



«ВолгоСтройКом»



ИНН / КПП: 6317097345 / 631701001

Адрес: 443099, г. Самара, ул. Ленинградская, дом № 29, оф. 21

Телефон: 8(846)201-10-02

Эл. почта: info@volgostroycom.com

Эл. почта: www.volgostroycom.com

Директор : Григорян Артур Рубенович

Информация о предприятии

Тип организации: Наличие ЗМК в структуре
Генподрядная
Строительно-монтажная

Численность сотрудников: 55

Виды монтажных работ

По конструктивным особенностям

Монтаж каркасных зданий

Монтаж ЛСТК

Монтаж модульных зданий

Монтаж отдельных объектов сооружения (колонны, балки, фермы, прогоны, связи)

Монтаж вспомогательных конструкций (площадки, лестничные пролеты, ограждения)

По типу объектов (сегменты строительства)

Высотные объекты инженерного назначения (опоры, мачты, башни)

Монтаж многоквартирного жилого здания

Транспортные объекты (паркинги, сервисные центры, автосалоны, гаражи)

Жилищное строительство (жилые, административные, бытовые помещения, вахтовые поселки, гостиницы)

Социальное строительство (школы, детские сады, больницы, культурные и спортивные сооружения)

Промышленное строительство (промышленные здания и заводы различной специализации, объекты энергетики, производственные комплексы)

Большепролетные здания и сооружения (сооружения для занятий спортом, павильоны для выставок, торгово-развлекательные центры, гипермаркет)

Тип и сложность зданий

Большепролетные (до 45 м)

Высотные здания (от 30 м и выше)

Стандартные промышленные крановые здания

Размер зданий: 10 000 м²

География выполнения монтажных работ

География объектов: ЦФО, СЗФО, ПФО, ЮФО, УФО

Регионы стационарного присутствия бригад: Самарская область

Потенциальные регионы перемещения (в зависимости от условий): Центральный федеральный округ
Приволжский федеральный округ
Уральский федеральный округ

Дополнительные функции

Разработка и оформление проектной документации и ППР (перечислить какая) Стадия П и Р, ППР

Земляные работы

Демонтаж металлоконструкций

Ведение журнала производства работ

Вид проектной документации: АР, КЖ, КМ, КМД, ПОС

Персонал

Количественный состав и специализация ИТР: 8 чел.

Количество бригад: 10

Наличие работников, не являющихся резидентами РФ: Нет

Численность сотрудников РСС: 15

Средняя численность одной бригады: 4

СЕРТИФИКАЦИЯ, УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ

Допуск СРО

Да

Ассоциация «СРО «СВС»
СРО-С-027-12082009

Число аттестованных сварщиков

2

ООО «ССДЦ» Дельта»

Число сертифицированных монтажников

51

ООО «ИНФОЛАЙН»

Сертификация системы менеджмента качества

Да

Система добровольной сертификации "ЭкспертСертификат"
№РОСС RU/32674/04ЭЛГ001.00016 действует до 29.03.2026г.
ГОСТ Р ИСО 9001-2015

Материально-техническая оснащенность (основное оборудование, механизмы, автотранспорт)

Автокран специальный КС-55713-5К-3 (г/н М669МЕ763) 1 шт.
Автокран специальный КС-55713-5К-4В 1 шт.
Автомобиль Volvo XC40 LYVXZACACML530772 1 шт.
Агрегат сварочный со вспомогательным генератором АДД-2х2501В зав №2630 4 шт.
Агрегат сварочный со вспомогательным генератором АДД-2х2501ВП 2 шт.
Блок-контейнер (5,5х2,4х2,4) 2 шт.
Блок-контейнер Б/У (5,5х2,4х2,4)
Блок-контейнер БК-12а (5500х2400х2400) 2 шт.
Блок-контейнер БК-12а (5500х2400х2400)
Инвертор сварочный TIG 200 P REAL (W224) 3 шт.
Инвертор сварочный WSME-200 P AC/DC GROVERS 3 шт.
КамАЗ 43118 (грузовой бортовой оснащенный краном-манипулятором) 1 шт.
Кран автомобильный КС-55713-5К-3 (VIN X89557135K8AH5916) 1 шт.
Подъемник б/у Haulotte HA 260 PX, HJ196, AD125778, 2014 1 шт.
Полуэлектрический штабелер, 1500 кг., 3300 мм, раздвижные вил 1 шт.
Аппарат аргодуговой сварки VARTEG TIG200 DC PULSE 1шт.
Аппарат для сварки пласт.труб 1шт.
Аппарат для сварки ПНД труб электро 315 1шт.
Вышка ПСРВ-7,5, Н=6,29м 1шт.
Вышка-тура ВЕКТОР 1,4 м 1шт.
Каток (подкатной) грузоподъемностью 12т,8ролика,модель CRA-8 2шт.
Каток (подкатной) грузоподъемностью 6т,4ролика,модель СТА-4 2шт.



Характеристика выполняемых работ (за последние 3 года)

Ежемесячные объемы монтажа в среднем (тн): 350

Технические мощности/возможности (максимальное количество объектов, которое компания может вести одновременно): 10

Виды работ, выполняемые субподрядными организациями): Земляные, бетонные работы, электромонтажные работы, вентиляционные кондиционирование.

Объекты

