



ЗАО "ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ ОБЪЕКТОВ КОТЛОНАДЗОРА"

Регион Ростовская область

Телефон 52-75-73

ИНН 6165064007

ОГРН 1026103725493

ОКПО 45471406

OKATO 60401374

Расшифровка Октябрьский

OKATO

Сведения о видах экономической деятельности

Код ОКВ	ЭД Тип	Наименование вида деятельности
	<mark>74</mark> Группа	Предоставление прочих видов услуг
74.30	.4 Основной	Испытания и анализ физических свойств материалов и веществ: испытания и анализ физических свойств (прочности, пластичности, электропроводности, радиоактивности) материалов (металлов, пластмасс, тканей, дерева, стекла, бетона и др.); испытания на растяжение, твердость, сопротивление, усталость и высокотемпературный эффект

Реестр недобросовестных плательщиков

ЗАО "ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ ОБЪЕКТОВ КОТЛОНАДЗОРА" не состоит в реестре недобросовестных поставщиков.

Арбитражная практика

ЗАО "ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ ОБЪЕКТОВ КОТЛОНАДЗОРА" не принимает участия в судебных тяжбах.

Государственные контракты

ЗАО "ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ ОБЪЕКТОВ КОТЛОНАДЗОРА" не участвует в государственных контрактах.

Пресс-релиз компании

Все реквизиты, контактные данные и описания деятельности компании ЗАО "ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ ОБЪЕКТОВ КОТЛОНАДЗОРА" базируются на основе информации, взятой только из официальных государственных источников. Правовые

основания распространения информации.

Регистрация и внесение информации о предприятии ЗАО "ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ ОБЪЕКТОВ КОТЛОНАДЗОРА" в ЕГРЮЛ были произведены 27.11.2002. Компания ЗАО "ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ ОБЪЕКТОВ КОТЛОНАДЗОРА" зарегистрирована по адресу Г РОСТОВ-НА-ДОНУ,УЛ ПЕРВОЙ КОННОЙ АРМИИ, 15 А, ОФИС 612 и специализируется на Испытания и анализ физических свойств материалов и веществ: испытания и анализ физических свойств (прочности, пластичности, электропроводности, радиоактивности) материалов (металлов, пластмасс, тканей, дерева, стекла, бетона и др.); испытания на растяжение, твердость, сопротивление, усталость и высокотемпературный эффект. Налоговой инспекцией организации присвоены ИНН 6165064007, ОГРН 1026103725493, ОКПО 45471406.