

ООО «ГК ДеКа-Строй»

Адрес: 398902, Липецкая область, г. Липецк, ул. Ударников, д.20А, офис 1

Фактический адрес: г. 398032, г. Липецк, Поперечный проезд 72, 301633, Тульская область, Узловский район, улица Калинина, 11кв.1, Свердловская область, Свердловский муниципальный округ, поселок Большой Исток

Телефон: +7 (4742) 90-77-88

Эл. почта: info@dsmet.ru

Сайт: dekastroymet.ru

Директор: Колтыгин Александр Юрьевич

Информация о предприятии

Численность рабочего персонала: 7

Численность РСС предприятия: 58

Штатная численность предприятия: 65

Ежемесячные производственные мощности

Общая : 30000 т/мес

Профнастил : 30000 т/мес

Виды металлоконструкций

ЛСТК

Профнастил

Производственные мощности

От 1000 тн до 5000 тн

Оборудование

Комбинированный высокоскоростной стан ROLLSETT-MACHINE OY C34M для изготовления профнастила марок Н57, Н60, Н75, Н114, Н44ГОСТ , приобретен в 2021 г.

существенно увеличил производственные мощности и уменьшил сроки исполнения заказов для клиентов.

Итальянская линия Olma для производства промышленных профилей Н126, Н135, Н153, Н158 , приобретена в 2023 году

Это линия револьверного типа известна своей высокой скоростью проката и максимально точной геометрией волны на выходе.

Профили, производимые на линии Olma, славятся высокими технико-эксплуатационными характеристиками: имеют более низкую себестоимость обустройства кровельных конструкций и позволяют снизить затраты на монтажные и крепежные работы.

А производимая в DEKA волна Н126 - это уникальный продукт на российском строительном рынке, который также нашел широкий спектр применения в промышленности.

Производства DEKA оснащены профессиональным гидравлическими станками с ЧПУ для изготовления доборных элементов, без которых не обходится ни один строительный объект с применением наших материалов.



Объекты



География объектов

Поставка конструкций осуществляется в СЗФО, СКФО, СФО, УФО, ЦФО, ЮФО, ПФО

Аттестация и сертификация

Сертификация отраслевых поставщиков

Сертификат: СТО 022807.3-2021, ООО «Плутон», ИНН 5638078198, № РОСС RU.32513.04ДАПО, с 06.09.2022 по 07.09.2023 (атомная промышленность)

Сертификация системы менеджмента качества

Сертификат: ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015), ООО «Научно-технический центр «Старт», № РОСС RU.32001.04 ИБФ1.ОС20, 0112056, с 16.06.2022 по 15.06.2025

Сертификация соответствия качества продукции

Сертификат: ГОСТ 24045-16 СТО 03869098-001-2022, ООО «Бюро испытаний и сертификации», № РОСС RU.32001.04 ИБФ1.ОСП 22, 0015422, с 24.05.2022 по 23.05.2025

Промышленное строительство

Жилищное строительство

Информация актуальна на 17.04.2026.

Сельское хозяйство
Социальное строительство
Каркасно-тентовые сооружения
Модульное строительство