблемы.

Государственная корпорация по атомной энергии «РОСАТОМ» и Ассоциация волонтерских центров разработали настоящий Стандарт работы эковолонтера с целью регламентации основных прав, обязанностей, функционала добровольцев и требований, предъявляемых к эковолонтерам. Выпущенный Стандарт будет полезен всем сторонам, вовлеченным в планирование и реализацию

успешных волонтерских программ, направленных на защиту окружающей среды и оказание помощи в урегулировании основных экологических вопросов. Однако главной целевой аудиторией данного документа являются эковолонтеры, поэтому, если вам предстоит участие в экологической акции или вы только ищете возможности для того, чтобы сделать первые шаги в экодобротстве, рекомендуем приступить к изучению Стандарта прямо сейчас. Мы убеждены, что каждый человек, который заботится об окружающей среде, стремится к осознанному потреблению, старается интегрировать экопривычки в свою жизнь, уже является эковолонтером.





НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ ОСНОВАНИЯ ДЛЯ ПРИВЛЕЧЕНИЯ ДОБРОВОЛЬЦЕВ К РЕШЕНИЮ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ

Волонтерская деятельность, направленная на защиту окружающей среды, регламентируется нормативно-правовыми документами международного, федерального, регионального и муниципального уровней. Можно выделить две основные подгруппы правовых актов:

- **специфическое законодательство, касающееся регулирования добровольческой деятельности**, где волонтерство представлено целостно, без привязки к конкретному направлению;
- **отраслевое законодательство**, в котором рассматриваются вопросы участия волонтеров в решении экологических проблем.

Освоение нормативно-правовой базы позволяет эковолонтеру не только понять, как защитить свои права, если они были нарушены в процессе участия в добровольческой деятельности, но и разобраться в особых вопросах, связанных с регулированием сферы экологии. Представим подробнее основные правовые документы, с которыми мы рекомендуем ознакомиться каждому экодобровольцу.



Международное законодательство

1. Всеобщая Декларация Добровольцев¹

Принята 14 сентября 1990 г. на XI Всемирной Конференции Международной Ассоциации добровольческих усилий (IAVE). В документе векторно определены основные принципы работы добровольцев, их права, а также обязанности организаций, координирующих волонтерскую деятельность.

2. Всеобщая Декларация Добровольчества²

Обновленный документ, принятый в январе 2001 г. на XVI Всемирной Конференции Международной Ассоциации добровольческих усилий (IAVE) в Амстердаме. В Декларации провозглашается равенство прав граждан на участие в волонтерской деятельности, а также подчеркивается необходимость объединить усилия лидеров различных секторов экономики, политиков, СМИ, представителей бизнес-среды, системы образования и религиозных институтов для развития добровольческого движения во всех странах мира.

3. Декларация Генеральной Ассамблеи ООН «Преобразование нашего мира: Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года»³ от 25 сентября 2015 г.

Ценность данного документа для эковолонтера заключается в том, что в нём определены 17 целей в области устойчивого развития, 7 из которых связаны с экологической тематикой, а именно:



Хорошее здоровье и благополучие



Борьба с изменением климата



Чистая вода и санитария



Сохранение морских экосистем



Устойчивые города и населённые пункты



Сохранение экосистемы суши



Ответственное потребление и производство

1 Всеобщая Декларация Добровольцев. — URL: http://www.nbchr.ru/pdf/vseob_declar_dobrovol.pdf.

2 Всеобщая Декларация Добровольчества. — URL: http://gov.cap.ru/home/76/gorono/2005/school6/dobrovoldvigenie_3.htm.

3 Декларация Генеральной Ассамблеи ООН «Преобразование нашего мира: Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года». — URL: <https://docs.cntd.ru/document/420355765>.

Информация о целевых показателях, связанных с решением экологических проблем, в достижении которых могут принимать участие волонтеры представлена в приложении (Приложение 1).

Также в статье 45 принятой Декларации упоминается, что правительства стран и государственные учреждения должны самым тесным образом сотрудничать с добровольческим сообществом при формировании общих приоритетов, касающихся развития мира.



Федеральное законодательство

1. Конституция Российской Федерации⁴

Принята всенародным голосованием 12 декабря 1993 г. Это ключевой документ, определяющий российское законодательство в целом. В 2020 г. по итогам общенародного голосования были приняты важные дополнения, которые не могли не повлиять на развитие экологического добровольчества в России. В частности, пункт 1 статьи 114 был дополнен подпунктами «е_2» и «е_б», согласно которым осуществление мер по под-

держке добровольческой (волонтерской) деятельности, а также создание условий для совершенствования системы экологического образования граждан, воспитания экологической культуры было отнесено к обязанностям Правительства Российской Федерации.

2. Указ Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации до 2030 года»⁵

Согласно данному правовому акту, не только тема волонтерства, но и вопросы экологии были определены в качестве национального приоритета в развитии государства. В целях выполнения Указа Президента был принят целый ряд стратегических документов, закрепляющих оказание государственной поддержки, в том числе и финансовой, в достижении национальных приоритетов. В частности, разработан и утверждён федеральный проект «Социальная активность»⁶ в рамках реализации национального проекта «Образование»⁷. В федеральном проекте «Социальная активность» содержатся основные целевые показатели, к которым необходимо прийти в вопросах развития добровольчества на территории России к 2030 г.

Теме экологии и бережного природопользования уделяется не меньшее внимание. Разработан и принят **национальный проект «Экология»⁸**, в котором обозначены следующие целевые параметры:

- улучшение качества городской среды в 1,5 раза;

⁴ Конституция Российской Федерации. — URL: <https://docs.cntd.ru/document/9004937>.

⁵ Указ Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации до 2030 года». — URL: <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/74304210/>.

⁶ Паспорт федерального проекта «Социальная активность». — URL: https://edu.gov.ru/national-project/projects/soc_activity/.

⁷ Паспорт национального проекта «Образование». — URL: <http://static.government.ru/media/files/UuG1ErcOWtjFOCsqdLsLxC8oPFDkmBB.pdf>.

- создание устойчивой системы обращения с твёрдыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку мусора в объёме 100% и снижение количества отходов, направляемых на полигоны, в 2 раза;
- уменьшение количества выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека, в 2 раза;
- ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде и экологическое оздоровление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое.

Национальный проект «Экология» включает 11 федеральных проектов, каждый из которых направлен на решение конкретной экологической проблемы, актуальной для России:

1. «Чистая страна».
2. «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами».
3. «Инфраструктура для обращения с отходами I-II классов опасности».
4. «Чистый воздух».
5. «Чистая вода».
6. «Оздоровление Волги».
7. «Сохранение озера Байкал».
8. «Сохранение уникальных водных объектов».
9. «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма».

8 Паспорт национального проекта «Экология». — URL: <http://government.ru/info/35569/>.

10. «Сохранение лесов».

11. «Внедрение наилучших доступных технологий».

Информация о целевых показателях, обозначенных в федеральных проектах экологической тематики, в достижении которых могут принимать участие эковолонтеры, представлена в приложении (Приложение 2).

В достижении обозначенных приоритетов самое активное участие принимают эковолонтеры, без помощи которых было бы сложнее решать проблемы, связанные с защитой окружающей среды.

3. **Федеральный закон от 11 августа 1995 г. № 135-ФЗ «О благотворительной деятельности и добровольчестве (волонтерстве)»⁹**

Это основной нормативно-правовой документ, регламентирующий сферу добровольчества в России. В нём определены права и обязанности волонтера и организатора добровольческой деятельности, полномочия органов государственной и муниципальной власти в сфере добровольчества и пр.



4. Концепция развития добровольчества (волонтерства) в Российской Федерации до 2025 года»¹⁰

Утверждена Распоряжением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2018 г. Также выступает в качестве стратегического документа, регулирующего волонтерскую деятельность в целом. При этом экологическому направлению в добровольчестве уделено особое внимание, обозначены ключевые направления участия граждан в качестве волонтеров в решении экологических проблем. К данным направлениям относятся:

- содействие в восстановлении природных экосистем, очистке природной среды от мусора, в том числе в организации раздельного сбора отходов;
- участие в природоохранной деятельности;
- содействие в формировании экологической культуры и экологическом просвещении;
- участие в охране животного мира, сохранении и восстановлении среды обитания зверей и птиц;
- помощь учреждениям, осуществляющим управление особо охраняемыми природными территориями, в сфере сохранения в естественном состоянии природных комплексов, а также содействие в работе по выявлению фактов нарушения лесного законодательства Российской Федерации.

5. Федеральный закон от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»¹¹

Это один из ключевых документов, регламентирующих законодательство в сфере экологии. В нём не только определены глав-

9 Федеральный закон от 11 августа 1995 г. № 135-ФЗ «О благотворительной деятельности и добровольчестве (волонтерстве)». — URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_7495/.

10 Распоряжение Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2018 г. № 2950-р «Об утверждении Концепции развития добровольчества (волонтерства) в РФ до 2025 года». — URL: <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/72039562/>.



ные принципы защиты окружающей среды, природные объекты, которые должны находиться под охраной государства, но и обозначены права и обязанности граждан, общественных объединений и некоммерческих организаций в области сохранения экологии. В частности, в пункте 4 статьи 68 говорится о том, что граждане, изъявившие желание оказывать органам государственного надзора содействие в природоохранной деятельности на добровольной и безвозмездной основе, могут осуществлять общественный контроль в качестве общественных инспекторов по охране окружающей среды. Тем самым подчёркивается значимость участия волонтеров в сохранении природного наследия и решении экологических вопросов.

6. Методические рекомендации по ведению добровольческой (волонтерской) деятельности на особо охраняемых природных территориях федерального значения, находящихся в ведении Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации¹²

Утверждены Распоряжением Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 5 февраля 2020 г. № 5-р. В документе

11 Федеральный закон от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды». — URL: <https://docs.cntd.ru/document/901808297>.

12 Распоряжение Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 5 февраля 2020 г. № 5-р «Об утверждении Методических рекомендаций по ведению добровольческой (волонтерской) деятельности на особо охраняемых природных территориях федерального значения, находящихся в ведении Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации». — URL: <https://docs.cntd.ru/document/564840957>.

представлены основные направления деятельности волонтеров, помогающих на особо охраняемой территории, определен порядок их работы, включая процесс привлечения и организации труда.

Представленный обзор международных и всероссийских документов дополняется и теми регламентами, указами и постановлениями, которые принимаются на региональном и муниципальном уровнях. На них мы не будем подробно останавливаться ввиду ограниченной территории действия таких правовых документов. Однако прежде чем приступить к добровольческой практике, рекомендуем узнать, какие нормативные акты распространяются на ваш регион и муниципальное образование. Для этого просто воспользуйтесь справочно-правовыми системами («Гарант», «Консультант Плюс» и др.) или обратитесь с вопросом к организатору добровольческой деятельности, который привлекает вас к участию в экологическом мероприятии. Это может быть сотрудник экологической организации в вашем регионе или координатор волонтерской группы в вашем вузе.



ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЭКОВОЛОНТЁРА

Общие права и обязанности волонтеров закреплены в уже упомянутом ранее Федеральном законе от 11 августа 1995 г. № 135-ФЗ «О благотворительной деятельности и добровольчестве (волонтерстве)»¹³. Данному вопросу посвящена статья 17.1 ФЗ. Рассмотрим права волонтеров с позиции их вовлеченности в защиту окружающей среды.

Во-первых, эковолонтер имеет право выбирать формат своего участия в добровольческой деятельности, например, работать самостоятельно, под руководством сотрудников экологической организации или в составе волонтерского объединения.

Во-вторых, эковолонтер имеет право получать от организатора добровольческой деятельности достоверную и полную информацию о целях, задачах и содержании осуществляемых им функций.

В-третьих, каждый эковолонтер имеет право получать информационную и методическую поддержку для осуществления своей деятельности. В частности, если экологической организацией разрабатываются собственные памятки, инструкции, методические рекомендации, то вы можете попросить их для изучения. Не менее важна и консультационная составляющая, так как помощь в решении трудной ситуации может потребоваться в любой момент: как в процессе участия в экологическом мероприятии или проекте, так и перед ним. Поэтому не бойтесь задавать организатору добровольческой деятельности все интересующие вас вопросы. Будьте уверены, что вас услышат и помогут.

Кроме того, в российском законодательстве закреплена возможность предоставления волонтеру дополнительных

сервисов, если это предусмотрено договором, заключённым между сторонами, или иным документом (положением о проведении мероприятия, приказом руководителя организации), определяющим порядок участия гражданина в волонтерской деятельности. Организатор добровольческой деятельности может обеспечивать:

- наличие необходимых инструментов и оборудования для участия в экологической акции или мероприятии (например, для проведения субботников вам могут выдать перчатки, мусорные пакеты, грабли, щётки для уборки улицы и другой инвентарь — всё зависит от территории, где будет проходить субботник, и выполняемого вами функционала);
- психологическую помощь и поддержку, если вы столкнулись с какой-либо сложной ситуацией;
- оплату проезда до места назначения и обратно (если вы направляетесь для участия в добровольческой деятельности в другой регион, например, чтобы помочь на территории природного заповедника);
- возмещение вреда жизни и здоровью, причинённого вам при осуществлении добровольческой деятельности;
- горячее питание, если добровольческая деятельность занимает более 4 часов.

Также эковолонтер может получить от организатора добровольческой деятельности в качестве приятного бонуса благодарственное письмо, бесплатные билеты в учреждения культуры, спорта и туризма или специальную сувенирную продукцию. Однако не всегда организатор мероприятия или проекта предусматривает систему мотивации для своих добровольных помощников, поэтому не стоит рассчитывать на какую-либо награду, ведь главный принцип волонтера — это безвозмездность его труда.



Помимо обозначенных прав, существует перечень требований, которые должен соблюдать каждый эковолонтер. К ним относятся:

- необходимость чётко и добросовестно выполнять принятые на себя обязательства;
- бережное отношение к ресурсам и оборудованию, переданному вам во временное пользование для осуществления добровольческой деятельности, и своевременный их возврат. Все материалы, например, лопаты, которые использовались при посадке деревьев, необходимо вернуть по окончании работ, так как данные инструменты являются собственностью организатора добровольческой деятельности и используются им для проведения других акций и мероприятий;
- необходимость пройти вводный инструктаж или специальное обучение, если они предусмотрены организатором добровольческой деятельности;

- соблюдение техники безопасности и правил по охране труда во избежание причинения своей деятельностью вреда себе, третьим лицам и окружающей среде, а также следование правилам поведения и регламентам работы, установленным на особо охраняемых природных территориях.

Представленные права и обязанности являются стандартными условиями, определяющими порядок вашего участия в решении экологических проблем. Однако организатор добровольческой деятельности по согласованию с волонтером может расширить данный перечень, закрепив подробные правила в договоре или соглашении о добровольческой деятельности.

ВИДЫ РАБОТ, ВЫПОЛНЯЕМЫЕ ЭКОВОЛОНТЁРАМИ

Труд волонтеров природоохранной сферы очень многообразен и предполагает возможность оказания помощи в реализации широкого спектра задач. Рассмотрим подробнее виды работ, которые выполняют эковолонтеры в рамках ключевых направлений деятельности.



Очистка загрязнённых территорий и водоёмов.

Если у вас есть желание помочь в качестве волонтера в ликвидации стихийных свалок или уборке мусора, оставшегося вдоль берегов водоёмов, то к вашим функциональным обязанностям может относиться:

- сбор мусора;
- сортировка собранных отходов;
- сбор листвы, опавшей с деревьев и кустарников;

- очистка тротуаров и пешеходных дорожек;
- опил сломанных веток деревьев.



Высадка деревьев и кустарников.

Приняв решение помочь в акции по высадке новых растений, нужно быть готовым, что вас могут привлечь к выполнению одной из следующих задач:

- высадке растений;
- уходу за посаженными растениями;
- выдаче и последующему сбору инструментов;
- организации работы полевой кухни;
- распределению потоков людей, участвующих в акции, по тем площадкам, где они будут сажать деревья.



Сортировка и переработка мусора.

Данное направление экологического волонтерства с каждым годом становится всё более популярным среди населения. В рамках участия в такой деятельности вам могут поручить:

- осуществлять сбор макулатуры, пластика, стекла и прочих отходов, которые пригодны для переработки;
- помогать в раздельном сборе мусора участникам массовых мероприятий (консультирование возле контейнеров о том, в какой мусорный бак нужно положить тот или иной отход);
- обеспечивать процесс передачи вторичного сырья на перерабатывающие заводы.



Просветительская деятельность в сфере экологии.

Данное направление экологического волонтерства включает в себя не менее широкий ряд задач, при реализации которых вы имеете возможность проявить себя. Например, вам могут предложить одну из следующих функций:

- разработку конспектов просветительских лекций и презентационных материалов к ним;
- проведение открытых уроков и мастер-классов;
- создание просветительских плакатов и брошюр;
- съёмку познавательных роликов;
- работу в социальных сетях по продвижению экопривычек в повседневной жизни.



Добровольческая деятельность на особо охраняемых природных территориях.

Перечень вопросов, к решению которых привлекаются эковолонтеры для оказания помощи на заповедной территории, очень широк. Вас могут попросить принять участие в следующих работах:

- обустройстве экологической тропы;
- расчистке полотна тропы от валежника и мусора;
- раскладке пиломатериала по тропе;
- ошкуривании и окрашивании небольших сооружений (лавочек, столбиков вдоль экотропы);
- разработке предложений по наполнению экотроп и интерактивных экскурсий;
- уходе за растениями, животными и птицами, проживающими на территории заповедника;
- популяризации деятельности природного заповедника, например, организации фотовыставок с растений, животных и птиц, обитающих на особо охраняемой природной территории;
- помощи в работе объектов инфраструктуры заповедника (визит-центров).



Содействие в сохранении биоразнообразия.

Тот факт, что дикие животные, птицы, а также обитатели водоёмов нуждаются в помощи не меньше, чем одомашненные собаки и кошки, ни у кого не вызывает сомнения. Однако каким образом может помочь волонтер в сохранении природного разнообразия? Чаще всего добровольцы подключаются к выполнению следующих задач:

- оказанию первичной ветеринарной помощи (при наличии соответствующего образования или опыта обращения с данными видами животных);
- осуществлению просветительской работы по пропаганде важности сохранения жизни исчезающих видов животных и птиц;
- выхаживанию детёнышей диких животных и птиц, чьи родители погибли;
- осуществлению прикорма животных и птиц в сложные периоды (например, кормушки зимой, весенний прикорм).

Принять участие в подобной деятельности может далеко не каждый доброволец. **Нужно обладать специальными навыками, чтобы оказать первичную помощь животным и птицам, попавшим в беду.** Этой работой занимаются, как правило, профессионалы, имеющие соответствующую теоретическую и практическую подготовку. Однако вы можете самостоятельно изучить основы оказания первой помощи животным и птицам. Например, на портале «Эковики» размещена статья **«Как помочь раненой или замёрзшей птице?»**¹⁴, а на портале «Добро.Университета» можно ознакомиться с образовательным курсом **«Как стать эковолонтером?»**, где в одном из уроков рассказывается об оказании первой помощи кошкам и собакам.



Мониторинг и выявление фактов нарушения природоохранного законодательства.

Основная задача эковолонтера — не только конкретная физическая помощь в решении уже имеющихся проблем, но и осуществление деятельности по недопущению загряз-

¹⁴ Как помочь раненой или замёрзшей птице? — URL: <https://ecowiki.ru/kak-pomoch-ranenoj-ili-zamerzshej-ptice/>

нения нашей природы. С этой целью формируются общественные организации из числа неравнодушных граждан, которые принимают активное участие в мониторинге и выявлении фактов нарушения природоохранного законодательства. Если и вы хотите помогать в данном направлении, то будьте готовы выполнять следующие задачи:

- проводить экспресс-оценку качества воды и воздуха, используя для этого специальные приборы;
- осуществлять поиск нарушений природоохранного законодательства и уведомлять об этом соответствующие правоохранительные органы, а также вводить данные на интерактивную карту учёта фактов несанкционированного выброса мусора.

Таким образом, спектр работ, к осуществлению которых могут привлекаться эковолонтеры, очень многообразен. Здесь каждый найдёт занятие по душе и по силам, достаточно просто начать помогать в решении экологических проблем.





ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ К ЭКОВОЛОНТЁРАМ

Считается, что чтобы начать участвовать в природоохранной деятельности, достаточно только желания. Однако это не совсем так. Даже для помощи в самой простой экологической акции по уборке территории, посадке деревьев или популяризации экологичного образа жизни нужны определённые знания, умения и навыки, которые пригодятся в вашем добровольческом труде. Рассмотрим основные требования, предъявляемые к эковолонтерам, в разрезе ключевых направлений экологического добровольчества.

1. Очистка загрязнённых территорий и водоёмов

Современные экологические акции по уборке территории — это не просто сбор мусора и помощь в ликвидации стихийных свалок, но ещё и сортировка найденных «артефактов». Именно поэтому эковолонтеры должны **знать основы сортировки мусора**. Кроме того, важно **изучить технику безопасности** при участии в экологическом мероприятии, а также **выяснить, какие краснокнижные растения могут вам встретиться** на месте очистки, чтобы случайным образом не нанести им вред.

Не всегда процесс очистки загрязнённых участков предполагает сбор мусора с берегов водоёмов или территории населённых пунктов, парков и лесов. Существуют целые добровольческие отряды, которые помогают в очистке дна водоёмов. Предъявляемые к ним требования уже гораздо серьёзнее. Если вы хотите принять участие в такой акции, то от вас **потребуется умение погружаться с аквалангом**.



Минин Иван, г. Заречный,
Свердловская область.
Проект «Осторожно! Скотч!»

О себе

Я являюсь одним из организаторов экологического движения «Осторожно! Скотч!», цель которого является формирование новой экологической культуры, повышение сознательности жителей города и привлечение их в процесс раздельного сбора мусора с помощью проведения мероприятий (мастер-классы, эко-фестиваль, субботники, прием РСО, эко-уроки для детей и т.д.).

Как вы пришли в волонтерство?

Имея активную жизненную позицию, темой РСО я познакомился в 2017 году и я осознал важность этого движения и стал активно помогать развивать РСО в моем городе. Таких единомышленников оказалось много и благодаря нашим усилиям интерес к этой теме вырос. На данный момент в экодвижении участвует вся моя семья и мое молодое поколение, для которого РСО будет нормой жизни, а не единоразовая акция.

Что мотивирует вас заниматься добровольческой деятельностью?

Впервые организовав экопроект, я увидел, что у людей есть положительный отклик на такие мероприятия, что им это нужно, что это делает их жизнь лучше, я решил, что продолжу свою деятельность.

Самая запоминающаяся волонтерская акция, в которой вы участвовали?

В 2019 году мы проводили акцию «Разделяй-ка» по сбору РСО, в которой участвовали, в качестве волонтеров, дети с ДЦП. Было очень приятно наблюдать как ребенок объясняет взрослым на сколько это важно и в тоже время просто разделять бытовые отходы. В этот момент я понял, что если детям и молодежи это важно и интересно, значит мы движемся в правильном направлении и останавливаться нельзя!



**Морозов Александр,
Волгодонск**

О себе

Прежде всего, я – гражданин. Гражданин своей страны, своего любимого города Волгодонска. Именно гражданская позиция предопределила во многом мою общественную деятельность. Сейчас я председатель Молодёжного парламента при Волгодонской городской Думе города Волгодонска, волонтер Росатома, руководитель социально-экологического проекта «Чистый город начинается с тебя». Я и моя команда организуем и проводим экологические мероприятия по уборке территорий, высаживаем деревья, благоустраиваем парки, скверы, придомовые территории, боремся со стихийными свалками.

Как вы пришли в волонтерство?

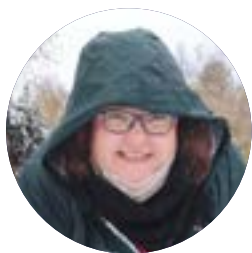
Сначала появился проект «Чистый город начинается с тебя». Точнее, это была просто моя мечта – создать что-то важное, что поможет городу и горожанам, изменит облик Волгодонска и, возможно, мировоззрение его жителей. Признаюсь, от идеи до воплощения лежал тернистый путь. Многие не верили, слишком амбициозным и нереалистичным казался проект. Но я не сдавался и продолжал работать. Сначала нашёл единомышленников среди неравнодушных коллег, потом – в руководстве атомной станции. Не сразу, но постепенно поддержку стали оказывать и обычные горожане, и городские власти.

Что мотивирует вас заниматься добровольческой деятельностью?

Горящие глаза людей, которым ты помогаешь, улыбки и слова благодарности, а также внутренний голос, который не позволяет сидеть на месте.

Самая запоминающаяся волонтерская акция, в которой вы участвовали?

В июне 2021 г. выступил одним из организаторов «ЭкоДвижа» (экологического субботника) на берегу Цимлянского водохранилища. В мероприятии приняли участие более 100 человек, убрали 1,5 км береговой линии от бросового мусора. Все участники были поделены на 2 команды, целью которых было собрать наибольшее количество мусора, разделяя его по фракциям. В результате победила дружба, все добровольцы получили ценные подарки. По итогу мы оставили чистый берег, а с собой унесли массу положительных эмоций.



Анна Сарсацкая,
Кемеровская область — Кузбасс,
г. Кемерово

О себе

Региональный координатор
ВОО «Делай!» в Кузбассе.

Как вы пришли в волонтерство?

Волонтерство со мной со школьной скамьи, но осознанно с 2014 г. экологическое волонтерство стало образом моих мыслей и жизни! Сильнейшим мотиватором добровольческой деятельности является пример единомышленников и коллег, отдача от участников мероприятий и понимание того, что если каждый что-то сделает в направлении сохранения окружающей среды, то вместе, объединив усилия, можно справиться с экологическими проблемами.

Самая запоминающаяся волонтерская акция, в которой вы участвовали?

Самым запоминающимся экологическим мероприятием для меня стала акция Recycle it по сбору макулатуры. Нам удалось установить экокбоксы и собрать почти 6 тонн вторичного сырья, это очень простимулировало двигаться дальше и развивать экологическое волонтерство в регионе!

Что мотивирует вас заниматься добровольческой деятельностью?

Набравшись опыта и почувствовав уверенность в собственных силах, я подала заявку на участие в экологической смене на оз. Байкал от АВЦ в качестве кемплідера. Этот проект

позволил прокачать свои волонтерские навыки и продемонстрировал, что вместе нам под силу многое. Я горжусь тем, что есть такие инициативы в России, когда каждый может проявить себя и принести пользу природе! Это очень важный опыт для меня как для волонтера и огромный стимул двигаться дальше! Мне очень нравится фраза: «Думай глобально, действуй локально» — я думаю, она как раз про нас, про волонтеров!

2. Высадка деревьев и кустарников

Несмотря на кажущуюся простоту данного направления эковолонтерства, определённые условия для участия добровольцев можно выделить и в этом случае. В частности, вам понадобится приложить некоторые **физические усилия**, чтобы выкопать лунку под саженец и перенести выданные вам ростки будущих деревьев к месту посадки (иногда расстояние может составлять около километра). Нелишним будет и **знание правил посадки и ухода за саженцами**, ведь ваша задача — не просто посадить дерево, а проследить за тем, чтобы оно не погибло от лютых морозов или сильной жары.



Владислав Королёв,
АО «Концерн Росэнергоатом»
Ленинградская АЭС, г. Сосновый Бор

О себе

Работаю на ЛАЭС с 2004 года, прошёл все ступени: от ученика слесаря до зам. директора по высокотехнологичному оптическому

производству. В настоящее время работаю инструктором Учебно-тренировочного центра, занимаюсь подготовкой и поддержанием квалификации персонала АЭС. Участвую в проектах ГСР («Гражданин страны Росатом»), проекте корпоративного волонтерства ГК «Росатом».

Как вы пришли в волонтерство?

Так получилось, что на протяжении многих лет по собственной инициативе участвовал в акциях молодежной организации, общественных мероприятиях ЛАЭС, турслетах, субботниках, экоакциях. Втянулся. Расширил свой круг общения, познакомился с хорошими, энергичными, целеустремленными людьми, у которых всё расписано по минутам, но они также всегда находят время, чтобы помочь другим. Постепенно стал сам предлагать и реализовывать новые волонтерские акции. Например, неоднократно проводил акцию «Подари тепло», когда на субботниках мы убрали сухие деревья на территории, закреплённой за ЛАЭС.

Что мотивирует вас заниматься добровольческой деятельностью?

Иногда на мероприятиях возникают накладки: транспорт, люди, инвентарь и т.д. Когда начинаешь критиковать куратора за плохую организацию, часто слышишь в ответ: «Сам попробуй, если такой грамотный!». А почему бы и нет? Так и появились новые формы и мероприятия, например, отдельный сбор ТБО, помощь ветеранам и др. В любом добровольческом проекте есть очень важные, базовые составляющие: цель, команда, результат и ответная позитивная энергия от подопечных. Именно этот фундамент и даёт новые силы, заряжает на продолжение работы.

Самая запоминающаяся волонтерская акция, в которой вы участвовали?

Посадка деревьев на «Аллее Росатома» в Сочи, куда я был приглашён в 2019 г. с делегацией Росатома от нашего дивизиона для участия в форуме «Доброволец России». Теперь у меня есть персональное субтропическое дерево и отличные воспоминания.

3. Сортировка и переработка мусора

Чтобы помочь в данном направлении, вам потребуется **достаточно большой багаж знаний, умение читать маркировку на товарах и грамотно определять, к какой категории отходов относится конкретная вещь**. Например, на изделиях из пластика ставятся специальные значки — треугольник с каким-либо числом внутри. Числа от 01 до 06 означают, что изделие из пластика можно переработать, код 07 указывает на то, что переработка невозможна.





Софья Вавилова, г. Владивосток, Приморский край. Проект «Раздельный Сбор Владивосток»

О себе

Я являюсь координатором и добровольцем движения «Раздельный Сбор Владивосток»: организую акции «Раздельный Сбор» по приёму вторсырья у населения, координирую работу первого на Дальнем Востоке пункта приёма вторсырья, провожу экоуроки и лекции, регулярно участвую вместе с нашими волонтерами в сторонних фестивалях и мероприятиях, сотрудничаю с другими общественными организациями для популяризации раздельного сбора мусора, веду социальную сеть [@rsbor_vl](#) в Инстаграм и ВК с целью экопросвещения и привлечения внимания к проблемам обращения с отходами.

Как вы пришли в волонтерство?

Всегда кому-то помогала и придерживалась активной жизненной позиции — в школе, университете, на практике после окончания вуза, и когда появилась возможность помогать в более взрослом возрасте, очень быстро втянулась и стала координатором добровольческого объединения.

Что мотивирует вас заниматься добровольческой деятельностью?

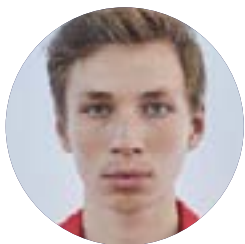
Меня мотивирует общественно значимая деятельность, понимание, что от твоей работы улучшается жизнь людей вокруг.

Самая запоминающаяся волонтерская акция, в которой вы участвовали?

В сентябре 2019 г., когда в проливной дождь и жуткие пробки, посещаемость нашей акции была очень высокая, потому что жители продолжали идти и ехать, чтобы сдать вторсырьё, несмотря ни на что. А потом в 2020, когда после отмены локдауна людей пришло больше 1000 за 3 часа, это в очередной раз дало понять, что мы движемся в правильном направлении.

4. Просветительская деятельность в сфере экологии

Решив проводить просветительские занятия в области защиты природы для детей, подростков, молодёжи или взрослого населения, помните, что вам нужно не только **подготовить структурированный материал для изложения, но и сделать его удобным для восприятия конкретной целевой аудиторией**. Участие в просветительской деятельности предполагает, что вы очень хорошо знаете материалы, знакомы с распространёнными экомифами, умеете работать с возражениями, имеете представление о разных точках зрения на экологическую проблематику, так как по некоторым направлениям нет однозначного мнения даже в экспертной среде. И конечно важным является наличие практического опыта, без этого вам не заслужить доверия своих слушателей.



**Максим Антонов, г. Казань,
Республика Татарстан. Проект
«Чистые игры Казань»**

О себе

Мы с командой реализуем проект «Чистые Игры» в Республике Татарстан. «Чистые Игры» — это обычные субботники, которые мы превращаем в крутые соревнования по сбору и сортировке отходов. В результате соревнований самые лучшие команды получают призы. За несколько лет проект стал популярным в республике, и с каждым годом к нему присоединяются всё больше участников.

Как вы пришли в волонтерство?

Меня всегда интересовали проблемы экологии, ещё в 6 классе я провёл свою первую экологическую акцию по раздельному сбору отходов. С тех пор волонтерство со мной вот уже на протяжении нескольких лет.

Что мотивирует вас заниматься добровольческой деятельностью?

Для меня волонтерство — это образ жизни. Помогать другим и учить делать это как можно больше людей вокруг — вот истинная мотивация.

Самая запоминающаяся волонтерская акция, в которой вы участвовали?

Этот год для меня и для проекта стал особенным. В начале года мы провели «Чистые Игры», участие в которых приняло более 1000 человек, а старт игре дал президент Республики Татарстан, Рустам Нургалиевич Минниханов.

Добровольческая деятельность на особо охраняемых природных территориях

Требования к волонтерам, помогающим на особо охраняемых природных территориях, достаточно разнообразны. Они определяются выполняемым вами функционалом. Например, если вы участвуете в работе визит-центра на территории заповедника, то вы должны **быть хорошо знакомы с его деятельностью, историей, теми видами растений, животных и птиц, которые здесь обитают.**

Для возведения ограждений или прокладки экотроп в первую очередь понадобится **хорошая физическая подготовка и умение пользоваться строительными инструментами.** Визит-центру при особо охраняемой природной территории может потребоваться ваша интеллектуальная помощь, например, в разработке предложений по наполнению экотроп и составлении программы интерактивных экскурсий для детей. В данном случае для сотрудников визит-центра будет важно, чтобы вы обладали **креативным мышлением, опытом создания экскурсионных маршрутов, знаниями об особенностях территории заповедника.**





**Артём Смолокуров, г. Архангельск,
Архангельская обл.**
Проект по исследованию микропластика
в арктическом бассейне

О себе

Я являюсь учредителем и руководителем проектов в экологическом движении «Чистый север — чистая страна». Мой путь в волонтерстве начался в 2006 г. с участия в экологических лагерях и проектах. В настоящий момент я являюсь не только учредителем и руководителем проектов в экологическом движении «Чистый север — чистая страна», но и стал победителем Международной Премии #МЫВМЕСТЕ с проектом по исследованию микропластика в арктическом бассейне.

Как вы пришли в волонтерство?

Стал волонтером случайно, когда появилась возможность побывать в разных частях Архангельской области и освоить азы экологии.

Что мотивирует вас заниматься добровольческой деятельностью?

Мотивация одна — люди. Чем больше людей делают добро и, в нашем случае, поднимают экологические темы, тем лучше!

Самая запоминающаяся волонтерская акция, в которой вы участвовали?

Экологическая экспедиция по исследованию содержания микропластика в бассейне Белого моря. Суперсложно, но очень интересно!



**Кристина Кузнецова,
Московская область, г. Воскресенск**

О себе

Мне 24 года и уже 6 из них я занимаюсь волонтерской деятельностью.

Как вы пришли в волонтерство?

Мой путь в этом направлении начался с поступления в Мытищинский филиал МГТУ им. Н.Э. Баумана. Активно участвуя в вузовских мероприятиях, я заинтересовалась волонтерством. В дальнейшем это стало не только сферой, где я могу помочь людям и природе, но и возможностью найти всё больше друзей, которые разделяют мои ценности.

Что мотивирует вас заниматься добровольческой деятельностью?

Больше всего мотивирует результат и эмоции людей вокруг. Когда ты убираешь лесопарк и видишь, как меняется это место, как прохожие начинают более ответственно вести себя по отношению к природе; когда понимаешь, что ты делаешь всё это не зря, — вот самая лучшая награда и мотивация.

Самая запоминающаяся волонтерская акция, в которой вы участвовали?

Одной из самых запоминающихся волонтерских акций в моей практике была поездка с целью восстановления территории усадьбы Демьяново. Мы не только очистили огромную яму от мусора, выброшенного посетителями, но и сделали фотопроjekt. Было очень необычно, да и кто бы мог подумать, что ты будешь фотографироваться в платье XIX века в заброшенных приусадебных зданиях на горе мусора?

6. Содействие в сохранении природного разнообразия

Для поддержания биоразнообразия одного желания недостаточно. Как правило, к такой работе привлекают волонтеров, **получающих или уже имеющих специальное ветеринарное образование.**



Эвелина Гурашкина, г. Анапа, Краснодарский край. Проект «Сохранение редких и исчезающих видов животных своего региона»

О себе

Я являюсь создателем некоммерческого центра для реабилитации, с последующим выпуском в природу, краснокнижной черепахи Никольского. Этот исчезающий вид — единственная сухопутная черепаха, которая обитает в Российской Федерации, эндемик. Помимо практической деятельности, а наш центр вернул в природу уже более 700 особей, я веду просветительскую рабо-

ту регулярно проводя лекции в школах Анапы и Анапского района. Я рассказываю о редких и исчезающих видах животных нашего региона, о том, как правильно вести себя при встрече с ними и чем можно помочь для их сохранения. Часто проводим лекции с сотрудниками заповедника. Я являюсь спикером на всех экологических акциях города.

Как вы пришли в волонтерство?

Я просто очень люблю животных и всегда стремилась им помогать. Так я и стала волонтером. Я помогаю всем животным, но наибольший вклад я смогла внести именно в спасение черепахи Никольского.

Что мотивирует вас заниматься добровольческой деятельностью?

У нас один из самых красивых заповедников, богатые, флора и фауна, однако наши действия постоянно приводят к исчезновению тех или иных представителей животного мира. Осознание того, что я уже участвую в деле спасения определённого вида и многое могу, помогает не опускать руки, даже когда очень тяжело. Самой главной мотивацией в моей работе является желание спасти этих неспешных, безобидных и, пожалуй, одних из самых уязвимых животных.

Самая запоминающаяся волонтерская акция, в которой вы участвовали?

Самая любимая акция «Внимание, черепаха!», проводимая мною в центральном парке города совместно с юными волонтерами, прошедшими специальное обучение. В рамках мероприятия мы знакомим местных жителей и гостей курорта с этими удивительными животными, а также рассказываем, что делать при встрече с ними.

Мониторинг и выявление фактов нарушения природоохранного законодательства

Проведение мониторингов и выявление фактов нарушения природоохранного законодательства — далеко не лёгкая задача для добровольца. Чтобы стать волонтером именно в этом направлении, нужно **хорошо знать и разбираться в природоохранном законодательстве**. Также важно **обладать навыками работы со специальными приборами**, позволяющими определить степень загрязнённости воды или воздуха, и **быть готовым принимать участие в такой деятельности системно**, ведь определяющим фактором в проведении многих мониторингов является оценка происходящих изменений. Научиться работать со специальными измерительными приборами несложно, необходимый инструктаж и обучение осуществляются экологическими организациями, работающими с волонтерами по данному направлению. Так, например, Всероссийское общество охраны природы организует специальное обучение на приборах, которые предоставляет своим добровольцам.

Рассмотрев условия, предъявляемые к эковолонтерам в разрезе конкретных направлений деятельности, нельзя не упомянуть и об общих требованиях. К ним относятся:

- наличие у кандидата в волонтеры знаний о деятельности в сфере экологии, а также о добровольчестве и его особенностях;
- наличие осознанного желания внести свой вклад в решение экологических проблем, понимание своей роли и целей;
- ответственное выполнение своих обязанностей по оказанию помощи в защите окружающей среды;

- умение работать в команде;
- любовь к природе.

Представленные требования не являются исчерпывающими, в отдельных случаях организатором добровольческой деятельности могут быть предусмотрены дополнительные вводные данные для осуществления отбора эковолонтеров. Кроме того, на многие волонтерские позиции требуются добровольцы, уже достигшие 18-летнего возраста, а также обладающие такими личностными качествами, как ответственность, терпеливость, вовлечённость и др.

Конкретные требования указываются в волонтерской вакансии и определяются спецификой мероприятия или проекта. Прежде чем отправлять отклик для участия в мероприятии, внимательно ознакомьтесь с описанием предстоящего функционала. Однако, не нужно отказываться от желания помочь из-за того, что вам кажется, что у вас недостаточно опыта и знаний, так как организаторы чаще всего предусматривают предварительную подготовку, например, в форме инструктажа или обучения наставником в процессе волонтерской деятельности.





Особенность участия гражданина в добровольческой деятельности в сфере экологии заключается в том, что настоящий эковолонтер не только ситуативно или системно помогает в решении экологических проблем, но и разделяет ценности ответственного потребления. Если вы только начинаете свой добровольческий путь в области защиты природы, то вам стоит подробнее изучить, как начать жить экологичнее.

Для начала постарайтесь внедрять в свою жизнь простые, но такие важные экопривычки. Например, никогда не забывайте выключать свет в помещениях, если он вам больше не нужен. Откажитесь от одноразовых стаканчиков из-под кофе в пользу термокружек.

Рассмотрим подробнее отдельные составляющие экологичного образа жизни и то, как своими повседневными действиями каждый человек может проявлять заботу о природе.



1. Ответственное потребление энергоресурсов

Базовое правило экологичного образа жизни — экономия ресурсов. Это помогает использовать меньше полезных ископаемых и сокращать количество выбросов парниковых газов. Большинство россиян считают, что свет и электроэнергия — ресурс, который доступен абсолютно всем. Однако это далеко не так. **Каждый седьмой человек в мире не имеет подключения к электричеству.** А в странах африканского континента данный показатель ещё выше: там **62% жителей** лишены доступа к электроэнергии.

Поэтому одной из полезных экопривычек является выключение света в помещении перед уходом либо, когда име-

ется достаточное для учёбы или работы количество естественного дневного освещения. При выключении техники нужно вынимать зарядное устройство из розетки, так как в противном случае электроэнергия всё равно продолжает расходоваться.

Следующий полезный совет: **не открывайте окна при работающем кондиционере.** И наоборот — выключайте кондиционер, когда нужно проветрить помещение.

Не используйте работу компьютера в фоновом режиме, для этого настройте на нём функцию энергосбережения. Таким образом, компьютер будет самостоятельно переходить в спящий режим, когда вы долго им не пользуетесь.



2. Ответственное потребление пищи

Разумно потреблять нужно не только электроэнергию, но и воду, пищу. К сожалению, мир до сих пор не смог преодолеть проблему массового голода: на данный момент не хватает продовольствия **811 миллионам людей.** При этом не меньшее количество еды выбрасывается из-за истекшего срока годности, порчи продукта или отсутствия желания его съесть. Само производство еды тоже пагубным образом сказывается на экологии. Согласно международным исследованиям, **26% мировых выбросов** парниковых газов создаётся во время изготовления продуктов питания.

Чтобы стать экологичнее, рекомендуем соблюдать несколько простых правил. **Во-первых,** составляйте меню на неделю и покупайте продукты строго по списку, чтобы уменьшить количество лишней еды, которая может испортиться. **Во-вторых,** изучите принципы хранения продуктов в холодильнике, чтобы сохранять еду как можно дольше свежей и сократить количество отходов. **В-третьих,** отдавайте приоритет продуктам местного производства.

Сам процесс закупки товаров тоже должен быть экологичным. Откажитесь от пластиковых пакетов в пользу холщовых сумок или авосек, которые можно использовать на протяжении длительного времени.



3. Экологичное передвижение по городу

В рамках экологичного образа жизни стоит завести такие полезные привычки, как **передвижение по городу на общественном транспорте**, а не на личном автомобиле. К тому же, если есть возможность добираться до места работы пешком, на велосипеде или самокате, то это положительно скажется не только на экологии, но и на вашем здоровье. На долю транспортных выхлопов, которые в основном связаны с автомобильным, железнодорожным, воздушным и морским транспортом, приходится **более 24% мировых выбросов углерода**.



4. Бережное отношение к вещам

Хорошей экопривычкой можно назвать бережное отношение к одежде, так как **каждая вещь в доме — это большое количество ресурсов**, затраченных на её производство, доставку и использование.

Здесь также можно дать несколько полезных экосоветов. Ещё до того, как вы купили обновку, старайтесь продумать гардероб заранее, чтобы он был более универсальным и большинство вещей сочетались друг с другом. Так вы купите меньше нарядов, которые не будут использованы. Если вещь перестала вам нравиться или не подходит к вашему гардеробу, **вы можете обменяться одеждой** с друзьями, коллегами или соседями. Также вещи можно перепродать на соответствующих сайтах или отдать на благотворительность.



5. Ответственное отношение к утилизации отходов

Разумное потребление и экологичный образ жизни у многих ассоциируется с отдельным сбором отходов. И это действительно важно. Начните внедрение отдельного сбора мусора со следующих шагов. Изучите, какие бывают виды отходов, что из них перерабатывается, а также кто занимается сбором и отправкой отходов на переработку в вашем городе. Научитесь читать маркировку на упаковке товаров, это поможет вам лучше понимать, какой продукт можно переработать, а какой — нет. Также маркировка товара позволит вам разобраться, сколько энергоресурсов потребляет та или техника. **Например, надписи «А+», «А++» или «А+++» говорят о том, что прибор потребляет минимум электроэнергии.**

В дополнительных материалах к Стандарту работы эковолонтера представлена информация об основных видах маркировки (Приложение 3).



Для начала можно начать собирать для переработки мелкие предметы, например, батарейки и пластиковые крышки.



Затем переходите к отдельной сортировке пластика, стекла, металла и макулатуры.



Осуществляя отдельный сбор отходов, не забывайте мыть используемую упаковку. Это не только избавит вас от лишних запахов в доме, но и позволит на пунктах приёма и сортировочных линиях, где работают живые люди, а не роботы, не допустить антисанитарии.

Если в вашем дворе одна машина сбрасывает вторсырьё из нескольких баков в один кузов, это вовсе не повод отказываться от сортировки мусора. На самом деле такая схема вывоза мусора используется достаточно часто, вторсырьё потом всё равно отправляют на дополнительную сортировку, чтобы, например, разделить стекло по цветам или пластик по видам.



6. Экоподарки

Ну и, наконец, задумайтесь о том, что вы дарите и что дарят вам. Очень часто на работе, в образовательных организациях принято вручать сувенирную продукцию, например, кружки с логотипом компании, цветы, которые быстро погибнут, и пр. **Стараясь порадовать других, позаботьтесь и о природе.** Делайте выбор в пользу цветов, которые растут в горшках, отдавайте предпочтение товарам, изготовленным из натуральных материалов, ищите предложения, как одноразовую продукцию заменить доступной альтернативой, предназначенной для многократного использования, такой как, например, компактный ланч-бокс и столовые приборы для обеда в офисе или многоразовая трубочка для напитков. Всё это будет приятным, недорогим, нужным, а главное, экологичным подарком.

Постепенное внедрение в свою жизнь полезных экопривычек уже в скором времени позволит вам сэкономить достаточно большое количество ресурсов, как природных, так и финансовых. Начните с чего-то совсем простого, постепенно переходя на экологичный образ жизни. Будьте уверены, что очень быстро у вас появятся единомышленники, ведь невозможно не доверять человеку, который не только участвует в волонтерской деятельности в сфере экологии, но и своими ежедневными действиями доказывает приверженность ценностям ответственного потребления.

Государственная корпорация «Росатом» подготовила специальную подборку экосоветов, которую вы можете скачать по ссылке и распечатать, чтобы всегда помнить о простых, но эффективных решениях: <https://drive.google.com/drive/folders/1S7r-FGchL4bpcFzslidBm2O2748NfynyQ>





РЕКОМЕНДУЕМАЯ МОДЕЛЬ И ВОЗМОЖНЫЕ ВАРИАНТЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ДОБРОВОЛЬЦА С ЭКОЛОГИЧЕСКИМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ

«Один в поле не воин» — так звучит знаменитая русская пословица. Действовать в одиночку в решении экологических проблем не только сложно, но и недостаточно эффективно. Чтобы внести вклад в охрану окружающей среды, нужно объединить свои усилия с деятельностью других неравнодушных людей, ведь вместе вы можете достигнуть гораздо больших результатов. Например, стоит присоединиться к работе экологических организаций, ведь они создаются специально, чтобы консолидировать стремления активных граждан, готовых безвозмездно участвовать в реализации общих задач.



Процесс взаимодействия начинается с **выбора вами волонтерского направления**, в котором вы бы хотели принять участие. Возможно, это будет проведение просветительской работы или оказание помощи на особо охраняемых природных территориях. Исходя из того, как именно и кому вы планируете помогать, будет складываться выбор экологической организации и сотрудничество с ней.



Вторым шагом выступает **поиск организации**, которая отвечает вашим интересам и ценностям. Для этого просто воспользуйтесь открытыми справочными системами или обратитесь с вопросом в ресурсный центр развития добровольчества в вашем регионе. Вас проконсультируют о том, кто в конкретном населённом пункте осуществляет интересующую вас работу, и помогут установить контакт с сотрудниками экологической организации, отвечающими за взаимодействие с волонтерами.



Следующий шаг — **налаживание коммуникации**. Для этого вас могут пригласить лично посетить экологическую организацию или пообщаться в режиме онлайн. Такая встреча-знакомство важна для каждой из сторон: вы для себя понимаете, насколько действительно хотите сотрудничать с данной экологической организацией, а её сотрудники определяют, к решению каких задач вас можно привлечь. Первое взаимодействие с экологической организацией в некоторых случаях может складываться и по-другому. В частности, вы можете самостоятельно принять участие в экологическом мероприятии, отправив отклик на платформе ДОБРО.РФ и уже там присоединиться к экодвижению.

Существует распространённое заблуждение, что волонтерство — это занятие только для подростков и молодёжи, однако это не так. Участие граждан в возрасте от 35 в добровольческой деятельности для многих уже давно стало нормой жизни. Огромное значение в повышении социальной активности трудового населения оказывает развитие системы корпоративного волонтерства в России.

Процесс взаимодействия корпоративных волонтеров с экологическими организациями выстраивается через **координатора объединения**. В его задачи входит от лица объединения связаться с экологической организацией и договориться о совместном мероприятии или проекте. В настоящий момент многие как федеральные, так и региональные экологические организации открыты к подобному сотрудничеству. Например, Всероссийская общественная организация волонтеров-экологов «Делай!», Фонд поддержки молодёжных инициатив «ЭРА», Всемирный фонд дикой природы, Ассоциация «зелёных» вузов России и др.

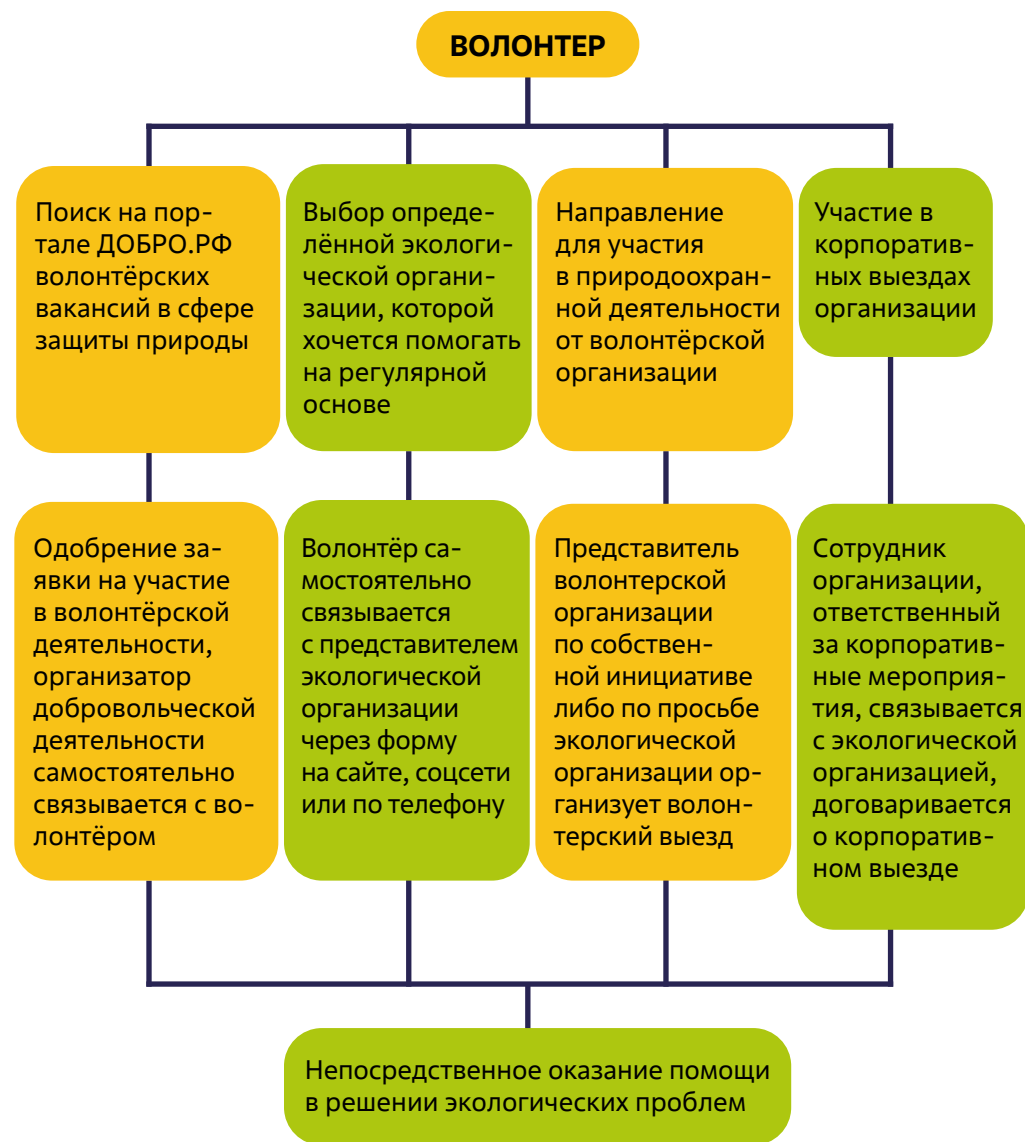
Ещё один способ — **обратиться в региональный ресурсный центр развития добровольчества**. Данные центры созданы во всех

субъектах России. Они могут не только сами выступить в качестве партнёров в реализации совместных экологических инициатив, но и посоветовать крупнейшие экологические организации в регионе, которые готовы к сотрудничеству. Обратиться за содействием в проведении мероприятий и проектов, направленных на решение экологических проблем, может и коммерческая компания. Объединив усилия корпоративных волонтеров с добровольческим движением региона, можно достигнуть больших результатов, реализовать более масштабные мероприятия.

Обобщим и представим в виде модели возможные формы взаимодействия волонтеров с экологическими организациями.



МОДЕЛЬ И ВОЗМОЖНЫЕ ВАРИАНТЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ДОБРОВОЛЬЦА С ЭКОЛОГИЧЕСКИМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В последние годы вопросы защиты окружающей среды выходят на первый план в повестке лидеров крупнейших стран мира, бизнес-компаний и общественных организаций, осуществляющих системную работу по решению как глобальных проблем, связанных с изменением климата, так и частных задач по улучшению экологической обстановки в конкретном регионе. Сохранение экологии — это общая цель, и здесь невозможно обойтись без усилий добровольческого сообщества.

Настоящий Стандарт работы эковолонтера создан в помощь как самим добровольцам, так и тем организациям, которые взаимодействуют с волонтерами на регулярной основе. В нём даны ответы на вопросы, в каких направлениях эковолонтерства может принять участие гражданин, какие требования предъявляются к его труду, а также представлены практические советы о том, как начать жить экологичнее, придерживаясь простых экопривычек.

Надеемся, что данный документ станет ценным источником информации при осуществлении вашей добровольческой деятельности, направленной на преодоление экологических проблем. Ведь помогать несложно, если ты знаешь, как правильно это делать. В добрый путь!



ПРИЛОЖЕНИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Цели устойчивого развития и их ключевые показатели, связанные с решением экологических проблем



ЦЕЛЬ 3. Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте

Целевые показатели, связанные с решением экологических проблем, в достижении которых могут принимать участие эковолонтеры:

К 2030 году существенно сократить количество случаев смерти и заболеваний в результате воздействия опасных химических веществ, и загрязнения и отравления воздуха, воды и почв.



ЦЕЛЬ 6. Обеспечение наличия и рационального использования водных ресурсов и санитарии для всех.

Целевые показатели, связанные с решением экологических проблем, в достижении которых могут принимать участие эковолонтеры:

- К 2030 году обеспечить всеобщий и равноправный доступ к безопасной и недорогой питьевой воде для всех.
- К 2030 году повысить качество воды посредством уменьшения загрязнения, ликвидации сброса отходов и сведения к минимуму выбросов опасных химических веществ и материалов, сокращения вдвое доли неочищенных сточных вод и значительного увеличения масштабов рециркуляции и безопасного повторного использования сточных вод во всем мире.

- К 2030 году существенно повысить эффективность водопользования во всех секторах и обеспечить устойчивый забор и подачу пресной воды для решения проблемы нехватки воды и значительного сокращения числа людей, страдающих от нехватки воды.
- К 2030 году обеспечить комплексное управление водными ресурсами на всех уровнях, в том числе при необходимости на основе трансграничного сотрудничества.
- К 2020 году обеспечить охрану и восстановление связанных с водой экосистем, в том числе гор, лесов, водно-болотных угодий, рек, водоносных слоёв и озёр:
 - К 2030 году расширить международное сотрудничество и поддержку в деле укрепления потенциала развивающихся стран в осуществлении деятельности и программ в области водоснабжения и санитарии, включая сбор поверхностного стока, опреснение воды, повышение эффективности водопользования, очистку сточных вод и применение технологий рециркуляции и повторного использования.
 - Поддерживать и укреплять участие местных общин в улучшении водного хозяйства и санитарии.



ЦЕЛЬ 11. Обеспечение открытости, безопасности, жизнестойкости и экологической устойчивости городов и населённых пунктов.

Целевые показатели, связанные с решением экологических проблем, в достижении которых могут принимать участие эко-волонтёры:

- К 2030 году обеспечить, чтобы все могли пользоваться безопасными, недорогими, доступными и экологически устойчивыми транспортными системами, на основе повышения безопасности дорожного движения, в частности расширения использования общественного транспорта, уделяя особое

внимание нуждам тех, кто находится в уязвимом положении, — женщин, детей, инвалидов и пожилых лиц.

- Активизировать усилия по защите и сохранению всемирного культурного и природного наследия.
- К 2030 году уменьшить негативное экологическое воздействие городов в пересчёте на душу населения, в том числе посредством уделения особого внимания качеству воздуха и удалению городских и других отходов.
- К 2030 году обеспечить всеобщий доступ к безопасным и открытым для всех зелёным зонам и общественным местам, особенно для женщин и детей, пожилых людей и инвалидов.
- Поддерживать позитивные экономические, социальные и экологические связи между городскими, пригородными и сельскими районами на основе повышения качества планирования национального и регионального развития.
- К 2020 году значительно увеличить число городов и населённых пунктов, принявших и осуществляющих комплексные стратегии и планы, направленные на устранение социальных барьеров, повышение эффективности использования ресурсов, смягчение последствий изменения климата, адаптацию к его изменению и способность противостоять стихийным бедствиям, и разработать и внедрить в соответствии с Сендайской рамочной программой по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы меры по комплексному управлению связанными с бедствиями рисками на всех уровнях.



ЦЕЛЬ 12. Обеспечение перехода к рациональным моделям потребления и производства.

Целевые показатели, связанные с решением экологических проблем, в достижении которых могут принимать участие эко-волонтёры:

- Осуществлять Десятилетнюю стратегию действий по переходу к использованию рациональных моделей потребления и производства с участием всех стран, причём первыми к ней должны приступить развитые страны, и с учётом развития и потенциала развивающихся стран.
- К 2030 году добиться рационального освоения и эффективного использования природных ресурсов.
- К 2030 году сократить вдвое в пересчёте на душу населения общемировое количество пищевых отходов на розничном и потребительском уровнях и уменьшить потери продовольствия в производственно-сбытовых цепочках, в том числе послеуборочные потери.
- К 2020 году добиться экологически рационального использования химических веществ и всех отходов на протяжении всего их жизненного цикла в соответствии с согласованными международными принципами и существенно сократить их попадание в воздух, воду и почву, чтобы свести к минимуму их негативное воздействие на здоровье людей и окружающую среду.
- К 2030 году существенно уменьшить объём отходов путём принятия мер по предотвращению их образования, их сокращению, переработке и повторному использованию.
- К 2030 году обеспечить, чтобы люди во всём мире располагали соответствующей информацией и сведениями об устойчивом развитии и образе жизни в гармонии с природой.



ЦЕЛЬ 13. Принятие срочных мер по борьбе с изменением климата и его последствиями.

Целевые показатели, связанные с решением экологических проблем, в достижении которых могут принимать участие эко-волонтёры:

- Повысить сопротивляемость и способность адаптироваться к опасным климатическим явлениям и стихийным бедствиям во всех странах.
- Улучшить просвещение, распространение информации и возможности людей и учреждений по смягчению остроты и ослаблению последствий изменения климата, адаптации к ним и раннему предупреждению.



ЦЕЛЬ 14. Сохранение и рациональное использование океанов, морей и морских ресурсов в интересах устойчивого развития.

Целевые показатели, связанные с решением экологических проблем, в достижении которых могут принимать участие эко-волонтёры:

- К 2025 году обеспечить предотвращение и существенное сокращение любого загрязнения морской среды, в том числе вследствие деятельности на суше, включая загрязнение морским мусором и питательными веществами.
- К 2020 году обеспечить рациональное использование и защиту морских и прибрежных экосистем с целью предотвратить значительное отрицательное воздействие, в том числе путем повышения стойкости этих экосистем, и принять меры по их восстановлению для обеспечения хорошего экологического состояния и продуктивности океанов.
- К 2020 году обеспечить эффективное регулирование добычи и положить конец перелову, незаконному, несообщаемому и нерегулируемому рыбному промыслу, и губительной рыбопромысловой практике, а также выполнить научно обоснованные планы хозяйственной деятельности, для того чтобы восстановить рыбные запасы в кратчайшие возможные сроки, доведя их по крайней мере до таких уровней, которые способны обеспечивать максимальный экологически рациональный улов с учётом биологических характеристик этих запасов.

- К 2020 году охватить природоохранными мерами по крайней мере 10% прибрежных и морских районов в соответствии с национальным законодательством и международным правом и на основе наилучшей имеющейся научной информации.
- К 2030 году повысить экономические выгоды, получаемые.



ЦЕЛЬ 15. Защита и восстановление экосистем суши и содействие их рациональному использованию, рациональное лесопользование, борьба с опустыниванием, прекращение и обращение вспять процесса деградации земель и прекращение процесса утраты биологического разнообразия.

Целевые показатели, связанные с решением экологических проблем, в достижении которых могут принимать участие эко-волонтеры:

- К 2020 году обеспечить сохранение, восстановление и рациональное использование наземных и внутренних пресноводных экосистем и их услуг, в том числе лесов, водно-болотных угодий, гор и засушливых земель, в соответствии с обязательствами, вытекающими из международных соглашений.
- К 2020 году содействовать внедрению методов рационального использования всех типов лесов, остановить обезлесение, восстановить деградировавшие леса и значительно расширить масштабы лесонасаждения и лесовосстановления во всем мире.
- К 2030 году вести борьбу с опустыниванием, восстановить деградировавшие земли и почвы, включая земли, затронутые опустыниванием, засухами и наводнениями, и стремиться к тому, чтобы во всём мире не ухудшалось состояние земель.
- К 2030 году обеспечить сохранение горных экосистем, в том числе их биоразнообразия, для того чтобы повысить их способность давать блага, необходимые для устойчивого развития.

- Незамедлительно принять значимые меры по сдерживанию деградации природных сред обитания, остановить утрату биологического разнообразия и к 2020 году обеспечить сохранение и предотвращение исчезновения видов, находящихся под угрозой вымирания.
- Содействовать справедливому распределению благ от использования генетических ресурсов и способствовать обеспечению надлежащего доступа к таким ресурсам на согласованных на международном уровне условиях.
- Незамедлительно принять меры для того, чтобы положить конец браконьерству и контрабандной торговле охраняемыми видами флоры и фауны и решить проблемы, касающиеся как спроса на незаконные продукты живой природы, так и их предложения.
- К 2020 году обеспечить учёт ценности экосистем и биологического разнообразия в ходе общенационального и местного планирования и процессов развития, а также при разработке стратегий и планов сокращения масштабов бедности.
- Активизировать глобальные усилия по борьбе с браконьерством и контрабандной торговлей охраняемыми видами, в том числе путём расширения имеющихся у местного населения возможностей получать средства к существованию экологически безопасным образом.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Федеральные проекты и их ключевые показатели, связанные с решением экологических проблем

Федеральный проект «Чистая страна»

Целевые показатели, связанные с решением экологических проблем, в достижении которых могут принимать участие эко-волонтеры:

- К 2025 году не менее чем у **4321 тыс. человек** улучшится качество жизни в связи с ликвидацией и рекультивацией объектов накопленного вреда окружающей среде.
- Общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных земель, подверженных негативному воздействию накопленного экологического ущерба, составит к 2024 году не менее **1,45 тыс. га**.

Федеральный проект «Комплексная система обращения с твёрдыми коммунальными отходами»

Целевые показатели, связанные с решением экологических проблем, в достижении которых могут принимать участие эко-волонтеры:

- Доля твёрдых коммунальных отходов, направленных на утилизацию, в общем объеме образованных твёрдых коммунальных отходов составит к 2024 году **не более 36%**.
- Доля твёрдых коммунальных отходов, направленных на обработку, в общем объеме образованных твёрдых коммунальных отходов составит к 2024 году **не менее 60%**.

Федеральный проект «Чистый воздух»

Целевые показатели, связанные с решением экологических проблем, в достижении которых могут принимать участие эко-волонтеры:

- Снижение совокупного объема выбросов к 2024 году **не менее чем на 20%** совокупного объема выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в наиболее загрязнённых городах.
- Доля граждан, удовлетворённых качеством атмосферного воздуха в крупных промышленных центрах, к 2024 году составляет **не менее 90%**.

Федеральный проект «Чистая вода»

Целевые показатели, связанные с решением экологических проблем, в достижении которых могут принимать участие эко-волонтеры:

- Доля населения Российской Федерации, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, к 2024 году должна составить **не менее 90,8%**.
- Доля городского населения Российской Федерации, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, к 2024 году должна составить **не менее 99%**.
- Построены и реконструированы **не менее 373 крупных объектов** питьевого водоснабжения, предусмотренных региональными программами, нарастающим итогом.

Федеральный проект «Оздоровление Волги»

Целевые показатели, связанные с решением экологических проблем, в достижении которых могут принимать участие эко-волонтеры:

- Снижение объёма отводимых в реку Волгу загрязнённых сточных вод к 2024 году **до 1,05 км³ в год.**
- Протяжённость восстановленных водных объектов Нижней Волги к 2024 году должна составить **не менее 600 км.**
- Протяжённость расчищенных мелиоративных каналов Нижней Волги к 2024 году должна составить **не менее 175 км.**

Федеральный проект «Сохранение озера Байкал»

Целевые показатели, связанные с решением экологических проблем, в достижении которых могут принимать участие эко-волонтеры:

- Сокращение объёмов сбросов загрязнённых сточных вод в озеро Байкал и другие водные объекты Байкальской природной территории к 2024 году **до 71,8%.**
- Снижение общей площади территорий, подвергшихся высокому и экстремально высокому загрязнению и оказывающих воздействие на озеро Байкал, к 2024 году **до 0 га.**
- Увеличение количества выпускаемых водных биологических ресурсов к 2024 году **до 753 млн особей.**

Федеральный проект «Сохранение уникальных водных объектов»

Целевые показатели, связанные с решением экологических проблем, в достижении которых могут принимать участие эко-волонтеры:

- Площадь восстановленных водных объектов к 2024 году должна составить **до 23,5 тыс. га.**
- Протяжённость очищенной прибрежной полосы водных объектов к 2024 году должна составить **до 9 тыс. км.**
- Протяжённость расчищенных участков русел рек к 2024 году должна составить **до 260 тыс. км.**
- Количество населения, вовлечённого в мероприятия по очистке берегов водных объектов, к 2024 году должна составить **до 4,5 млн человек.**
- Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, к 2024 году должна составить **до 4,8 млн человек.**

Федеральный проект «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма»

Целевые показатели, связанные с решением экологических проблем, в достижении которых могут принимать участие эко-волонтеры:

- Увеличение количества посетителей на особо охраняемых природных территориях к 2024 году **до 7891 тыс. человек.**
- Индекс численности ряда редких и находящихся под угрозой исчезновения видов должен быть **не менее 1 единицы.**

Целевые показатели, связанные с решением экологических проблем, в достижении которых могут принимать участие эко-волонтеры:

- Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений к 2024 году должно составить **не менее 100%**.
- Ущерб от лесных пожаров по годам к 2024 году не должен **превышать 12,5 млрд руб.**
- Площадь лесовосстановления и лесоразведения к 2024 году не должна быть **менее 1554 тыс. га.**
- Площадь погибших лесных насаждений к 2024 году не должна быть **более 220 тыс. га.**
- Количество выращенного посадочного материала лесных растений к 2024 году не должно быть **менее 879 млн шт.**

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Значение маркировки на товарах и упаковке

Изображение значка	Значение
	РЕТ(Е) или ПЭТ — полиэтилентерефталат: обычно это бутылки с выпуклой точкой на дне, в которых продают воду, газировку, молоко, масло. Также из ПЭТа часто делают прозрачные флаконы для шампуней, одноразовые пищевые контейнеры. Единичку можно сдать на переработку.
	PEHD (HDPE) или ПНД — полиэтилен низкого давления: канистры, крышки для бутылок, флаконы из-под косметики и бытовой химии. Двойку можно сдать на переработку.


Изображение значка	Значение
	PVC или ПВХ — поливинилхлорид: оконные рамы, блистеры, упаковки из-под таблеток, а также тортов и творога, термоусадочная плёнка, флаконы для косметики, игрушки. Избегайте такой упаковки, она вредна, её практически невозможно сдать на переработку.
	PELD (LDPE) или ПВД — полиэтилен высокого давления (низкой плотности): пакеты и плёнка. Четвёрку можно сдать на переработку, но придётся поискать место, где её примут.
	PP или ПП — полипропилен: крышки для бутылок, ведра и ведёрки, стаканчики из-под йогурта, упаковка для линз, шуршащая пластиковая упаковка. Пятёрку можно сдать на переработку.
	PS или ПС — полистирол, бывает обычный и вспененный. Из вспененного полистирола делают пенопласт, контейнеры для яиц, подложки для мяса и фасовки. Из обычного полистирола — стаканчики для йогурта и упаковку для компакт-дисков, а также почти всю одноразовую посуду. Можно сдать на переработку, но лучше избегать такой упаковки, она вредна.
	O(ther) или ДРУГОЕ. Смесь различных пластиков или полимеры, не указанные выше. Например, упаковка для сыра, кофе, корма для животных. Переработке не подлежит.
	«Зелёная точка». Компания-производитель финансирует переработку некоторых отходов. Данная продукция также может утилизироваться согласно германской программе Eco Emballage (экоупаковка).
	«Перерабатываемый пластик». Пластиковые изделия или упаковку можно переработать промышленным способом. Внутри знака либо рядом с ним ставят цифры от 1 до 7 или буквы — код вещества, из которого изготовлено изделие.

Изображение значка	Значение
	«Петля Мёбиуса». Продукт подлежит вторичной переработке. Символизирует бесконечность и цикличность возможностей переработки: создание → применение → утилизация.
	«Выкинуть в мусорное ведро». Упаковку необходимо выбросить в урну. Данный знак может сопровождаться различными вариантами подписей, но все они имеют общий смысл — призывают не мусорить.
	«Бокал-вилка». Знак сообщает о полной безопасности изделия для человека. При изготовлении упаковки или посуды использованы нетоксичные материалы. Если «Бокал-вилка» перечёркнут — знак имеет противоположный смысл.
	«Листок жизни». Знак имеет международное признание, аккредитован Всемирной ассоциацией экомаркировки. «Листок жизни» — российская система добровольной экологической сертификации товаров и услуг.
	«Знак качества XXI века». Продукт экологически безопасен. Ставится на упаковку товаров в России.
	«Не испытано на животных» (Animal friendly). Продукт не тестирован на животных, при изготовлении не использовались животные компоненты, полученные ценою жизни зверей.

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

Всероссийские организации, регулярно привлекающие к своей деятельности волонтеров для решения экологических проблем

- 1 Ассоциация «зеленых» вузов России
<http://зеленыевузы.рф/>
- 2 Благотворительный экологический фонд «Цивилизация»
<https://eco-civilization.ru/>
- 3 Всероссийская общественная организация волонтеров-экологов «Делай!»
<https://ecodelai.ru/>
- 4 Межрегиональная общественная организация экологического и патриотического просвещения «Чистые Игры»
<https://cleangames.org/>
- 5 Межрегиональная экологическая общественная организация «ЭКА»
<https://ecamir.ru/>
- 6 Общероссийское общественное движение «НАРОДНЫЙ ФРОНТ «ЗА РОССИЮ»
<https://onf.ru/>
- 7 Общероссийская общественная организация «Всероссийское общество охраны природы»
<http://voop-rf.ru/>
- 8 Общероссийская общественная организация «Зеленый патруль»
<http://www.greenpatrol.ru/ru>
- 9 Общероссийская общественная организация по охране и защите природных ресурсов «Российское экологическое общество»
<https://www.ecosociety.ru/>
- 10 Фонд поддержки молодежных инициатив «ЭРА»
<http://erafoundation.ru/>



**Государственная корпорация
по атомной энергии «РОСАТОМ»**
Ассоциация волонтерских центров

МОСКВА, 2022

