

**Краткая информационная справка
Общероссийская программа «Зеленые вузы России»
(за период 2016-2020)**

1) Краткое описание проекта (аннотация)

Программа «Зеленые вузы России» запущена в 2016 году и нацелена на развитие экологической культуры в вузовской среде и внедрение конкретных экологических практик на базе университетов. Программа включает как обучающие мероприятия, так и прикладные проекты, цель которых — формирование экологических компетенций у студентов и реализация полезных «зеленых» практик в вузах, включающих в себя раздельный сбор отходов, меры по водосбережению и энергоэффективности, озеленение территории, ответственные закупки и другие меры по снижению экологического следа вуза. Программа ориентирована на студентов, преподавателей и сотрудников администраций вузов.

Сайт программы: <http://greenuniversity.ru/>

2) Цель программы — формирование экологической культуры в вузовском сообществе и внедрение «зеленого» администрирования и конкретных экологических практик.

3) Актуальность решаемой проблемы

Для решения экологических проблем, остро стоящих в России и во всем мире, требуется активное участие общества и развитая экологическая культура. Для ее формирования важно массовое экологическое просвещение. Большая роль в этом отводится системе образования. Однако в российской высшей школе отсутствуют как приоритеты, так и конкретные программы по экологическому воспитанию и просвещению, а перед администрациями вузов не стоит задача по снижению экологического следа учебных заведений.

4) Задачи, направления деятельности, результаты

Задачи программы:

1. Вовлечение студентов в деятельную заботу о природе и снижение своего экологического следа с помощью различных форматов.
2. Обучение и просвещение студентов, аспирантов и сотрудников вузов принципам устойчивого развития.
3. Формирование всероссийского экологического сообщества университетов в рамках Ассоциации «зеленых» вузов России.
4. Содействие в реализации «зеленых» практик в российских высших учебных заведениях, в частности, посредством формирования рейтинга «зеленых» вузов России.

Направления деятельности:

Интерактивные экологические квесты
vuzkokvest.pf

Интерактивные экологические квесты — это комплекс практических заданий, при выполнении которых студенты получают знания по конкретной экологической теме и реализуют «зеленые» практики в вузе. Для участия в квестах студенческой команде необходимо пройти регистрацию и получить доступ в личный кабинет на онлайн-платформе <https://lk.greenuniversity.ru>. По итогам участия в квестах на основе полученных баллов формируется рейтинг студенческих команд. Победителей приглашают на Слет «зеленых» вузов России в г. Москва, поощряют подарками и стажировками.

«Разделяй с нами» — квест по продвижению раздельного сбора и культуры ответственного обращения с отходами (создан при поддержке The Coca-Cola Foundation в рамках программы Coca-Cola «Разделяй с нами»):

1-й уровень, pco.vuzekoquest.ru направлен на внедрение системы раздельного сбора отходов в вузе;

2-й уровень, pco2.vuzekoquest.ru направлен на усовершенствование и развитие действующей системы раздельного сбора отходов в вузе.

«Вода России», вода.vuzekoquest.ru — квест по внедрению практик водосбережения (создан в рамках ФЦП «Вода России» Минприроды РФ):

1-й уровень направлен на вовлечение студентов в активные действия по сокращению водного следа.

2-й уровень направлен на разработку и внедрение программы водосбережения в вузе и массовое просвещение на тему бережного отношения к воде.

«Лесомания», лесомания.vuzekoquest.ru — квест по продвижению практик бережного отношения к лесам (создан по инициативе и при поддержке Леруа Мерлен).

«Экопросвет», экопросвет.ru — квест по массовому экопросвещению школьников и студентов и обучению практическим шагам по сбережению природы и экологичному образу жизни.

Дни единых действий

<http://greenuniversity.ru/united-days/>

Общероссийские акции, в ходе которых студенческие команды проводят в своих вузах акции по сбору вторсырья, мероприятия по экологическому просвещению и вовлечению других студентов в практические экологические действия.

Обучающие программы

Для студентов:

- Вебинары на различные экотемы

Для студентов проводятся вебинары и онлайн-конференции Ассоциации «зеленых» вузов России для обучения эффективной реализации экологических инициатив. В качестве ведущих и спикеров выступают преподаватели вузов, научные руководители, эксперты в области экологии, устойчивого развития, проектной деятельности, навыков будущего, а также студенты-авторы успешных экологических проектов.

Молодежная экологическая школа: <https://vk.com/ecoprojectschool>

Проводится на различные темы: создание собственного проекта, создание студенческой экологической организации, «водная» школа.

- Зарубежные стажировки и обменные программы от партнеров.

Партнеры программы в данном направлении:

- 2017 — «Немецко-русский обмен» (DRA) организовал образовательную поездку для победителей квеста «Разделяй с нами»;
- 2018-2019 — 4-недельная стажировка в США в рамках Молодежной Экологической Программы (RYEP) для победителей квеста «Разделяй с нами»;
- 2019 — при поддержке организации AIESEC в России и компании Леруа Мерлен победители квеста «Лесомания» приняли участие в стажировке в Индии.

Для преподавателей и сотрудников администраций вузов:

- Школа наставников «зеленых» вузов России.

зеленыевузы.рф/школа-наставников/

Обучающие вебинары для преподавателей, проректоров по воспитательной работе и других сотрудников вузов. Спикеры Школы — сотрудники вузов, эксперты по темам экологии и устойчивого развития, рассказывают, как формировать экологическую культуру в вузе и внедрять практики по снижению экоследа: отдельный сбор отходов, систему ответственных закупок, меры по экономии воды и электроэнергии, снижению транспортного следа и т. д. Слушатели получают рекомендации по организации экопросвещения и развитию студенческих экоклубов.

Объединение единомышленников

Ассоциация «зеленых» вузов России

зеленыевузы.рф

Объединение вузов, на базе которых действуют студенческие экологические клубы и реализуются «зеленые» практики. Создана в феврале 2017 года. Первыми участниками Ассоциации стали 25 студенческих команд-победителей всероссийского квеста «Разделяй с нами».

Участниками Ассоциации могут стать:

- студенческие экологические клубы, отряды или волонтерские центры в вузах, ведущие системную работу по экопросвещению, внедрению «зеленых» практик и развитию студенческих экоинициатив в вузе.

В 2019 году разработана инструкция по созданию студенческого экоклуба <http://greenuniversity.ru/kak-sozdat-ecoclub/> и создан онлайн-портал <http://ecoclub.greenuniversity.ru/register/>, где можно рассказывать о деятельности своего клуба, публиковать анонсы и итоги мероприятий, приглашать к участию и присоединяться к другим проектам, обмениваться опытом.

Официальные группы Ассоциации в соцсетях:

- группа во ВКонтакте <https://vk.com/greencampusrf>
- группа в Facebook <https://www.facebook.com/greencampusrf>

- группа в Instagram www.instagram.com/greencampusrf/

Сообщество наставников «зеленых» вузов России

Сообщество наставников «зеленых» вузов России из числа преподавателей и других сотрудников вуза, оказывающих поддержку в реализации студенческих экоинициатив, для обмена опытом, получения знаний, необходимых для формирования экологической культуры в своих вузах.

Всероссийский слет «зеленых» вузов

Для победителей квестов и членов Ассоциации «зеленых» вузов России проходит ежегодный слет в Москве. Участники слета проходят обучение, обмениваются опытом в реализации «зеленых» инициатив, прокачивают навыки командной работы, планируют будущую работу.

Рейтинг «зеленых» вузов России

<http://greenuniversity.ru/ranking/>

Рейтинг вузов России, стимулирующий развитие экологической культуры и внедрение «зеленых» практик в вузах. В результате участия вузы определяют свой индекс экологичности и потенциал для дальнейших действий по экологизации своего вуза. Методика рейтинга разработана членом Совета Ассоциации «зеленых» вузов России Дамиром Янаховым при экспертной поддержке руководителей программы и представителей научного сообщества и общественных организаций.

Количественные результаты программы в период 2016-2019 гг.

- **Общее количество команд-участников квестов — 266**
- **Ассоциация «зеленых» вузов России зеленыевузы.рф**

Объединяет 85 членов из 38 регионов. Члены Ассоциации провели более 2000 мероприятий, в которых приняли участие более 3700 волонтеров.

- **Дни единых действий <http://greenuniversity.ru/united-days/>**

За два года состоялось 5 акций с участием 243 студенческих команд, которые провели 499 мероприятий. Участниками мероприятий стали 61350 человек. Общими усилиями собрано 95 тонн вторсырья.

Год	2018	2019			
Название дней единых действий	Всероссийская акция по сбору вторичного сырья Recycle It	Конкурс «Экодвор Party»	Всероссийская акция по сбору вторичного сырья Recycle It 2.0	День единых действий по экологическому просвещению #Экодобро	Всероссийская акция по сбору вторичного сырья Recycle It 3.0
Кол-во команд	73	24	21	65	60

Кол-во мероприятий	119	41	21	141	177
Кол-во участников	7000	3500	3150	21150	26550
Кол-во регионов	38	16	13	32	30
Кол-во вторсырья	43000 кг	12000 кг	7935 кг	-	31600 кг

- **Молодежная школа эколидеров:** <https://vk.com/ecoprojectschool>

За три школьных сезона проведено более 40 мероприятий с участием 1300 студентов.

- **Слет Ассоциации «зеленых» вузов России**

За период реализации программы проведено 3 слета.

- **Школа наставников «зеленых» вузов России** [зеленые вузы.рф/школа-наставников/](http://зеленыевузы.рф/школа-наставников/)

В 2019 году проведено 12 вебинаров, в том числе «Раздельный сбор отходов: плюсы для природы и бюджета вуза, успешные практики», «Навыки будущего: к чему и как готовимся?», «Вовлечение молодежи в практическую и научную деятельность для достижения ЦУР», «Зеленый» вуз общими усилиями: создание синергетической системы взаимодействия студентов и сотрудников» и другие.

- **Методические материалы:**

Сборник успешных студенческих экопрактик <http://greenuniversity.ru/practices/>

В сборнике представлены примеры успешного внедрения экологических практик в 13 российских вузах силами студенческих команд, принявших участие во всероссийских экологических квестах.