

Блок-боксы и легко-модульные сборные здания

Используются для размещения технологического оборудования, а также в качестве аппаратных и операторных помещений; могут быть как одно-, так и многосекционные с последующей стыковкой на объектах.

1. Размеры блочно-модульных конструкций зависят от требований Заказчика, а также от правил перевозки автомобильным и железнодорожным транспортом. В нижней части основания имеются элементы для крепления при перевозке на железнодорожной или автомобильной платформе, а в верхней части—узлы для строповки при погрузо-разгрузочных работах.
2. Блок-боксы и легко-модульные сборные здания соответствуют климатическому исполнению УХЛ1 по ГОСТ 15150 и эксплуатируются при температуре воздуха от минус 60 до плюс 50°С, обеспечивают защиту и создание особых условий эксплуатации для технологического оборудования на труднодоступных или необслуживаемых местностях, в районах с суровыми климатическими условиями. Характерной особенностью зданий являются высокие теплоизолирующие свойства при малом весе.
3. Системы освещения, электроотопления (автоматическое и ручное регулирование) и вентиляции (естественная и аварийная вытяжная). Все электрооборудование, смонтированное внутри блок-бокса технологического оборудования, имеет взрывозащищенное исполнение, что позволяет их эксплуатацию во взрывоопасных зонах класса В-1а.
4. Оборудованы системой автоматического пожаробнаружения, контроля загазованности и системой оповещения. Пожаротушение осуществляется с помощью переносных огнетушителей. По требованию Заказчика могут быть установлены генераторы пены и трубопроводы для подключения к системе пенного пожаротушения или к передвижным средствам пожаротушения.
5. Каркас выполнен из металлического швеллера. Стены, кровля и пол изготовлены из панелей типа "сэндвич" с наполнителем из негорючего материала. Возможно исполнение стеновых панелей с наполнителем из базальта, пенопласта, полиуретана, а также по набивной технологии. В соответствии с требованием СНиП 31-03-2001 в блок-боксе предусмотрена легкосбрасываемая стеновая либо оконные конструкции.
6. Различные варианты уровня теплоизоляции, внутренней отделки, планировки (окна, двери и перегородки) и состава размещаемого оборудования выполняются в соответствии с требованием Заказчика и в зависимости от условий, в которых здания предполагается эксплуатировать. В наличии имеются типовые решения для различных целей. Внутренняя отделка блока, окраска и нанесение символики по требованию могут быть выполнены в корпоративном стиле Заказчика.



Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

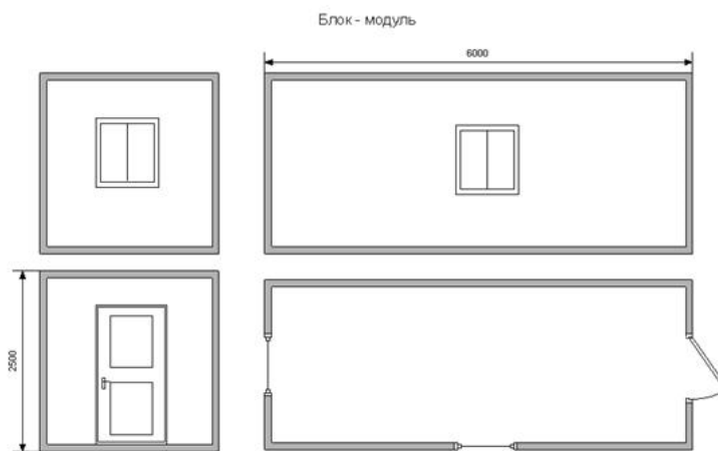
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Жилые комплекты (Бытовые, административные, для вахтенного персонала)

Назначение: Жилые модульные здания состоят из отдельных блоков, лёгких и устойчивых (бытовые, административные) комплексы предназначены для размещения обслуживающего персонала объектов подготовки нефти в труднодоступных и удаленных районах добычи.

Комплексность: Здание комплекса представляет собой утепленный блок панельно-каркасной конструкции, оборудованный системами электроснабжения, вентиляции, водоснабжения, канализации, связи и отопления или при необходимости, системой кондиционирования. Наружная облицовка блока – металлическая из стального профильного листа, внутренняя - панели МДФ. Утеплитель - минеральная вата, пол-линолеум по цементностружечной плите, кровля - металлическая. Помещение комплексов выполняется из модулей габаритами по требованию заказчика, которые могут соединяться и комплектоваться в любом варианте. Комплексы оснащаются бытовой или офисной мебелью, оборудованием соловой, кухни, сушилки, бани и т.д. По требованию Заказчика может быть изменена площадь, планировка, комплектация, внутренняя отделка блока.

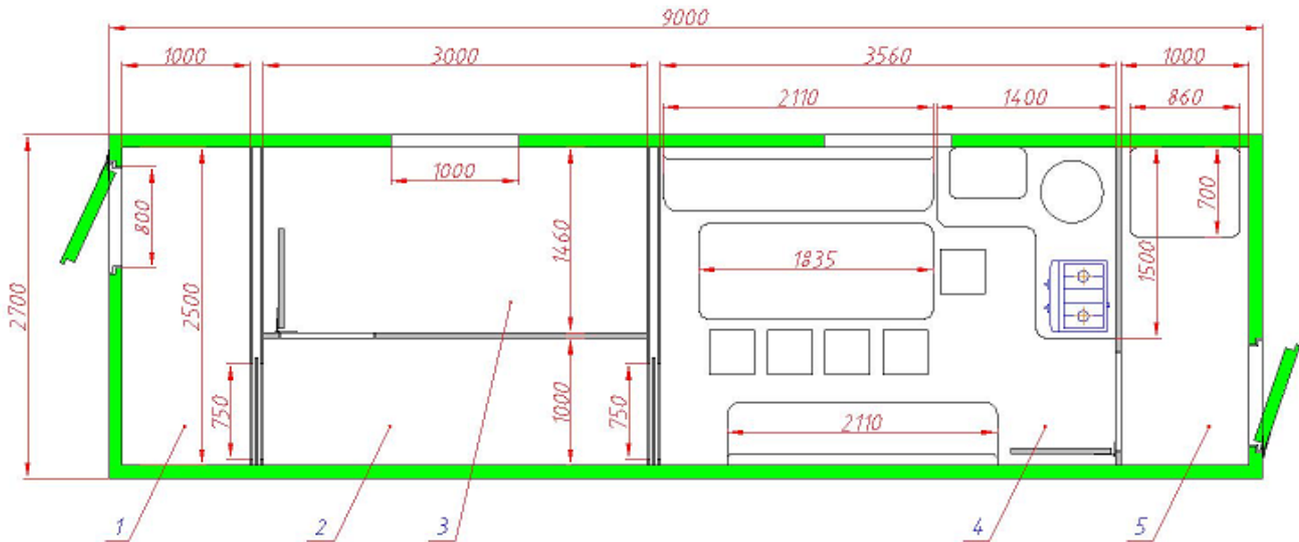


Блок-бокс на шасси.

Вагон-дом «Бригадный» предназначен для размещения комнаты мастера и приема пищи ремонтно-исследовательской или аварийно-спасательной служб в полевых условиях на время исследовательских и ремонтных работ на нефтегазопроводах, линиях электропередач, ликвидации последствий аварий и стихийных бедствий. Климатическое исполнение вагон-дома БМЗ-У категория размещения 1 по ГОСТ 15150-69, для температур окружающей среды от минус 40 С до плюс 40 С.



Бригадный домик



1 Тамбур входной
2 Тамбур промежуточный

3 Кладовая инструмента
4 Помещение для инструктажа и отдыха
5 Хозяйственное помещение

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93