



ООО «Инженерные Бизнес-технологии

(ИНБИТЕК)»

Адрес: г. Белгород, ул. Гоголя, 15А, оф. 1

Фактический адрес: 1 цех г. Шебекина, Нежогольское шоссе, 2Д ; 2 цех) Белгородская область, п. Разумное, ул. Вильямса, 2Д ; 2 цех г. Белгород, Миняйловское шоссе, 2

Телефон: +7(4722) 35-80-91

Эл. почта: director@inbitek.ru

Сайт: www.inbitek.ru

Директор: Чернов Игорь Владленович

Информация о предприятии

Численность рабочего персонала: 40

Численность РСС предприятия: 10

Штатная численность предприятия: 50

Общая площадь производственных зданий (кроме открытых складов) в м2: 3 600

Ежемесячные производственные мощности

Общая : 1800 т/мес

ЛСТК : 300 т/мес

50 т/м2/мес

Виды металлоконструкций

Строительные

Прочие металлоконструкции

Емкости из металла

Опоры ЛЭП, башни, мачты

Инфраструктурные

ЛСТК

Прочее

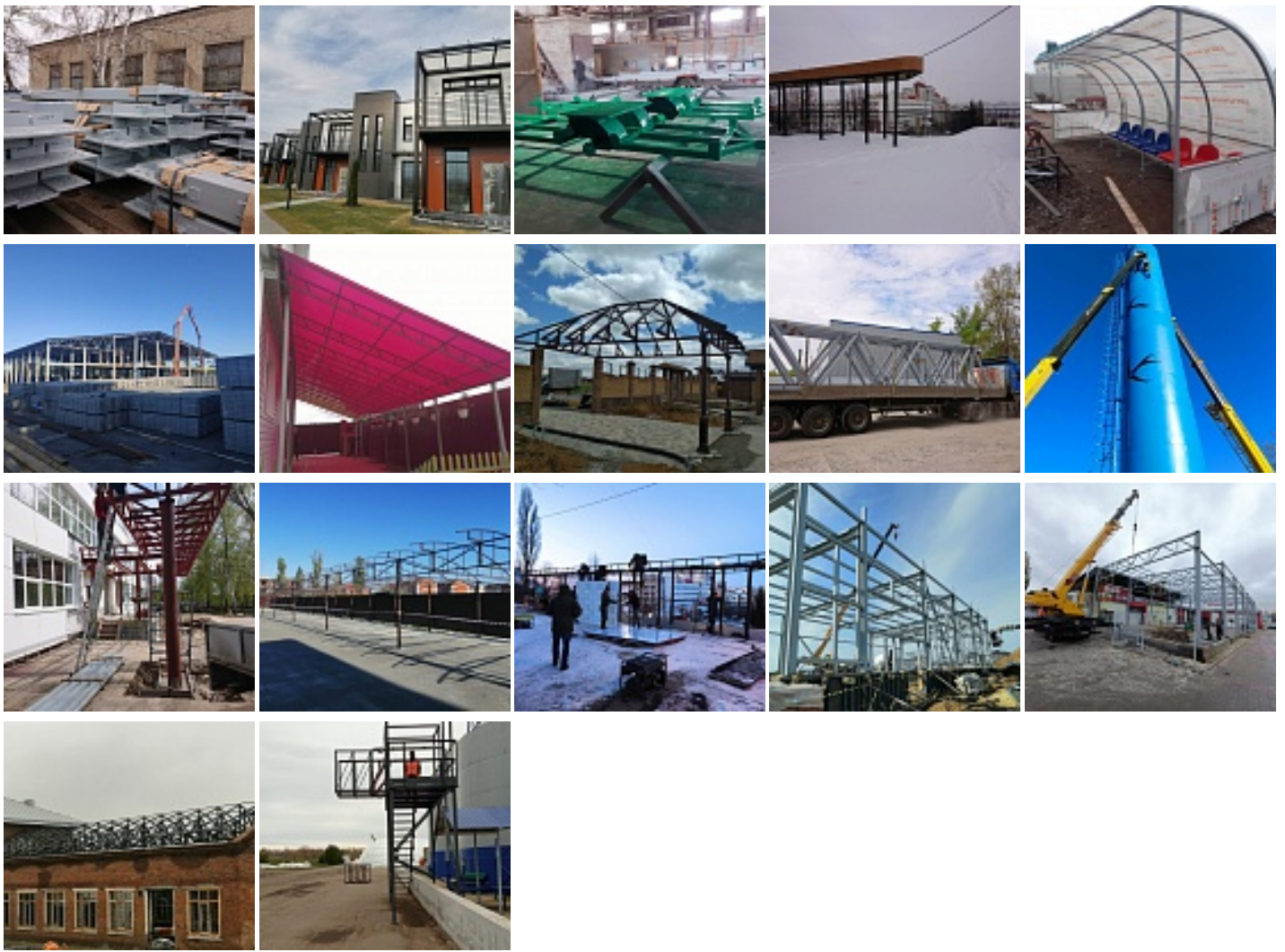
(Лестницы, МАФы, мебель ЛОФТ)

Производственные мощности

До 300 т

Объекты





Продукция

Лестницы, МАФы, мебель ЛОФТ





География объектов

Центральный федеральный округ
Южный федеральный округ

Аттестация и сертификация

Аттестация технологии сварочного производства

Сертификат: СРО Ассоциация «НАКС» РАД №ОЦСТ-143-00296 до 05.10.2027г. РД: №ОЦСТ-143-00297 до 05.10.2027г.

Аттестация сварочного оборудования

Сертификат: СРО Ассоциация «НАКС» РАД: №АЦСО-127-00781 до 12.07.2026г. РД: №АЦСО-127-00782 до 12.07.2026г.

Количество аттестованных сварщиков:

Сертификат: нет

Наличие собственной, аккредитованной, аттестованной лаборатории

Сертификат: нет

Сертификация соответствия качества продукции

Сертификат: ООО «"ГК СОЮЗСЕРТИФИКАЦИЯ"» RU.ГСК.32770.OS.01057: - Сертификация соответствия качества продукции - Водонапорные башни и резервуары. RU.ГСК.057.23.СМ.0570196 до 11.02.2027г. - Сертификация соответствия качества продукции - Резервуары стальные. RU.ГСК.057.23.СМ.0570198 до 11.02.2027г. - Сертификация соответствия качества продукции - Металлоконструкции для строительства. RU.ГСК.057.23.СМ.0570197 до 11.02.2027г. ООО «Международный стандарт» РОСС RU.32509.04ССН0.ИЛ01: - Сертификация соответствия качества продукции - Ворота зданий и сооружений. РОСС.RU.04ССН0.04252 до 09.05.2026г. - Сертификация соответствия качества продукции - Формы ЖБИ. РОСС.RU.04ССН0.04251 до 09.05.2026г. - Сертификация соответствия качества продукции - Завальные ямы. РОСС.RU.04ССН0.04253 до 09.05.2026г. - Сертификация соответствия качества продукции - корпус зерновозов. РОСС.RU.04ССН0.04254 до 09.05.2026г. - Сертификация соответствия качества продукции - корпус ломовозов. РОСС.RU.04ССН0.04255 до 09.05.2026г. - Сертификация соответствия качества продукции - лестницы пожарные. РОСС.RU.04ССН0.04256 до 09.05.2026г. - Сертификация соответствия качества продукции - мачты и опоры освещения. РОСС.RU.04ССН0.04257 до 09.05.2026г. - Сертификация соответствия качества продукции - норийные вышки. РОСС.RU.04ССН0.04258 до 09.05.2026г. - Сертификация соответствия качества продукции - отводы и переходы секторные. РОСС.RU.04ССН0.04248 до 09.05.2026г. - Сертификация соответствия качества продукции - рамы прицепов плодovозов. РОСС.RU.04ССН0.04249 до 09.05.2026г. - Сертификация соответствия качества продукции - труба обещаечная. РОСС.RU.04ССН0.04250 до 09.05.2026г.

Внедрение систем управления производством

Сертификат: Участие в проекте «Производительность РФ» Май-ноябрь 2024г – совместно с ФЦК, далее самостоятельно.

Промышленное строительство

Жилищное строительство

Сельское хозяйство

Социальное строительство