

# ВОЗРОДИМ НАШ ЛЕС

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

№1  
2005

Гринпис России  
127994, Москва, ГСП-4  
Тел.: (095) 257-41-06  
257-41-22  
www.greenpeace.ru  
sbp@ru.greenpeace.org

Авторы фотографий:  
В. Кантор  
С. Пискарева  
Т. Чалая  
Н. Курбатова  
Ditrich Lemme  
Helga Eva Milla

Автор рисунков:  
Е. Соколова

GREENPEACE



Белгородская область



Московская область



Липецкая область



г. Нижний Новгород



Белгородская область

## Школьники восстанавливают леса по всей России!



Орловская область



Рязанская область



Тульская область



Московская область,  
добровольцы Гринпис



Ростовская область

Все мы знаем со школьной скамьи, что в нашей стране очень много лесов. Что леса – наше богатство. И немногие подозревают, что в некоторых регионах России, бывших когда-то многолесными, сейчас леса почти не осталось. И виной тому мы сами.

Лес всегда был человеку другом. Защищал, кормил, обогревал холодными зимами. Но люди не смогли по достоинству оценить доставшееся им от природы богатство. Расчистка лесов под пашни привела к почти полному исчезновению широколиственных лесов в Европейской части России. Сократилась площадь лесов в южных регионах Сибири и Дальнего Востока. И теперь многие лесные растения и животные встречаются все реже. Мелеют реки, меняется микроклимат, нарушается экологическое равновесие.

Варварское отношение к природе не могло не привести к печальным последствиям для человека. Без леса поля беззащитны перед ветрами, уносящими снег зимой и верхний плодородный слой почвы летом. Весной деревья могли бы задерживать таяние снега и сберечь влагу для полей. Но деревьев все меньше, и вот уже бегут бурные ручьи, размывая почву, приводя к росту огромных оврагов. Все чаще случаются поздневесенние заморозки и летние засухи. Исчез лес, и постепенно уходят люди – так трудно и неэффективно вести хозяйство на измученной земле.

Сейчас, когда государственная деятельность по защитному лесоразведению практически сведена к нулю, очень важны инициативы местных жителей. Кому как не им, живущим на деградированных землях, полнее всего осознавать последствия уничтожения лесов?

Неудивительно, что во многих регионах нашей страны активистам, неравнодушным к судьбе российских лесов, приходит в голову идея об их возрождении. В 2002 году Гринпис России предложил начать работу по восстановлению лесов нескольким школам Рязанской области. И, к своей огромной радости, мы очень быстро нашли единомышленников среди сельских школьников и учителей. Так началась работа по проекту «Возродим наш лес». Сейчас в ней принимают участие уже 179 школ из Рязанской, Тульской, Белгородской, Липецкой и Орловской областей.

Но инициативы по восстановлению лесов возникают не только в Центральной России. Весной 2004 года несколько экологических организаций, в том числе Гринпис России, создали Всероссийское движение «Возродим наш лес». Сейчас Движение насчитывает более сотни участников от Москвы до Дальнего Востока. А чтобы мы все могли лучше друг друга узнать, был создан бюллетень, первый выпуск которого вы держите в руках.

Если вы еще не успели стать участником Движения, но хотели бы в него вступить, то нет ничего проще. Вам нужно связаться по почте или телефону с ближайшим к вам координационным центром или офисом Гринпис в Москве. Все необходимые контакты Вы найдете на специальной странице бюллетеня, посвященной работе в регионах. Мы ждем Ваших писем.



ВМЕСТЕ МЫ ВЫРАСТИМ  
МНОГО ЛЕСОВ!  
ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ!





## Осень - репортаж с места событий

Каждую осень мы устраиваем для участников проекта «Возродим наш лес» однодневные экологические лагеря, чтобы ребята могли научиться высаживать деревья на постоянное место. Место для посадок мы обычно выбираем с помощью учителей из ближайшей школы. Как правило, это земли, непригодные для сельского хозяйства – кромки оврагов, заброшенные карьеры и поля, берега водоемов. Следим, чтобы на территории будущего лагеря не было следов выпаса, выкашивания травы. А также чтобы не занять лесом участки диких степей - их тоже осталось мало и каждый сохранившийся степной участок надо и дальше хранить и беречь.

Чаще всего, мы проводим лагерь для школ одного района (как правило, в районе по проекту работают 5-10 школ). В назначенный день утром ребята и учителя собираются около одной из школ, после чего мы вместе выезжаем на территорию будущих посадок. А о том, что происходит дальше, вы узнаете из нашего репортажа об одном из подобных лагерей.

14 сентября 2004 года. Все утро мы готовимся к дальней поездке - нагружаем нашу машину необходимым оборудованием. Наконец, последние приготовления завершены, и мы трогаетесь в путь. Сегодня он лежит на самый юго-восток Рязанской области, в Сараевский район. Нас ждет встреча со старыми друзьями – вот уже третий год 7 школ Сараевского района принимают активное участие в проекте «Возродим наш лес».

На большей территории района лесов почти не осталось – только березовые лесополосы да небольшие островки дубрав среди полей. Но вскоре ситуация может измениться, ведь за дело взялись сельские школьники. Ребята присоединились к проекту с весны 2002 года. Инициативу школьников и учителей поддержало Управление образования администрации Сараевского района, а также сельхозпредприятие СПК «Восход». Руководство последнего разрешило восстановить на месте своего поля лес, вырубленный когда-то во время войны, а теперь помогает юным лесоводам транспортом и водой для полива.

Путь из Москвы на юг Рязанской области не близок, и на месте мы оказываемся уже поздним вечером. На небе загораются первые звезды, а мы разгружаем свои вещи в селе Старобоккино, где планируем остановиться на ночлег. Но расслабляться рано - еще предстоит встречать вторую часть нашей делегации, волонтеров немецкого отделения Гринпис. Они специально приехали в Россию восстанавливать леса вместе с сельскими школьниками. «В Германии нет мест, где можно свободно посадить лес», - говорят немцы. – «Все нелесные земли интенсивно используются в сельском хозяйстве. А в России такие огромные пространства! И так много территорий, где лес действительно необходим!».

В 7 утра мы уже на ногах и вскоре выезжаем из села вместе с учениками Старобоккинской школы. Остальных участников экологического лагеря, а это еще 6 школ района, к месту посадок привезут автобусы районного Управления образования.

Первые полчаса в лагере царит настоящая суматоха. Ребята выгружают из автобусов саженцы, выращенные своими руками: сосны, дубы, березы, ивы. Мы тоже не остаемся в долгу. В этом году мы впервые привезли в лагерь молоденькие двухлетние лиственницы, выращенные по нашей просьбе в Рязском лесхозе Рязанской области.

А «ветераны», т.е. участники прошлых лагерей, уже ищут деревья, высаженные ими прошлой и позапрошлой осенью. И находят их в хорошем состоянии, особенно сосенки, посаженные в первый год. Тогда, осенью 2002 года, они были совсем маленькими двухлетними сеянцами. Поначалу сосны росли очень медленно, привыкая к постоянному месту жительства, и совсем скрылись в бурно разросшейся траве. И вот, наконец, они набрались сил и теперь радуют своей ярко-зеленой хвоей.

По традиции, лагерь начинается с торжественного открытия. Света Пискарева, руководитель проекта «Возродим наш

лес», приветствует участников лагеря и высаживает первое дерево, показывая ребятам, как правильно подготовить лунку и расположить в ней саженец. От того, насколько тщательно ребята будут соблюдать эти правила, во многом зависит, как дерево будет чувствовать себя в дальнейшем, приживется оно или погибнет. Конечно, школьники, приехавшие в лагерь не в первый раз, уже научились высаживать деревья и прекрасно знают, что нужно делать, но и новичков у нас хватает. Кроме того, повторение никогда не повредит.

Наконец, получены последние напутствия, каждая школа получила в свое распоряжение куратора-гринписовца и участок поля, где предстоит сажать. Не терпится приступить к делу, благо, день выдался по-летнему теплый и безоблачный. Через несколько минут поле напоминает муравейник. Наравне со школьниками и учителями трудятся и немецкие волонтеры. Завязываются знакомства. И тут же все ребята осознают, каким преимуществом обладают те из них, кто лучше учил в школе иностранный язык. А поговорить с волонтерами можно и по-немецки, и по-английски. Раздаются торжественные обещания «Теперь я обязательно буду хорошо учить немецкий!». Правда, после двух часов непрерывной совместной работы дружескому общению перестает мешать даже языковой барьер.

Больше других повезло тем, кто работает вместе с Катрин. Катрин – тоже волонтер Гринпис. Она приехала из Гамбурга работать в Гринпис России целый год и отлично говорит по-русски. Со всех сторон Катрин осаждают вопросами: «А как живется в Германии? А сколько тебе лет? А что, вы и песни по-немецки поете?!»

Сажать лес – дело непростое. И к обеду все успели здорово устать. Подкрепившись, мы снова собрались в общий круг, чтобы подвести итоги конкурса противопожарных плакатов. К сожалению, каждую весну многие посадки страдают от поджогов сухой травы (палов). И хотя погибают не все деревья, всё же очень жаль сгоревшие саженцы, ведь каждый из них был посажен с заботой. Зачастую палы возникают просто по неосторожности. Поэтому мы предложили ребятам придумать плакаты, призывающие не поджигать траву и беречь молодые леса. Каждая школа не только привезла свой вариант плаката, но и подготовила небольшое выступление.

Расставаться очень не хотелось. Но завтра – новый лагерь в другом районе. На прощание мы подарили ребятам календари Гринпис, а волонтерам из Германии пришлось немало потрудиться, раздавая автографы. И, хотя вместе мы проделали огромную работу, места на поле хватит еще года на два. А это значит, мы снова увидимся следующей осенью, чтобы потом перейти на новую территорию, где тоже нужен лес.

Кстати, этим летом мы заезжали в Сараевский район и побывали на месте посадок. Еще пару лет - и молодые сосны можно будет видеть издалека. Да и лиственницы отлично прошли испытание. А также дубы, вязы, березы. Это значит, через несколько лет у школьников Сараевского района будет свой молодой лес. Сбереечь бы...







**Катрин Виттвер –**  
доброволец Гринпис  
из Германии

Она приехала в Россию, чтобы в течение года работать в различных кампаниях российского отделения Гринпис. Большую часть своего времени Катрин уделила нашему проекту. Своими впечатлениями об этой работе она решила поделиться с читателями бюллетеня.

Почти целый год я участвовала в проекте «Возродим наш лес». Этот год я, наверное, никогда не забуду. Тула, Рязань, Старый Оскол... Днём - работа на свежем воздухе, а ночью - прекрасное звёздное небо. Работать вместе с вами было интересно и всегда весело. Для меня это была не просто работа, но и ценные уроки русского языка, и незабываемое удовольствие.

Конечно, самым главным было сажание деревьев. Поэтому, это один из самых непосредственных способов спасти природу. И мы можем гордиться тем, что принимали в этом участие. С каждым днём мы вместе создавали маленький лес. Успех сразу виден. Кроме того, мне так нравились ваши школы. Не важно, большие они были или маленькие, учились там 15 или 900 учеников – ваши школы просто прекрасные. Везде картины, замечательные рисунки и удачные стенгазеты. Для этого не нужно много денег, но нужно сердце. Эту хорошую атмосферу я нашла у вас. И куда бы я не приехала – меня всегда тепло встречали. Спасибо вам за это.

Простор вашей страны также произвёл большое впечатление на меня. Поездив по нескольким областям, я по-

лучила смутное представление о том, какая огромная Россия. Ваша страна такая красивая. Сохранить её и её природу – в ваших силах.

Я не считала, сколько деревьев я посадила своими руками. Но прошлой осенью мы вместе посадили около 20 000 деревьев. Ель, лиственницу, сосну, дуб, берёзу, и другие виды. А всего с начала проекта в 2002 году посажено около 70 000 саженцев.

Надеюсь, что не позже чем через 15-20 лет, когда наши деревья уже вырастут, у меня будет возможность опять приехать сюда и погулять по нашим лесам. Там будут расти грибы и ягоды, жить птицы и другие лесные животные. Но, может быть, мне повезёт, и я приеду раньше. Мне очень нравилось у вас.



**Спасибо и до встречи!**

**Катрин.**

## Весна - репортаж с места событий

Весна в этом году не очень-то баловала жителей Европейской части России. Сначала припозднилась, а потом так поливала дождями, что и носу из дома не высунешь, не говоря уж о «полевых» работах. Но капризы погоды не уменьшили решимости 43 школ из Белгородской, Тульской, Орловской, Липецкой и Рязанской областей заложить пришкольные лесные питомники. Именно такое количество школ присоединилось к проекту «Возродим наш лес» в этом году. И теперь в нашей большой семье уже 179 участников!

**Мы, сотрудники проекта и волонтеры Гринпис, старались успеть приехать ко всем новым участникам, да еще и привезти семена школам, работающим не первый год. Спасибо большое всем, кто был согласен ждать нас в любое время дня и в любую погоду!**

Этой весной нам пришлось изрядно попутешествовать. Началась наша поездка с Новооскольского района Белгородской области. Так далеко от Москвы мы еще не забирались! 800 километров, долгий день дороги - и мы оказываемся на южной границе лесостепи. Кругом безлесные холмы, глубокие овраги и балки. И невероятно красивые выходы меловых отложений. В Новооскольском районе еще сохранились уникальные кусочки степных сообществ, когда-то занимавших огромные площади. Поэтому нужно быть особенно осторожными, выбирая место для посадки леса. Степная флора так же ценна, как и лесная, и не менее уязвима. Необдуманная посадка деревьев может привести к гибели степных растений. Но это не значит, что нам нечего делать в Новооскольском районе. Берега водоемов, растущие овраги - вот объект нашего пристального внимания.

Нашего приезда ждут 5 новооскольских школ. В каждой школе мы рассказываем о работе Гринпис в России и о нашем проекте, после чего вместе с ребятами закладываем лесной питомник. Начинаем мы с пород наименее прихотливых - сосны и лиственницы. Кроме семян ребята бережно рассаживают маленькие сеянцы-однолетки сосны, купленные нами в Новооскольском лесхозе. Уже через пару лет эти сосенки превратятся в сильные саженцы, которые можно будет высаживать в природу.

А еще мы привезли школьникам собственноручно заготовленные черенки ивы - лучшей породы для сдерживания

роста оврагов - и белого тополя. Тополь белый, или тополь серебристый - коренной житель Европейской части России. К сожалению, он не пользуется особым уважением в народе. И совершенно напрасно. Во-первых, белый тополь - дерево более долговечное, чем его родственники, которых мы привыкли видеть в городах и поселках. Во-вторых, белый тополь можно размножать черенками, и он довольно быстро растет. Ну а кроме того, это просто очень красивое, даже декоративное дерево. Так что мы очень надеемся научиться его выращивать вместе со школами.



Дальше наш путь лежит в Старооскольский район Белгородской области. Здесь нас знают давно, с весны 2003 года. И каждую весну в работу по восстановлению лесов включаются все новые участники. На этот раз нам предстоит создать питомники в 7 школах.

Старооскольский район к лесной зоне поближе. Рельеф здесь более сглаженный, но оврагов тоже хватает. Так что впереди у старооскольских школьников много дел.

Тепло и солнечно. Поработать в такую погоду на свежем воздухе - одно удовольствие. К сожалению, есть и обратная сторона - кругом полыхают травяные пожары. В сухое время трава загорается легко. И это представляет огромную угрозу как для молодых посадок, так и для настоящих лесов. В огне погибают птицы, насекомые, мелкие млекопитающие. Грустно наблюдать вокруг выжженную черную землю. Грустно, когда из-за безалаберности, неосторожности или бездумной традиции погибают молодые леса. И нам придется всем вместе решить эту проблему, если мы хотим, чтобы наши деревья когда-нибудь выросли.

В Воловском районе Липецкой области нас встречают старые знакомые - ребята из кружка «Досуг - ребенку друг» Большеивановской школы. Руководитель кружка сам написал нам письмо весной прошлого года. Осенью мы приехали к ребятам, чтобы вместе укрепить осыпающийся берег пруда. Ну а теперь помогаем расширить и дополнить новыми породами пришкольный питомник. Кроме того, с нашим участием новые питомники появились еще в 2 школах района.

Снова большой переезд, и мы оказываемся в Орловской области, в пока незнакомом Должанском районе. Погода за что-то на нас рассердилась, весь предыдущий день лил

дождь, и плодородные орловские черноземы основательно развезло. Закладывать питомник в такую погоду неудобно, да и неправильно, т.к. невозможно подготовить почву для посадки семян. Для большинства семян древесных пород нужна рыхлая земля, а в дождь почвенные комочки склеиваются. Кроме того, после высыхания образуется корка, которую нежным всходам сосны и лиственницы разбить не под силу. Кстати, это основная причина, по которой мы засыпаем семена не землей, а песком - в этом случае при поливе толстой корки не образуется.

Несмотря на дождь, мы не отменяем наших визитов в школы Должанского района. Просто подробно рассказываем ребятам и учителям про правильную посадку сеянцев и семян и оставляем посадочный материал. Школьники создадут питомник, как только позволит погода.

А мы уже мчимся дальше, в Корсаковский район, расположенный на самом севере Орловской области. В 2002 году Корсаковская школа, точно так же, как и Большеивановская, нашла нас по почте, и осенью Гринпис помог им организовать питомник. С тех пор школьники из поселка Корсаково были одними из самых активных участников проекта. Каждую осень они преодолевали большое расстояние, чтобы принять участие в наших экологических лагерях, которые проходили в Тульской области. В этом году к работе подключились еще 4 школы района, и теперь ребята будут возрождать леса уже на своей территории. Удачи!

Наконец, наше первое путешествие подошло к концу. Под проливным дождем мы возвращаемся в Москву. Чтобы через несколько дней снова отправиться в путь, теперь уже в Тульскую область. Нас ждет еще 17 школ, 17 интересных встреч, 17 новых питомников в Кимовском, Куркинском, Арсеньевском, Плавском и Черномском районах. А одновременно с нами группы активистов Гринпис едут по Рязанской и Липецкой области, штурмуя электрички и автобусы, поскольку наша «Газель» не успевает побывать везде.

Мы желаем удачи «новичкам»! Пишите о ваших питомниках, делитесь опытом, рассказывайте о достижениях и даже о неудачах, это тоже важно. Ваши наблюдения и советы будут обязательно опубликованы на страницах нашего бюллетеня. Таким образом, вы поможете другим школам избежать ошибок и добиться хороших результатов. И мы вместе сделаем бюллетень по-настоящему полезным и интересным для участников проекта.







Весной 2005 года в нашей большой семье прибавилось еще 43 школы.

Теперь в проекте «Возродим наш лес» участвуют 179 школ из Рязанской, Тульской, Белгородской, Орловской и Липецкой областей.

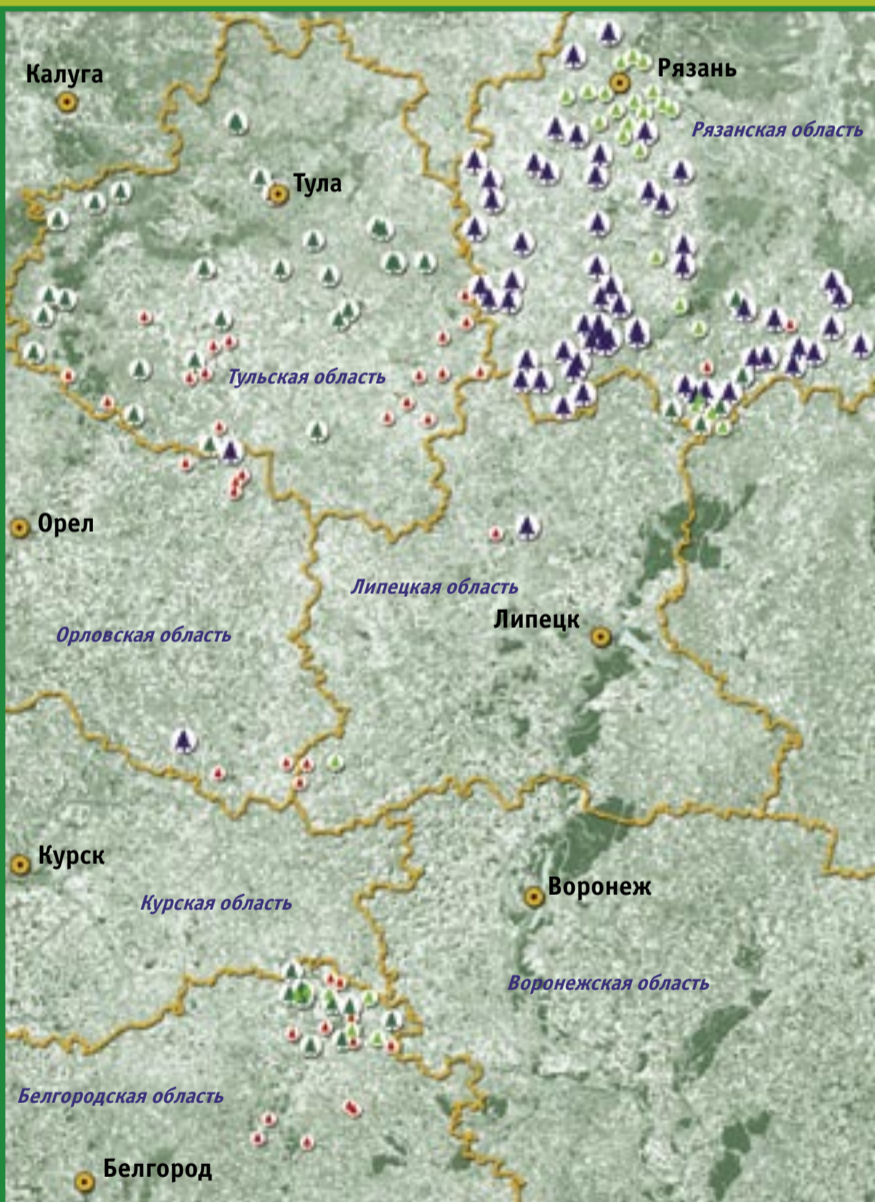
За три года мы организовали 50 лагерей по посадке деревьев, из которых 46 были организованы для школьников и 4 лагеря – для волонтеров и сотрудников Гринпис России.

В учебных лагерях все вместе мы высадили около 70 тысяч саженцев.

Остальные выращенные саженцы школьники высаживают вокруг своих поселков



## ШКОЛЬНЫЕ ПИТОМНИКИ



Год основания питомника : 2002 2003 2004 2005

## НАШИ РЕЗУЛЬТАТЫ

Участники проекта «Возродим наш лес»

### РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

#### Михайловский район

Виленская СШ, с.Виленка  
Заревская СШ, п.Заря  
Стрелецкая СШ,  
с.Стрелецкие Выселки  
Трепольская СШ, с. реполье  
Чапаевская СШ, с.Грязное

#### Захаровский район

Безлыченская СШ, с.Безлычное  
Жокинская ОШ, с.Жокино  
Плахинская СШ, с.Плахино  
Сменовская СШ, п.Смена

#### Рязский район

Дегтяновская СШ, с.Дегтяное  
Поплевинская СШ, с.Поплевино

#### Кораблинский район

Анновская ОШ, д.Анновка  
Незнановская СШ, с.Незнаново  
Пехлецкая СШ им. В.В. Соловова,  
с.Пехлец

#### Новодезенский район

Александровская СШ,  
пгт. Александро-Невский  
Благовская ОШ, с.Благие  
Борисовская СШ, с.Борисовка  
Боровковская ОШ, с.Боровок  
Бурминская ОШ, с.Бурминка  
Зимаровская СШ, с.Зимарово  
Калининская ОШ, с.Калинино  
Ленинская СШ, п.Ленино  
Михалковская ОШ, с.Михалково  
Нижнеякимецкая ОШ,  
с.Нижний Якимец  
Павловская ОШ, д.Павловка  
Просеченская СШ, с.Просежье  
Студенковская СШ, с.Студенки

#### Рыбновский район

Баграмовская СШ, с.Баграмово  
Костинская СШ, с.Костино

#### Рязанский район

Александровская СШ,  
с.Александрово  
Варсковская СШ, с.Варские  
Вышгородская СШ, с.Вышгород  
Вышетравинская ОШ,  
с.Вышетравино  
Екимовская СШ, с.Екимовка  
Заокская СШ, с.Заокское  
Искровская СШ, п. Искра  
Кораблинская СШ, с.Кораблино  
Льговская СШ, с.Льгово  
Насуровская ОШ, с.Насурово  
Окская СШ, с.Денежниково  
Подвьязевская СШ, с.Подвьязе  
Полянская СШ, с.Поляны  
Ровновская СШ, с.Ровное  
Семено-Оленинская ОШ,  
с.Секиотово  
Турлатовская СШ, с.Турлатово  
Шевцовская ОШ, с.Шевцово

#### Сараевский район

Бычковская СШ, с.Бычки  
Карло-Марксовская СШ,  
с.Желобово  
Кривская СШ, с.Кривское  
Можарская СШ, с.Можары  
Муравлянская СШ, с.Муравлянка  
Озерковская ОШ, с.Озерки  
Старобокинская ОШ,  
с.Старобокино  
Сысоевская СШ, с.Сысои

#### Ухоловский район

Волинская ОШ,  
с.Волинщино  
Калининская СШ, п.Калинин  
Коноплянская СШ, с.Конопляно  
Ольховская СШ, с.Ольхи  
Ухоловская СШ, р.п.Ухолово

#### Пронский район

Малищенская СШ, с.Малищи  
Пронская СШ, р.п.Пронск  
Тырновская СШ, с.Тырново

#### Скопинский район

Богословская ОШ, с.Богослово  
Вердеревская СШ, с.Вердереве  
Вослебовская СШ, с.Вослебово  
Горловская СШ, с.Горлово  
Клекоткинская СШ, с.Клекотки  
Летовская СШ, с.Летово  
Малшелемишевская СШ,  
с.Шелемишевские Хутора  
Моховская ОШ, с.Моховое  
Нагишевская СШ, с.Нагиши  
Побединская СШ, с.Побединка  
Полянская СШ, с.Поляны  
Поплевинская СШ,  
п.Поплевинский  
Секиринская СШ, с.Секирино  
Чулковская СШ, с.Чулково  
Шелемишевская СШ,  
с.Шелемишево

#### Милославский район

Горняцкая СШ, п.Горняк  
Змеевская ОШ, с.Змеевка  
Кочуровская СШ, с.Кочуры  
Милославская СШ,  
р.п.Милославское  
Муравинская ОШ, с.Муравья  
Потаповская ОШ, с.Потапово  
Спасская СШ, с.Спасское  
Центральная СШ, п.Центральный  
Чернавская СШ, с.Чернава

#### Старожилковский район

Истьянская СШ, с.Истья  
Старожилковская СШ,  
р.п.Старожилково  
Хрущевская СШ, АОЗТ им. Ленина

### ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ

#### г. Тула

Тульская областная школа-интернат

#### г. Новомосковск

Новомосковская специальная (коррекционная) школа-интернат  
Специальная (коррекционная) школа №1

#### г. Донской

Донская школа-интернат,  
г.Донской, Бобрин-Гора  
Задонская школа-интернат,  
г.Донской, Задонье

#### г. Кимовск

МДОУ «Центр развития ребенка» – дет.сад №17

#### Кимовский район

Бучальская СШ, с.Бучалки  
Вишневская СШ, с.Вишневая  
Табольская ОШ, с.Таболо

#### Богородицкий район

Иевлевская школа-интернат,  
с.Иевлево  
Новопокровская СШ №29,  
с.Новопокровское

#### Киреевский район

Большекалмыкская СШ,  
д.Большие Калмыки

#### г. Киреевск

Киреевская школа-интернат

#### Куркинский район

Грибоедовская СШ, с.Грибоедово  
Крестовская СШ, с.Кресты  
Михайловская СШ,  
п.Михайловский  
Моховская СШ, с.Моховое  
Птанская СШ, с.Птань  
Самарская СШ, п.Самарский  
Шаховская СШ, д.Шаховское

#### Алексинский район

Новогуровская СШ,  
п.Новогуровский  
Новогуровская специальная (коррекционная) школа-интернат, п.Новогуровский

#### Чернский район

Долматовский детский дом,  
с.Долматово  
Липицкая СШ, с.Липицы  
Поповская СШ, с.Поповка  
Русинская СШ, п.Жизнь  
Синегубовская ОШ, д.Синегубово  
Троицкая СШ, с.Троицкое

#### Щекинский район

Крапивенская специальная (коррекционная) школа-интернат № 3, с.Крапивна

Советская школа-интернат,  
г.Советск

#### Ленинский район

Барсуковская школа-интернат,  
п.Барсуки

#### Плавский район

Большеозерская ОШ,  
с.Большие Озерки  
Волхонченская СШ,  
п.Октябрьский  
Горбачевская СШ, п.Горбачево  
Камынинская ОШ, с.Камынино  
Молочнодворская СШ,  
с.Молочные Дворы

#### Арсеньевский район

Голубоченская СШ,  
с.Большие Голубочки  
Ясенковская ОШ, д.Ясенки

#### Белевский район

Кураковская СШ, д.Кураково  
Болотская СШ, д.Болото  
Фединская СШ, д.Фединское  
Новодолецкая СШ, д.Новые Дольцы

#### Суворовский район

Чекалинская СШ, г.Чекалин  
Ханинская СШ, п.Ханино  
Северо-Агеевская специальная школа-интернат,  
п.Северо-Агеевский

### ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

#### Корсаковский район

Корсаковская СШ, с.Корсаково  
Спешневская СШ, с.Спешнево  
Парамоновская СШ,  
с.Парамоново  
Новомихайловская СШ,  
с.Новомихайловка  
Совхозная СШ, с.Нечаево

#### Колпнянский район

Тимирязевская СШ, п.Тимирязево

#### Должанский район

Нижнеольшанская СШ,  
с.Нижнее Ольшаное  
Дубровская СШ, д.Дубровка

### ЛИПЕЦКАЯ ОБЛАСТЬ

#### г. Лебедянь

Лебедянская СШ №4  
Лебедянская СШ №3  
Лебедянский район  
Троекуровская СШ, с.Троекурово

#### Воловский район

Большеивановская СШ,  
с.Большая Ивановка  
Ломигорская ОШ, с.Ломигоры  
Замарайская СШ, с.Замарайка



### БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

#### г. Старый Оскол

Основная школа №10  
Детский эколого-биологический центр  
Средняя школа №2  
Гимназия №18  
Основная школа №7  
Средняя школа №22  
Станция юных натуралистов №2

#### Старооскольский район

Ивановская СШ, с.Ивановка  
Городищенская СШ, с.Городище  
Каплинская СШ, с.Федосеевка  
Песчанская СШ, с.Песчанка  
Озерская СШ, с.Озерки

#### г. Новый Оскол

Средняя школа №1

#### Новооскольский район

Старобезгинская СШ, с.Старая Безгинка  
Новобезгинская СШ, с.Новая Безгинка  
Тростенецкая СШ, с.Тростенец  
Великомихайловская СШ,  
с.Великомихайловка

Знаменская СШ, с.Знаменка  
Архангельская СШ,  
с. Архангельское  
Потуданская СШ, с.Потудань  
Котовская СШ, с.Котово  
Солдатская СШ, с.Солдатское  
Шаталовская СШ, с.Шаталовка  
Тереховская СШ, с.Терехово  
Монаковская СШ, с.Монаково  
Курская СШ, с.Курское  
Дмитриевская СШ, с.Дмитриевка  
Владимировская СШ,  
с.Владимирка  
Крутовская СШ, с.Крутое  
Обуховская СШ, с.Обуховка



Бюллетень, который вы держите в руках, не случайно называется бюллетенем движения «Возродим наш лес». А что же такое Движение? Кто уже является его участниками? Как присоединиться? И зачем вообще присоединиться?

Наша страна заслуженно славится своими лесами. Действительно, в России их много. В то же время, проблема восстановления лесов стоит у нас очень остро. Уже в XIX веке некоторые специалисты лесного хозяйства начали бить тревогу. Тогда же возникло первое народное движение лесовосстановления. Движение «Возродим наш лес» продолжает его традиции.

Сегодня движение «Возродим наш лес» - это несколько сотен участников как коллективных (школы, экологические кружки, школьные лесничества и даже детские сады), так и индивидуальных. Им помогают девять координационных центров по всей стране, от Москвы до Дальнего Востока. Координационные центры – это природоохранные организации, которые в том числе занимаются и восстановлением российских лесов. Весной 2004 года мы решили объединить свои усилия. Так и возникло движение «Возродим наш лес».

Большинство участников Движения живет в регионах, где лес когда-то рос, но был практически полностью сведен человеком. О последствиях такого неразумного обращения с природой вы можете прочитать на страницах нашего бюллетеня. А сейчас участники Движения пытаются исправить эти ошибки, сажая леса по оврагам и берегам рек, на заброшенных сельскохозяйственных полях и даже пробуют рекультивировать терриконы (холмы пустой породы, остающиеся на месте добычи полезных ископаемых).

## «Золотая рыбка» бережет леса



Эта заметка о самых маленьких участниках движения «Возродим наш лес» - о воспитанниках детских садов. Мы, сотрудники Гринпис, уже несколько лет сотрудничаем с детским садом №17 («Центр развития ребенка») в г.Кимовске Тульской области. А недавно нам пришло большое письмо из детского сада «Золотая рыбка» в городе Семикаракорск Ростовской области. В письме был рассказ о том, как ребята вместе со своими воспитателями участвуют в сохранении лесов своей области.

В некоторых школах существует такая традиция: ученики выпускного класса в свою последнюю школьную весну сажают «Аллею выпускников». А в детском саду «Золотая рыбка» ребята из выпускной группы вместе с воспитателем заложили минилесопитомник. Осенью они пойдут в школу, а за питомником будут ухаживать малыши.

Воспитанники «Золотой рыбки» бывают и в настоящем, большом лесопитомнике Семикаракорского лесничества. Там профессиональные лесничие рассказывают и показывают им, как правильно выращивать будущие деревья. После одной из таких экскурсий ребята получили в подарок от сотрудников лесхоза маленькие саженцы клена и березы для озеленения территории детского сада.

А еще в «Золотой рыбке» есть целых две агитбригады: «Зеленый патруль» и «Юный пожарный». Дети с воспитателями готовят спектакли и концерты (например, один из них называется «Пожар в лесу»), а потом выступают перед родителями, учениками школ. В апреле этого года «Зеленый патруль» участвовал в районном конкурсе детских стенгазет против лесных пожаров. Пока готовили газету, использовали самые разнообразные средства: рисовали не только кисточками, но и губкой, зубной щеткой и даже ладошками. И, представьте себе, заняли первое место в Семикаракорском районе!

«Охранять можно и в самом скромном доспехе» - писал Николай Рерих.

Мы искренне желаем удачи ребятам и воспитателям из «Золотой рыбки»!

### Координационные центры движения «Возродим наш лес»

Москва, Гринпис России  
127994, г.Москва, ГСП-4, Гринпис России  
Тел. (095) 257-41-18, 257-41-22  
Факс (095) 257-41-10  
<http://www.greenpeace.ru>

Москва, Лесная Кампания МСоЭС  
119019, г.Москва, а/я 211,  
Лесная кампания МСоЭС  
Тел. (095) 963-54-20  
<http://www.seu.ru>

Великий Новгород, Новгородская  
общественная экологическая  
организация «Онега»  
173000, г.Великий Новгород, а/я 38,  
Трушкину М.А.  
Тел. (81622) 3-30-01  
<http://novgorod.forest.ru>

Архангельск, АРМЭО «Этас»  
163002, г.Архангельск,  
ул. Смольный буня, 18, к.3, стр.1  
Тел. (8182) 28-02-93

Владимир, Студенческая Дружина Охраны  
Природы «Точка роста»  
600021, г.Владимир, ул. Мира, д.8  
(ДДЮТ), каб.124  
Тел. (092 22) 33-66-28

Нижегород, Координационный  
центр движения «Возродим наш лес»  
603134, г.Нижегород, ул. Костина,  
д.2, ком.162

Чебоксары, Молодежная экологическая  
дружина Чувашской Республики  
428003, г.Чебоксары, ул. Афанасьева,  
д.13, штаб МЭД ЧР  
Тел. (8352) 42-55-40

Новосибирск, МБОО «Сибирский  
экологический центр»  
630090, г.Новосибирск, а/я 547  
Тел. (3832) 39-78-85  
<http://www.ecoclub.nsu.ru>

Южно-Сахалинск, РОО «Экологическая  
вахта Сахалина»  
693007, г.Южно-Сахалинск,  
Коммунистический пр., 27а, к. 301  
Тел. (4242) 74-75-18, 74-75-19  
Факс (4242) 74-75-18  
<http://www.sakhalin.environment.ru>

Владивосток, ОО «Бюро региональных  
общественных кампаний»  
690091, г.Владивосток, ул. Пологая, 22,  
2-й этаж, ОО БРОК  
Тел./факс (4232) 40-51-32  
<http://broc.arsvest.ru>

Конечно же, посадить свое первое дерево хочется там, где ты живешь, чтобы день за днем наблюдать, как оно растет. Поэтому многие участники Движения озеленяют свои города, поселки, деревни. Это не менее важная работа. Ведь деревья в городе – это не только источник столь ценного кислорода, но и кусочек живой природы, который напоминает нам о настоящем лесе, помогает расслабиться, делает нас чуть-чуть спокойнее и добрее.

Не все члены Движения сажают леса. Кто-то живет там, где леса много, а кто-то пока не может участвовать в посадках или выращивать посадочный материал. Многие из них осенью и весной собирают семена. Через координационные центры семена можно передать тем участникам, которым они необходимы. Однако сразу отметим, что семена лучше всего будут расти в том регионе, где они были собраны.

А еще участники Движения «Возродим наш лес» занимаются сохранением лесов от пожаров, проводят социологические опросы, распространяют противопожарные листовки, участвуют в конкурсах экологических рисунков и плакатов.

Вы тоже можете стать нашими коллегами! Присоединиться к Движению очень просто. Обратитесь в координационный центр в вашем регионе (по почте или по телефону) или же в московский центр в Гринпис. Напишите о том, чем вы уже занимаетесь и что хотели бы делать. Координационные центры могут помочь вам методическими материалами по выращиванию деревьев и лесовосстановлению, подскажут, где взять посадочный материал, помогут найти коллег и друзей среди других участников. А общение и обмен опытом – неотъемлемая часть нашего Движения.

## Движение «Возродим наш лес» шагает по Нижегородчине

Нижегородская область подключилась к движению «Возродим наш лес» весной 2004 года. Кому-то может показаться, что в Нижегородской области достаточно лесов и для нашего региона проблемы восстановления лесов не существует. Однако ещё 300 лет назад лесистость Нижегородской области составляла 56%, а в 2002 году – уже 46-49%. Очень мало лесов на юго-востоке нашей области, где малолесными (лесистость менее 10%) являются 4 административных района.

Одним из первых участников Движения в Нижегородской области стала средняя школа № 17 в пос. Алешино Балахнинского района, расположившаяся на берегу речки Пыра. Эта речка – один из притоков Волги, берущий начало в г. Дзержинске. Она имеет репутацию самой загрязненной реки Нижегородской области. Школа и часть поселка имени 1 Мая стоят на намывном песке, добытом при очистке русла реки. Школьный двор выглядит как нечто среднее между полем для гольфа и песчаным пляжем, на зеленых лужайках – большие песчаные проплешины. Зелени, кроме травы, почти нет, деревья здесь приживаются с трудом. 5 мая 2004 года в Алешинской школе была проведена акция по озеленению школьного двора, по периметру школы ученики старших классов высадили 116 сосенок. Младшие классы (1-й и 2-ой) посадили семена сосны и лиственницы в горшочки. Нынешней весной в школу были присланы семена ясеня.

Весной и осенью саженцы сибирской лиственницы, сосны, семена ясеня для закладки питомников, методическую литературу получили несколько школ Балахнинского района и города Балахны: Истоминская, Липовская, Большая Козинская, школы № 6, 10, 12. В работе Движению активно помогает Центр детского и юношеского туризма г. Балахны. Нынешней весной саженцы сосны, пихты и дуба, семена лиственницы получили Смирновская и Аламаевская школы Арзамасского района. Методические пособия, противопожарные плакаты, наклейки и листовки были высланы в школы: № 9 Выксунского района, Рустайскую школу, школу п.Горки Варнавинского района, школьные лесничества при Федуринской школе Городецкого

района, при Килемарском заказнике Шарангского района (север области), в районные и сельские библиотеки.

В августе на базе Килемарского школьного лесничества в одноименном заказнике Шарангского района планируется проведение экологического лагеря «Возродим наш лес».

Кроме того, посадки проходят и в Нижнем Новгороде. Уже несколько лет в рамках экологической акции «Марш парков» на Окском откосе в районе Молитовского моста нижегородские студенты и экологи сажают деревья. Место на Окском склоне выбрано не случайно. В XIX веке здесь был хвойно-широколиственный лес, вырубленный впоследствии для строительных нужд. Каждую весну этот участок выжигается, подвергается действию ветров и водной эрозии. В результате почвенный слой сползает вниз, смывается весенними водами в реку, открывая материнскую породу, на которой не могут прорасти семена деревьев. Помочь гибнущему месту вызвались экологические организации - Дружина охраны природы ННГУ, Оперативная служба охраны природы, Заповедник «Керженский». В дальнейшем планируется также следить за состоянием саженцев, обеспечивать их полив в случае засушливого лета, а осенью заменять, в случае необходимости, погибшие растения.

*Д. Левашов*

Движение шагает по Нижегородчине...



## Возрождение лесов Чувашии

Когда-то территорию Чувашской Республики почти целиком занимал лес, однако, в результате хозяйственной деятельности человека за последние 100-150 лет, он был практически полностью уничтожен. В 50-70 годы в Чувашии проводили «интенсивное» лесовосстановление, но даже с учетом этих посадок лесистость сегодня составляет не более 30%. Больше всего от такой «рациональной» деятельности пострадали почвы. Сегодня Чувашию справедливо называют краем 1000 оврагов: в республике, занимающей площадь 1834 тыс. га, площадь оврагов и балок составляет почти 700 тыс. га. Осознавая всю тяжесть положения, основная практическая работа движения «Возродим наш лес» в Чувашии направлена на облесение оврагов и балок (мы надеемся таким образом остановить их рост).

Еще в 2003 году мы, члены межвузовской природоохранной общественной организации «Молодежная экологическая дружина Чувашской Республики» узнали о программе «Возродим наш лес». Весной и осенью мы участвовали в создании пришкольных питомников и в детских лагерях по восстановлению лесов, организованных Гринпис России в Тульской и Рязанской областях. Познакомившись с опытом работы других организаций, дружинники уже самостоятельно начали осуществлять проект «Возродим наш лес» в районах Чувашии.

Самой первой испытательной школой стала школа №2 в поселке Урмары. Здесь в апреле 2003 года учащиеся 7-8 классов совместно с дружинниками создали свой лесной пришкольный питомник, куда были посеяны семена ели, сосны, лиственницы, посажены желуди, а также саженцы сосны и ели. Благодаря учителю биологии, которая руководила

работой после отъезда дружинников, школьники сумели вырастить из семян крепкие и здоровые саженцы, которые осенью высадили на постоянное место. А осенью 2003 года питомники появились еще в двух школах. Тогда же прошли и первые лагеря по посадке молодых деревьев в природу.

В октябре 2003 года Государственный комитет по делам молодежи в Чувашской Республике объявил конкурс инновационных и вариативных программ, куда Дружина и направила проект «Возродим наш лес», в котором были заложены все планы работы на 2004 год в этом направлении. Проект прошел по конкурсу. Благодаря этому еще в нескольких школах Чувашии появились новые питомники, а осенние и весенние посадочные лагеря стали традиционными и для Чувашии.

Так, например, 26 апреля 2005 г. в Вурнарском районе республики Чувашия такой лагерь прошел в окрестностях озера Кюльхери. Главной нашей целью было привлечение местных школ к восстановлению лесов в районе. А, кроме того, мы хотели привлечь внимание общественности на новый Лесной кодекс. На посадки в этот день собралось более 120 школьников из Алгазинской, Абызовской, Чирш-Хирлепской, Калининской, Шинерской и Кюльхеринской школ. Общими усилиями мы высадили более 1700 саженцев сосны и липы. Помимо озеленения окрестностей озера школьники выступали с представлениями по экологическим проблемам района, а также высказывали свое мнение о новом Лесном кодексе в виде рисунков и плакатов.

Но оврагов в Чувашии еще очень много. Наша работа продолжается!

*И. Васильева, С. Чернов, МЭД ЧР*



## Внимание! Пожароопасный сезон!



Случалось ли вам весной или осенью наблюдать, как горит сухая трава? Как по желто-зеленому полю быстро бежит красная змейка, оставляя позади себя черный дымящийся след? Как постепенно сменяет огненная волна все краски и, отхлынув, оставляет лишь серую золу и едкий дым? Наверняка случалось и не раз. Весело бежит змейка. Интересно наблюдать за ее жизнью из окна машины или поезда. Но не так уж и безобиден этот огненный зверь. Хотя на волю его выпускают человеческие руки.

Использование огня в сельском хозяйстве – традиция древняя. В эпоху подсечно-огневого земледелия люди поджигали участки леса, чтобы освободить место для полей и удобрить землю золой. Естественно, уследить за огнем было непросто, поэтому вместе с лесом нередко выгорали и поселения. Но в то время уровень развития цивилизации не позволял придумать более разумного способа ведения сельского хозяйства.

Прошли столетия, канула в лету подсечно-огневая система хозяйства, а традиция осталась. И живет в памяти народа, как живут многие обычаи - набор действий и церемоний, о причинах и смысле которых все давно уже позабыли. Спросишь у людей: зачем поджигаете траву? Пожимают плечами: все так делают. И по сей день многие уверены: сжигание сухой травы и соломы полезно для почвы. Образующаяся при пожаре зола якобы повышает плодородие и улучшает рост травы.

Однако это не совсем так. Зола действительно содержит минеральные вещества, обогащающие почву. Но зачастую земля просто не успевает их «усвоить»: зола очень быстро вымывается дождями. А вот если бы трава просто перегнила, в почву попали бы все необходимые питательные вещества. Кроме того, травяные пожары (или, как их еще называют, палы) нередко вообще уничтожают органическое вещество верхнего слоя почвы - оно попросту выгорает.

Мнение, что после пожара трава растет быстрее, также ошибочно. Это обычная зрительная иллюзия: просто на золе трава лучше заметна. Вот и кажется, будто бы ее больше и цветом она зеленее. В действительности, пожары существенно уменьшают биологическое разнообразие, т.е. количество видов в растительном и животном сообществе. В огне погибает огромное количество семян, молодых побегов, корней, расположенных близко к поверхности земли. Погибают насекомые, мелкие звери, сгорают гнезда птиц. Но еще страшнее, когда с травы огонь перекидывается на леса, торфяники, а нередко и на поселки. Сколько на картах областей Центральной России сел, с названием Пальное, Паловка, Погореловка. А знаете ли вы как непросто потушить лесной пожар? Торфяной еще сложнее. Каждый год в результате пожаров гибнут деревья, животные, а иногда и люди.

Не обходит огненная змейка и посаженные школьниками деревца. Каждый год мы находим на местах посадок ее черные «следы».

Грустно видеть сгоревшие сосенки, дубки, ивы, которые могли бы стать большими взрослыми деревьями. Но что поделаешь? Можно, конечно, выкопать и перевернуть дерн таким образом,

чтобы от стволика молодого дерева до травы оставалась не менее 50 см оголенной почвы. Тогда саженец сможет выжить, особенно в случае пожароустойчивых сосен и лиственниц. Но сильному пожару такая преграда – небольшая помеха. Да и не все деревья могут переносить даже слабый пал. Есть и другой способ – опахать посадки по периметру. Тогда к ним не подберутся пожары с соседних полей и лугов. Да вот беда – все леса не опашешь.

Гораздо важнее изменить отношение к пожарам. Давно пора развеять заблуждения о пользе травяных палов. Травяные палы – это не шутка, это настоящее бедствие. И даже если каждый человек, прочитавший этот бюллетень, никогда не подойдет к траве с горящей спичкой, пожаров уже станет меньше. А если вы расскажете об опасности палов всем знакомым и друзьям? А если придумать красивые листовки, плакаты и повесить их около молодых лесов и в общественных местах? Если писать статьи и заметки в газеты и рассказывать о проблеме по телевидению? Поверьте, сделать можно очень много. Если не бояться своими руками изменить мир в лучшую сторону. Давайте попробуем вместе!



## ВЫСТАВКА



Вот уже четвертый год школьники из Рязанской, Тульской, Белгородской, Орловской и Липецкой областей принимают участие в проекте «Возродим наш лес». С каждым годом ребята высаживают все больше деревьев. И очень хотят, чтобы они когда-нибудь превратились в настоящие леса. Но, к сожалению, каждый год саженцам угрожает гибель в огне травяных пожаров. Что же могут сделать дети, чтобы спасти свои леса?

Первым делом все должны узнать о том, насколько опасны поджоги сухой травы. Вот почему ребята с энтузиазмом откликнулись на наше предложение придумать и нарисовать противопожарные листовки и плакаты. Красочный призыв беречь леса и осторожно обращаться с огнем может заставить людей задуматься о проблеме пожаров вообще и о будущем лесов, посаженных детьми, в частности.

Осенью прошлого года каждая школа, участвующая в проекте, привезла свой вариант противопожарного плаката в лагерь по посадке деревьев. Представления своих работ порой превращались в настоящие театральные постановки! Многие плакаты оказались настолько яркими и интересными, что мы решили провести весной этого года выставку лучших работ.

Поскольку нам очень хотелось пригласить на нее всех ребят, трудившихся над плакатами, а также их преподавателей, пришлось провести не одну выставку, а целых три - в Рязани, Туле и Старом Осколе.

Одновременно с выставками прошли презентации фильма «О заботах лесных жителей». Фильм создан Гринпис специально для детей, но интересен даже взрослым. Главный герой фильма – мультипликационный Лесовичок – рассказывает зрителям о настоящих лесах и о том, что бывает, когда леса бездумно вырубают. Не обошли авторы вниманием и школьников, работающих по проекту «Возродим наш лес» - в фильме использованы съемки из пришкольных лесных питомников и осенних лагерей по посадке деревьев.

Самая большая по числу участников выставка прошла в г. Рязань 24 марта. Именно в Рязанской области начинался проект «Возродим наш лес», и сейчас эта область лидирует по числу школ, присоединившихся к проекту.

С раннего утра к Центру детского творчества «Приокский», где проходило торжественное открытие выставки, съезжались автобусы со школьниками. Ребята с интересом рассматривали плакаты и фотографии, радостно узнавали свои работы. Ребят поприветствовал А.Д. Канунников, начальник Управления по делам образования, науки и молодежной политики администрации Рязанской области. Он подчеркнул огромную важность участия школьников в восстановлении лесов.

После просмотра фильма «О заботах лесных жителей» настал волнующий момент – авторов всех плакатов ведущие попросили подняться на сцену, чтобы получить памятные сувениры от Гринпис. А победителям, нарисовавшим лучшие работы, пришлось также рассказать о том, как у них родилась идея плаката. В награду ведущие вручили им футболки с эмблемой всероссийского движения «Возродим наш лес». Закончился праздник веселой экологической викториной.

