



## Who is Элмика?

8 000 наименований привычных, редких и очень редких материалов для ремонта и производства со склада и под заказ

### МЫ ПОСТАВЛЯЕМ

→ **Полимерные заготовки** для изготовления различных деталей и конструкций *листы, стержни, втулки, сварочный прут и пр.*

→ **Электроизоляционные материалы** для электрических машин (электродвигателей, генераторов, трансформаторов и пр.) *плочные материалы, ленты, трубки, ткани, слюдопласты и пр.*

→ **Слоистые пластики** электротехнического и конструкционного назначения *листы, стержни, трубки*

→ **Жаростойкие и термостойкие материалы** из слюды, силикона и фторполимеров *листы, ткани, трубки, шнуры и пр.*

→ **Прочие материалы технического назначения** для производства и ремонта *от припоя и клея до РТИ*

Фторопласт, Капролон, Полиэтилен, Полипропилен, Оргстекло, Винипласт, Полиацеталь + 100 других видов и модификаций инженерных и высокотемпературных пластиков

Синтофлекс, Изофлекс, Имидофлекс, Пленка ПЭТ-Э и ПМ, Ленты для обмоток пропитанные и нет, Слюдопласт, Трубки ТКР, ПВХ и др., Лакоткани, Стекловолокно (ленты, ткани, шнур-чулки и др.), Лаки и Эмали

Текстолит, Стеклотекстолит, Гетинакс, Фольгированные диэлектрики, СВЧ диэлектрики и намотанные изделия

Гибкие и жесткие материалы на основе слюды в листах, рулонах и в виде заготовок Силиконовые пластины, трубки и шнуры Термостойкие лакоткани

Полиуретан; Техпластина губчатая, вакуумная, пищевая, силиконовая; Трубки термоусаживаемые; Клей и Герметики; Припой; Кабели и провода терлостойкие, монтажные, радиочастотные и специального назначения

### ДЛЯ КОГО?

#### Сферы применения

- Машиностроение
- Электротехника и энергетика
- Пищевая промышленность
- Транспортные и грузоподъемные технологии
- Конвейерные технологии
- Приборостроение
- Судостроение и судоремонт
- Нефтегазовая промышленность
- Авиастроение и космонавтика
- Автомобилестроение

- Химическая промышленность
- Добывающая промышленность
- Агропромышленный комплекс
- Строительная техника
- Электроника и полупроводниковые технологии
- Текстильная и целлюлозно-бумажная промышленность
- Металлургия
- Вакуумные и криогенные технологии
- Высокотехнологичные и «чистые» технологии

### КУДА?

Отправим в 24 часа\* в любую точку страны в любых количествах со складов в:  
Ростове-на-Дону  
Екатеринбурге  
Ростовской области

### ПОЧЕМУ МЫ?

Прямые импортеры  
Прямые поставщики  
Опыт подбора материалов с 1998г.  
Гарантии надежности  
Гарантии качества  
Гарантии сроков

### ПРОВЕРЬТЕ

8-800-500-8-777  
sale@elmica.ru  
www.polimer1.ru  
www.agent-itr.ru

Много лет мы поставляем самые различные материалы производственно-технического назначения. Мы верим, что применяя высокоэффективные новые материалы, отечественные предприятия повышают производительность и становятся более конкурентоспособными. Наша задача - сделать доступными эти материалы для Вас - наших производителей.