



Мы все хотим жить в чистой стране, дышать свежим воздухом, любоваться природой, которая не задыхается от пластика. Делать наш общий дом лучше помогают общественные организации. «Комсомолка» рассказывает о трех экопроектах - победителях конкурса «Чистая страна», который проводила совместно с онлайн-платформой «Открытые НКО» dobro.live, объединяющей волонтеров и СМИ.

Байкальская тропа объединила тысячи волонтеров, чтобы сохранить уникальное озеро

Добровольцы из России, Америки, Европы, Австралии строят экологические тропы на берегах Байкала уже 17 лет.

Когда Артем Берне, дизайнер из Москвы, в первый раз отправился волонтером на Байкал строить тропы, он и подумать не мог, как круто изменится его жизнь. Встретив там свою вторую половину, уже вместе с ней Артем приезжал в заповедный край еще раз. А два года назад переехал в Иркутск, чтобы быть рядом с любимой женщиной, Байкалом и ББТ.

Историй о том, как уникальный экологический проект «Большая байкальская тропа» изменил жизни людей, - сотни. За 17 лет команда провела 255 международных волонтерских проектов по строительству троп на Байкале, приняла 6 тысяч волонтеров из 70 городов России и 30 стран мира, обустроила 500 км экотроп.



Волонтеры за работой, но и время на отдых тоже есть.

- ББТ меняет жизнь. Волонтер, который приехал на наш проект, возвращается домой с другим мировоззрением, по-другому относится к природе, к потреблению ресурсов, - говорит **Элеонора Еремченко, исполнительный директор Ассоциации ББТ**. - Наши проекты - это не просто копание. Волонтерам объясняется, в чем суть тропостроения, важность экотуризма.

Так зачем же нужна тропа, спросите вы. О, у нее столько важных задач. Большую часть побережья Байкала занимают заказники и заповедники. Экотропы привлекают гостей и направляют их по обустроенным маршрутам, помогая добраться до интересных мест.

- Тысячачеловек, прошедших по тропе, вытопчут, поломают, навредят в 100 раз меньше,

чем 10, прошедших тот же путь хаотично, - рассказывает **Екатерина Таскаева, волонтер из Москвы**. - Экотропы создают рабочие места для местных жителей, помогают остановить лесной пожар, собрать и вывезти мусор, делают пребывание в тайге безопасным.

За участие в длительных проектах есть взнос (в сред-

нем 4 тысячи рублей). Создатели ББТ мечтают его отменить, но пока нет того объема спонсорской помощи, чтобы полностью покрыть расходы на организацию волонтерских лагерей. Каждый из них длится от 3 до 14 дней. В команде 10 - 15 человек, есть бригадир, переводчик. Ребята живут в палатках, готовят на костре. Работают по 6 часов в день: волонтеры обустраивают родники, расчищают старые и создают новые маршруты, оборудуют стоянки, устанавливают знаки, убирают мусор. Плюс отдых, новые знакомства и красивейшие уголки байкальской природы.

Этим летом ББТ проведет несколько проектов. Один из них на Олхинском плато, где находятся Каменные стражи Олхи - уникальные скальные останцы, возникшие в результате выветривания горных пород за сотни тысяч лет.

КАК ПОПАСТЬ НА ПРОЕКТ



НА ЗАМЕТКУ

Требования к добровольцам

- ✓ Возраст: 18 - 70 лет.
- ✓ Знание русского или английского языка.
- ✓ Обязательно нужно оформить страховку.
- ✓ Сделать прививку от клещевого энцефалита.

Вологодские «волшебники» помогают восстанавливать леса по всей стране

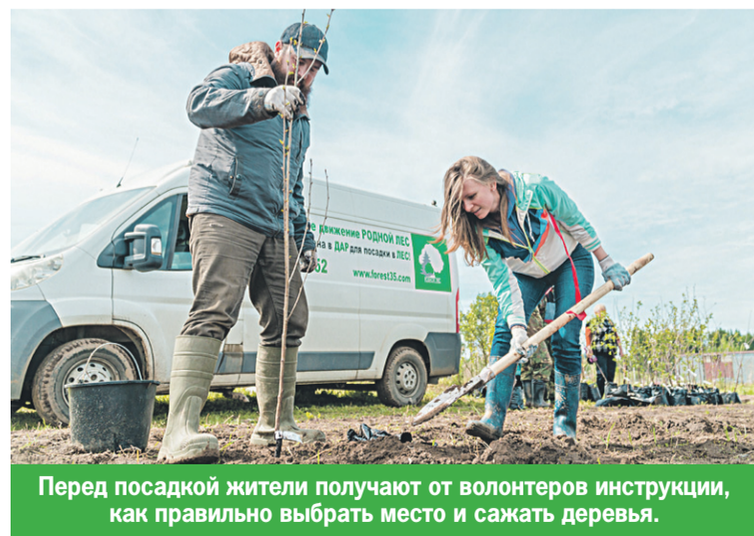
Благодаря проекту «Родной лес» в России посадили больше 4 миллионов деревьев.

У деревни Бурдино в Кировской области уже третий год подрастает лес - кедр, дубы, пихты, клены, липы - всего 400 саженцев. Какая здесь будет красота, когда они станут большими! Эти деревья и еще миллионы других по всей стране

за 7 лет высадили местные жители благодаря проекту «Родной лес». Его запустила вологодская общественная организация с таким же названием. Это всего 12 энтузиастов, которые решили, что надо спасти наши леса, пока не случилось непоправимое из-за бездумных рубок и пожаров. Ну не волшебники ли? Работают за счет спонсоров, пожертвований и грантов.

- Мы хотим не только возродить леса, но и сделать их самовозобновляемыми, - говорит **председатель «Родного леса» Людмила Потаева**. - Для этого нужно засаживать мини-рощи из 50 - 100 деревьев одного вида через 5 км друг от друга. Они вырастут и сами засеют остальное пространство.

Лесные волшебники наладили контакты с питомниками в нескольких регионах. Там и берут посадочный материал. А уже жители могут получить саженцы даром,



Перед посадкой жители получают от волонтеров инструкции, как правильно выбрать место и посадить деревья.

оплатив только доставку. Сегодня на карте «Родного леса» - тысячи рощ, высаженных в России, а также в Беларуси, на Украине и в Казахстане. 4 180 000 деревьев и 20 миллионов семян!

- Однажды наш вологодский пчеловод на свое 50-летие заказал 5 тысяч деревьев и сажал их в день рождения и после, - рассказывает Людмила Потаева. - Присоединяйтесь к нам!

БЕРИ ПРИМЕР

Разделяй-ка!

В Азове малыши с детского сада учатся сортировать мусор.



В Азове Ростовской области малышня теперь несет из дома в детские сады не любимые игрушки, а... мусор. Пластиковые бутылки, разноцветные крышечки, бумагу - все, что можно сдать на переработку и потом надеть кучу полезных вещей.

Проект «Раздельный сбор в детский сад» придумали волонтеры азовской экологической организации «ЭКА-Азов». В этом городке отдельные контейнеры для бумаги и пластика стояли уже во всех дворах и при школах. Руки не дошли только до самых маленьких. В итоге при поддержке Фонда президентских грантов «ЭКА-Азов» установила специальные накопители во всех 26 садах города. На них - яркие таблички с понятной для малышей инфографикой о видах вторсырья и способах переработки. Вот вы, например, знали, что 3 пластиковые бутылки могут превратиться в бейсболку, а 30 - в легомобиль? А не разлагаться на свалке сотни лет!

Об этом и многом другом ребятам рассказывают на экоуроках.

- Малыши играют в «разделяй-ку»: делятся на две команды и раскладывают карточки с изображениями отходов по корзиночкам - условным контейнерам, - объяснил **директор «ЭКА-Азов» Владимир Калашников**. - Кто быстрее и правильно разделит их по фракциям - побеждает. Так дети узнают виды вторсырья, учатся разделять, запоминают цвета накопителей.

Всю теорию закрепляют на практике: во время акции по сбору макулатуры и пластиковых крышек ребята собрали 20 тонн ненужной бумаги и 500 кг пластика. Все сдали на переработку, а на вырученные деньги купили в группы краски с альбомами и корм для животных городского приюта.

В итоге сегодня Азов - первый город в Ростовской области, а может, и в стране, где во всех школах и садах внедрен раздельный сбор. И пока многие взрослые ленятся начать бережнее относиться к природе, пример, как важно и просто делать нашу страну чистой, им показывают дети.

Материалы подготовила **Анастасия БОНДАРЕВА**.