

# ПОД ФЛАГОМ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ И ДОБРОСОСЕДСТВА

Гром не грянет, мужик не перекрестится. Эта поговорка как нельзя лучше подходит к теме энергосбережения в России. Существующие тарифы на газ и электроэнергию хоть и не назовешь гуманными, но всё же большинству по карману.



Мы привыкли оглядываться на «развитые страны». Например, скудные по ресурсам страны Европы (за небольшим исключением) тратят немалые деньги на развитие технологий энергосбережения и альтернативную энергетику. Ветропарки, здания-термосы, повсеместное применение солнечных тепловых коллекторов, тепловые насосы, проекты геостанций в Сахаре с передачей энергии в Германию, утилизация тепла канализационных коллекторов – это сегодняшняя Европа, начавшая «зеленый путь» даже не вчера, а много раньше. А что же у нас? Запрет на неэффективные «лампочки Ильича» и куча шума в СМИ вокруг каждого пенопластового дома, построенного за бюджетные средства. Системного, на уровне госу-

дарственной доктрины, подхода к энергосбережению в России, увы, нет! И что нам остается делать? Уповать на глобальное потепление или на появление «экологического разума» у владельцев «национального достояния»? Группа компаний «Арго» предлагает не уповать на дядю, а «подложить соломки» уже сейчас.

Познакомиться с нашими техническими решениями, а заодно выбрать себе место под солнцем можно в деревне Василево: 6 км от Иваново по Родниковской трассе, живописный пейзаж с лесом, цветущим лугом и широкой водной гладью, пахотные земли и реализуемый первый этап застройки в коттеджном поселке «Арго». Эта патриархальная, на первый взгляд, картина не что иное как плацдарм инновационных энергосберегаю-

По вопросам участия в проекте «Деревня добрых соседей» звоните по тел.: 8 910 990 54 41

Подробности на сайте [argo-city.ru](http://argo-city.ru)



щих технологий, которые специалисты НТЦ «Арго» активно применяют при освоении ни много ни мало, а 64 гектар. Расчет простой. Покупать европейские энергосберегающие «штучки» на сегодняшний день экономически нецелесообразно. Поэтому мы стремимся «замещать» или оптимизировать применение импортных устройств своими разработками. А своих разработок в области энергосбережения за 20 лет накоплено немало. К тому же в ГК «Арго» свои строительная, монтажная и сервисная компании с устоявшимися бригадами, высокопрофессиональными специалистами, техникой и оборудованием, огромным опытом, наконец! Часть наших разработок уже внедрена при строительстве поселка, часть планируется в ближайшем будущем, а часть находится в стадии доводки до промышленного образца. Перечислим наиболее значимые из них:

- три типа тепловых солнечных батарей, отличающихся назначением, ценой;
- два типа электрических солнечных батарей;
- ветрогенератор с вертикальной осью;
- два типа тепловых насосов;
- единый контроллер, управляющий всеми энергетическими подсистемами и доступный по интернет и/или GSM каналам.

Чуть подробнее о деревне «Арго»: первоначальные мысли заселить поселок «аргонавтами» переросли в более широкую идею – создать неконфликтное поселение с комфортными условиями проживания, а для части жителей и с основным местом работы. Никто не оспорит мудрость старой поговорки: «Не купи двор, купи соседа». Поэтому строительство идет под флагом «Деревня добрых соседей». И предполагается, что это будет не просто массив домов, а среда для гармоничного сочетания творчества, отдыха, работы, предпринимательства, образования, приобретения навыков и умений, физического здоровья.

Проект экопосёлка предполагает поэтапное освоение территории с возведением порядка 50 домов, полностью благоустроенных, окруженных комплексной инфраструктурой. В собственной архитектурной мастерской разработана и реализуется на практике «лего»-концепция типового дома, которая позволяет заказчику сконструировать свой коттедж, «укомплектовать» его необходимыми на сегодняшний день помещениями, с возможностью расширения (или «замораживания») части площади.

Немаловажно отметить направленность проекта в сторону сельского хозяйства. Мы предлагаем помощь всем, кто хочет попробовать и найти в себе современного фермера. Свободной земли в деревне не так уж и много, но нескольким десяткам фермерских хозяйств хватит (при условии разумного хозяйствования). Мы готовы новым фермерам оказать помощь в приобретении сельхозинвентаря, строительстве жилого дома и хозяйственных строений, предоставлении строительной и сельхозтехники. На данный момент разработан типовой проект деревенского дома на две семьи, прорабатываются современные методики ведения земледелия (метод пермокультуры). Вам остается определиться – что вам ближе: выращивание декоративных культур и грибов или пасека, разведение перепелов и цесарок или всё-таки страусов?

Одним словом, лес, река, рыбалка, теплый, добротный, построенный с любовью и адаптированный под вас дом на согретой душевным теплом земле - может стать самым лучшим вашим вложением в будущее. Будущее ваше и ваших детей.

