

ООО «ДК-Спецстрой»



Адрес: 192177, г. Санкт-Петербург, ул. Караваевская, д.57, Литера Ф, кабинет 16

Фактический адрес: 192177, Санкт-Петербург, Караваевская улица, 57П

Телефон: 8 (812) 603-24-34 Эл. почта: info@dksspb.ru Сайт: www.dksspb.ru

Директор: Гаврилюк Дмитрий Владимирович

Информация о предприятии

Численность рабочего персонала: 67 Численность РСС предприятия: 19 Штатная численность предприятия: 52

Общая площадь производственных зданий (кроме открытых складов) в м2: 4 800

Ежемесячные производственные мощности

Общая : 350 т/мес

Строительные конструкции: 200 т/мес Мостовые конструкции: 100 т/мес Ограждающие конструкции: 10 м2/мес

10 т/м2/мес

Виды металлоконструкций

Строительные

Прочие металлоконструкции

Сварная балка

Гофробалка

Мостовые

Емкости из металла

Опоры ЛЭП, башни, мачты

Прочее

(металлоконструкции морского регистра)

Производственные мощности

От 300 до 500 тн

Оборудование

Портальная установка Плазма ЧПУ (2х6м).Саэм Плазма (толщина реза: газ - 150мм, плазма - 16 мм)

Портальная установка Плазма ЧПУ (3x12м). Плазма «ПИОН» (толщина реза: плазма - 60мм)

Кран-балка г/п 20 т (1 шт)

Кран-балка г/п 10 т (2шт)

Кран-балка г/п 5 т (2шт)

Гильотина Н478 - 20мм

Пила ленточная PEGASUS DOO971

Сварочный п/автомат KEMPO WELD 4200 (5шт)

Сварочный п/автомат MIG500 (8шт)

РДС-ПТК -Rilon MMA 3115 (12шт)

Автомат сварочный INSAW-1000GBT (2шт)

Аппарат газовой резки (копир) (1шт)

Аппарат окрасочный AS PRO 200 (1шт)

Аппарат окрасочный КАЗ90 (2шт)

Компрессор воздушный (6шт)

Станок сверлильный 2Н135 (1шт)

Станок сверлильный радиальный (2шт)

Сварочный выпрямитель ВД 413 (Зшт)

Станок правильно-отрезной ВПК ПРО 10 (1шт)

Станок сверлильный магнитный МС 40 (8шт)

Погрузчик дизельный 3,0 т (1шт)

Вальцы ИБ-2222 (1шт)

Kingsland Комбинированные пресс-ножницы Kingsland Compact 80 (1шт)

Дробеметная установка проходного типа (1шт)

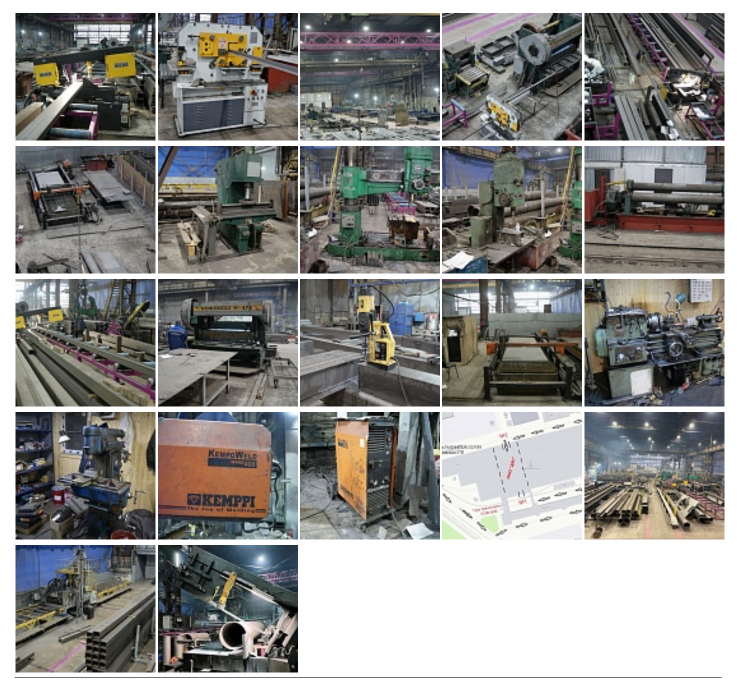
Полуавтоматический горизонтальный ленточнопильный станок BMSY 440DGH (1шт)

Трактор XT-244 (1шт)

Машина листоправильная МЛЧ 1725

Пресс-100тн (1шт)

Погрузчик фронтальный навесной ФПН-250-ЈМ



Объекты











Продукция

металлоконструкции морского регистра





География объектов

ЦФО, СЗФО, СФО, ДВФО

Аттестация и сертификация

Аттестация технологии сварочного производства

Сертификат: НАКС №АЦСТ-98-09440 до 23.06.2026г, № АЦСТ-98-09441 до 26.09.2026г. № АЦСТ-98-09442 до 26.09.2026г. № АЦСТ-98-09469 до 17.10.2026г. № АЦСТ-98-09470 до 17.10.2026г.

Аттестация сварочного оборудования

Сертификат: НАКС № АЦСО-89-04384/47 до 26.04.2022г. № АЦСТО-88-06677 до 15.08.2025г. № АЦСТО-88-06678 до 15.08.2025г. № АЦСТО-88-06640 до 20.07.2025г. № АЦСТО-88-06641 до 20.07.2025г. № АЦСТО-88-06535/6 до 30.05.2025г. № АЦСТО-88-06535/15 до 30.05.2025г. № АЦСТО-88-06534/10 до 30.05.2025г. № АЦСТО-88-06535/3 до 30.05.2025г. № АЦСТО-88-06658/51 до 02.08.2025г. № АЦСТО-88-06358/98 до 09.02.2025г.

Количество аттестованных сварщиков: 3

Сертификат: НАКС № СЗР-1ГАЦ-I-43738 до 07.09.2024 МП СК пп1, КСМ пп1,2 № СЗР-1ГАЦ-I-43670 до 25.08.2024 АФ КСМ лл1,2, СК пп1 № СЗР-1ГАЦ-I-43669 до 23.08.2024 РД КСМ пп1,2, СК пп1

Наличие собственной, аккредитованной, аттестованной лаборатории

Сертификат: нет

Сертификация отраслевых поставщиков

Сертификат: CBPRUS RU B-RU.04CPM0.B006071- до 24.04.2023.

Сертификация системы менеджмента качества

Сертификат: ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) ЭЛМаш Рег.№АС.РФ.061.СМК00030880 до 18.02.2025г. №СМК000030880 до 18.02.2025г. Рег.№АС.РФ.061.А00030880 до 18.02.2025г. Рег.№АС.РФ.061.А00030880 до 18.02.2025г. Рег.№АС.РФ.061.А00030880 до 18.02.2025г.

Сертификация соответствия качества продукции

Сертификат: ГОСТ Р ИСО 14001-2015 (ISO 14001:2015) ЭЛМаш Рег.№АВ.РФ.035.СМК0001234 до 18.02.2025г. №СМК0001234 до 18.02.2025г. Рег.№АВ.РФ.035.А0001234 до 18.02.2025г. Рег.№АВ.РФ.035.А0001234 до 18.02.2025г. Рег.№АВ.РФ.035.А0001234 до 18.02.2025г.

Промышленное строительство

Сельское хозяйство

Социальное строительство

Каркасно-тентовые сооружения