

## Вперед - к дровам! |

Auteur: Всеволод Бернштейн, [Берн](#) , 18.12.2008.



© LM

Швейцария постепенно переходит на дровяное отопление. Инженеры и ученые утверждают, что это самый эффективный и передовой способ согреться.

Отопительный сезон в Швейцарии длится в среднем 200-250 дней. Перебоев с подачей тепла в дома вроде не наблюдается, однако швейцарцам не нравятся две вещи: зависимость от импортного природного газа, цены на который то растут, то падают, но счета за отопление приходят стабильно высокие, и неблагоприятная нагрузка на окружающую среду, которые создают газовые обогреватели и теплоэлектростанции. Поэтому в Швейцарии набирает силу и популярность движение, которое в России назвали бы «нацпроектом» - HolzEnergie Schweiz, или «Дровяная Энергия Швейцарии».

Инициаторы проекта посчитали, если применять современные энергосберегающие технологии строительства, то для отопления частного дома площадью 200 м<sup>2</sup> требуется в год всего 540 килограмм дров, или 2 килограмма полешек в день. Можно комбинировать дровяное отопление с солнечными батареями и тогда дров понадобится еще меньше. Те, кто желает присоединиться к «нацпроекту», могут получить от HolzEnergie Schweiz проектно-инженерную поддержку и даже денежные субсидии.

Закономерные вопрос: откуда дровишки? Может, закупать их собираются в России? Нет. Дрова из леса, местного, швейцарского. Оказывается, швейцарские леса способны давать ежегодно 8-9 миллионов кубометров древесины прироста. В печах и каминах на сегодняшний день сжигается только 2,6 миллиона кубометров. А чтобы проект HolzEnergie Schweiz заработал в полную силу, понадобится 5 миллионов кубометров. Так что еще и излишки останутся. Можно даже экспортировать. В Россию, в виде карандашей Caran d'Ache.

[Швейцария](#)

---