

"СДЦ Инжиниринг", Общество с ограниченной ответственностью

Форма собственности : "СДЦ Инжиниринг", Общество с ограниченной ответственностью

Регион Самарская область

Телефон (846) 277-90-08

ИНН 6316177598

ОГРН 1126316007047

ОКПО 9355897

ОКАТО 36401385000

Расшифровка
ОКАТО Октябрьский

Сведения о видах экономической деятельности

Код ОКВЭД	Тип	Наименование вида деятельности
74	Группа	Предоставление прочих видов услуг
74.20.14	Основной	Разработка проектов промышленных процессов и производств, относящихся к электротехнике, электронной технике, горному делу, химической технологии, машиностроению, а также в области промышленного строительства, системотехники и техники безопасности

Реестр недобросовестных плательщиков

"СДЦ Инжиниринг", Общество с ограниченной ответственностью не состоит в реестре недобросовестных поставщиков.

Арбитражная практика

"СДЦ Инжиниринг", Общество с ограниченной ответственностью не принимает участия в судебных тяжбах.

Государственные контракты

"СДЦ Инжиниринг", Общество с ограниченной ответственностью не участвует в государственных контрактах.

Пресс-релиз компании

Все реквизиты, контактные данные и описания деятельности компании "СДЦ Инжиниринг", Общество с ограниченной ответственностью базируются на основе информации, взятой только

из официальных государственных источников. Правовые основания распространения информации.

Регистрация и внесение информации о предприятии "СДЦ Инжиниринг", Общество с ограниченной ответственностью в ЕГРЮЛ были произведены 10.08.2012. Компания "СДЦ Инжиниринг", Общество с ограниченной ответственностью зарегистрирована по адресу 443110, г Самара, ул Лесная, д 23, корп 100, помещение 1 и специализируется на Разработка проектов промышленных процессов и производств, относящихся к электротехнике, электронной технике, горному делу, химической технологии, машиностроению, а также в области промышленного строительства, системотехники и техники безопасности. Налоговой инспекцией организации присвоены ИНН 6316177598, ОГРН 1126316007047, ОКПО 9355897.