



ZAG
MODULE

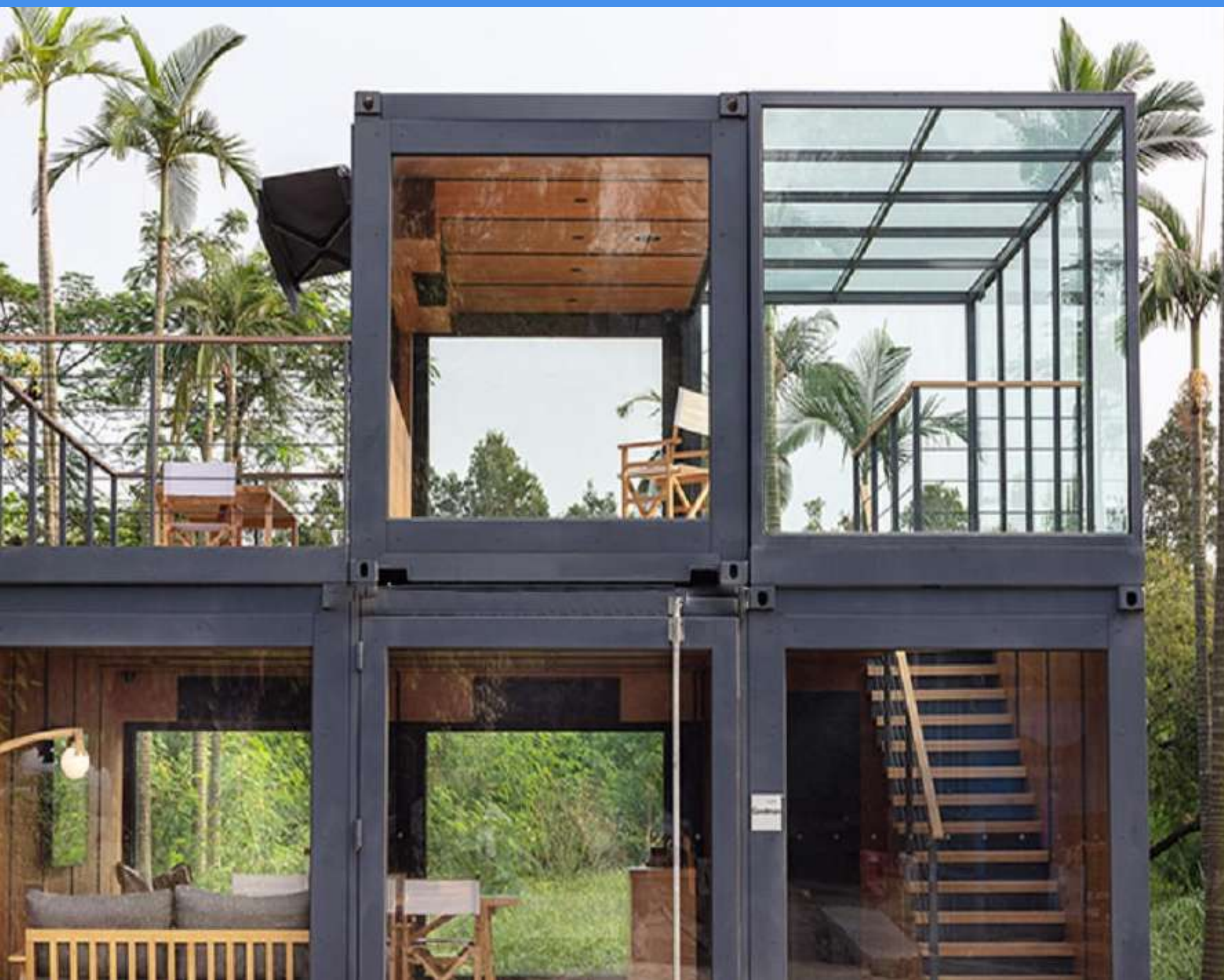
Новая система модульного строительства
Простые решения сложных задач

www.blokmodulstroy.ru

8 -965-242-17-04

8-926-170-60-87

ZAG MODULE - ЭТО МОДУЛЬНЫЙ КОНСТРУКТОР ЗДАНИЙ:



1

Супермобильность

2

Простота сборки

3

Монтаж в любых
труднодоступных местах

4

Транспортировка любым
видом транспорта

МНОГОСТОРОННЕЕ ПРИМЕНЕНИЕ



ПРЕИМУЩЕСТВА

« Универсальность и простота деталей ZAG Module позволяет производить большие объемы на любых металлообрабатывающих предприятиях мира! Любой объем в необходимые Вам сроки! »

- 1 Финансовая экономия на 1м2
- 2 Логистика любым транспортом
- 3 Уникальная возможность трансформации
- 4 Максимальная теплоэффективность
- 5 Долговечность
- 6 Возможность монтажа в труднодоступных местах
- 7 Простота конструкции, возможность самостоятельной сборки
- 8 Высокие объемы поставки в кратчайшие сроки

УНИКАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



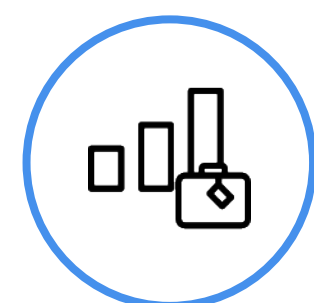
Стоимость доставки
в 2 раза меньше



Монтажные работы могут
проходить без спецтехники



Высокие энергоэффективные
показатели здания (экономия
на отоплении)



Высокая остаточная
стоимость



Возможность легкой
передислокации без потерь
материалов

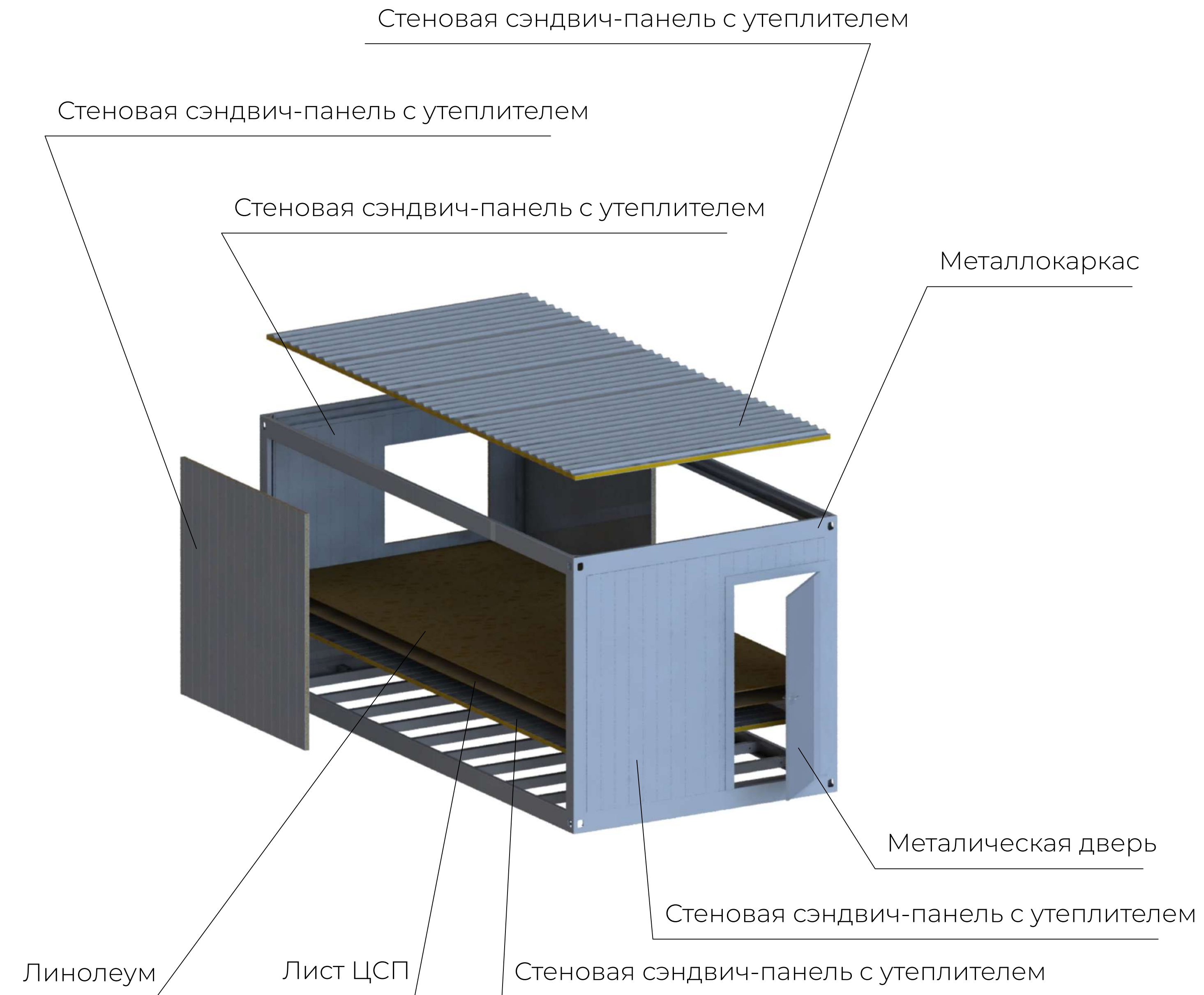


Возможность самостоятельной
сборки (экономия на
строительно-монтажных работах)

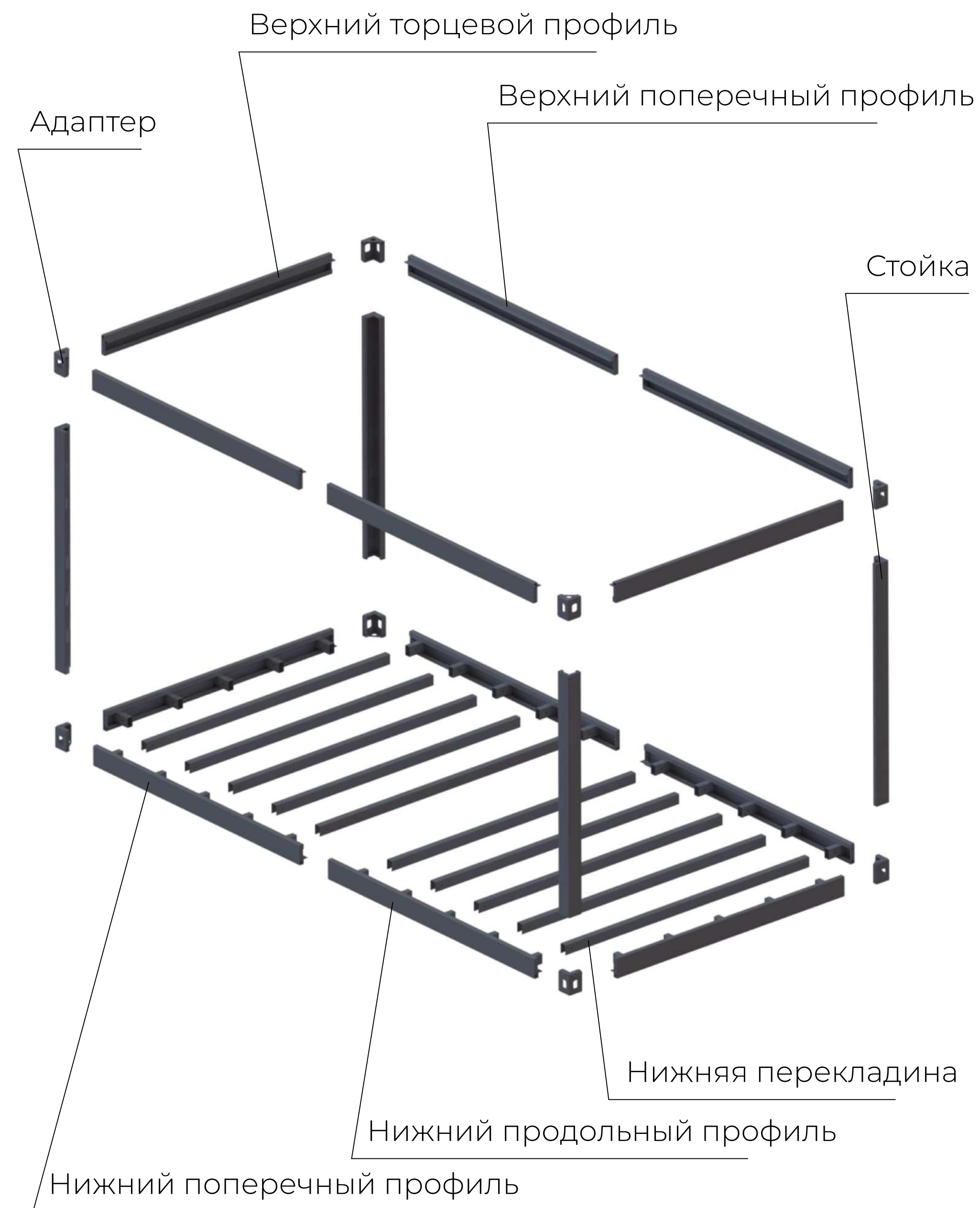
**СИСТЕМЫ ZAG MODULE ДАЕТ ФИНАНСОВУЮ
ЭКОНОМИЮ ДО 50% ПО СРАВНЕНИЮ
С АНАЛОГАМИ ДРУГИХ КОМПАНИЙ**

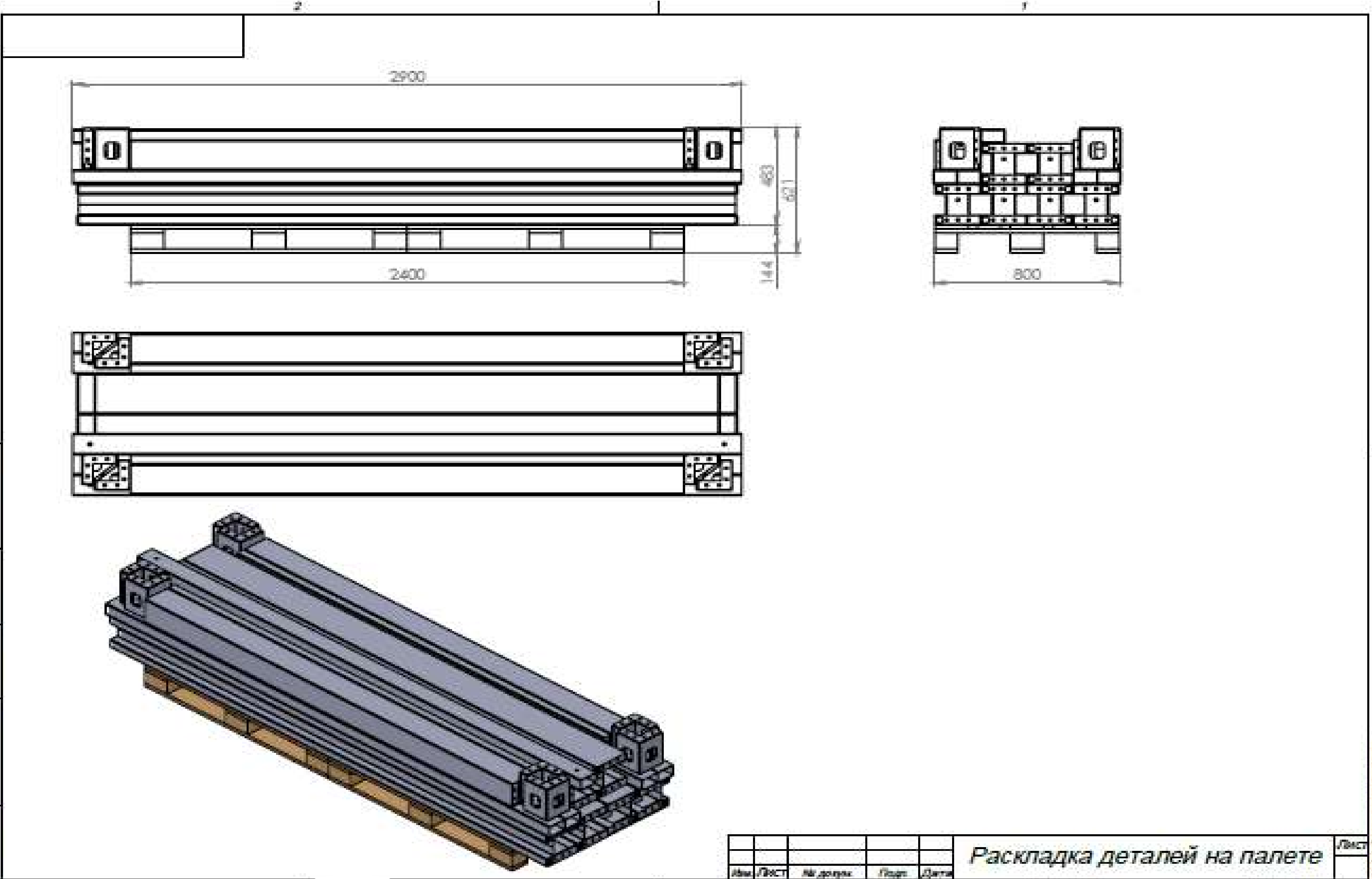


КОНСТРУКЦИЯ БЛОК-КОНТЕЙНЕРА



*Толщина утеплителя определяется назначением объекта и его географическим местоположением.





Имя	Год	Дата	Лист

Имя	Лист	№ докум.	Год	Дата

Раскладка деталей на палете

Лист

ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ ZAG MODULE



1

Каркас - сборно-разборный, выполнен из сложногогнутых профилей (х/к металл 3 мм) на болтовом соединении, окрашен высокопрочным порошковым покрытием цвет по каталогу RAL. В конструкции отсутствуют деревянные элементы.

2

Стены, перегородки - сэндвич-панель заводского исполнения. Наполнитель - минвата или PIR полиизоцианурат.

3

Пол, потолок - сэндвич-панель заводского исполнения (наполнитель PIR)

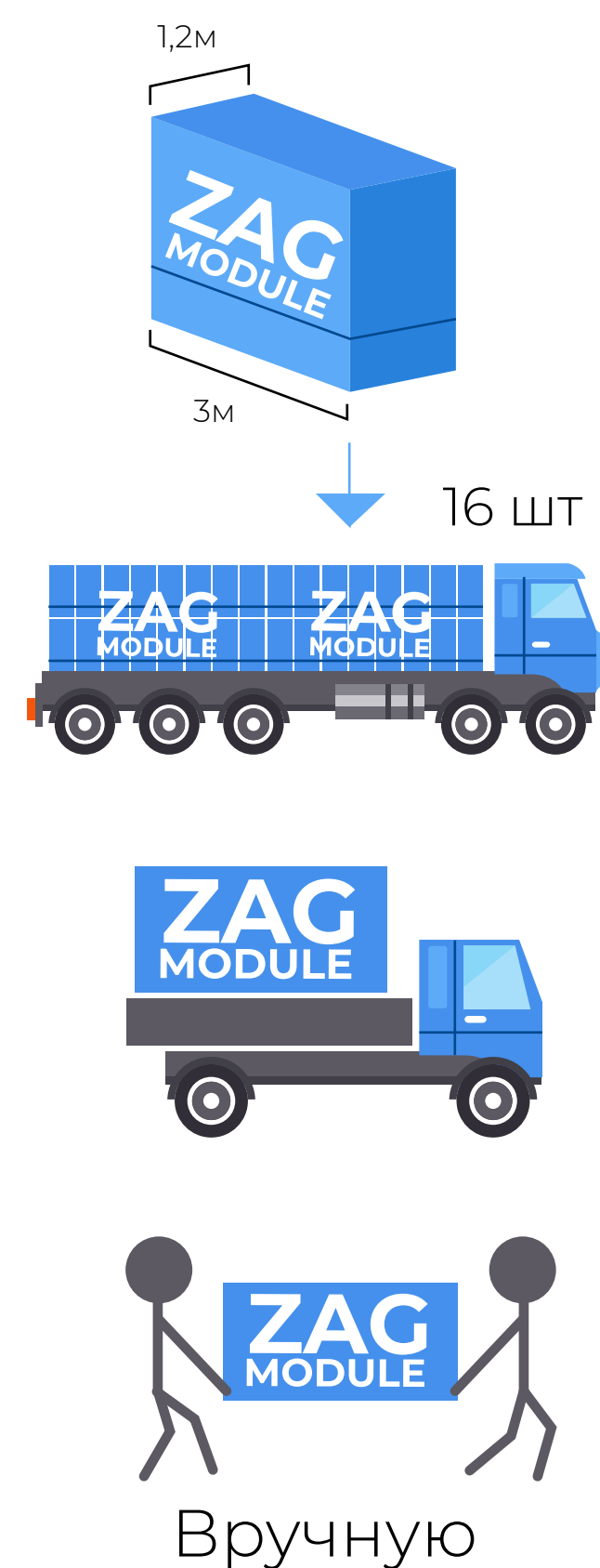
ПРИМЕНЕНИЕ УТЕПЛИТЕЛЯ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ PIR В НЕСКОЛЬКО РАЗ ПОВЫШАЕТ ТЕПЛОЭФФЕКТИВНОСТЬ И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ МОДУЛЬНОГО ЗДАНИЯ:

- Самый эффективный утеплитель с рекордно низкой теплопроводностью (всего 0,021-0,022 Вт/м*К) . Это почти в 2 раза ниже чем у наиболее распространенных на рынке утеплителей.
- Легкий утеплитель, не создает избыточной нагрузки на несущие конструкции здания, это продлевает срок их службы
- Водонепроницаемость. PIR практически не впитывает влагу. Коэффициент водопоглощения не превышает 1%.

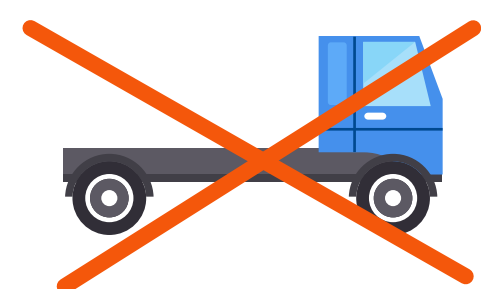
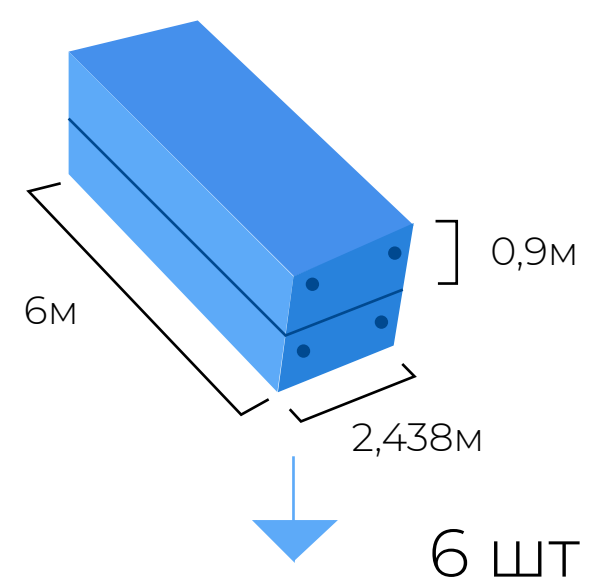
- Долговечный утеплитель, срок службы от 50 лет с сохранением изначальных характеристик
- Высокая прочность .Изоляция не сминается и не крошится при высоких статических и динамических нагрузках.
- Не боится щелочей, кислот, хлоридов, фосфатов и др., в ней не заводится плесень.

НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА

1 Модули 2,40мх6м

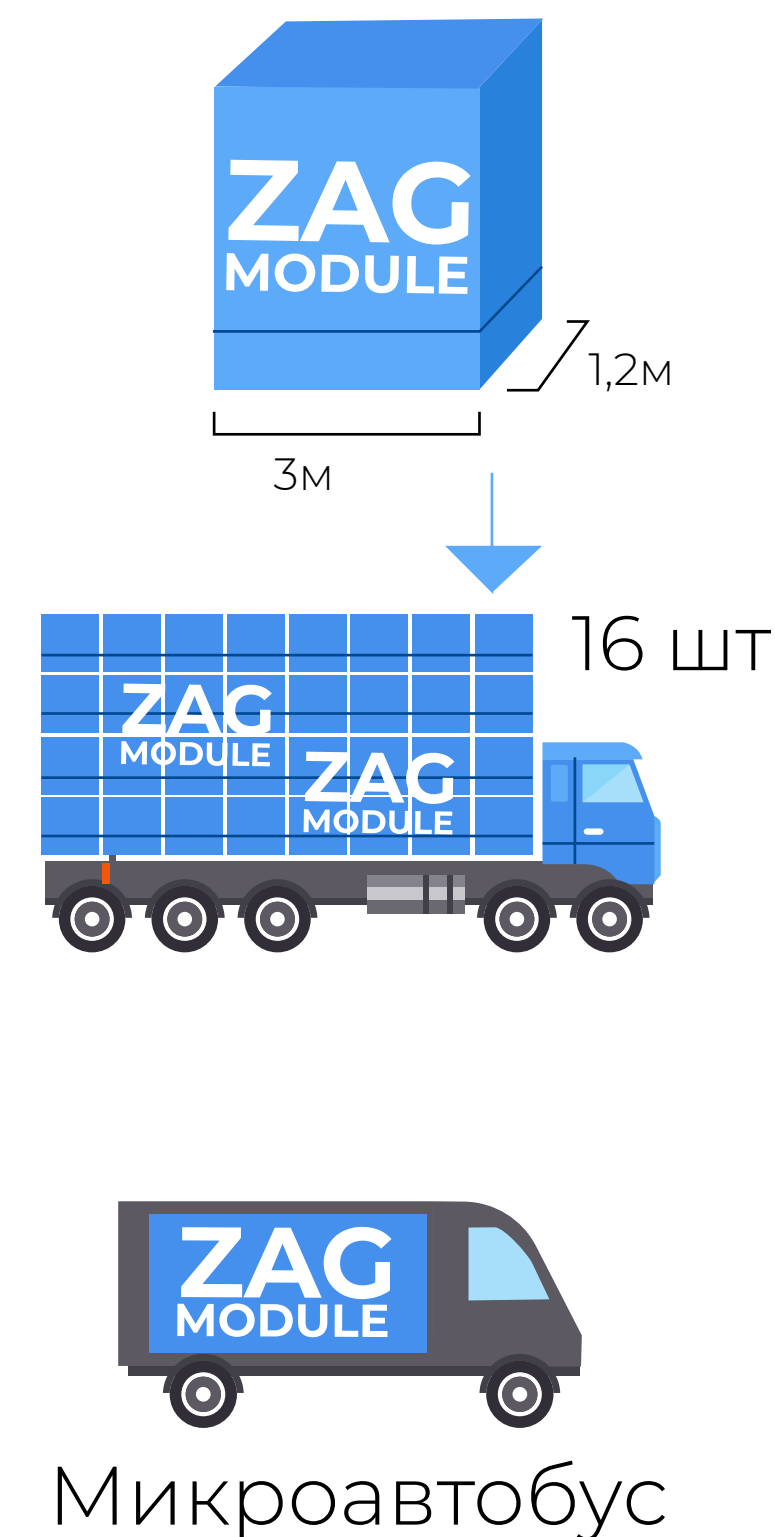


Модули других производителей

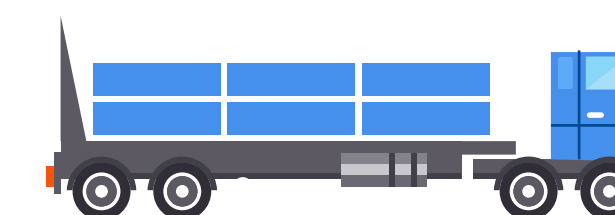
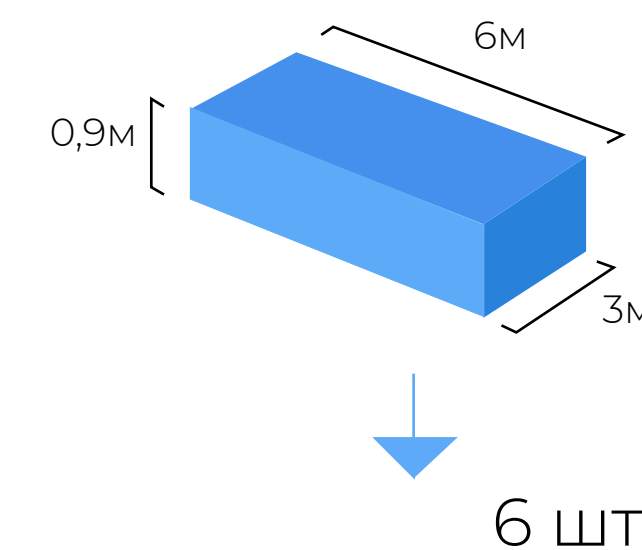


Легкий коммерческий транспорт

2 Модули 3мх6м



Модули других производителей



Не гобарит (спец.разрешение)



Микроавтобус

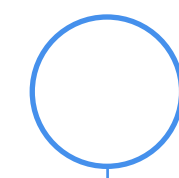
Итог: при транспортировке модулей ZAG Module привозится в 2-3 раза больше на обычной фуре, чем любой другой роизводитель

ZAG Module - это модуль-трансформер

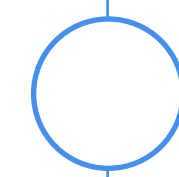
1. Из маленькой транспортной коробки вы получаете полноценное помещение
2. Большинство деталей взаимозаменяемы

3. Помещение легко можно уменьшить или увеличить, вы можете изменить свой дизайн даже спустя месяцы или годы
4. Возможность установки модулей (в, над, под) помещении здания

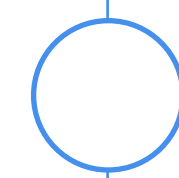
ШИРОКАЯ ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:



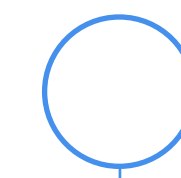
загородные дома,
виллы



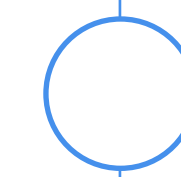
штабы
строительства



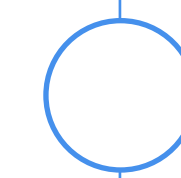
казармы



общежития



КПП



фельдшерско-акуше-
рский пункт (ФАП)

ТРАНСПОРТИРОВКА

Перевозка возможна любым видом транспорта: морской контейнер, грузовик, микроавтобус, самолет, вертолет, гужевая повозка, вручную.

Отличительная особенность системы ZAG Module- доставка в любую точку мира будет дешевле в несколько раз, модуль полностью сборно-разборный. Любая деталь системы ZAG Module не превышает веса 50 кг.

Не требуется особых условий для перевозки негабарита.



МОНТАЖ В ЛЮБЫХ УСЛОВИЯХ



без спецтехники



без подъездных
путей



в узких и
труднодоступных
местах



Технология ZAG Module позволяет осуществлять монтаж в труднодоступных местах, куда не сможет подъехать спецтехника (лес, горы, плотная жилая застройка и т.д.).



Технология ZAG Module дает возможность осуществить сборку здания своими силами. Это конструктор, который вы можете собрать сами по имеющейся инструкции.



Z МЫ С РОССИЕЙ! Z

В наше непростое время наша страна как никогда нуждается в качественных и оперативных решениях для размещения большого количества людей.

Мобильные модульные здания и сооружения ZAG Module-оптимальное решение для оборонного комплекса и вооруженных сил Российской Федерации. Блок-модульные конструкции на данный момент являются лучшим вариантом для быстрого размещения большого количества людей воинского состава.

- казармы
- медпункты
- столовые

- банно-прачечные комплексы
- склады
- общежития для семей военнослужащих

- учебные корпуса
- лазареты
- административные здания и т.д

Блок-модули быстровозводимых объектов, таких как штабы, командные пункты, подразделения связи могут устанавливаться на ровной поверхности, без фундаментов, и быть укомплектованы автономными инженерными системами.