

Техническое описание проекта «Штаб строительства»

<p>Блочно-модульное сборно-разборное здание «Штаб строительства» На объект поставляется в упаковке «Транспак»</p>	<p>Состоит из сборно-разборных Блок-контейнеров СБК: СБК «MosModul» (6000 x 2450 x 2700h мм) – 10 шт. Размеры здания 12250 x 12000 x 2700h мм, с общей плоской кровлей. Общая площадь S = 147м² Монтаж здания осуществляется на объекте</p>
<p>Вариант исполнения Блок-контейнера (БК)</p>	<p>Сборно-разборный конструктив СБК (MosModul) поставляются на объект в разобранном виде (Упаковка «Транспак»)</p>
<p>Вид строительства</p>	<p>Новое</p>
<p>Характеристика района строительства</p>	<p>Расчетная снеговая нагрузка - III - район. Нормативное значение ветрового давления по ветровому району по СП 20.13330.2011г. - II - район</p>
<p>Срок эксплуатации</p>	<p>15 лет</p>
<p>Высота блок-контейнера (мм)</p>	<p>2 700</p>
<p>Внутренняя высота (мм)</p>	<p>2 300</p>
<p>Стены наружные (Цвет - По согласованию с заказчиком)</p>	<p>Трехслойная сэндвич-панель заводского исполнения гладкая, толщиной 100 мм на основе Минеральной ваты (степень огнестойкости НГ), с полимерным покрытием снаружи и изнутри.</p>
<p>Панель основания (Цвет - По согласованию с заказчиком)</p>	<p>Конструкция рамы: Стальная сложно-гнутая металлоконструкция, состоящая из швеллера 140*60 мм, толщиной 4 мм, окрашена эмалью. Усиленные фитинги СБК – 4 шт. Оцинкованный профлист 0,4 мм. Изоляция: - минеральная вата «Rockwool» толщиной 100 мм (плотность 21 кг/м³) группа горючести НГ - не горючий. Пароизоляция «Стройизол». Напольное покрытие во всех помещениях: - на поперечные балки пола установлена обрешётка из пропитанной доски (хвойные породы), по обрешетке уложена ЦСП-1 толщиной 20 мм. Чистовое покрытие - Линолеум коммерческий ECOTECH Дизайн -MARBLE 02, высокопрочный антибактериальный защитный слой с чиповой структурой.</p>
<p>Угловые стойки (Цвет - По согласованию с заказчиком)</p>	<p>Стальной сложногнутой уголок 210*150мм, толщиной 4мм, болтовое соединение с нижней и верхней рамой, окрашен эмалью. Угловые стойки СБК - 4 шт.</p>
<p>Панель покрытия (Цвет - По согласованию с заказчиком)</p>	<p>Конструкция рамы: Стальная сложно-гнутая металлоконструкция, состоящая из швеллера 140*60мм, толщиной 4мм, окрашена эмалью. Усиленные фитинги БК - 4 шт.</p>

	<p>Несущие поперечные балки выполнены из деревянных брусков, по брускам с обеих сторон установлена обрешетка из доски (хвойные породы).</p> <p>Кровля блок-модуля: Оцинкованный лист на кровлю 0,5мм.</p> <p>Теплоизоляция: минеральная вата толщиной 100 мм (плотность 21 кг/м) группа горючести НГ - не горючий.</p> <p>Пароизоляция - «Ондутис»</p> <p>Во всех помещениях кроме с/у - Подвесной потолок ARMSTRONG с плитами ARMSTRONG RETAIL TEGULAR</p> <p>В с/у - ПВХ-панели.</p>
Общая кровля	<p>Рамы металлические.</p> <p>Кровля - плоская, кровельные сэндвич-панели из пенополистерола толщиной 60 мм.</p>
Пояс декоративный	Алюминиевые композитные панели Alcotek
Внутренние перегородки (Цвет - По согласованию с заказчиком)	Внутренние перегородки сэндвич-панель заводского исполнения гладкая, толщиной 80 мм на основе Минеральной ваты (степень огнестойкости НГ), с полимерным покрытием снаружи и изнутри
Внутренняя отделка стен (Цвет - По согласованию с заказчиком)	<p>Стеновая панель Випрок (Viprok) соединяется с помощью алюминиевого декоративного профиля.</p> <p>Предварительно бралась в расчет панель - Випрок Novara MKJ510</p>
Внешняя дверь	Металлическая, утепленная, одностворчатая с ручкой, с доводчиком - 2 шт.
Внутренняя дверь	МДФ с ручкой и замком - 10 шт.
Окна	<p>Окно - 2100x1500мм ПВХ, двухкамерный стеклопакет, двухстворчатое, одна створка поворотно-откидная, вторая створка глухая - 12 шт.</p> <p>Противомоскитные сетки</p>
Электроснабжение	<p>Централизованное, согласно действующих норм (СНиП, ПУЭ и т.д.), от сети напряжением 220/380В, частотой 50Гц с глухо заземлённой нейтралью.</p> <p>Розетка стационарная силовая 2Р+РЕ 32А 220В 1Р44 ИЭК.</p> <p>Электрическая часть включает в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Распределительный щиток с автоматами защиты и УЗО; - Розетки - 2 шт. на рабочее место; - В комнате приема пищи - 3 шт. над столом тумбой; - Выключатели. <p>Электропроводка выполнена, открыто в кабель-каналах согласно норм. Подключение к сетям осуществляет заказчик.</p>
Освещение	<p>Светильник светодиодный - Панель светодиодная EP-O2-standart 36Вт - из расчета 2 светильника на 1 блок-контейнер.</p> <p>Освещение на входе - Светодиодный накладной с решеткой светильник ССПН-54-1-10</p>
Вентиляция	<p>В комнатах - естественная вентиляция.</p> <p>Вентиляторы приточно-вытяжные (в помещении сан. узла) - 2 шт.</p> <p>В помещении «Переговорная» - Клапан притока воздуха КПВ-125 – 4 шт.</p>
Отопление	Обогреватель Конвекторный 1,5 кВт - 10 шт.

	Обогреватель Конвекторный 1 кВт - 4 шт.
Пожарная сигнализация	Автономный дымовой извещатель ИП 212-142 - 16 шт.
Сантехника	Раковина фаянсовая в комплекте - 3 шт.; Унитаз фаянсовый в комплекте - 2 шт.; Все приборы имеют обвязку из труб водоснабжения и канализационных труб.
Водоснабжение	Централизованное, подключение обеспечивает заказчик. Горячее водоснабжение - Бойлер накопительный 50 л.
Канализация	Централизованное, подключение обеспечивает заказчик.