

Название	Эконом	Стандарт	ГОСТ
Применение	Предназначен для проживания людей или хранения материалов и инструментов. Подходит для установки в два этажа.		
Каркас блок-контейнера	Сварной металлический. Нижняя и верхняя обвязка: холодно-гнутой профиль 100×50×3 мм., окрашен синей эмалью		Сварной металлический. Нижняя и верхняя обвязка: Холодно-гнутой профиль 120×50×3 мм., окрашен синей эмалью
Угловые стойки каркаса	Уголок усиленный 90×90×3 мм, с дополнительным изгибом (защита от дождя), окрашенного эмалью		
Кровля блок-контейнера	Плоская. Оцинкованный лист. Двойное фальцевое соединение	Плоская. Оцинкованный лист или стальной 1 мм	Плоская. Стальной лист 1 мм., швы сварные в нахлест, обработаны эмалью
Наружная отделка	Оцинкованный профлист «С8», толщиной 0,4 мм		
Внутренний каркас	Деревянный. Стены — брус 50×50 мм., стропила и лаги 40×90 мм., с шагом 600 мм. Пол черновой из доски необрезной 25 мм. Чистовой пол: ДСП 16 мм. или доска обрезная 25 мм (НА ВЫБОР), угловые плинтуса		
Утепление	Стены, пол и потолок: пенофол или мин.вата «KNAUF» — толщиной 50 мм.	Стены, пол и потолок: Парогидроизоляция (ПВХ пленка 80 мк), утеплитель: минеральная вата «KNAUF» или аналог — толщиной 50 мм	
Внутренняя отделка	Стены и потолок — ДВП (оргалит)		Стены и потолок — ДВП (оргалит). Нащельники на стыки ДВП
Дверь входная	Деревянная ДГ 21-8 снаружи оцинкованный лист		Деревянная ДГ 21-8 снаружи оцинкованный лист. нажимная ручка. Врезной замок
Окно	Деревянное открывающееся 1000×800 мм или 800×800 мм	Деревянное открывающееся 1000×800 мм	