



ЗЕЛЕНЫЙ  
ПАРУС

# Зелёный Парус

www.greensail.ru

спецвыпуск  
апрель 2011

«Ветром полный парус свой направил я ...» Н. ЯЗЫКОВ

ГАЗЕТА НИЖЕГОРОДСКОЙ ДЕТСКО-ЮНОШЕСКОЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ «ЗЕЛЕННЫЙ ПАРУС»

## В номере:

Хроника событий происшедших с делегацией ребят из «Зеленого Паруса», отправившихся в Германию в рамках программы обмена молодежью «Эркнер – Рустай» стр 2–3.

Повествование о местах, где хорошо животным, растениям и людям – берлинский зоопарк и ботанический сад стр 4–5.

Мобилизация сердец. Краткие очерки о том, как живет народ Японии после трагичных событий марта 2011 года, находясь в самой стране так и за ее пределами стр 6–7.

Сотрудничество «Эркнер – Рустай». Разработка проекта безвредных для окружающей среды очистных сооружений для нашего «Центра образования для устойчивого развития» в поселке Рустай с учетом опыта немецких коллег стр 8.



## НЕ ЗАБУДЬ!

22 апреля – День Земли. Это не просто большой, а действительно глобальный праздник (Earth Day), день нашего общего уютного дома. Праздник был основан в 1970 году. С тех пор ежегодно отмечается во многих странах.



## Даешь альтернативу!

За окном уже твердой поступью шагает 21ый век, однако во многих сферах человеческой жизни явно просматривается присутствие 20-ого века! Особенно это заметно в области энергетики, где по-прежнему с большим отрывом преобладают традиционные способы получения электричества и тепла путем сжигания органического топлива или использования «мирного атома».

События последних дней вновь напомнили миру о том, что считавшиеся ранее вполне безопасными станции получения невозобновляемой энергии, таят в себе страшную угрозу, как для локального места расположения, так и для всей человеческой цивилизации в целом! Причиной которой, может стать либо сильное загрязнение окружающей

среды (как при частичном разрушении АЭС в Японии вследствие землетрясения) либо глобальное изменение климата, влекущее необратимые фатальные последствия на всей планете!

Во многих странах Европы жители всерьез озабочены вопросом действительно безопасной энергетики. Особенно ярко это проявляется в Германии, где на уровне руководства государства было принято решение о временном моратории на работу старых АЭС (доля энергии АЭС, около 50% от всей получаемой энергии), а также подписан закон, стимулирующий население страны развивать альтернативные источники, благодаря праву продавать «свою» электроэнергию в общие электросети по установленным

тарифам.

Следуя здравому смыслу и принципу самосохранения, жителям остальных стран, в том числе России, стоит незамедлительно начать работу по скорейшему переводу энергосистемы страны на получение возобновляемой, экологически чистой энергии, учитывая передовой опыт Германии в этом процессе.

Андрей ПАТЯЕВ

