

## "Современные Полимерные Технологии", Общество с ограниченной ответственностью

Форма собственности : "Современные Полимерные Технологии", Общество с ограниченной ответственностью

Регион Новосибирская область

ИНН 5402516355

ОГРН 1095402010351

ОКПО 62894002

ОКАТО 50401372000

Расшифровка  
ОКАТО Заельцовский

### Сведения о видах экономической деятельности

| Код ОКВЭД | Тип      | Наименование вида деятельности  |
|-----------|----------|---|
| 51        | Группа   | <a href="#">Оптовая торговля, включая торговлю через агентов, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами</a> |
| 51.1      | Основной | <a href="#">Оптовая торговля через агентов (за вознаграждение или на договорной основе)</a>                                 |

### Реестр недобросовестных плательщиков

"Современные Полимерные Технологии", Общество с ограниченной ответственностью не состоит в реестре недобросовестных поставщиков.

### Арбитражная практика

"Современные Полимерные Технологии", Общество с ограниченной ответственностью не принимает участия в судебных тяжбах.

### Государственные контракты

"Современные Полимерные Технологии", Общество с ограниченной ответственностью не участвует в государственных контрактах.

### Пресс-релиз компании

Все реквизиты, контактные данные и описания деятельности компании "Современные Полимерные Технологии", Общество с ограниченной ответственностью базируются на основе информации, взятой только из официальных государственных источников. Правовые основания распространения информации.

Регистрация и внесение информации о предприятии "Современные Полимерные Технологии", Общество с ограниченной ответственностью в ЕГРЮЛ были произведены 07.09.2009. Компания "Современные Полимерные Технологии", Общество с ограниченной ответственностью зарегистрирована по адресу 630040, г Новосибирск, ул Кубовая, 60 и специализируется на Оптовая торговля через агентов (за вознаграждение или на договорной основе). Налоговой инспекцией организации присвоены ИНН 5402516355, ОГРН 1095402010351, ОКПО 62894002.