

Доступные



ЭКО дома











Для ускорения строительства можно использовать модули - на основе морских контейнеров или бытовок - с отделкой и коммуникациями

Холм вокруг дома улучшает тепло- и звуко- изоляцию а также защищает от внешних воздействий - неблагоприятных природных воздействий, а также пуль и снарядов



Для ускорения строительства можно использовать модули - на основе морских контейнеров или бытовок - с отделкой и коммуникациями

Холм вокруг дома улучшает тепло- и звуко- изоляцию а также защищает от внешних воздействий - неблагоприятных природных воздействий, а также пуль и снарядов



Жилой дом
Подсобка
Беседка

Гараж
Склад
Магазин
у дороги
или в селе



Бункер
Казармы
Склад



Пост ДПС



КАМЕНЬ



ЗЕМЛЯ

ДОСТУПНЫЙ И ДОЛГОВЕЧНЫЙ ДОМ -
СОЧЕТАНИЕ ПРИРОДЫ И ТЕХНОЛОГИЙ

EARTHBAG И ГАБИОНЫ

50-100 ЛЕТ

ОТ 3-5 ТЫР/М²

МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ
СЕТКА



ПЛАСТИКОВЫЕ
ПАНЕЛИ





ГАБИОН



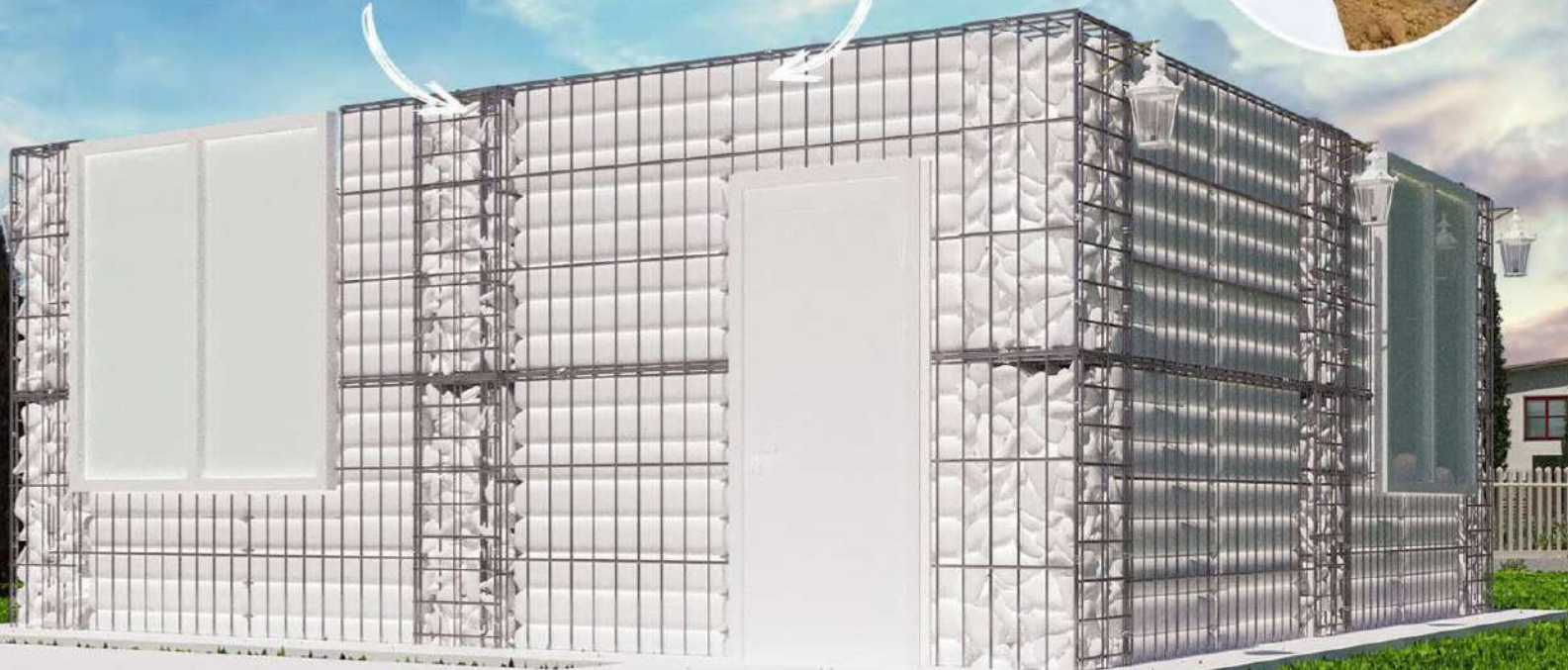
ФУНДАМЕНТ



ГАБИОН



МЕШКИ С ЗЕМЛЕЙ



Под действием солнечного излучения многие материалы разрушаются,
но не трава - она только лучше растет, что делает покрытие крыши дома травой
идеальным вариантом



Для ускорения строительства
можно использовать модули -
на основе морских контейнеров
или бытовок - с отделкой и
коммуникациями



ГАБИОН



Модули



ВОЗМОЖНО УТЕПЛЕНИЕ ПРИРОДНЫМИ
ДЕШЕВЫМИ МАТЕРИАЛАМИ
НАПРИМЕР СОЛОМА С ПЕТРИФИКАЦИЕЙ
ЭТО АНАЛОГ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ
НА ОСНОВЕ ПРИРОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ

ПЕТРИФИКАЦИЯ - ПРОЦЕСС ОКАМЕНЕНИЯ
ДРЕВЕСИНЫ. СОЛОМА ИМЕЕТ СХОЖИЙ СОСТАВ С
ДРЕВЕСИНОЙ И ВЕРОЯТНО ТАКЖЕ ПОДДАЕТСЯ
ЭТОМУ ПРОЦЕССУ.
МАЛАЯ ТОЛЩИНА СТЕНОК СОЛОМЫ БУДЕТ
СПОСОБСТВОВАТЬ БЫСТРОМУ И ПОЛНОМУ
ПРОТЕКАНИЮ ПРОЦЕССА ПЕТРИФИКАЦИИ.
ХИМИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА ПОЗВОЛЯЕТ
ПРОВЕСТИ ЭТЫЙ ПРОЦЕСС БЫСТРО
СУЩЕСТВУЕТ РЯД ИССЛЕДОВАНИЙ И
ПАТЕНТОВ ПО ВСЕМУ МИРУ

НАПРИМЕР
RU 2 672 430 C1



МОЖНО ВЫКОПАТЬ ПРУД ЭКСКАВАТОРОМ
А ЗЕМЛЮ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДЛЯ
НАПОЛНЕНИЯ МЕШКОВ (EARTHBAG)



Производители габионов
подтвердили возможность
строительства
двухэтажных домов





ДЛЯ УДУШЕВЛЕНИЯ И УСКОРЕНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА
МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТКАННЫЕ ФАСАДЫ -
МИНЕРАЛЬНЫЕ ТКАНИ (СТЕКЛОТКАНЬ ИЛИ
БАЗАЛЬТОВУЮ) ИЛИ ТКАНУЮ
МЕТАЛЛИЧЕСКУЮ СЕТКУ.

НАПЫЛЕНИЕ НИТРИДА ТИТАНА ИЛИ ЗОЛОТА
ПРИДАЕТ ПРЕКРАСНЫЙ ВНЕШНИЙ ВИД
ЗАЩИЩАЕТ ОТ КОРРОЗИИ И СТОИТ
ОТНОСИТЕЛЬНО НЕДОРОГО







