



### Наименование изделия

**ТехноБокс-01-2.Ст.(В)** Тип: **ТБСР-01-2.Ст.(В)** /сокращённое название/. Серия изделия "Стандарт" (Ст.). Категория: "В"

**Параметры:** Длина, (м): 6,0. Ширина, (м): 2,45. Высота в сборе, (м): 2,59. Высота пакета, (м): 0,65. Длина внутри, (м): 5,9. Ширина внутри, (м): 2,35. Вес (тонн): 1,97. Перегородка тамбура (50мм) с дверью. (шт.):1. Площадь изделия (м2): 14,7. Площадь помещения (м2): 13,74. Количество комнат: 1 + маленький тамбур 1350 x 1200мм.

**Техническое описание:** Блок-контейнер **ТБСР-01-2.Ст.(В)** представляет собой быстровозводимый тёплый блок с тамбуром, надёжной конструктивной системой при эксплуатации в температурах окружающей среды от -30-ти до +35 гр.С. Применяется для обустройства офисных, административных, технических, вспомогательных, складских помещений. ТехноБокс имеет комплектацию "Стандарт" категории "В". Изготавливается и поставляется в разборном виде в "транспак - контейнере" (разборный блок-контейнер в транспортировочном пакете). Данной комплектации блок-контейнеров **ТехноБокс-01-2.Ст.(В)** можно перевести до 8-ми штук автотранспортом. ТехноБокс легко собирается и разбирается в течении 1-го- 2-х часов.

**Конструкция:** Рамная несущая панель (нижняя и верхняя) из гнутых специальных профилей размером 120x60x4мм с закладными сегментами из швеллеров и уголков толщиной стенки 2мм и 3мм с наружным покрытием лицевого части грунт, +эмаль- цвет серый (или под заказ по Ral), с внутренним грунтованием металлических поверхностей. Стойка из углового сложного профиля т.3мм с закладными сегментами для сборки нижней и верхней панели.

**Верхняя панель:** Несущая панель с кровельным покрытием оцинкованным листом 0,45мм с соединением через двойной фальц. Панель с жёсткими поперечными сварными ригелями комплектуется анти- септированным брусом (вспомогательный ригель), гидроизоляционной плёнкой (аналог Изоспан), утеплителем базальтовым 100мм, фанерой ОСП-3, т.9мм, как подкладочный материал, контр. обрешёткой из рейки 100x25мм, потолок и панели ПВХ 250-500мм (цвет белый). Панель соединяется с нижней панелью специальной угловой стойкой через соединительные узлы на болты. Толщина верхней панели 160мм.(панель отдельно с монтажным сегментом 195мм.)

**Нижняя панель:** Несущая панель с днищем из оцинкованного профнастила С-08 соединённым через контр -доску с несущим брусом - лагой. Все деревянные элементы антисептированы. Гидроизоляционная плёнка (аналог Изоспан), утеплитель 100мм базальт., доска 22мм. ЦСП 10мм поверх с ДСП-16мм. создают надёжное основание пола для укладки линолеума (бытовой). Толщина нижней панели 135мм.(панель отдельно с монтажным сегментом 170мм.)

**Облицовка стен:** лицевая часть сэндвич -панели 50мм профилированный металл цвет серый (под заказ стандартные цвета Ral), внутренняя облицовка профилированный металл (цвет белый).

**Дверь:** наружная металлическая антивандальная 860x2050 с внутренним замком, цвет серый или тёмные цвета (производитель Россия, СтройГост, серия 5. Дверь встроена в сэндвич - панель и имеет необходимые доборные элементы.

**Окно:** Окно ПВХ (L)1000\*(H)1160, 2-х слойный стеклопакет одностворчатый (с поворотно-откидным механизмом) в кол-ве 1шт.. Окно встроено в панель и входит в стандартную комплектацию

**Электрическое оснащение:** Подключение к электрической сети 220В част. 50 Гц (бокс для счётчика №9), комплект предохранителей 16, 25А, , светильники ЛПР (1лампа) -2шт. Штепсельные розетки для электроприборов двойные -4шт. Кабель ВВГ (н.г.) 3x2,5мм в кабель-канале для розеточной линии. Кабель ВВГ (н.г.) 3x1,5мм. Выключатель двойной на блок. Конверторный электрообогреватель 1,5 кВт- 1 шт.

**Тамбур с дверью:** устройство тамбура производится путём сборки дополнительного комплекта перегородки с дверью. Перегородка представляет собой утеплённые панели с коробкой под дверь из МДФ (цвет белый) с ручкой и шпингалетом. Панели каркасные с двух сторон отделка ПВХ (цвет белый, т.8мм), с внутренним утеплением 50мм "Евроизол". Панели легко стыкуются между собой и крепятся на специальные крепежи.

**Вентиляция:** Принудительный вентилятор 220В устанавливается на торцевой стене на 100мм ниже потолка.

#### Цена изделия:

- Розничная цена (от 1 до 3-х шт.): 263000 руб.
- Оптовая цена (от 4-х до 10-ти шт.): 249850 руб.
- Оптовая цена (от 10 шт. и выше): **244590 руб.**

#### План помещения

