



Модуль ГОРИЗОНТ

МОБИЛЬНОЕ ПОМЕЩЕНИЕ

Универсальное решение для любых задач





BY CARLAND

MODULARIS
modular systems

БАЗОВЫЙ ЭЛЕМЕНТ МОДУЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

Универсальное мобильное помещение для организации строительных, административных и технических зон на объекте.

Модуль Горизонт используется как самостоятельное помещение или как часть комплексной системы — от бытовых городков до технических объектов. Продуманная конструкция обеспечивает устойчивость к интенсивной эксплуатации, быстрый монтаж и гибкость масштабирования.





BY CARLAND

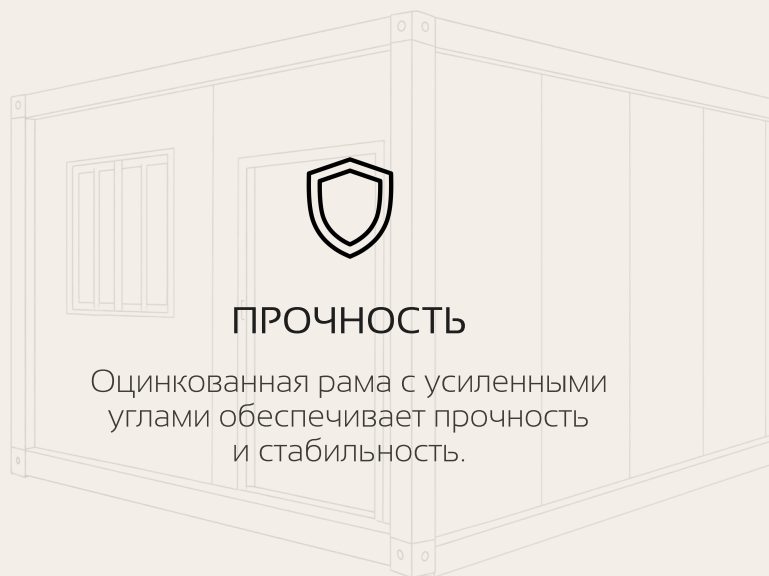
MODULARIS
modular systems

ПРЕИМУЩЕСТВА МОДУЛЯ ГОРИЗОНТ



МОБИЛЬНОСТЬ

Весь модуль можно перевезти на прицепе или платформе. Быстро и без сложной логистики.



ПРОЧНОСТЬ

Оцинкованная рама с усиленными углами обеспечивает прочность и стабильность.



МАСШТАБИРУЕМАЯ СИСТЕМА

Модули масштабируются в полноценные комплексы с гибкой архитектурной конфигурацией.



ГОТОВНОСТЬ К ПОДКЛЮЧЕНИЮ

Инженерные и электрические системы интегрированы и готовы к эксплуатации.



КАЧЕСТВО ПРОИЗВОДСТВА

Полный цикл производства и контроль сварки обеспечивают точность и надёжность конструкции.



БЫСТРАЯ СБОРКА

Модуль готов к использованию всего за 1 час — без строительного мусора и бюрократии.

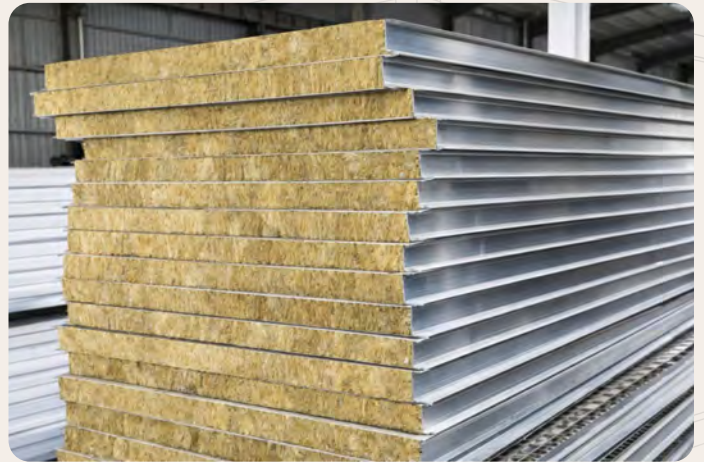
КОНСТРУКЦИЯ МОДУЛЯ

Инженерная основа надежной и долговечной модульной системы.



СТАЛЬНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

Оцинкованный стальной каркас обеспечивает прочность конструкции, удобную сборку и длительный срок эксплуатации.



СЭНДВИЧ-ПАНЕЛИ

Стеновые панели с наполнителем из минеральной ваты обеспечивают теплоизоляцию, устойчивость и надежную защиту конструкции.



УГЛОВЫЕ СОЕДИНЕНИЯ

Усиленные угловые элементы обеспечивают надежную фиксацию каркаса и стабильность всей конструкции.



МОДУЛЬНАЯ СИСТЕМА

Модули легко соединяются между собой, формируя устойчивые конструкции и многоуровневые комплексы.



BY CARLAND

MODULARIS
modular systems

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Базовая комплектация Модуль Горизонт

Цена от: 345 000 ₺

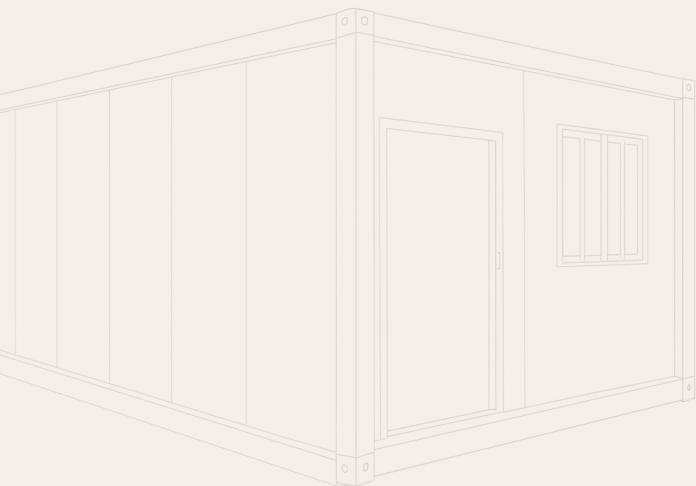
Размер	Д × Ш × В	6020 × 2990 × 2870 мм	
Основная рама	Верхняя рама	Профилированная оцинкованная балка 2.2 мм, ширина 180 мм	4 шт.
		Оцинкованная квадратная труба 40×80×1.2 мм	7 шт.
		Оцинкованная квадратная труба 30×30×1.0 мм	2 шт.
		Оцинкованная квадратная труба 15×15×1.0 мм	2 шт.
		Соединительные элементы	1 сет
Нижняя рама		Профилированная оцинкованная балка 2.2 мм, ширина 160 мм	4 шт.
		Оцинкованная распорка 50×100×1.2 мм, оцинкованная квадратная труба	9 шт.
		Соединительные элементы	1 сет
Колонны		Оцинкованная колонна 2.2 мм, размер 150×210 мм	4 шт.
		Соединитель 8.0 мм	8 шт.
		L-образное усиление колонны	8 шт.
Оцинкованные угловые крепления		Верхний угловой крепёж 3.0 мм, размер 150×210×210 мм	4 шт.
		Нижний угловой крепёж 3.0 мм, размер 150×210×160 мм	4 шт.
Кровля из отдельных плиток		Оцинкованная окрашенная стальная черепица 0.4 мм	1 сет
Влагозащита		Влагозащитная плёнка из полиэтиленовой смолы (PE), 1.0 мм	1 сет
Стекловата		Теплоизоляция из стекловолокна 50 мм, плотность 14 кг/м³	1 сет
Цвет		Краска (электростатическое порошковое покрытие)	1 сет
Болты		Оцинкованный шестигранный болт	48 шт.



BY CARLAND

MODULARIS
modular systems

Водосточные трубы	Водосточная труба	Диаметр 50 мм	4 шт.	
Подвесные потолки	Потолочные плиты	Профлист толщиной 0.3 мм, тип 831	1 сет	
Бетонные прессованные плиты	Цементная плита	Кальций-силикатная плита толщиной 18 мм	5 шт.	
Напольное покрытие	Линолеумное покрытие	Толщина 1.0 мм	1 сет	
Внутренняя отделка	Внутренние молдинги	Металлический угловой молдинг с цветным покрытием (белая известь)	4 шт.	
Вспомогательные материалы		Саморезы, герметик, внутренние соединители коробов, силикон	1 сет	
Электрические компоненты	Сталь национального стандарта	Промышленная розетка в коробке + промышленная розетка	1 сет	
	Состав комплекта		Промышленная розетка + промышленная вилка	1 сет
			Распределительная коробка J-8	1 шт.
			Устройство защитного отключения (ЗУ) (32А)	1 шт.
			Автоматические выключатели (IP16А)	2 шт.
			Розетки (10А)	2 шт.
			Одноклавишный выключатель	1 шт.
			Розетка (16А)	1 шт.
			Светодиодные ленты	2 шт.
			Основной кабель 6 мм ²	3 шт.
			Кабель трёхконтактной розетки (для кондиционера) 4 мм ²	3 шт.
			Кабель пятиконтактной розетки 2.5 мм ²	3 шт.
			Кабель выключателя 1.5 мм ²	2 шт.
			Разъём Amphenol не включён	





BY CARLAND

MODULARIS
modular systems

Двери	Двери упаковочных контейнеров		1 сет
Окна	Пластиковая сталь	Подрама, 925×2035 мм	2 шт.
Композитные панели	Подрама, одинарное стекло	930×600 мм, без разъёма	1 сет

Схема





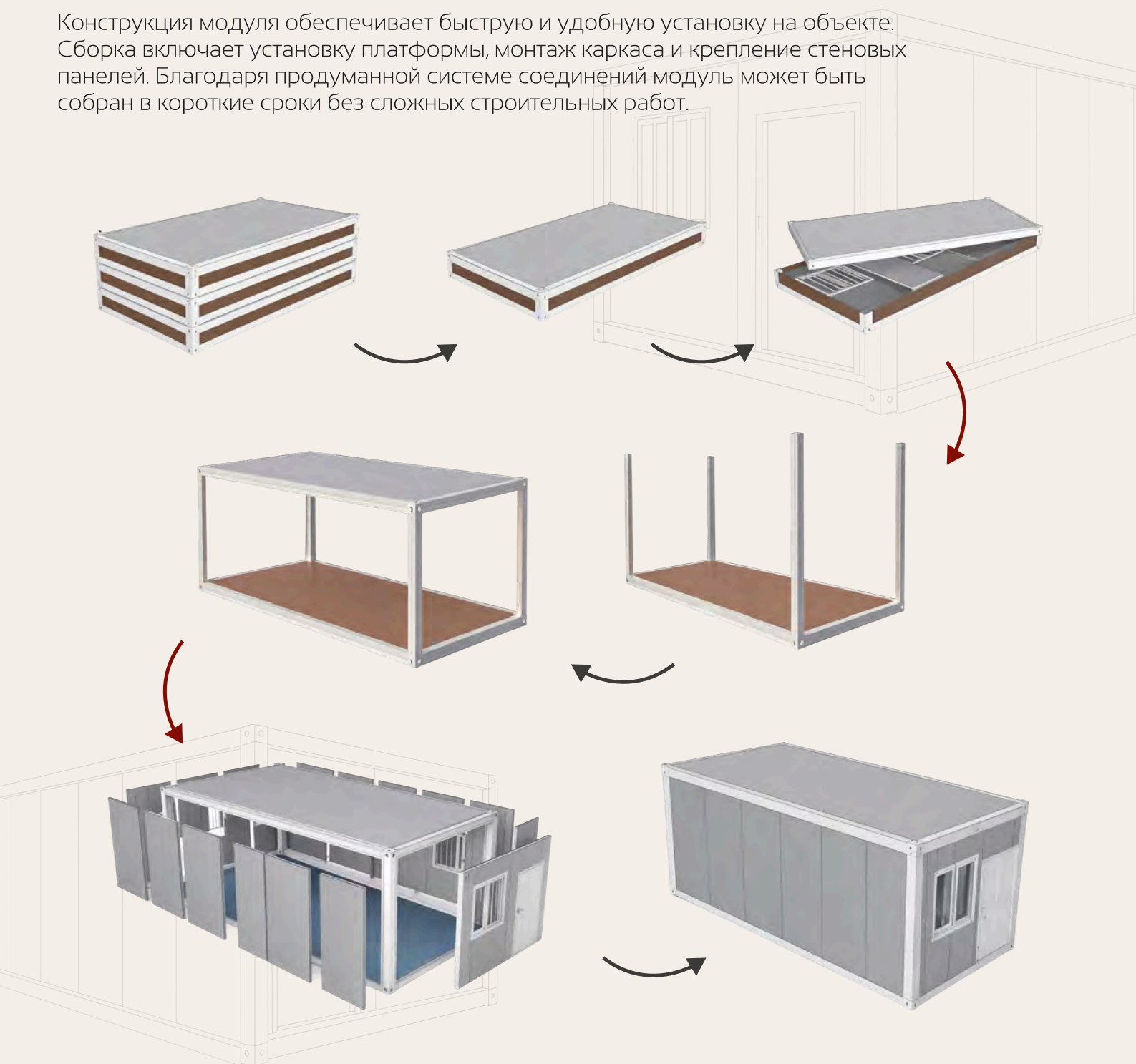
BY CARLAND

MODULARIS
modular systems

СИСТЕМА БЫСТРОЙ СБОРКИ

Все элементы поставляются в готовом виде и быстро собираются на объекте.

Конструкция модуля обеспечивает быструю и удобную установку на объекте. Сборка включает установку платформы, монтаж каркаса и крепление стеновых панелей. Благодаря продуманной системе соединений модуль может быть собран в короткие сроки без сложных строительных работ.





BY CARLAND

MODULARIS
modular systems

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Конструкция позволяет быстро масштабировать объекты и адаптировать пространство под задачи проекта.

Модули используются для создания строительных городков, временных офисов, складских и технических помещений, административных блоков и жилых комплексов.



СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГОРОДКИ



ВРЕМЕННЫЕ ОФИСЫ



СКЛАДСКИЕ ПОМЕЩЕНИЯ



ЖИЛЫЕ КОМПЛЕКСЫ

СЕРИЯ МОДУЛЬ

Баланс, Дельта и Горизонт

Серия объединяет универсальные решения для организации временных и постоянных пространств на строительных, промышленных и инфраструктурных объектах. Подробные характеристики уточняйте у наших менеджеров.



Модуль Баланс

Складная конструкция по принципу «Х».



Модуль Дельта

Раскладная конструкция «домиком».



Модуль Горизонт

Полностью разборная конструкция с увеличенными габаритами.





BY CARLAND

MODULARIS
modular systems

Контакты

info@clmodularis.com

+7 (902) 489-33-20



Адрес

Проспект 100-лет Владивостоку 57А/10,
г. Владивосток

Официальный сайт

clmodularis.ru



©2026г. Все права защищены.