

**Здания на основе
гибких
ограждающих
конструкций
www.ms-b.ru**





О КОМПАНИИ MS BUILDINGS

MS BUILDINGS - производитель тентовых зданий полного цикла, которая выполняет работы строительства тентовых зданий «под ключ» с выполнением функции генерального подрядчика и генерального проектировщика.

НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА

Мы одна из немногих компаний производителей тентовых ангаров в России. Мы сами проектируем свои конструкции, производим металлические конструкции и тентовое покрытие к своим ангарам, а так же производим сборку поставленных конструкций.

Мы уверены в надежности, как применяемых нами комплектующих, так и производимых нами конструкций, поэтому гарантия на наши сооружения 5 лет.

Обеспечиваем полное сопровождение от разработки проекта до его практической реализации.

Производим работы с соблюдением всех строительных норм и норм безопасности

Соблюдаем сроки проектирования и строительства

КАК ПРОИСХОДИТ РАБОТА С НАМИ

ПЕРЕГОВОРЫ. СМЕТА. ДОГОВОР.

ПРОЕКТИРОВАНИЕ

ПОЛУЧЕНИЕ РАЗРЕШИТЕЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

ЗЕМЕЛЬНЫЕ И ФУНДАМЕНТНЫЕ РАБОТЫ

ИЗГОТОВЛЕНИЕ, ДОСТАВКА И МОНТАЖ ЗДАНИЯ

УСТРОЙСТВО ВНУТРЕННИХ СЕТЕЙ

УСТРОЙСТВО НАРУЖНЫХ СЕТЕЙ

Благоустройство

ПУСКО-НАЛАДКА

ПОДГОТОВКА ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

СДАЧА И ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

**ВСЯ ПРОДУКЦИЯ НАШЕЙ КОМПАНИИ ВЫПУСКАЕТСЯ НА
СОБСТВЕННОМ ПРОИЗВОДСТВЕ**



**ВСЯ ПРОДУКЦИЯ НАШЕЙ КОМПАНИИ ВЫПУСКАЕТСЯ НА
СОБСТВЕННОМ ПРОИЗВОДСТВЕ**



**ВСЯ ПРОДУКЦИЯ НАШЕЙ КОМПАНИИ ВЫПУСКАЕТСЯ НА
СОБСТВЕННОМ ПРОИЗВОДСТВЕ**



**ВСЯ ПРОДУКЦИЯ НАШЕЙ КОМПАНИИ ВЫПУСКАЕТСЯ НА
СОБСТВЕННОМ ПРОИЗВОДСТВЕ**



Тентовые ангары



Для промышленности

Производимые нами каркасно-тентовые ангары относятся к серийным зданиям.



Для спорта

Современные быстровозводимые тентовые ангары представляют собой легкие каркасно-тентовые металлические конструкции.



Для сельского хозяйства

Одна из специализаций компании «МС БИЛДИНГС» - это производство тентовых зданий для содержания крупного рогатого скота.

Здания из ЛМК



Металлоконструкции

Компания МС БИЛДИНГС производит металлические каркасы зданий и сооружений.



Здания из ЛМК

Здания и сооружения из легких металлических конструкций.

Тентовая архитектура



Тентовые павильоны, шатры, навесы

Компания МС БИЛДИНГС производит тентовые павильоны и шатры с привлекательным внешним видом и высокого качества.



Гексоканальные модули, геокупола, тентовая архитектура

Мы производим малые тентовые архитектурные формы – Арочные тентовые модули (конструкции «Махаон», «Гексагональ», «Октогональ»)

**Каким может быть уникальное преимущество для производителя быстровозводимых зданий?
Большинство заказчиков убеждены, что производитель «А» отличается от производителя «только логотипом и ценой за квадратный метр готового здания.
Осознание же реальной разницы зачастую приходит лишь с горьким опытом.**



Мы один из немногих производителей Тентовых зданий, которая при расчете несущей способности металлического каркаса руководствуется СП20.13330.2016 и рассчитывает свои здания для эксплуатации в конкретном снеговом и ветровом районе.



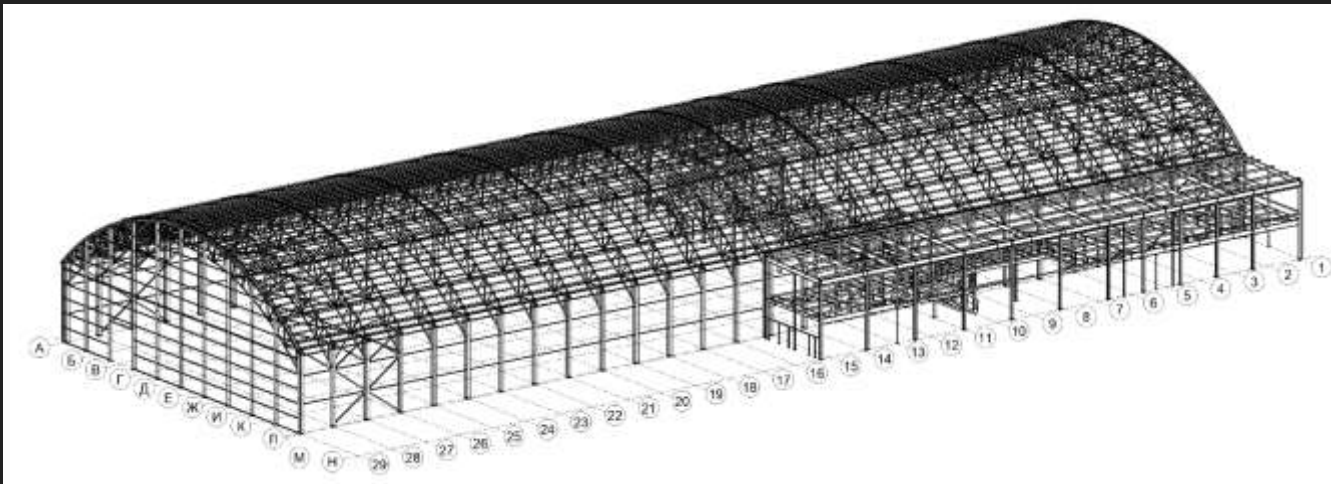
Мы одна из единственных компания на рынке Тентовых конструкций, которая с комплектом отгрузочных документов передает своим клиентам полный комплект конструкторской документации (чертежи раздела «КМ» и «КМД»), что является гарантом того, что конструкции рассчитаны согласно строительных норм и правил.



Мы один из немногих производителей тентовых конструкций, которая для утепления конструкций не применяет стандартной технологии утепления и предлагаем систему «гибких» сэндвич-панелей, которая монтируется поверх каркаса с ферменной конструкцией, тем самым открывает свободный доступ к элементам каркаса. Данная технология «Теплых» Тентовых зданий помогает избежать образования конденсата, влекущего за собой возникновение коррозии



КАРКАС ТЕНТОВЫХ ЗДАНИЙ MSBUILDINGS



ШИРИНА ПРОЛЕТА ОТ 10 ДО 60М.

ИЗГОТАВЛИВАЕТСЯ СОГЛАСНО
СП16.13330.2017

ВОЗМОЖНО УСТАНОВИТЬ ПОДВЕСНЫЕ
ПОДКРАНОВЫЕ ПУТИ ДЛЯ КРАН-БАЛОК

РАССЧИТАНЫ СОГЛАСНО СП 20.13330.2016

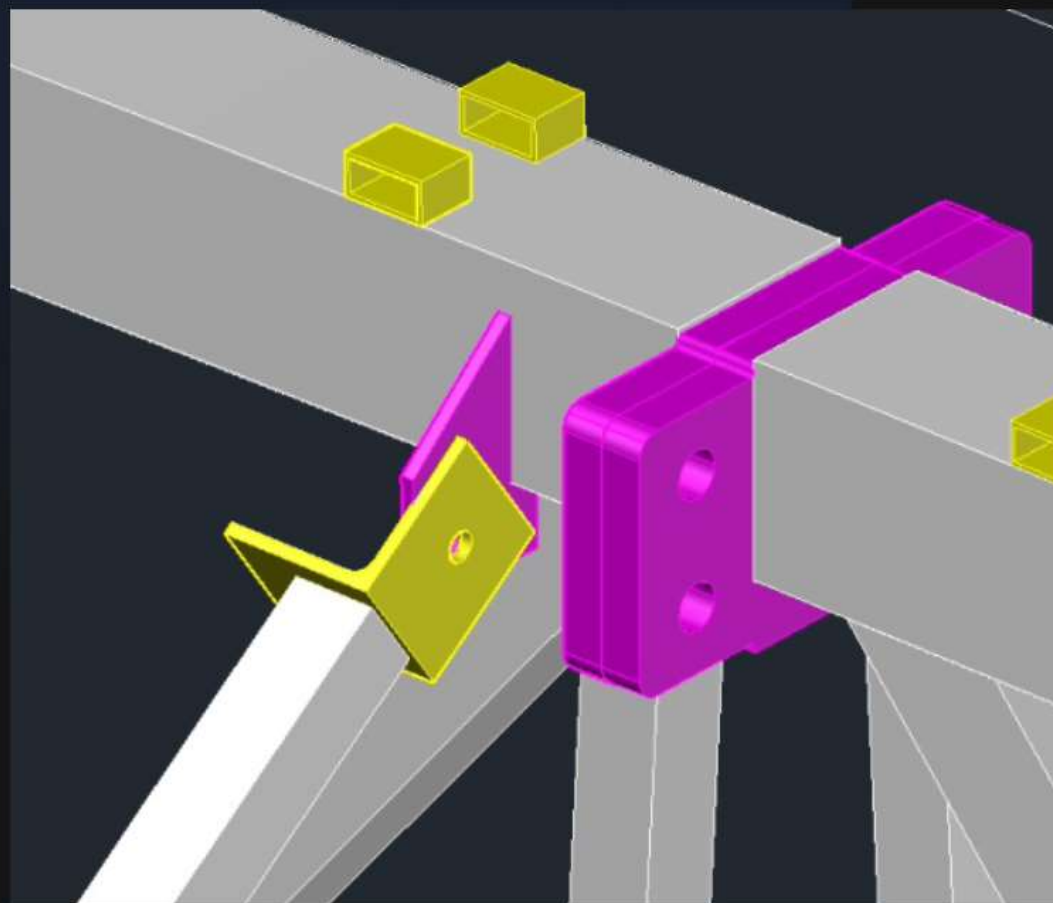
НЕ ТРЕБУЮТ СЕРВИСНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Правильный каркас – залог долголетней службы здания

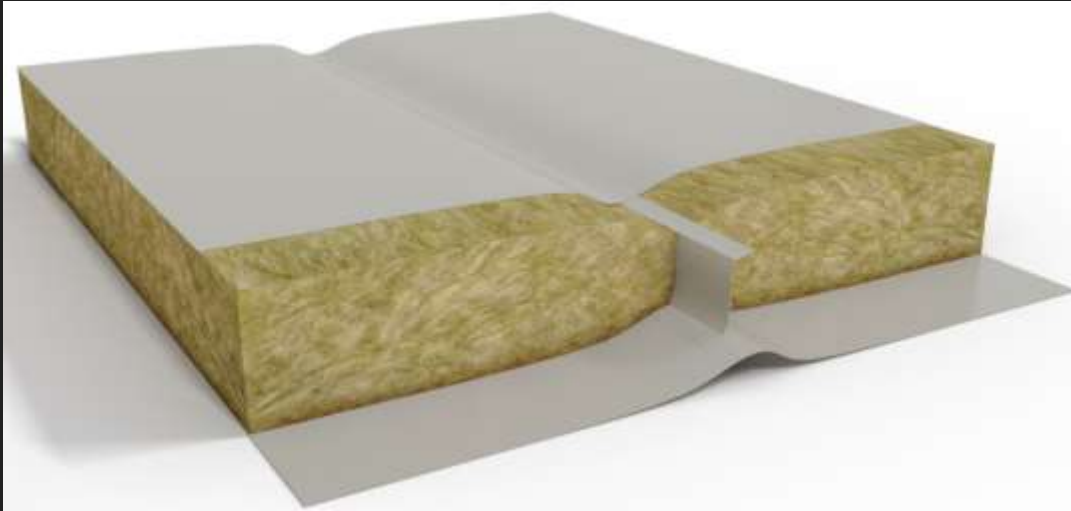
Несущий каркас тентовых ангаров MS BUILDINGS проработан до мелочей. В наших конструкциях нет болтового соединения, которое работает на растяжение.

Узлы арок проработаны таким образом, что при любом силовом воздействии, болтовые соединения работают на срез.

Наши каркасы всегда рассчитываются согласно СП20.13330.2016.



ТЕХНОЛОГИЯ УТЕПЛЕНИЯ ТЕНТОВЫХ ЗДАНИЙ MS BUILDINGS



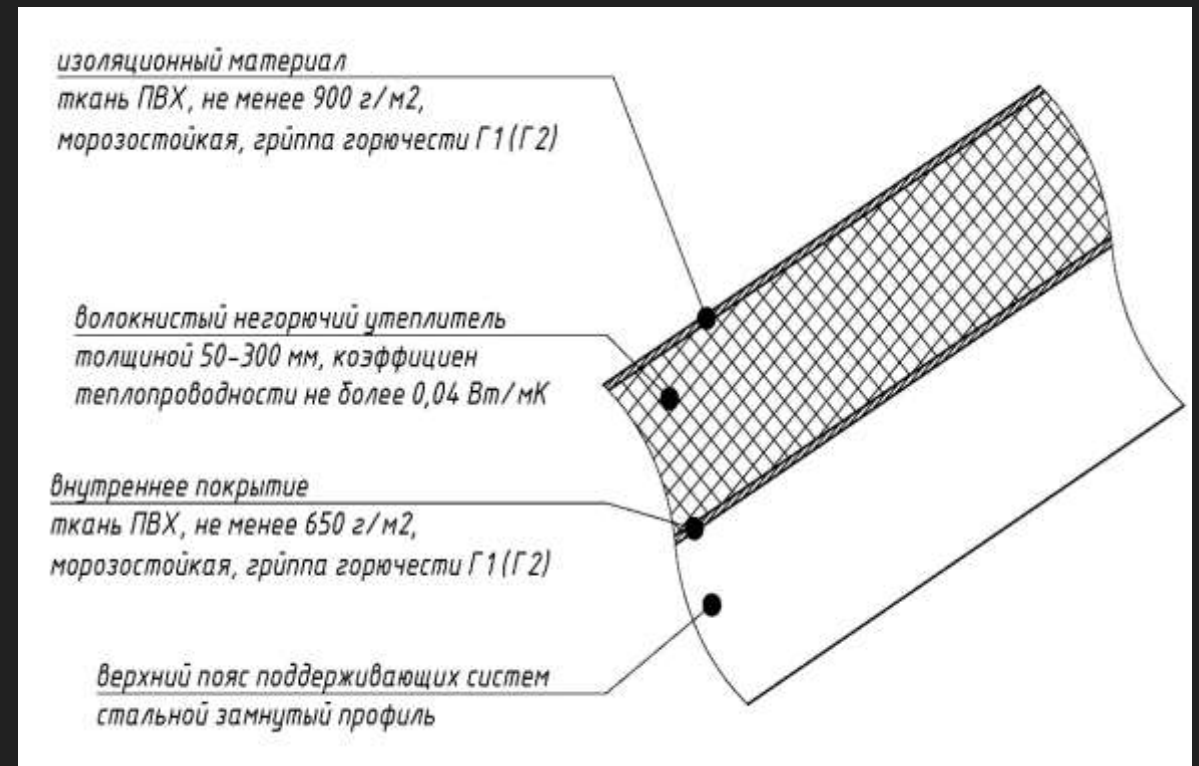
Ограждающие конструкции полной заводской готовности

Утепление тентовых зданий MS BUILDINGS осуществляется с помощью ограждающих конструкций полной заводской готовности – «гибкий сэндвич». Он предназначен для отапливаемых зданий и представляет собой два слоя тентового полотна из ПВХ материала. С внутренним слоем утеплителя из минеральной ваты.

Данная технология обеспечивает лучшую теплоизоляцию, исключает возможность образования конденсата. В отличие от стандартных тентовых конструкций с двумя слоями тента, имеет доступ к несущим конструкциям, что упрощает эксплуатацию.

ТЕХНОЛОГИЯ УТЕПЛЕНИЯ ТЕНТОВЫХ ЗДАНИЙ MS BUILDINGS

1. Покрытие проходит укрупненную сборку в условиях производства и производственный контроль качества соединений.
2. Негорючий утеплитель. При небольшой толщине тентовой оболочки и значительной толщине утеплителя оказывает положительное влияние на огнестойкость покрытия в целом.
3. Возможность перекрывать любые формы.
4. Герметичность покрытия. Минимальное количество сборочных операций на месте монтажа.
5. Отсутствие мостиков холода.
6. Возможность широкой вариации толщины утеплителя позволяет добиться энергоэффективности конструкции в любой климатической зоне.
7. «Открытый» металлокаркас. Дает возможность свободно устанавливать, обслуживать инженерные системы, контролировать состояние металлокаркаса и натяжение тента.



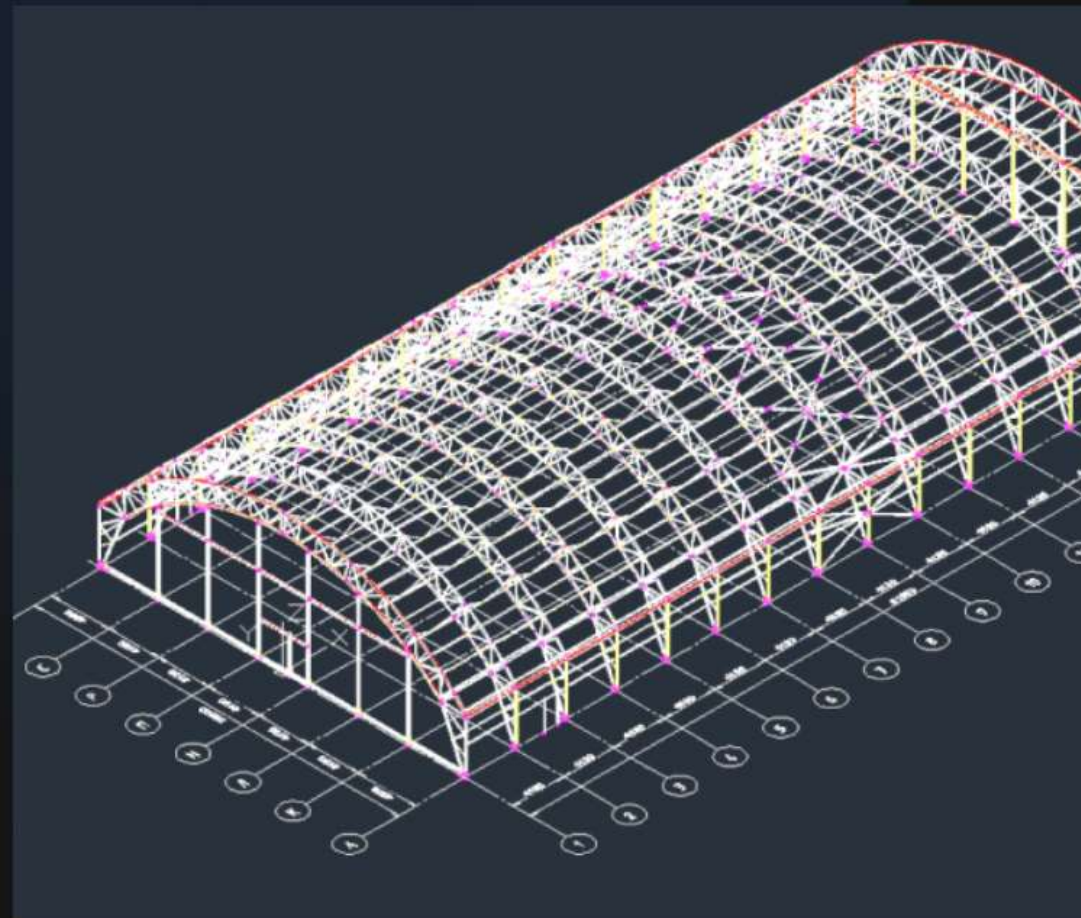
ПРЕИМУЩЕСТВА ТЕНТОВЫХ ЗДАНИЙ MS BUILDINGS

Параметр	Тентовый ангар с двухслойной тентовой оболочкой с воздушной прослойкой или утеплителем в межтентовом пространстве	Теплые Тентовые здания MS BUILDINGS
Мостики холода:	За счет того, что теплоизолирующий слой расположен не по верхнему поясу ферм, каркас не возможно теплоизолировать.	Отсутствуют
Конденсат	За счет того, что в воздушной прослойке большая конвективная составляющая, в межтентовом пространстве при перепадах дневных и ночных температур образуется конденсат, который по внешнему тенту стекает внутри конструкции, и способствует распространению коррозии на металлоконструкциях	За счет технологии гибкого сэндвича, и отсутствия воздушной прослойки - конденсат отсутствует
Вентиляция межтентового пространства	Необходима	Не нужна
Доступность металлического каркаса	Для осмотра металлического каркаса, необходимо «расшнуровывать» фартуки и «ползать» по межтентовому покрытию.	Металлоконструкции нашего тентового здания всегда открыты, можно каждый день проводить визуальный осмотр и «любоваться» грацией стального каркаса
Инженерные системы	Для того, чтобы оснастить например системой освещения такое здание, необходимо звонить поставщику здания получать согласование и «резать» тентовое покрытие.	Просто закрепляются к несущему каркасу и все.
Степень огнестойкости здания:	5 Так как в воздушной прослойке при горении тента или горючего утеплителя образуется аэродинамическая труба способствующая дальнейшему разгоранию, максимально возможная степень огнестойкости такого здания 5. А это влечет за собой увеличение пожарных проездов, прохождению экспертизы, а в случаи организации производств или спортивных мероприятий, делает недопустимым внутри скопления людей.	4-3 Без расчета пожарных рисков, его оценки, разработки СТУ и обработки огнезащитой стального каркаса, степень огнестойкости такого здания 4.

Каркасно-тентовые ангары похожи друг на друга

Основное отличие только в габаритах и цветовой гамме тентового покрытия. Даже форма тентовых ангаров для спорта одинакова. Их сложно отличить от ангара, склада или гаража для ремонта техники. Все в своем исполнении очень похоже.

Можно менять фасады, цветные элементы дизайна. Но по итогу получится обычный ангар тентовый серии «Д» или «В». Отличить спортивное сооружение от тентового ангара складского назначения сможет только вывеска и внутренняя отделка.



ПРОБЛЕМА

Сейчас в стандартном виде каркасно-тентовые ангары не удовлетворяют архитектурные требования, потому что современная застройка и требования к зданиям социального назначения становятся жестче. Это значит — пришло время меняться.

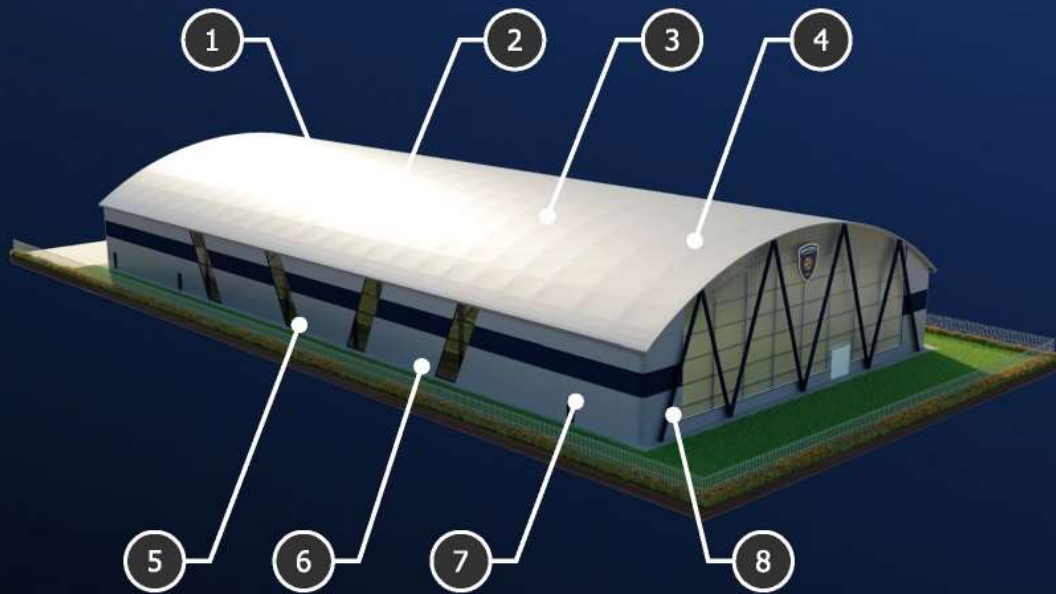


РЕШЕНИЕ

Мы уже несколько лет занимаемся улучшением конструктивных решений и улучшением тентового покрытия кровли возводимых нами зданий. Создаем красивые и индивидуальные объекты. Что выгодно отличает нас, от других компаний. Нам приятно, когда здание для спорта можно отличить от другого объекта. И во всем это заслуга нашей команды.



Преимущества тентовых зданий MS BUILDINGS



1. Наши конструкции - это конструкции полной заводской готовности, что значительно сокращает сроки производства и монтажа.
2. За счет полной герметичности покрытия кровли, отсутствуют мостики холода.
3. Эксплуатация при температуре от -50 до +60 С.
4. Выдерживают все снеговые и ветровые нагрузки.
5. Возможность широкой вариации утеплителя, позволяет добиться высокой энергоэффективности, что в случаях с ледовыми аренами, позволяет сократить потери холода, что значительно снижает нагрузку по затратам на электроэнергию, а также позволяет не растапливать лед.
6. Шарнирное опирание базы колонн наших зданий позволяет значительно снизить затраты на монолитные работы.
7. За счет того, что наши здания являются серийными, значительно сокращаются сроки разработки проектно-сметной документации.
8. Одним из самых больших преимуществ зданий MS Buildings является способность снизить сроки строительства на 30% по сравнению с традиционными методами строительства.

Г. ЗЕЛЕНОДОЛЬСК ФУТБОЛЬНЫЙ МАНЕЖ 24Х44



Г. ЗЕЛЕНОДОЛЬСК ФУТБОЛЬНЫЙ МАНЕЖ 24Х44



Г. АЛМЕТЬЕВСК ФУТБОЛЬНЫЙ МАНЕЖ 24Х44



Г. АГРЫЗ ФУТБОЛЬНЫЙ МАНЕЖ 24Х44



Г. ЗАИНСК ФУТБОЛЬНЫЙ МАНЕЖ 24Х44



Г. ЧИСТОПОЛЬ ФУТБОЛЬНЫЙ МАНЕЖ 24X44



Г. БУГУЛЬМА ФУТБОЛЬНЫЙ МАНЕЖ 24Х44



РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН. ЛЕДОВАЯ АРЕНА 32Х62



РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН. ЛЕДОВАЯ АРЕНА 32Х62



ЕССЕНТУКИ. ЛЕДОВАЯ АРЕНА 41Х81



ЕССЕНТУКИ. ЛЕДОВАЯ АРЕНА 41Х81



СТАВРОПОЛЬ. ЛЕДОВАЯ АРЕНА 41X81



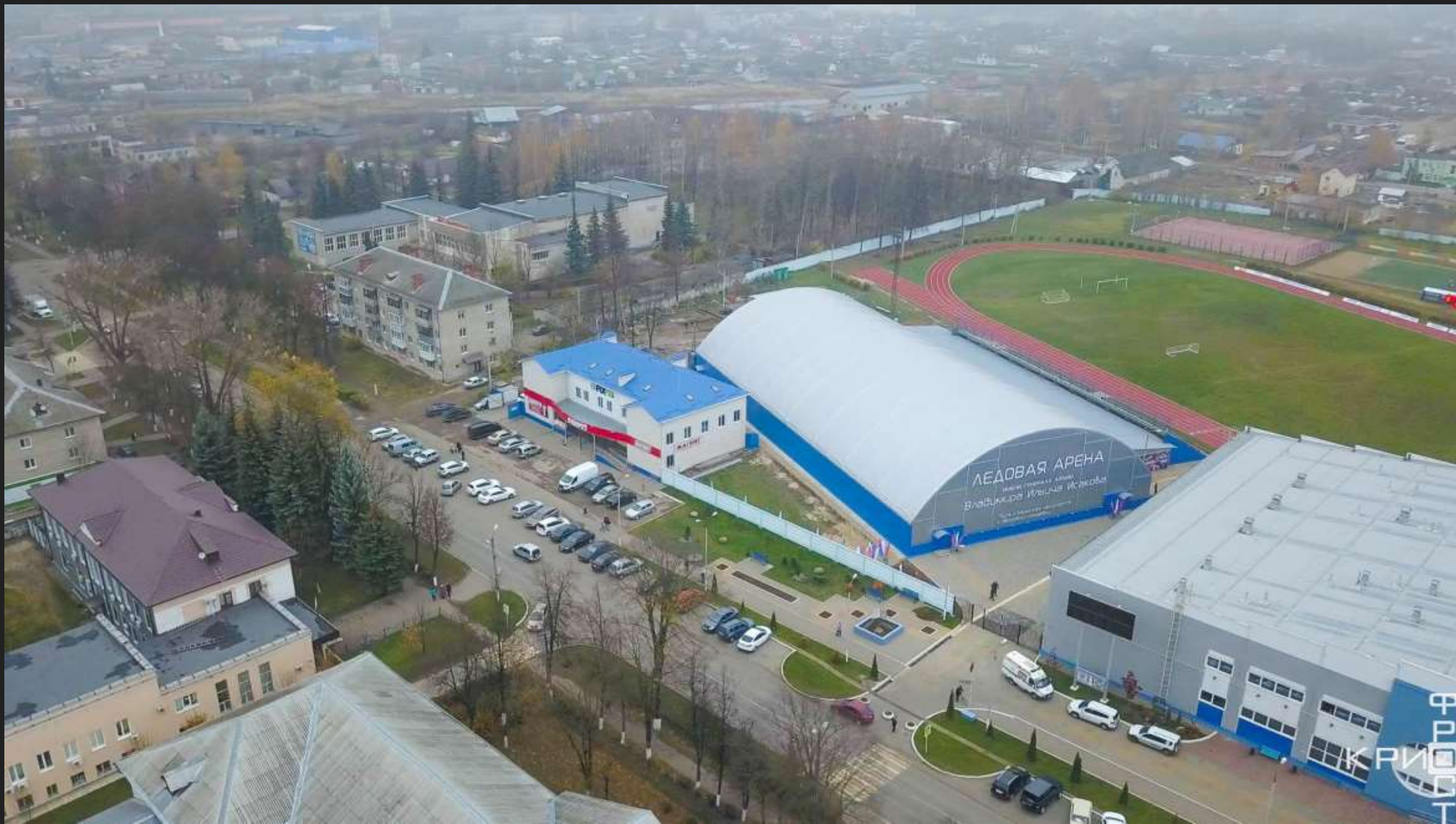
СТАВРОПОЛЬ. ЛЕДОВАЯ АРЕНА 41X81



КИРОВ. ЛЕДОВАЯ АРЕНА 34Х66



КИРОВ. ЛЕДОВАЯ АРЕНА 34Х66



ВЕРИ
КРИСТ

КИРОВ. ЛЕДОВАЯ АРЕНА 34Х66



ЛИПЕЦК. ФУТБОЛЬНЫЙ МАНЕЖ 46X72



ЯЛТА. ТЕНТОВОЕ ЗДАНИЕ 40X65



ЯСНЫЙ. ТЕНТОВОЕ ЗДАНИЕ 35X65



ДМИТРОВ. МАНЕЖ 30X60



ЛИПЕЦК. ФОК 24Х54



ЕЛЕЦ. ФОК 22Х42



ВЛАДИМИР. КОРОВНИК 17Х30



КАЗАНЬ. СКЛАД 22Х50



ХИМКИ. АНГАР 16Х36



УЛЬЯНОВСК. АНГАР 12Х40



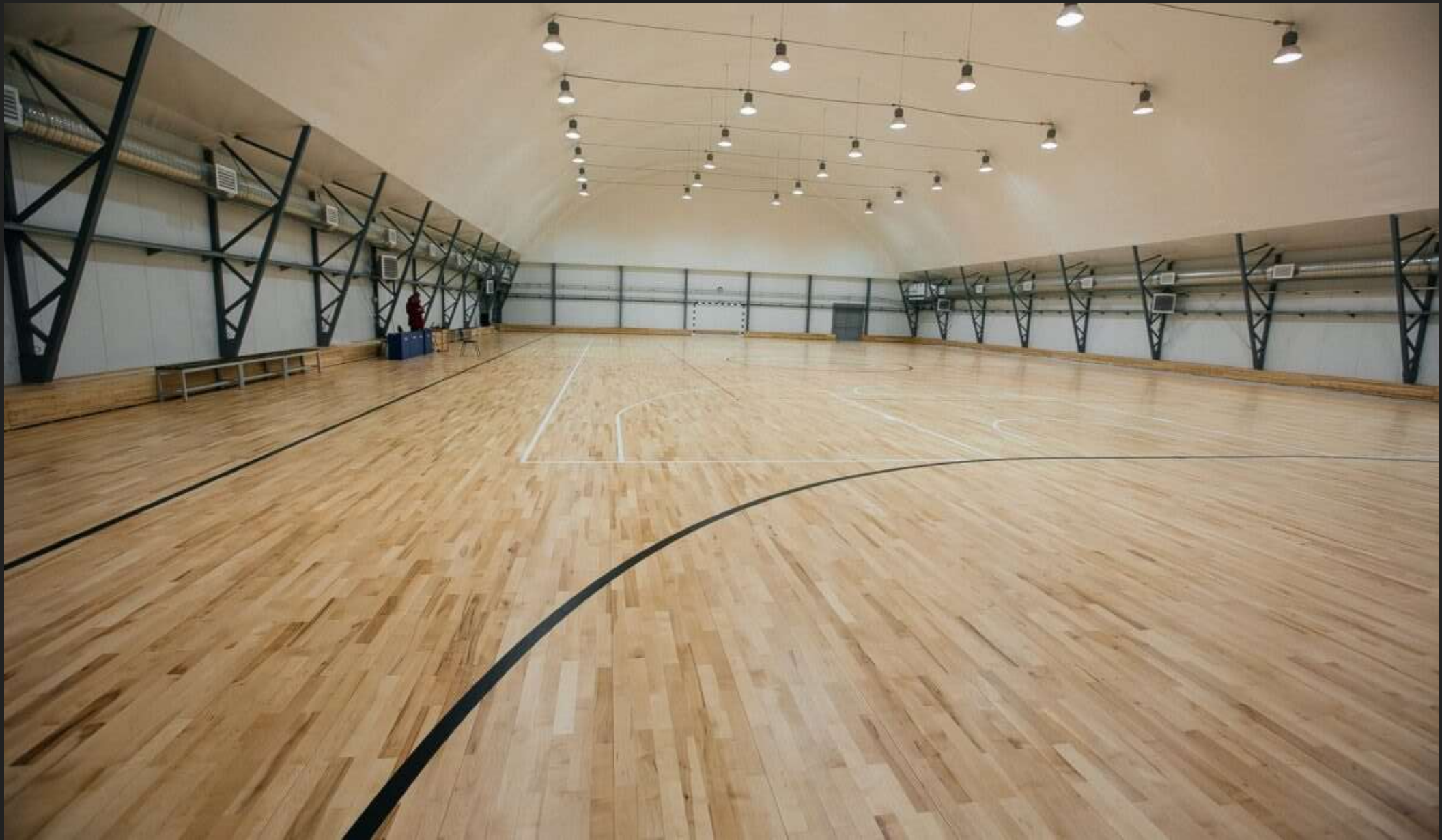
АРХАНГЕЛЬСК. ФОК 22Х50



АРХАНГЕЛЬСК. ФОК 22Х50



ГОРОДЕЦ. ФОК 28X100



МОСКВА. ФОК 40Х117 С АБК



МОСКВА. ФОК 40X117 С АБК



МОСКВА. ФОК 40X117 С АБК



МОСКВА. ФОК 40X117 С АБК



МОСКВА. ФОК 40X117 С АБК



МАМАДЫШ. ФУТБОЛЬНЫЙ МАНЕЖ 24Х54



НУРЛАТ. ФУТБОЛЬНЫЙ МАНЕЖ 24Х54



ЕЛАБУГА. ФУТБОЛЬНЫЙ МАНЕЖ 24X54



ВЫСОКАЯ ГОРА. ФУТБОЛЬНЫЙ МАНЕЖ 24X54



СЕРТИФИКАТЫ

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ01

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 04ИДЮ013.RU.C00470

Срок действия с 21.04.2021 по 20.04.2024

№ 1300566

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ: Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест»
Место нахождения (адрес юридического лица): 443030, РОССИЯ, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19.
Адрес места осуществления деятельности: 443030, РОССИЯ, Самарская область, Железнодорожный район, город Самара,
улица Урицкого, дом 19, комнаты 45, 46, 48, 49. Телефон: +7(8462)06-03-79. Адрес электронной почты: info@samaratest.ru.
Свидетельство о признании компетентности органа по сертификации № РОСС RU.31485.04ИДЮ01.013 от 10.06.2020 года.

ПРОДУКЦИЯ: ПАНЕЛИ ТЕНТОВЫЕ ТРЕХСЛОЙНЫЕ С
МИНЕРАЛОВАТНЫМ (БАЗАЛЬТОВЫМ) УТЕПЛИТЕЛЕМ
ТУ 23.99.19-002-45384498-2021 «Панели тентовые трехслойные
с базальтовым утеплителем»

код ОК
034-2014 (КПЕС 2008)
23.99.19.111

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 23.99.19-002-45384498-2021 «Панели тентовые трехслойные
с базальтовым утеплителем»

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью «МС БИЛДИНГС»
Юридический адрес: 423800, РТ, г. Набережные Челны, проезд Тляповский, дом 3, корпус склад 4
ИНН: 1650393992

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН: Общество с ограниченной ответственностью «МС БИЛДИНГС»
Юридический адрес: 423800, РТ, г. Набережные Челны, проезд Тляповский, дом 3, корпус склад 4
Телефон: 8(8552)45-00-64, E-mail: msbuildings@mail.ru
ИНН: 1650393992

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 209-21-04 от 20.04.2021 года, выданного испытательным
центром Электротехнических изделий «Строймонтаж» Закрытого акционерного общества Научно-
производственный центр «СТРОЙМОНТАЖ»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Схема сертификации: Зс



Руководитель органа

Докушев
Подпись

Д.Г. Докушев
инициалы, фамилия

Эксперт

Зубков
Подпись

Ф.Ю. Зубков
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ01

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 04ИДЮ013.RU.C00396

Срок действия с 05.04.2021 по 04.04.2024

№ 1300443

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ: Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест»
Место нахождения (адрес юридического лица): 443030, РОССИЯ, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19.
Адрес места осуществления деятельности: 443030, РОССИЯ, Самарская область, Железнодорожный район, город Самара,
улица Урицкого, дом 19, комнаты 45, 46, 48, 49. Телефон: +7(8462)06-03-79. Адрес электронной почты: info@samaratest.ru.
Свидетельство о признании компетентности органа по сертификации № РОСС RU.31485.04ИДЮ01.013 от 10.06.2020 года.

ПРОДУКЦИЯ: СБОРНО-РАЗБОРНЫЕ ТЕНТОВЫЕ ЗДАНИЯ

ТУ 25.11.23-001-24961721-2018 «Сборно-разборные тентовые здания»

код ОК
034-2014 (КПЕС 2008)
25.11.23.110

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 25.11.23-001-24961721-2018 «Сборно-разборные тентовые здания»

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью «МС БИЛДИНГС»
Юридический адрес: 423800, РТ, г. Набережные Челны, проезд Тляповский, дом 3, корпус склад 4
ИНН: 1650393992

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН: Общество с ограниченной ответственностью «МС БИЛДИНГС»
Юридический адрес: 423800, РТ, г. Набережные Челны, проезд Тляповский, дом 3, корпус склад 4
Телефон: 8(8552)45-00-64, E-mail: msbuildings@mail.ru
ИНН: 1650393992

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 10-21-04 от 02.04.2021 года, выданного испытательным
центром Электротехнических изделий «Строймонтаж» Закрытого акционерного общества Научно-
производственный центр «СТРОЙМОНТАЖ»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Схема сертификации: Зс



Руководитель органа

Докушев
Подпись

Д.Г. Докушев
инициалы, фамилия

Эксперт

Зубков
Подпись

Ф.Ю. Зубков
инициалы, фамилия

СЕРТИФИКАТЫ



УТВЕРЖДЕНА
приказом Федеральной службы
по интеллектуальному, техническому
и патентованному импорту
от 4 марта 2019 г. N 86

**ВЫПИСКА ИЗ РЕЕСТРА ЧЛЕНОВ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ
ОРГАНИЗАЦИИ**

«09» апреля 2021 г. № 00000000000000000000259

Созн содействия в развитии строительства саморегулируемая организация
«Объединение профессиональных строителей»
(Сокр: «Объединение профессиональных строителей»)
СРО, основанное на членстве лиц, осуществляющих строительство
420043, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Калинина, д.48, оф.414, www.sro-ops.ru, info@sro-ops.ru

Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций
СРО-С-207-09032010

выдана Обществу с ограниченной ответственностью «МС Билдингс»

Наименование	Сведения
1. Сведения о члене саморегулируемой организации:	
1.1. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование юридического лица или фамилия, имя, (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя	Общество с ограниченной ответственностью «МС Билдингс» (ООО «МС Билдингс»)
1.2. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	1650393992
1.3. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) или основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП)	1201600059650
1.4. Адрес места нахождения юридического лица	423800, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, проезд Тэловский, д. 3, корпус склад 4
1.5. Место фактического осуществления деятельности (только для индивидуального предпринимателя)	—
2. Сведения о членстве индивидуального предпринимателя или юридического лица в саморегулируемой организации:	
2.1. Регистрационный номер члена в реестре членов саморегулируемой организации	1112

СЕРТИФИКАТЫ



УТВЕРЖДЕНА
 приказом Федеральной службы
 по экологическому, технологическому
 и атомному регулированию
 от 4 марта 2019 г. № 66

ВЫПИСКА ИЗ РЕЕСТРА ЧЛЕНОВ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

«25» августа 2022 г. № 000000000000000000004200

Ассоциация Саморегулируемая организация «МежРегионПроект»
 (Ассоциация СРО «МРП»)

СРО, основанные на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации
 197198, г. Санкт-Петербург, Большой проспект П.С., д. 18, лит. А, пом. 17-Н, оф. 55,
<http://www.sro-mrp.ru>, info@sro-mrp.ru
 Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций
 СРО-П-161-09092010
 выдана Обществу с ограниченной ответственностью «МС Билдингс»

Наименование	Сведения
1. Сведения о члене саморегулируемой организации:	
1.1. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование юридического лица или фамилия, имя, (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя	Общество с ограниченной ответственностью «МС Билдингс» (ООО «МС Билдингс»)
1.2. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	1650393992
1.3. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) или основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП)	1201600059650
1.4. Адрес места нахождения юридического лица	423800, РОССИЯ, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, Тэповский пр-д, д. 3, корпус склад 4
1.5. Место фактического осуществления деятельности (только для индивидуального предпринимателя)	---
2. Сведения о членстве индивидуального предпринимателя или юридического лица в саморегулируемой организации:	
2.1. Регистрационный номер члена в реестре членов саморегулируемой организации	3779
2.2. Дата регистрации юридического лица или индивидуального предпринимателя в реестре членов саморегулируемой организации (число, месяц, год)	25 августа 2022 г.
2.3. Дата (число, месяц, год) и номер решения о приеме в	25 августа 2022 г., №34-04-ПП/22



Спасибо за внимание!

- 8(8552) 999 – 240, info@ms-b.ru, www.ms-b.ru
- Республика Татарстан, г. Набережные Челны, Набережночелнинский проспект, 56
- www.instagram.com/msbuildings
- www.youtube.com/c/ТентовыеЗдания
- www.vk.com/msbuilding