

**КОНЦЕПЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
для участников добровольческой деятельности,  
реализующих проекты в сфере научного волонтерства  
«Лаборатория научного волонтерства»**

**1. Описание программы**

Научное волонтерство – инициатива Десятилетия науки и технологий, благодаря которой школьники, студенты и все желающие смогут принять участие в экспериментах и исследованиях, чтобы внести свой вклад в науку.

«Лаборатория научного волонтерства» (далее также – Образовательная программа) поможет деятелям науки прокачать свои компетенции, научиться эффективнее продвигать научное волонтерство, а также изучить технологии и инструменты для создания проектов в сфере.

Основной целью Образовательной программы, состоящей из двух мероприятий (вебинары, очный курс), является развитие научного волонтерства и популяризация научных проектов через изучение технологий разработки и реализации проектов данной сферы, современных инструментов и подходов при реализации и продвижении проектов научного волонтерства, особенностей работы с направлением.

Научное волонтерство для авторов проектов — это инструмент решения научных задач: расширения географии, поиска единомышленников и увеличения объема собираемых данных.

Для участников проектов — это возможность почувствовать себя исследователем, прикоснуться к миру науки, познакомиться с учеными!

Задачами Образовательной программы являются:

– формирование благоприятной среды для саморазвития и раскрытия профессионального потенциала в сфере научного волонтерства;

- повышение компетенций участников в части разработки и развития проектов в сфере научного волонтерства;
- изучение современных инструментов и подходов реализации проектов в сфере научного волонтерства на территории субъектов Российской Федерации;
- формирование и поддержка экспертного научного сообщества и граждан, реализующих проекты в сфере научного волонтерства;
- выявление и тиражирование лучших практик работы при реализации проектов научного волонтерства совместно с волонтерским сообществом и партнерами Десятилетия науки и технологий.

## **2. Сроки и этапы программы**

Образовательная программа состоит из трех этапов:

Первый этап — три образовательных вебинара, на которых опытные эксперты познакомят участников с инициативой и расскажут о проектах в сфере научного волонтерства.

Даты: с 1 по 8 июня 2023 года.

Второй этап пройдет очно, в молодежной столице 2023 года — Нижнем Новгороде.

Участники подробнее узнают о проектах научного волонтерства, смогут углубить свои знания в работе с проектами в сфере научного волонтерства, изучат современные технологии и инструменты работы с волонтерами, а также особенности и практики тиражирования проектов научного волонтерства.

Даты: с 20 по 25 июня 2023 года.

Третий этап – онлайн-сессии, на которых участники смогут поделиться опытом участия/реализации проектов в сфере научного волонтерства, а также получат обратную связь от экспертов.

Даты: октябрь – ноябрь 2023 года.

## **3. Ожидаемые образовательные результаты**

По результатам прохождения программы слушатель сможет:

- перечислить основные этапы реализации проекта;

- емко и понятно описать задачу волонтеров;
- описать потенциальную аудиторию проекта и степень подготовки;
- описать ресурсы, необходимые для реализации проекта;
- составить план по привлечению добровольцев в проект.

#### **4. Описание целевой аудитории**

В качестве участников Образовательной программы предполагаются руководители и представители волонтерских и научных объединений, представители учреждений разного типа и уровня, осуществляющие научную и/или волонтерскую деятельность, представители НКО, реализующие свою деятельность в сфере науки и волонтерства, а также лидеры мнений в сфере научного волонтерства.

#### **5. Регистрация на первый этап программы**

Для участия в Образовательной программе необходимо пройти регистрацию на платформе «ДОБРО.РФ». Ссылка на регистрацию: [dobro.ru/event/10403421](http://dobro.ru/event/10403421).

#### **6. Условия участия**

Количество участников программы:

- дистанционно – не менее 500, не более 600 человек;
- очно – не менее 120, не более 150 человек.

От одной организации может быть выбрано несколько участников.

Проезд до Нижнего Новгорода осуществляется за счет направляющей организации. Логистика от аэропорта/вокзала г. Нижнего Новгорода до места проведения Образовательной программы и в обратном направлении, проживание и питание – за счет принимающей стороны (организаторов).

## **7. Критерии отбора участников на второй этап программы**

Для того чтобы принять участие в очном модуле, участникам необходимо:

- принять участие минимум в одном вебинаре;
- пройти тестирование после вебинаров с результатом 70%;
- заполнить заявку:
  - название проекта;
  - автор или авторская группа;
  - краткое описание идеи проекта;
  - что будут делать волонтеры;
  - предполагаемые сроки реализации;
  - на каком этапе проект сейчас: в задумке, сделаны первые шаги, в процессе реализации.

Критерии отбора участников:

- ясность изложения;
- обоснованность необходимости участия волонтеров;
- реализуемость проекта;
- значимость научной задачи.