

ЗАО «ЭнергоПроект-Стальконструкция»

Адрес: РФ, 196605, Санкт-Петербург, город Пушкин, территория Павильон Урицкого, д. 1, лит. Н
Фактический адрес: РФ, 196605, Санкт-Петербург, город Пушкин, территория Павильон Урицкого, д. 1, лит. Н
Телефон: 8 (812)702-7536
Эл. почта: info@energopro-steel.ru
Сайт: <http://gk-energoproekt.ru>
Директор: Василенко Игорь Николаевич

Информация о предприятии

Численность рабочего персонала: 120
Численность РСС предприятия: 95
Штатная численность предприятия: 215
Общая площадь производственных зданий (кроме открытых складов) в м2: 6 122

Ежемесячные производственные мощности

Общая : 1200 т/мес

Виды металлоконструкций

Строительные
Прочие металлоконструкции
Мостовые
Емкости из металла
Опоры ЛЭП, башни, мачты
Прочее
(платформу на магнитно-левитационной подушке, металлич.мост, ролики для труб (для проекта Северный поток-2) и другое (см.фото Продукция).)

Производственные мощности

От 1000 тн до 5000 тн

Оборудование

Площадка Марьино:

- 1 Винтовые компрессоры GA18-8.5FF, GX5-10FF, INGRI 15A, INGRI 18A в комплекте с фильтрами
- 2 Сварочные аппараты MIG/MAG CLOOS тип QINEO TRONIC 450NC
- 3 Электроагрегат безвоздушного распыления "MARK V" 230 бар
- 4 Пневматический воздушный распылитель
- 5 Дробеметная машина, Kaltenbach, Sprint 1504
- 6 Измерительная система комплекса сверления-пиления KDM 1015 - KBS 1051 DG, производства Kaltenbach Gm
- 7 Машина 3-х осевого сверления KDM 1015, производства Kaltenbach
- 8 Машина ленточного пиления KBS 1051 DG, производства Kaltenbach
- 9 Ленточнопильный станок Pegas Gonda 500x750 HORIZONTAL X
- 10 Гидравлические пресс-ножницы GEKA Gidracro 110 SD
- 11 Станки на магнитном основании Magnetic drilling machine FE 50 RLX, FE 60 RLX
- 12 Станок радиально-сверлильный SRB-50
- 13 Трубогиб универсальный УТ-200
- 14 Машина плазменной резки Agat-1 ПЛК
- 15 Установка V-200 с ЧПУ для сверления пластин фирмы «Voortman V200»

Площадка Пушкин:

Кран мостовой 20/5т; 10т, 5т, кран Г-образный 2т.
Сварочные аппараты KIT-500, Сварог, ESAB, АДГ-630
Винтовые компрессоры ЕКО, INGRI 15А
Машина плазменной резки Agat-1 ПЛК

Сверлильно - пробивные станки
 Радиально сверлильный станок
 Пробивной станок GEKA
 FICER Excalibur
 Ленточнопильный станок
 Pegas Gonda 500x750 HORIZONTAL X
 Ленточная пила bomar 610.440
 Галтовочный барабан
 Окрасочный аппарат безвоздушного распыления (GRACO)
 Дробеметная установка Kaltenbach, Sprint 1504, 4 турбины X 15кВт
 Установка для правки балки



Объекты

С более подробным перечнем реализованных проектов можно ознакомиться на сайте группы компании в разделе «О НАС» по ссылке внизу "Скачать каталог основных объектов".



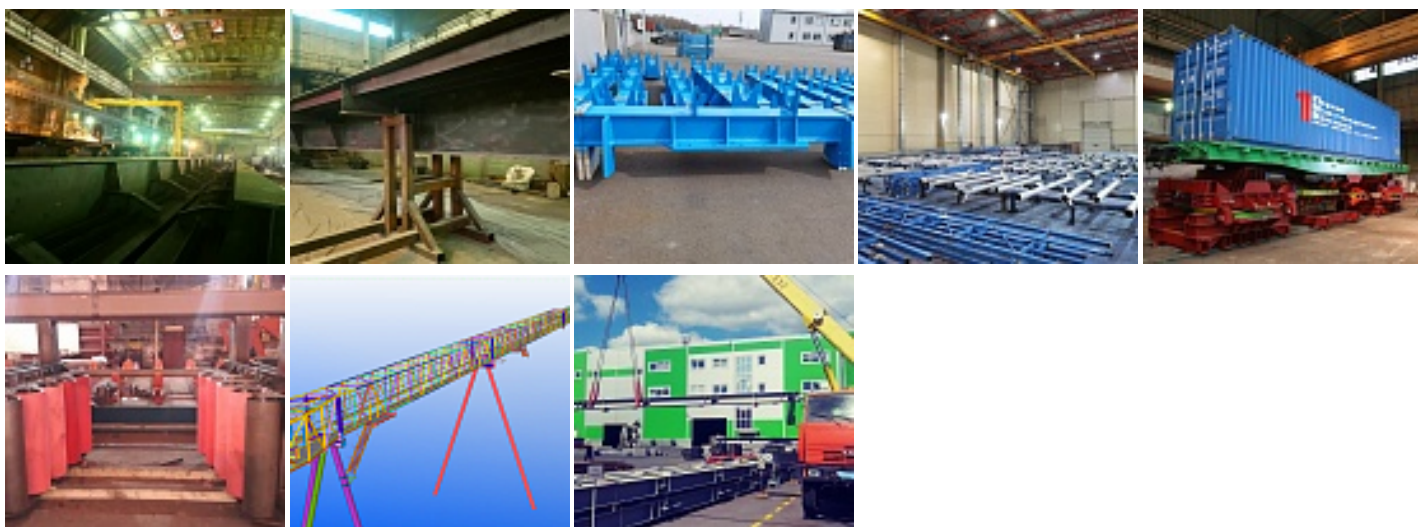


Продукция

Уникальная продукция:

- платформа на магнитно-левитационной подушке
- металлич.мост под Выборгом
- ролики для труб (для проекта Северный поток-2) и другое

Дополнительную информацию об уникальной продукции компании можно найти по ссылке <https://www.fontanka.ru/2015/05/14/068/>



География объектов

ЦФО, СЗФО, ЮФО, СФО

Аттестация и сертификация

Аттестация технологии сварочного производства

Сертификат: «CERTIFICATION CENTER» LTD г.Рига, Латвия 1)EN ISO 38-34-2:2005 №PSC-060-20-3834, до 23.12.2025г. 2) EN 1090-1+A1:2019 №2518-CPR-112 до 22.12.2023г. 3) Сварочный сертификат №2518-CPR-112-WC до 22.12.2023г. НАКС АЦСТ-98-07262 до 03.07.2022г

Аттестация сварочного оборудования

Сертификат: НАКС 1)АЦСО-88-04645/85, до 23.07.22г. 2)АЦСО-88-04644/85, до23.07.22г. 3) АЦСО-88-03964 до 26.06.2021г

Количество аттестованных сварщиков: 11

Сертификат: НАКС СЗР-13АЦ-I-00375 20.03.2022 СЗР-13АЦ-I-00373 20.03.2022 СЗР-13АЦ-I-00374 20.03.2022 СЗР-6АЦ-III-01029 19.06.2021 СЗР-13АЦ-I-00136 22.04.2021 СЗР-6АЦ-II-01192 19.06.2021 СЗР-13АЦ-I-00137 22.04.2021 СЗР-6АЦ-III-01133 22.04.2022 СЗР-1ГАЦ-139988 31.07.2022 СЗР-1ГАЦ-139989 31.07.2022 СЗР-13АЦ-I-00101 13.02.2021

Наличие собственной, аккредитованной, аттестованной лаборатории

Сертификат: ООО «НУЦ «Качество» РЦАКД ИШНКБ ФГАОУ ВО НИ ТПУ Договор контроля качества № У-2-А с ООО «Альфа» от 20.04.2018г. Договор УЗК сварных соединений №194 от 11.10.2019 с ООО «ХАНК», Свидетельство об аттестации №39А050207 от 13.08.2019г.

Сертификация системы менеджмента качества

Сертификат: ISO 9001:2015 ООО "МежРегионСтандарт" совместно с держателем системы СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «Стандарт-Прогресс» №СДС.ПЕТ.СМК 3579.04.МРС-200926 до 26.06.2022г.

Сертификация соответствия качества продукции

Сертификат: ГОСТ 23118-2012 Паспорта качества

Внедрение систем управления производством

Информация актуальна на 15.01.2025.

Промышленное строительство

Социальное строительство

Прочее строительство