

## "Ю`КЕЙ`КРИСТИНА СЕЙФ ГРУППА", ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ИННОВАЦИОННО-ВНЕДРЕНЧЕСКАЯ ФИРМА

Форма собственности : "Ю`КЕЙ`КРИСТИНА СЕЙФ ГРУППА", ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ИННОВАЦИОННО-ВНЕДРЕНЧЕСКАЯ ФИРМА

Регион Москва

Телефон (495) 267-48-52

ИНН 7720075972

ОГРН 1027739271526

ОКПО 11261494

ОКАТО 45263583000

Расшифровка ОКАТО Перово

### Сведения о видах экономической деятельности

Код ОКВЭД	Тип	Наименование вида деятельности
28	Группа	<a href="#">Производство готовых металлических изделий</a>
28.75	Основной	<a href="#">Производство прочих готовых металлических изделий</a>

### Реестр недобросовестных плательщиков

"Ю`КЕЙ`КРИСТИНА СЕЙФ ГРУППА", ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ИННОВАЦИОННО-ВНЕДРЕНЧЕСКАЯ ФИРМА не состоит в реестре недобросовестных поставщиков.

### Арбитражная практика

"Ю`КЕЙ`КРИСТИНА СЕЙФ ГРУППА", ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ИННОВАЦИОННО-ВНЕДРЕНЧЕСКАЯ ФИРМА не принимает участия в судебных тяжбах.

### Государственные контракты

"Ю`КЕЙ`КРИСТИНА СЕЙФ ГРУППА", ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ИННОВАЦИОННО-ВНЕДРЕНЧЕСКАЯ ФИРМА не участвует в государственных контрактах.

### Пресс-релиз компании

Все реквизиты, контактные данные и описания деятельности компании "Ю`КЕЙ`КРИСТИНА СЕЙФ ГРУППА", ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ИННОВАЦИОННО-ВНЕДРЕНЧЕСКАЯ ФИРМА базируются на основе информации, взятой только из официальных государственных источников. Правовые основания распространения информации.

Регистрация и внесение информации о предприятии "Ю`КЕЙ`КРИСТИНА СЕЙФ ГРУППА", ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ИННОВАЦИОННО-ВНЕДРЕНЧЕСКАЯ ФИРМА в ЕГРЮЛ были произведены 27.09.2002. Компания "Ю`КЕЙ`КРИСТИНА СЕЙФ ГРУППА", ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ИННОВАЦИОННО-ВНЕДРЕНЧЕСКАЯ ФИРМА зарегистрирована по адресу 111123, Г МОСКВА, ШОССЕ ЭНТУЗИАСТОВ, Д 74//2 и специализируется на Производство прочих готовых металлических изделий. Налоговой инспекцией организации присвоены ИНН 7720075972, ОГРН 1027739271526, ОКПО 11261494.