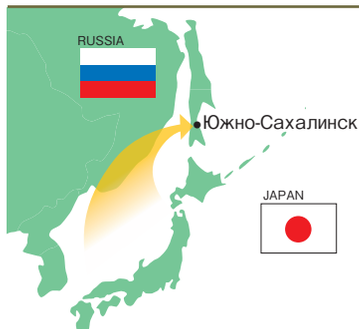
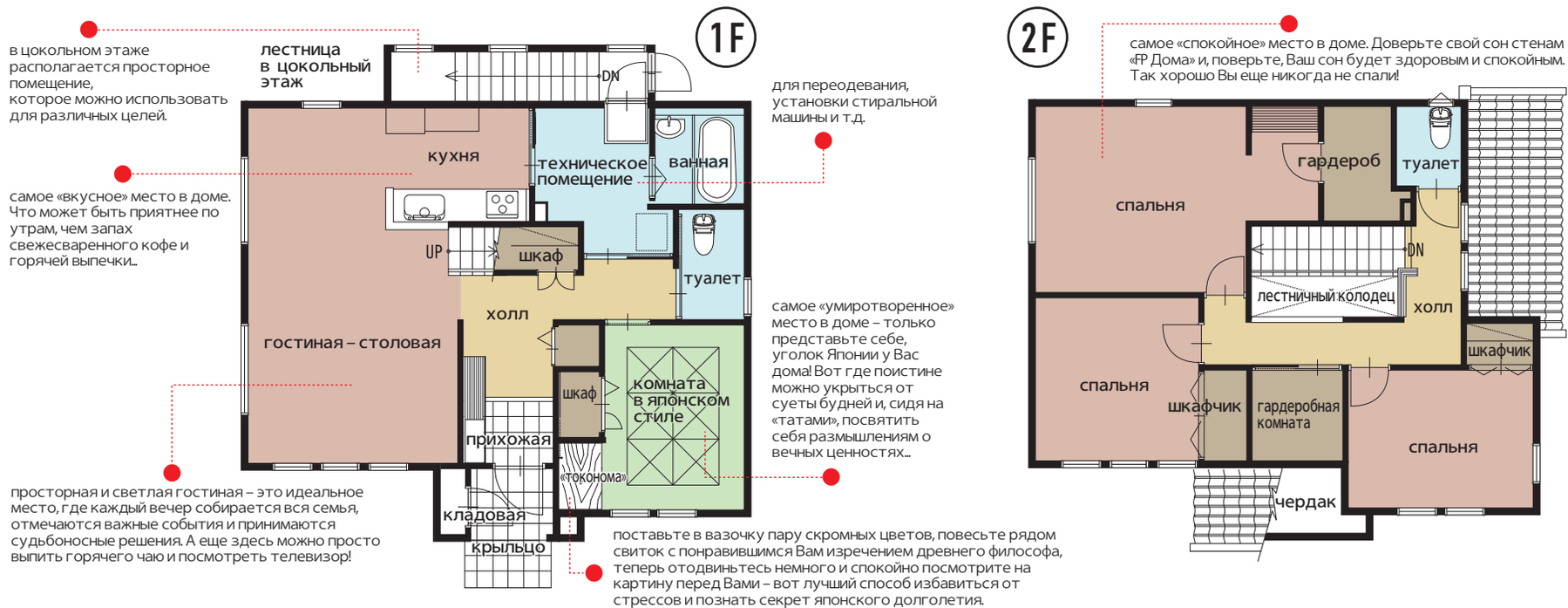


Теплота человеческих отношений в стенах теплого дома. Что может быть важнее?



※ Данное изображение является графическим образцом.



Промыленно-инвестиционная корпорация «Финэко» и АО «Мацумото Кенко»

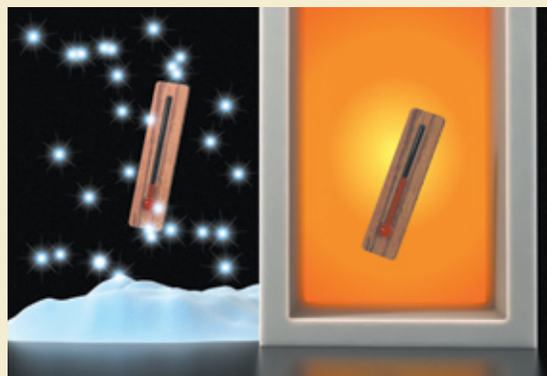
заключили договор о сотрудничестве, целью которого является представить потребителю наиболее подходящие для Сахалина высококачественные индивидуальные дома, отличающиеся энергосберегающими возможностями. Компания «Мацумото Кенко» с головным офисом на Хоккайдо разработала строительный материал с повышенной теплоизоляцией под названием «FP панели», для изготовления которого используется сверхтвердый полиуретан. В настоящее время по всей Японии построено более 40 000 «FP домов», которые созданы специально для регионов с холодным климатом.



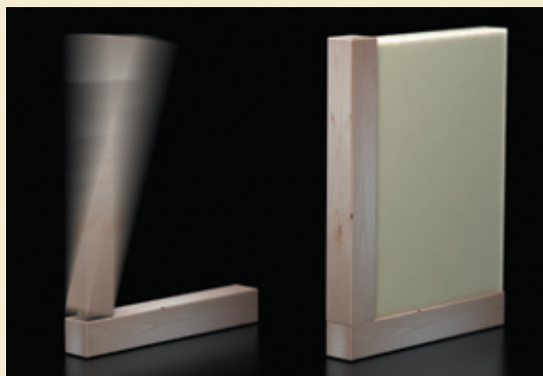
«FP дом» - это надежность, тепло, здоровье и экономия!
 Для строительства этих наиболее подходящих для
 Сахалина домов используются теплоизоляционные «FP панели»,
 отличающиеся высоким качеством и технологическими характеристиками.

Теплоизоляционные «FP панели»

представляют собой деревянную раму, заполненную уретаном. Секрет чрезвычайно высоких теплоизоляционных качеств заключается в технологии производства панелей: во время закачивания уретана панели находятся под высоким давлением, благодаря чему уретан, который начинает пениться после попадания внутрь панели и ищет пространство для этого, «вынужден» заполнить все возможное пространство внутри панели, в результате достигается уникальная плотность заполнения. Кроме этого, уретан намертво прикипает к деревянной рамке, что создает из панели подобие монолитной плиты.



Прекрасные теплоизоляционные качества. Дом сохраняет тепло и не пропускает холодный воздух.



Подтвержденная испытаниями и опытом многолетнего использования устойчивость к землетрясениям.



«FP Дом» - это удобство, здоровье и реальная экономия средств.

Деревянная плита

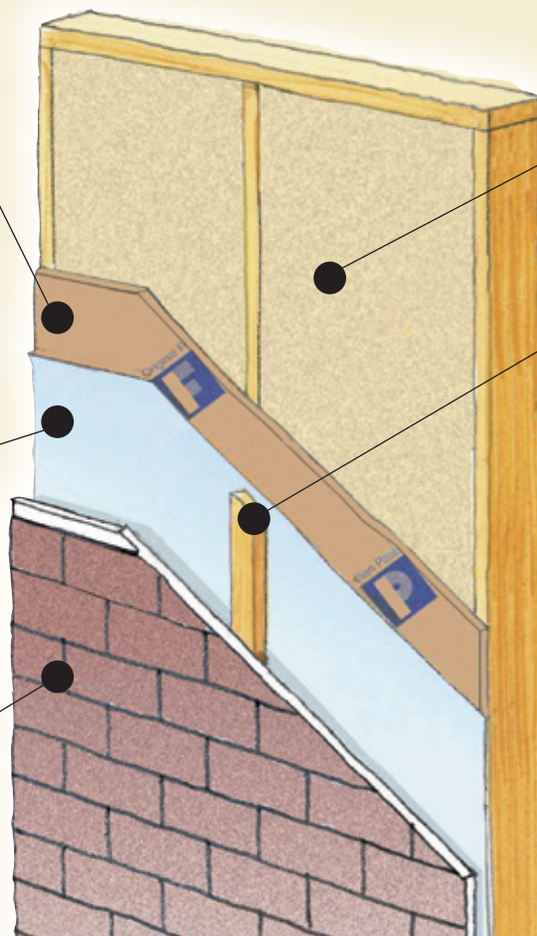
к деревянной коробке панели присоединена особо прочная плита с логотипом компании, которая повышает общую прочность панели и защищает уретан.

Водоотталкивающая пленка

Помогает дому дышать, собирая на себя росу, которая испаряется через воздушное пространство, а также не допускает проникновения влаги извне.

Облицовка

используются только проверенные облицовочные материалы высокого качества.



Сверхтвердый уретан

идеальный теплоизолятор, который, кроме строительства, используется, например, в дверцах холодильников.

Воздушное пространство

дерево – это живой материал, который должен дышать. Благодаря наличию этого пространства стены дома дышат и прекрасно сохраняются.

Свойства различных видов теплоизоляторов

теплоизолятор	коэффициент теплоизоляции 2×6 (140mm) (m ² ·K/W)
стеклянная вата (16kg/m ³)	3.11
пенополистирол (класс В, 1 вид)	3.50
пенополистирол (класс А, 1 вид)	3.88
минеральная вата	3.68
сверхтвердый пенополиуретан FP	6.08



Отборный лес для панелей



Изготовление панелей



Закачивание уретана в панели, находящиеся под высоким давлением



Окончательная проверка



Отправка панелей в Россию

По всем вопросам
 обращайтесь,
 пожалуйста,



693000, г. Южно-Сахалинск, ул. Крюкова, 57

Тел. (4242)42-39-57 Факс (4242)42-91-55

E-mail : fineco@sakhalin.ru