



Ветряк на крыше

В Логойском районе строится экологически безупречный дом

Экологи давно знают, как использовать природу с пользой для человека. Вода, ветер, солнце служат для получения электроэнергии, причем не только в глобальных масштабах. В деревне Беларучи Логойского района сейчас строится дом. Освещаться и частично обогреваться он будет благодаря установленным на крыше ветрякам и солнечным панелям.



— Это наша собственная разработка, — рассказывает председатель правления Минского городского отделения Международного общественного объединения экологов Евгений Широков. — Дом будет готов уже через две недели. На некоторое время поселюсь там я. Посмотрю, насколько такие жилища эффективны.

Основа дома — экологически чистые материалы. Стены, толщина которых более полуметра, сделаны из соломы и заштукатурены глиной снаружи и изнутри. На обогрев требуется в 5 — 6 раз меньше энергии, а тепло сохраняется в несколько раз лучше. К такой «хате» можно даже не подводить электричество.

Но как же быть в безветренную и пасмурную погоду, когда и солнца не видно? Остаться без света и тепла? Ан нет. На этот случай предусмотрен специальный дизель-генератор, который накапливает энергию. Две недели можно протянуть. Но дальше, к сожалению, выручит лишь погода.

Скоро в окрестностях Минска появятся еще несколько энергосберегающих частных домов. Впрочем, заказы есть не только из Беларуси. Технологией заинтересовались в России. Подобные дома сейчас строят от Новосибирска до Краснодара.

Фото Евгения Широкова.

Автор публикации: [Дмитрий УМПИРОВИЧ](#)

Дата публикации: 13.11.2008

Статьи по теме:

- [Наше — всё](#)
- [Возведение в квадрат](#)
- [Как платить за квартиру?](#)
- [Дом, в котором живет милое сердце](#)
- [Кто остановит произвол?](#)

©1998-2007 Все права принадлежат редакции газеты «Советская Белоруссия».

При использовании материалов портала ссылка на источник обязательна.
В Интернет - гиперссылка «СБ-Беларусь Сегодня».