





СИСТЕМА КМ® - это готовые решения для прокладки силовых и слаботочных линий на объектах гражданского, промышленного, военного и других видов строительства.

ДАТА ОСНОВАНИЯ ТОРГОВОЙ МАРКИ – 2008 год

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПЛОЩАДИ – более 11 000 квадратных метров в Московской области (р.п. Нахабино), Ивановской области (г.Шуя).

АССОРТИМЕНТ ТМ СИСТЕМА КМ®: Листовые, лестничные, проволочные лотки, изделия для монтажа КНС, кабельные крепления из полиамида, огнестойкие кабельные системы **ФАЙЕРФОРТ®**, системы молниезащиты и заземления **АУРАФОРТ®**

ВИДЫ АНТИКОРРОЗИЙНОГО ПОКРЫТИЯ: сталь, оцинкованная по методу Сендзимира, гальваническое цинкование, горячеоцинкованная и нержавеющая сталь, а также порошковая окраска в цвета палитры RAL.

СКЛАДСКАЯ ПРОГРАММА – 27 000 наименований, большая территория складских и производственных площадок позволяет нам поддерживать оптимальные цены для электротехнического рынка.

ПОТРЕБНОСТИ И СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ - мы улучшаем наш продукт ежедневно, основываясь на принципе комплексного подхода к проекту: от определения комплектации и параметров трасс, до непосредственной отгрузки на площадку и полноценной технической поддержки при монтаже.

ПРОДАЖИ – только через дистрибьюторскую сеть в 150 городах на территории РФ и СНГ.

С НАМИ РАБОТАЮТ - среди наших заказчиков такие компании, как: X5 Retail Group, ПАО «Газпром», ООО Лента, ПАО «Татнефть», ПАО «Транснефть», ПАО «Сибур Холдинг», ПАО «Северсталь», ПАО «НК «Роснефть», ПАО «ФосАгро», The Procter & Gamble Company (Завод в г. Новомосковск), АПХ «Мираторг», ПАО «Лукойл», EuroChem Group AG, Evraz Group, АО «Мордовцемент», «Вимм-Билль-Данн» (материнская компания PepsiCo, Inc.), Группа НЛМК, ООО «Леруа Мерлен», ПАО «МОЭК», Госкорпорация «Росатом», ОК РУСАЛ и т.д.

БЕЗОПАСНОСТЬ – гарантия и сертификация на всю продукцию **СИСТЕМА КМ®**, соответствует требованиям огнестойкости кабельных линий (ОКЛ) и пожарной безопасности.



ДОБЫЧА
НЕФТИ
И ГАЗА



ПЕРЕРАБАТЫВАЮ
ЩАЯ
ПРОМЫШЛЕННОС
ТЬ



ГРАЖДАНСКО
Е
СТРОИТЕЛЬС
ТВО



ОБОГАТИТЕЛЬ
НЫЕ
ФАБРИКИ



МЕТАЛЛУРГИЧЕС
КАЯ
ПРОМЫШЛЕННОС
ТЬ



СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО
И ПИЩЕВАЯ
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ КАБЕЛЬНЫХ ТРАСС НА
ОТЕЧЕСТВЕННОМ РЫНКЕ КНС

**ДЛЯ КОГО
МЫ РАБОТАЕМ?**

Московская область, г. Красногорск,
рп. Нахабино, Вокзальный переулок, д.6

Тел.: 8 (495)
981-00-64
Тел.: 8 (800)
300-68-23

e-mail: info@km-profil.ru
www.km-profil.ru



собственность компании ООО «КМ-профиль»
2022

ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ КАБЕЛЬНЫХ ТРАСС НА
ОТЕЧЕСТВЕННОМ РЫНКЕ КНС



**ИЗГОТОВЛЕНИЕ
ПОД ЗАКАЗ**
(по чертежам
заказчика)



**ПРОВЕДЕНИЕ
ИСПЫТАНИЙ**



**МИНИМАЛЬНЫЕ
СРОКИ
ПРОИЗВОДСТВА**



**ПОМОЩЬ В
СОЗДАНИИ
ПРОЕКТНОЙ
ДОКУМЕНТАЦИИ**



ИНСТРУМЕНТЫ:
(динамические блоки
AutoCad, ATP pdf и dwg,
Revit, Кабельное
хозяйство)



ПЕРЕСЧЕТ ЗАЯВОК
с любого бренда в
течение рабочего дня



**ТЕХНИЧЕСКАЯ
КОНСУЛЬТАЦИЯ**



**ВЫЕЗД
СПЕЦИАЛИСТА**

**КЛИЕНТСКИЙ
СЕРВИС**



Весь ассортимент выпускаемой продукции компании КМ-профиль подлежит обязательной и добровольной сертификации, соответствует требованиям ГОСТ и ТУ. Лаборатория «КМ-Профиль» регулярно проводит испытания металлических лотков и составных элементов на безопасную рабочую нагрузку



Наша компания является участником хартии «ЧЕСТНАЯ ПОЗИЦИЯ». Мы следуем общепринятым в российской и мировой практике нормам и правилам ведения бизнеса в соответствии с законодательством.



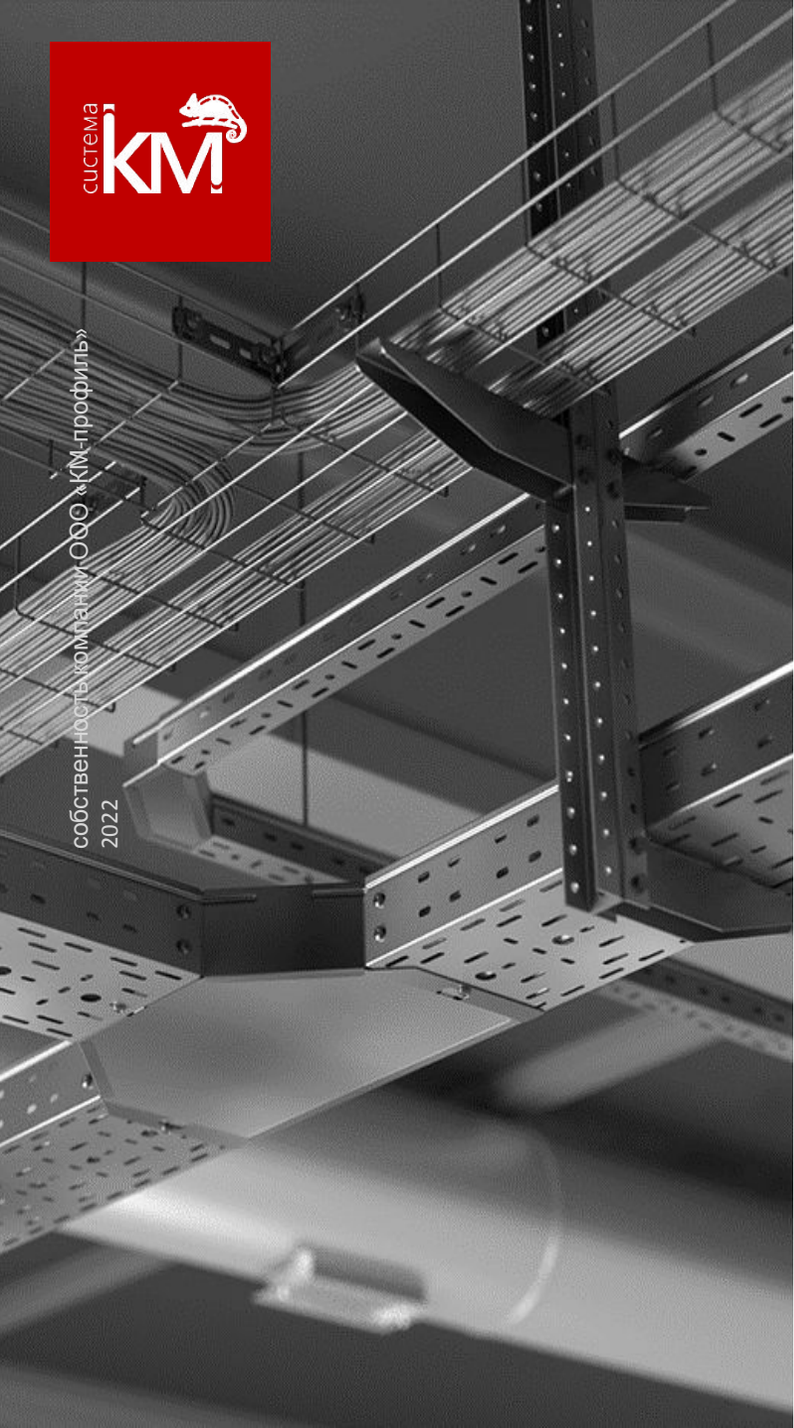
«Честный стандарт» – добровольная независимая экспертиза КНС. Позволяет выявить соответствие заявленных производителем нагрузок.



Наша компания предоставляет гарантию на всю поставляемую продукцию, 3 года со дня ввода в эксплуатацию трассы.

БЕЗОПАСНОСТЬ





ЛИСТОВЫЕ ЛОТКИ СЕРИИ PLUS



ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ КАБЕЛЬНЫХ ТРАСС НА
ОТЕЧЕСТВЕННОМ РЫНКЕ КНС

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ – обеспечить удобство и оперативность монтажных работ, защитить кабельную трассу от механического, атмосферного воздействия

ПРИМЕНЕНИЕ - кабельные лотки могут применяться как внутри, так и вне помещений. Объекты гражданского, промышленного строительства, сельское хозяйство.

ПРЕИМУЩЕСТВА - Обеспечивают свободный доступ для контроля и обслуживания, размещения силовых, информационных, сигнальных и контрольных кабелей в одной системе.

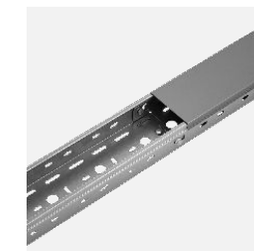
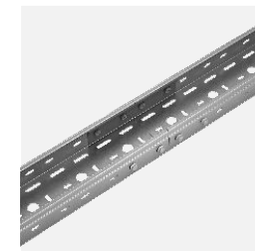
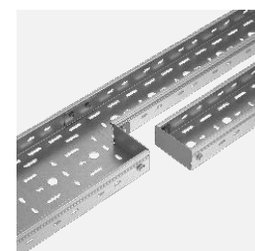
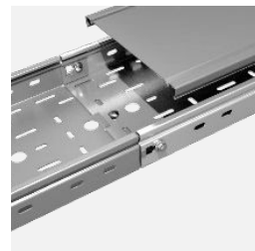
ДЛИНА
(мм)
от 2000 мм
до 6000 мм

ШИРИНА (мм)
50; 100; 150; 200;
300; 400; 500; 600

**ВЫСОТА
БОРТА**
(мм)
50; 80; 100

ТОЛЩИНА
(мм)
0,55; 0,70; 0,80;
1,00; 1,20; 1,50

**ИСПОЛНЕНИ
Е**
Сендзимир,
Горячий цинк,
покраска по
палитре RAL,
нержавеющая
я
сталь





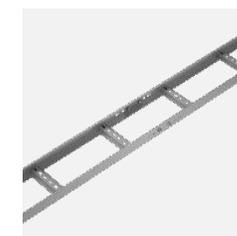
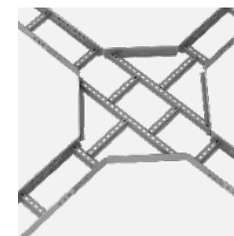
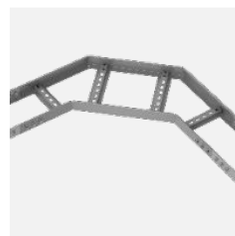
собственность компании ООО «КМ-профиль»
2017



ЛЕСТНИЧНЫЕ ЛОТКИ

- Повышенная несущая способность (нагрузка 180 – 300 кг/м, при расстоянии между опорами 1,5м);
- Открытая конструкция предоставляет оперативный доступ к кабельной линии;
- Естественная вентиляция благодаря конструктиву;
- Удобство использования и монтажа.

ДЛИНА (mm)	ШИРИНА (mm)	ВЫСОТА БОРТА (mm)	ТОЛЩИНА (mm)	ИСПОЛНЕНИЕ
от 2000 до 6000	100; 150; 200; 300; 400; 500; 600	50; 80; 100	1,20; 1,50; 2,00	Е Сендзимир, Горячий цинк, покраска по палитре RAL, нержавеющая сталь





собственность компании ООО «КМ-профиль»
2022

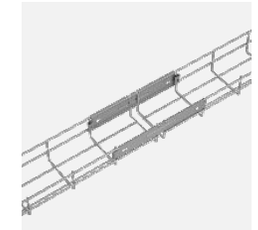
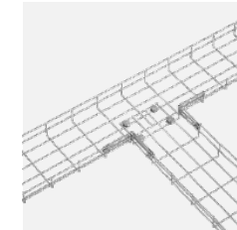
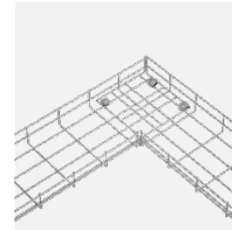
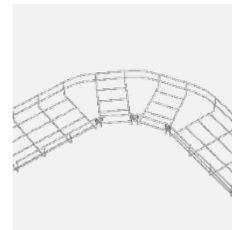


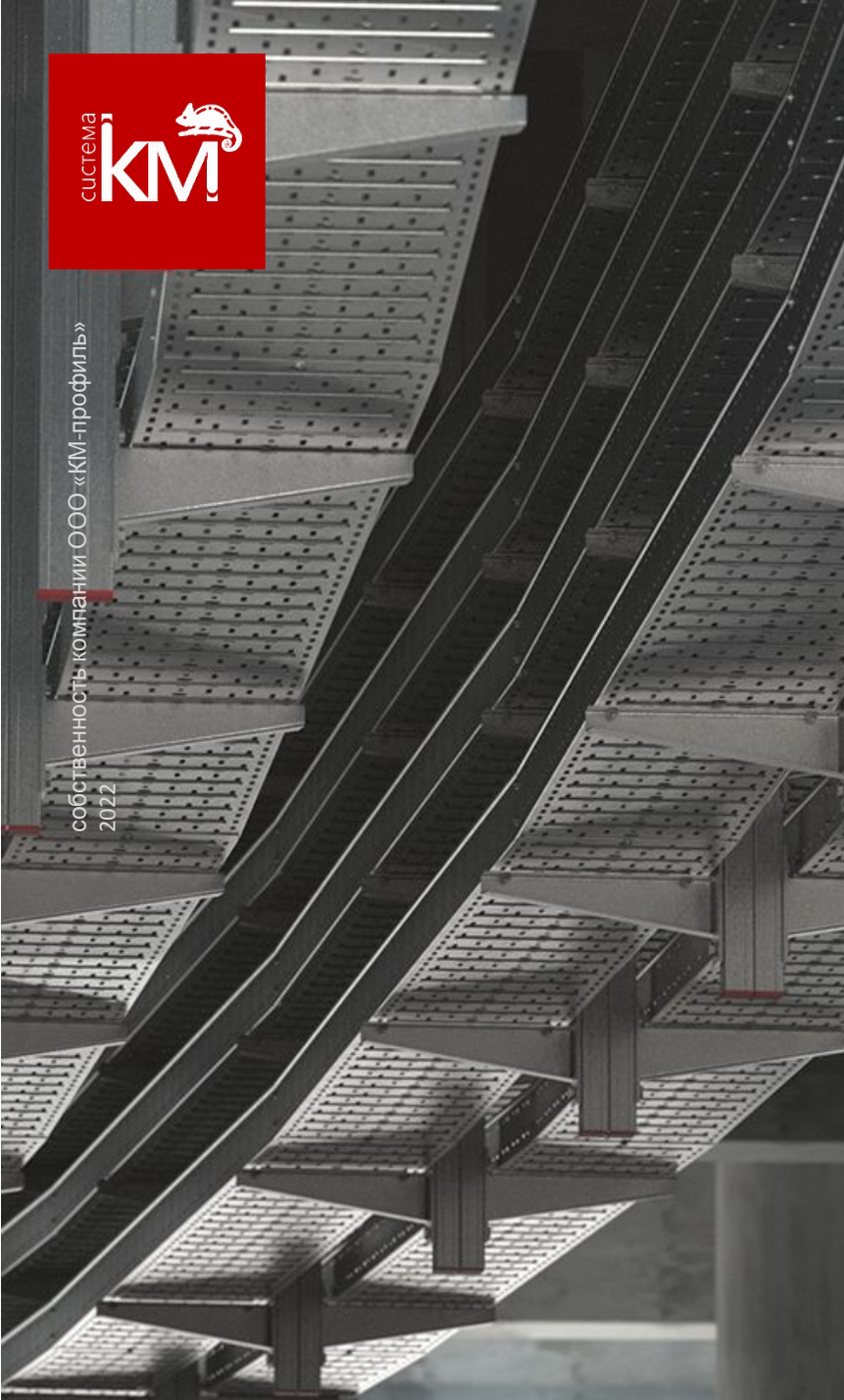
ПРОВОЛОЧНЫЕ ЛОТКИ

Применяются при монтаже силовых и слаботочных линий (телефонных, информационных, телевизионных сетей и волоконной оптики).

- Минимальный вес кабеленесущей конструкции
- Простота монтажа в любой плоскости
- Легко крепить кабель к основанию трассы
- Отличная вентиляция сводит возможность перегрева кабеля к минимуму

ДЛИНА (mm) от 3000 мм до 4000 мм	ШИРИНА (mm) 54; 100; 150; 200; 300; 400; 500; 600	ВЫСОТА БОРТА (mm) 30; 35; 50; 60; 80; 85; 100	ТОЛЩИНА (mm) 4-5	ИСПОЛНЕНИЕ Е Сендзимир, Горячий цинк, покраска по палитре RAL, нержавеющая сталь
--	--	---	-------------------------------	--





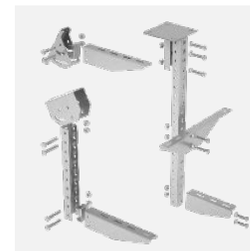
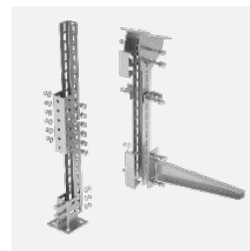
ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА/ КРЕПЕЖ

Серия монтажных элементов различной конфигурации и габаритов, применимая ко всем типам металлических лотков КМ-профиль, для прокладки кабельных трасс и сетей инженерных коммуникаций.

- Страт-профиль;
- Изделия на основе страт-профиля (консоли, напольные/потолочные стойки);
- Профили различного назначения (П; L; Z-образные);
- Консоли;
- Потолочные/напольные стойки;
- Изделия ГЭМ;
- Монтажные аксессуары;
- Метизная продукция.

ИСПОЛНЕНИ

Е
Сендзимир,
Горячий цинк,
покраска по
палитре RAL,
нержавеющая
сталь



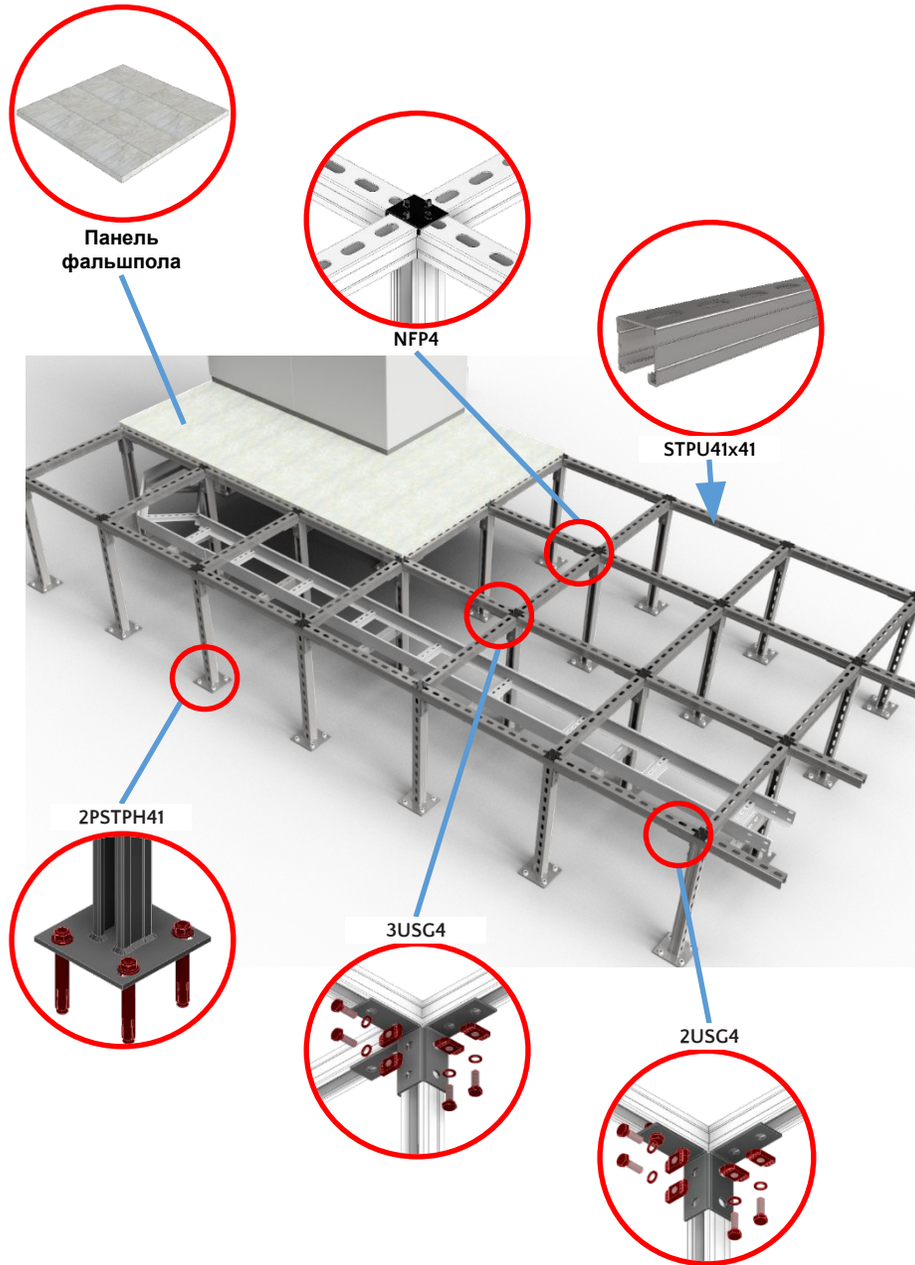


КАБЕЛЬНЫЕ КРЕПЛЕНИЯ

Кабельные крепления и комплектующие из полиамида армированного стекловолокном, предназначены для фиксации всех видов кабелей среднего, высокого и сверхвысокого напряжения. Элементы снабжены ребрами жесткости, которые снижают изгибающие нагрузки, обеспечивают механическую прочность и стойкость к ударным нагрузкам при КЗ. Монтаж кабельных клиц производится при помощи болтовых соединений.

ПРЕИМУЩЕСТВА КАБЕЛЬНЫХ КРЕПЛЕНИЙ:

- отсутствие магнетизма;
- отсутствие проводимости;
- стойкость к воздействию агрессивных химических веществ;
- длительная безремонтная эксплуатация;
- простота монтажа;
- отсутствие острых углов – крепеж не нарушит оболочку кабеля;
- отсутствие возможности коррозии.



Типовой состав системы:

- Панель фальшпола 600*600*36;
- Страт профиль 2PSTU41/41;
- Полиамидная накладка 41*41;
- Основание для страт-профиля.

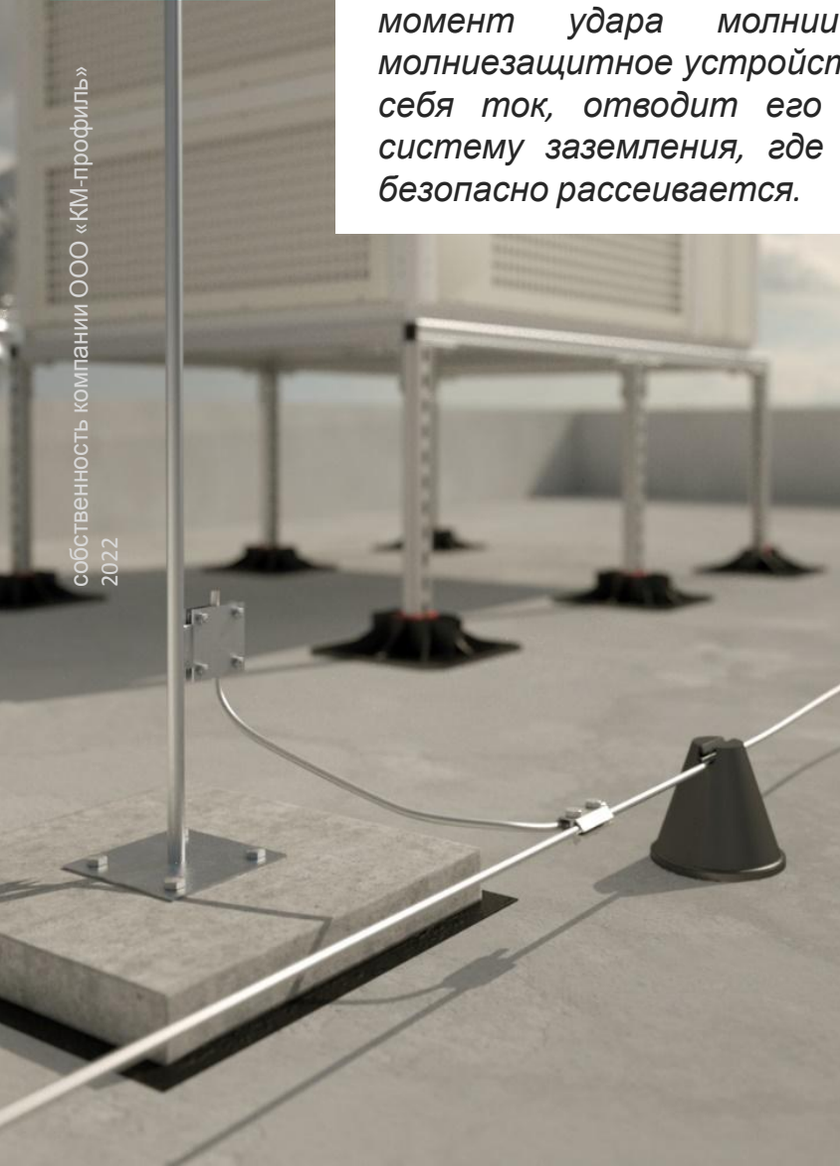
Ключевые особенности:

- Удобный и быстрый монтаж;
- Универсальная монтажная гайка;
- Легкая регулировка системы по высоте;
- Отсутствие проскальзывания плит;
- Сборка гаечным ключом;
- Высокая степень электробезопасности;
- Срок службы не менее 20 лет;
- Дешевле зарубежных конкурентов;
- Нагрузка на пол до 4 тыс. кг./м²;



собственность компании ООО «КМ-профиль»
2022

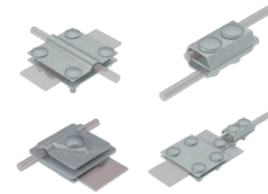
Молниезащита АУРАФОРТ®
разработана для обеспечения перехвата молнии и ее отвода в землю, защиты зданий от серьезных повреждений и возгораний. В момент удара молнии по объекту, молниезащитное устройство принимает на себя ток, отводит его токоотводом в систему заземления, где энергия разряда безопасно рассеивается.



ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ КАБЕЛЬНЫХ ТРАСС НА
ОТЕЧЕСТВЕННОМ РЫНКЕ КНС

СОЕДИНИТЕЛИ

(параллельные, крестообразные, Т-образные, контрольные, универсальные)



МОЛНИЕЗАЩИТА

А

ЗАЗЕМЛЯЮЩИЙ ПРОВОДНИК

(пруток)



МОЛНИЕПРИЕМНЫЕ

МАНТЫ

(вешенные, стоящие, на анкерном блоке, с креплением к стене, на дымоход)



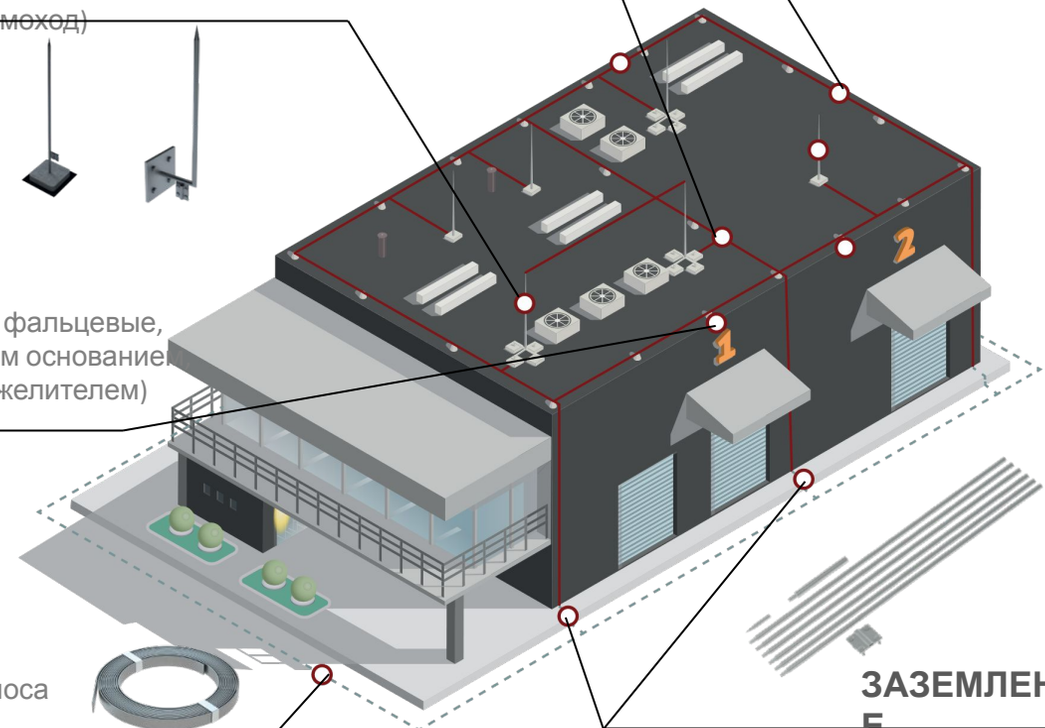
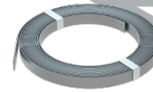
ДЕРЖАТЕЛИ

(коньковые, угловые, для проводников, фальцевые, черепичные, натяжные, с металлическим основанием, держатели для труб, пластиковые с утяжелителем)



ТОКОТВОД

(полоса)



ЗАЗЕМЛЕНИЕ

Е

(заземлители, насадки и наконечники)

КРОВЕЛЬНАЯ ОПОРА ПОВОРОТНАЯ КОМПЛЕКТ

КМ-TR-F

Опоры применяются для установки оборудования на плоской кровле. Они распределяют воспринимаемый вес конструкции на большую площадь, при этом сохраняя целостность кровли.

КМ-TECHNORAPTOR-FOOT — это универсальное решение, которое позволяет установить практически любое оборудование.



КРОВЕЛЬНАЯ
ОПОРА



ОГНЕСТОЙКИЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КОРОБКИ



- Три варианта материала корпуса: ПВХ, конструкционная сталь с порошковой окраской, нержавеющая сталь;



- Универсальность крепежа коробки – не используются уникальные соединения (в отличие от других производителей);



- Оптимизированная стоимость;



- Крепление к листовому лотку с помощью универсальной монтажной пластины РМ от СИСТЕМА КМ®



- Разнообразие размеров и количества клемм;



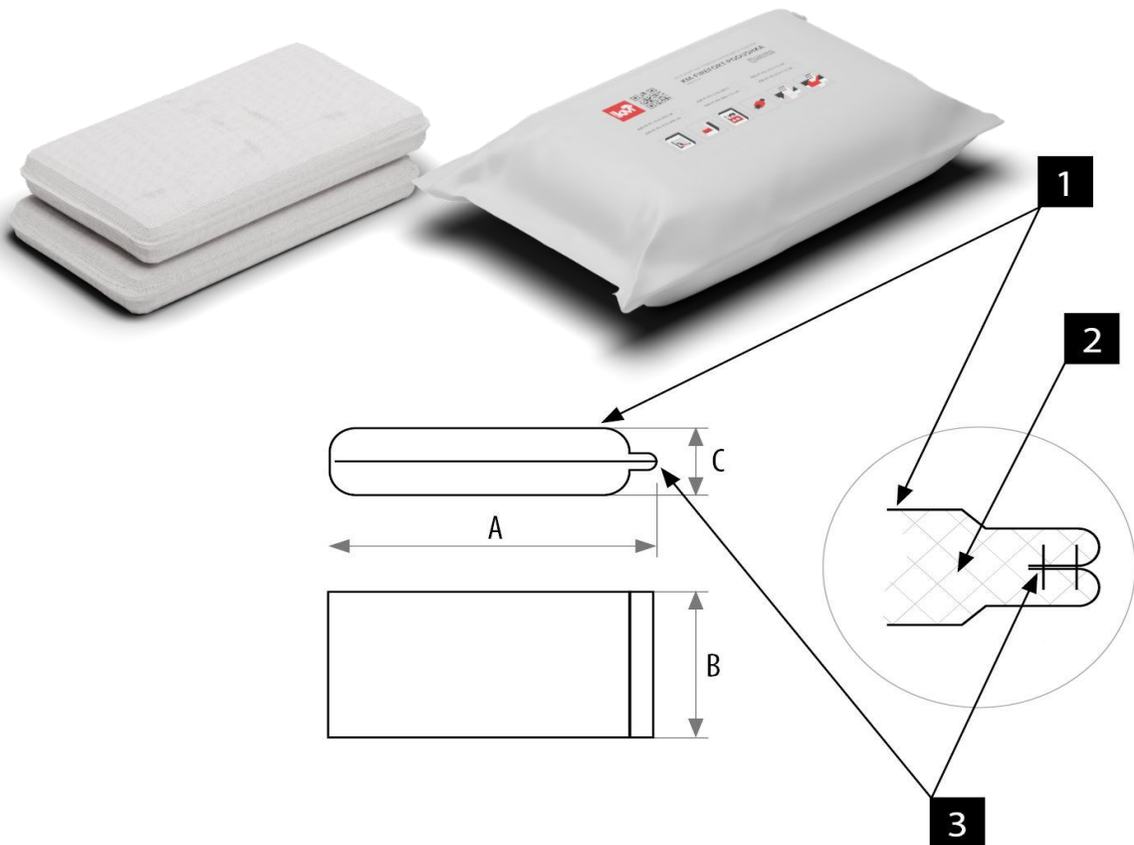
- Наличие дополнительных опций (шина, кронштейны и др.)



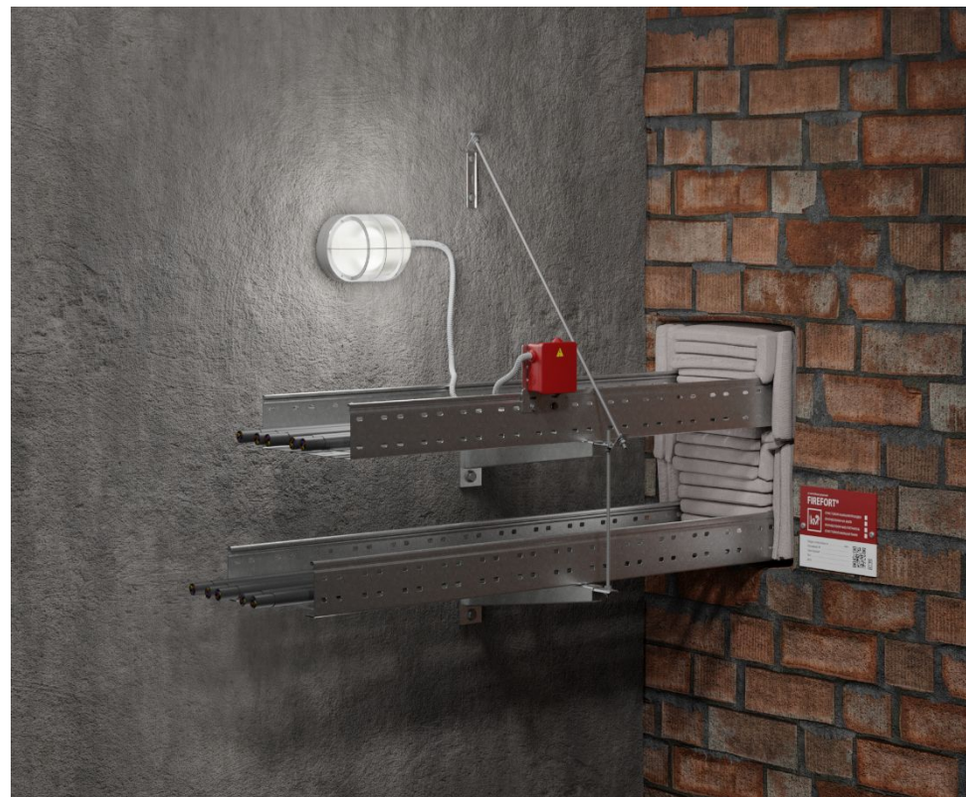


собственность компании ООО «КМ-профиль»
2022

ОГНЕСТОЙКИЕ ПРОХОДКИ ДЛЯ ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ТЕРМОРАСШИРЯЮЩИХСЯ ПОДУШЕК



- 1 - мешок из стеклоткани
- 2 - наполнитель
- 3 - шов



РЕГИСТРАЦИЯ - ЗАКРЕПЛЕНИЕ

1

ЗАКРЕПЛЕНИЕ ПРОЕКТА – ДО НАЧАЛА СОВМЕСТНОЙ РАБОТЫ, ПО ДОГОВОРЕННОСТИ О СОВМЕСТНОЙ ПРОРАБОТКЕ ПРОЕКТА.

ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ЗАКРЕПЛЕНИЯ НЕОБХОДИМО: ЗАПОЛНИТЬ АНКЕТУ.

2

ПРОДУКЦИЯ “СИСТЕМА КМ” ВНОСИТСЯ В ПРОЕКТ – СО СТОРОНЫ ДИСТРИБЬЮТОРА.

ДЛЯ ЗАКРЕПЛЕНИЯ НЕОБХОДИМО: ПРИСЛАТЬ АНКЕТУ И ДОКУМЕНТ, ПОДТВЕРЖДАЮЩИЙ СОГЛАСИЕ КЛИЕНТА ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЭЛЕМЕНТЫ ТМ “СИСТЕМА КМ”.

3

ПЕРЕСОГЛАСОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ, ЗАЛОЖЕННОЙ В ПРОЕКТ, НА ПРОДУКЦИЮ “СИСТЕМА КМ” – НА СТАДИИ ТЕНДЕРНЫХ ПРОЦЕДУР.

НЕОБХОДИМО: НАПРАВИТЬ АНКЕТУ, СПЕЦИФИКАЦИЮ/ СЧЁТ НА ПРОДУКЦИЮ КОНКУРЕНТА.

ЗАКРЕПЛЕНИЕ НА СТАДИИ ТЕНДЕРНЫХ ПРОЦЕДУР

3

ДО НАЧАЛА ТЕНДЕРНЫХ РАБОТ

РЕГИСТРАЦИЯ-ЗАКРЕПЛЕНИЕ

Объем поставки не менее 500 000 руб. в ценах МРЦ

ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ ЗАКРЕПЛЕНИЕ

1

СОВМЕСТНЫЙ ПРОЕКТ

ЗАКРЕПЛЕНИЕ СТАДИИ ПРОЕКТНЫХ РАБОТ

2

! РЕГИСТРАЦИЯ ОБЪЕКТА МОЖЕТ БЫТЬ ПРОИЗВЕДЕНА НА ЛЮБОМ ЭТАПЕ



Причины для отказа в закреплении или регистрации объекта.

1. Объект закреплен за другим дистрибьютором или уже ведется совместная работа по проекту;
2. Неверно или не полностью заполнена анкета;
3. В анкете указана ложная информация;
4. Веерная рассылка от конечного потребителя.



Причины отмены закрепления или регистрации объекта.

1. В анкете указана ложная информация;
2. Отсутствие подтверждения намерений (спецификации ПД, РД; официальное письмо от заказчика), использовать ТМ «Система КМ» в проекте;
3. Отсутствие трехсторонней встречи;
4. Отсутствие заверенного заказчиком протокола по результатам совместной встречи;
5. Отсутствие предоставления актуальной информации;
6. В случае, если проектный партнер получает спец. условия от конкурентных вендеров по зарегистрированному ранее проекту.

БЕСПЛАТНАЯ ДОСТАВКА ПО ВСЕЙ ТЕРРИТОРИИ РФ, НА ОБЪЕКТ ИЛИ СКЛАД

Дальневосточный федеральный округ (ДФО); исключение - Якутия

1 200 000 руб.

Сибирский федеральный округ (СФО); исключение - Норильск

1 000 000 руб.

Уральский федеральный округ (УФО);
Ямало-Ненецкий АО, Ханты-Мансийский АО

500 000 руб.;
800 000 руб.

Южный федеральный округ (ЮФО); Краснодар и Краснодарский край
(Северо-Кавказский федеральный округ (СКФО), Республика Крым

300 000; 400 000 руб.
500 000 руб.

Приволжский федеральный округ (ПФО)

300 000 руб.

Северо-Западный федеральный округ (СЗФО)

300 000 руб.

Центральный федеральный округ (ЦФО)

250 000 руб.

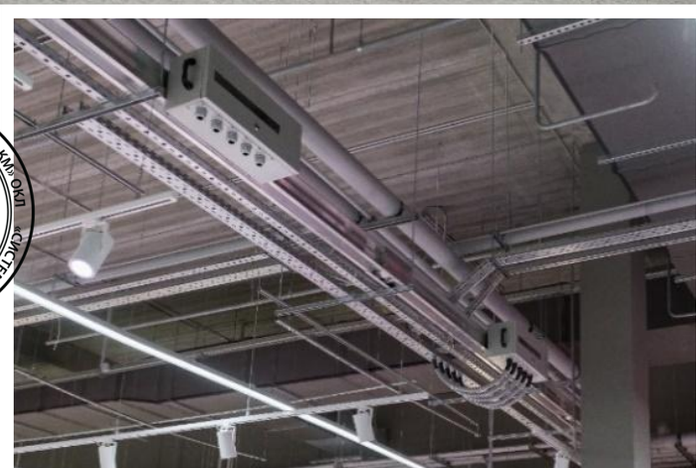
Москва и Московская область

150 000 руб.





собственность компании ООО «КМ-профиль»
2022



ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ КАБЕЛЬНЫХ ТРАСС НА
ОТЕЧЕСТВЕННОМ РЫНКЕ КНС

ГАС

Внуково

globus

ESTA
CONSTRUCTION

ЛСР

ГРУППА КОМПАНИЙ
ЭТАЛОН

PNK group

GG
ГРАНЕЛЬ

LEROY MERLIN

WILDBERRIES

ЛЕНТА

ПОЧТА
РОССИИ

RENAISSANCE
CONSTRUCTION

НАХАЧКАЛА
Международный аэропорт / ИСЗ

Жилстройинвест
группа компаний

DOMODEDOVO
MOSCOW AIRPORT

X5 RETAIL GROUP

STRIGINO
История. Технологии. Инновации. Аэропорт

ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ОБЪЕКТОВ ГРАЖДАНСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

Московская область, г. Красногорск,
рп. Нахабино, Вокзальный переулок, д.6

Тел.: 8 (495)
981-00-64
Тел.: 8 (800)
300-68-23

e-mail: info@km-profil.ru
www.km-profil.ru



собственность компании ООО «КМ-профиль»
2022



ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ОБЪЕКТОВ ДОБЫЧИ НЕФТИ И ГАЗА



ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ КАБЕЛЬНЫХ ТРАСС НА
ОТЕЧЕСТВЕННОМ РЫНКЕ КНС



e-mail: info@km-profil.ru
www.km-profil.ru

64
(800)

000 00-23



собственность компании ООО «КМ-профиль»
2022



ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ КАБЕЛЬНЫХ ТРАСС НА
ОТЕЧЕСТВЕННОМ РЫНКЕ КНС

ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ



Московская область, г. Красногорск,
рп. Нахабино, Вокзальный переулок, д.6

Тел.: 8 (495)
981-00-64
Тел.: 8 (800)
300-68-23

e-mail: info@km-profil.ru
www.km-profil.ru



«...венность компании ООО «КМ-профиль»»



ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ КАБЕЛЬНЫХ ТРАСС НА
ОТЕЧЕСТВЕННОМ РЫНКЕ КНС



ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК



Московская обл. г. Красногорск,
п. Нахабино, Восточный переулок, д.6

Тел.: 8 (495)
981-00-64
Тел.: 8 (800)
300-68-23



собственность компании ООО «КМ-профиль»
2022



ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ОБЪЕКТОВ ХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ

Московская область, г. Красногорск,
рп. Нахабино, Вокзальный переулок, д.6

Тел.: 8 (495)
981-00-64
Тел.: 8 (800)
300-68-23

e-mail: info@km-profil.ru
www.km-profil.ru

ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ КАБЕЛЬНЫХ ТРАСС НА
ОТЕЧЕСТВЕННОМ РЫНКЕ КНС

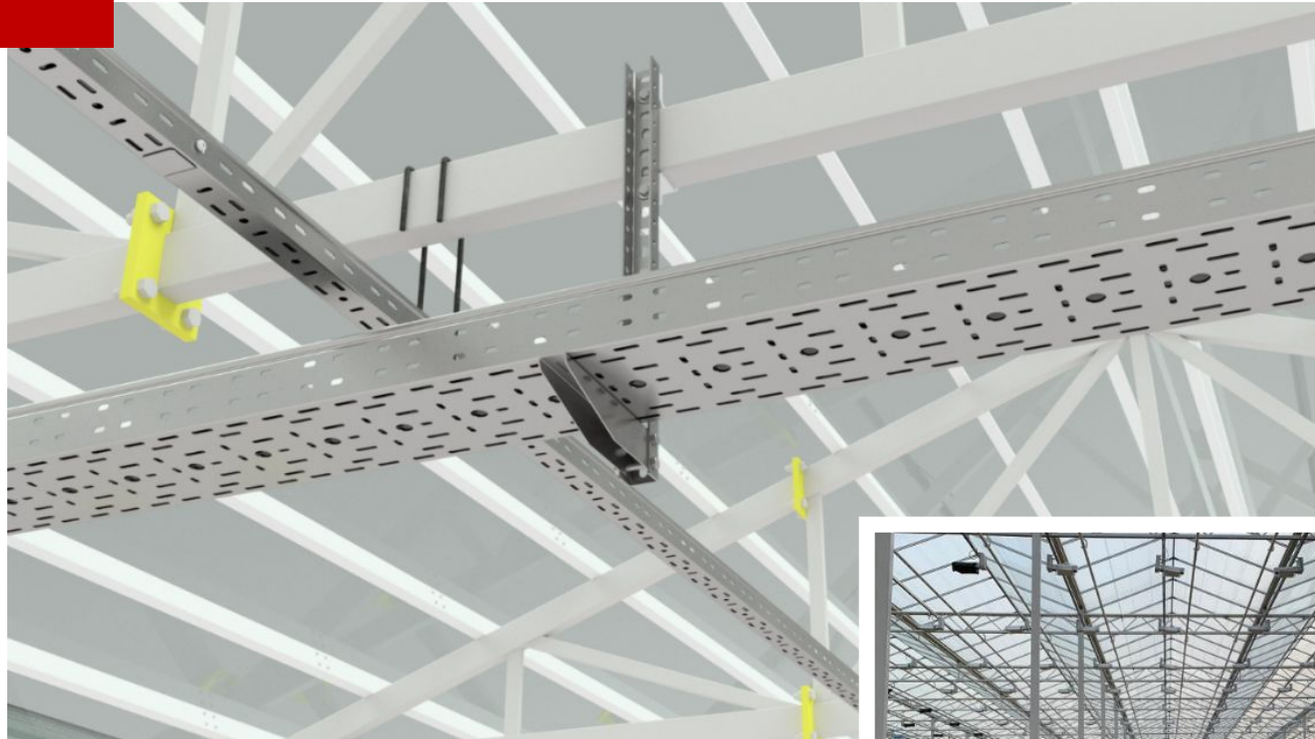


ПРОМЫШЛЕННО -
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ХОЛДИНГ





собственность компании ООО «КМ-профиль»
2022



ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ОБЪЕКТОВ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ КАБЕЛЬНЫХ ТРАСС НА
ОТЕЧЕСТВЕННОМ РЫНКЕ КНС



МИРАТОРГ



Московская область, г. Красногорск,
рп. Нахабино, Вокзальный переулок, д.6

Тел.: 8 (495)
981-00-64
Тел.: 8 (800)
300-68-23

e-mail: info@km-profil.ru
www.km-profil.ru



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

«КМ-профиль» — это команда
профессионалов,
которые работают с вами и для вас!

