

ООО «ФИРМА «АЛЬКОР»»

Лучший страхователь в номинации
«Численность сотрудников
у работодателя до 100 человек»

ИНН 7118020773

Регистрация в ПФР с 15.12.2002

Генеральный директор: Будкова Юлия Александровна

Главный бухгалтер: Чистяков Николай Михайлович

Численность работающих - 35 человек

Средняя заработная плата за 2014 год - 62346 руб.



Со дня своего основания предприятие имеет стабильную положительную динамику развития и работает устойчиво:

- происходит наращивание производственного, технического и научного потенциалов;
- освоение передовых методов работы, разработка, апробация и внедрение базовых технологий в радиотехнической, авиационной и оборонной областях.

Производственные площади предприятия - 454,7 кв. м.

Количество докторов наук - 3 человека

Количество кандидатов наук - 5 человек

Количество рабочих высшей квалификации - 16 человек.

Организационная структура предприятия



В настоящее время ООО «ФИРМА «АЛЬКОР» ведет деятельность в двух основных направлениях:

- производство аппаратуры для автоматизации управления;
- научно-исследовательские разработки в области естественных и технических наук.

СЕКРЕТНО

Уникальная производственная и стендовая база

- расположена по адресу:

1. Тульская область, Щекинский район, д. Ясная Поляна, ул. Школьная, д.19, офис 101

2. Тульская область, г. Щекино, ул. Л. Толстого, д.18Б.

- рабочие места сотрудников оборудованы с учетом последних требований

- используется производственное, измерительное оборудование от лучших производителей с датой выпуска не ранее 2005 года.

В ООО «фирма «Алькор» разработана, эффективно внедрена и результативно функционирует система менеджмента качества.



Уже сейчас, принятие управленческих решений на предприятии осуществляется с учетом международных стандартов.

Лицензия, выданная службой по оборонному заказу на разработку, реализацию и ремонт, техническое обслуживание, установку и монтаж вооружения и военной техники.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ОБОРОННОМУ ЗАКАЗУ

ЛИЦЕНЗИЯ

№ 003046 ВВТ-ОПР от 25 октября 2013 года

На осуществление разработки, производства, испытаний, установки, монтажа, технического обслуживания, ремонта, утилизации и реализации вооружения и военной техники

Виды работ (услуг), выполняемых (осуществляемых) в составе лицензируемой деятельности, в соответствии с частью 2 статьи 12 Федерального закона от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»:

- разработка вооружения и военной техники;
- производство и реализация вооружения и военной техники;
- ремонт, техническое обслуживание, установка и монтаж вооружения и военной техники.

Настоящая лицензия предоставлена юридическому лицу: общество с ограниченной ответственностью "Фирма "Алькор" (ООО "Фирма "Алькор")

Основной государственный регистрационный номер записи государственной регистрации юридического лица или индивидуала предпринимателя 1027101507333
Идентификационный номер налогоплательщика 7118620773

АС 010955

Место нахождения: 301214, Тульская область, Шековский район, Палица, ул. Школьная, д. 19, оф. 101

Место осуществления лицензируемого вида деятельности: 301248, Тульская область, г. Шексно, ул. Л. Толстого, д. 18Б (ра. вооружения и военной техники; производство и реализация воо и военной техники)
301214, Тульская область, Шековский район, д. Ясная ул. Школьная, д. 19, оф. 101 (производство и реализация воору военной техники; ремонт, техническое обслуживание, уста монтаж вооружения и военной техники)

Настоящая лицензия предоставлена на срок: бессрочно на основании решения Рособоронзаказа - распоряжения от 25 октября 2013 года № 677-А.

Настоящая лицензия имеет 1 приложение (приложения), являющееся неотъемлемой частью на 1 листе.

Директор М.П. А.В.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ОБОРОННОМУ ЗАКАЗУ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ОБОРОННОМУ ЗАКАЗУ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к лицензии

№ 003046 ВВТ-ОПР от 25 октября 2013 года

Разработка вооружения и военной техники:

- системы и средства радио, радиорелейной, трансферной, космической, метеорной и ионосферной связи (ЕКПС 5820);
- бортовые средства связи и телеметрическая аппаратура ЛА;
- возмемые радиотехнические средства боевого управления, привода и посадки ЛА, обеспечения полетов (ЕКПС 5821);
- авиационные переговорные устройства (ЕКПС 5831);
- различные оборудование связи, обнаружения и телекоммуникаций; модемы (ЕКПС 5895).

Производство и реализация вооружения и военной техники:

- системы и средства радио, радиорелейной, трансферной, космической, метеорной и ионосферной связи (ЕКПС 5820);
- бортовые средства связи и телеметрическая аппаратура ЛА;
- возмемые радиотехнические средства боевого управления, привода и посадки ЛА, обеспечения полетов (ЕКПС 5821);
- авиационные переговорные устройства (ЕКПС 5831);
- различные оборудование связи, обнаружения и телекоммуникаций; модемы (ЕКПС 5895).

Ремонт, техническое обслуживание, установка и монтаж вооружения и военной техники:

- системы и средства радио, радиорелейной, трансферной, космической, метеорной и ионосферной связи (ЕКПС 5820);
- бортовые средства связи и телеметрическая аппаратура ЛА;
- возмемые радиотехнические средства боевого управления, привода и посадки ЛА, обеспечения полетов (ЕКПС 5821);
- авиационные переговорные устройства (ЕКПС 5831);
- различные оборудование связи, обнаружения и телекоммуникаций; модемы (ЕКПС 5895).

Директор М.П. А.В. Потанов

АС 012976

Настоящее приложение является неотъемлемой частью лицензии

Лицензия, выданная Министерством промышленности и торговли РФ на разработку, производство, испытание и ремонт авиационной техники.



Лицензии, выданные Федеральным агентством по промышленности на разработку, производство и ремонт вооружения и военной техники.



Лицензия, выданная УФСБ России по Тульской области на осуществление работ, связанных и использованием сведений, составляющих государственную тайну.

ООО «фирма «Алькор» длительное время взаимодействует со многими предприятиями и научно-исследовательскими организациями в областях разработки, испытания, установки и технического обслуживания авиационной техники, вооружения и военной техники.

УФСБ России по Тульской области

ЛИЦЕНЗИЯ

ГТ № 0052080

Регистрационный номер **989** от **21** ноября 20 **12** г.

На осуществление **работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну**

Степень секретности разрешенных к использованию сведений **секрета**

Виды работ (мероприятий, услуг) _____

Лицензия предоставлена **Обществу с ограниченной ответственностью «фирма Алькор» (ООО «фирма Алькор») ИНН 7118020773**

Место нахождения **301214, Тульская область, Шекский район, д. Ясная Поляна, ул. Школьная, д.19, оф.101**

Место осуществления лицензируемого вида деятельности **301248, Тульская область, г. Щекино, ул. Л. Толстого, д.18 Б**

Условия осуществления данного вида деятельности **соблюдение требований законодательных или иных нормативных актов Российской Федерации по обеспечению защиты сведений, составляющих государственную тайну**

Срок действия лицензии до **20** ноября 20 **15** г.

Подпись **Е.И. Бирюков**

Лицензия продлена до _____ 20 ____ г.

Подпись _____

Сведения о регистрации лицензии на территории субъектов Российской Федерации _____

Подпись _____

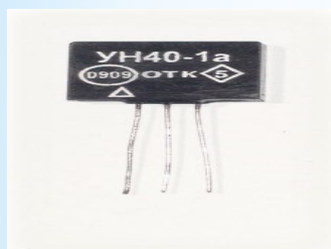
На предприятии разработаны и поставлены на
производство:

Устройства микрофонные масочные радиостойкие



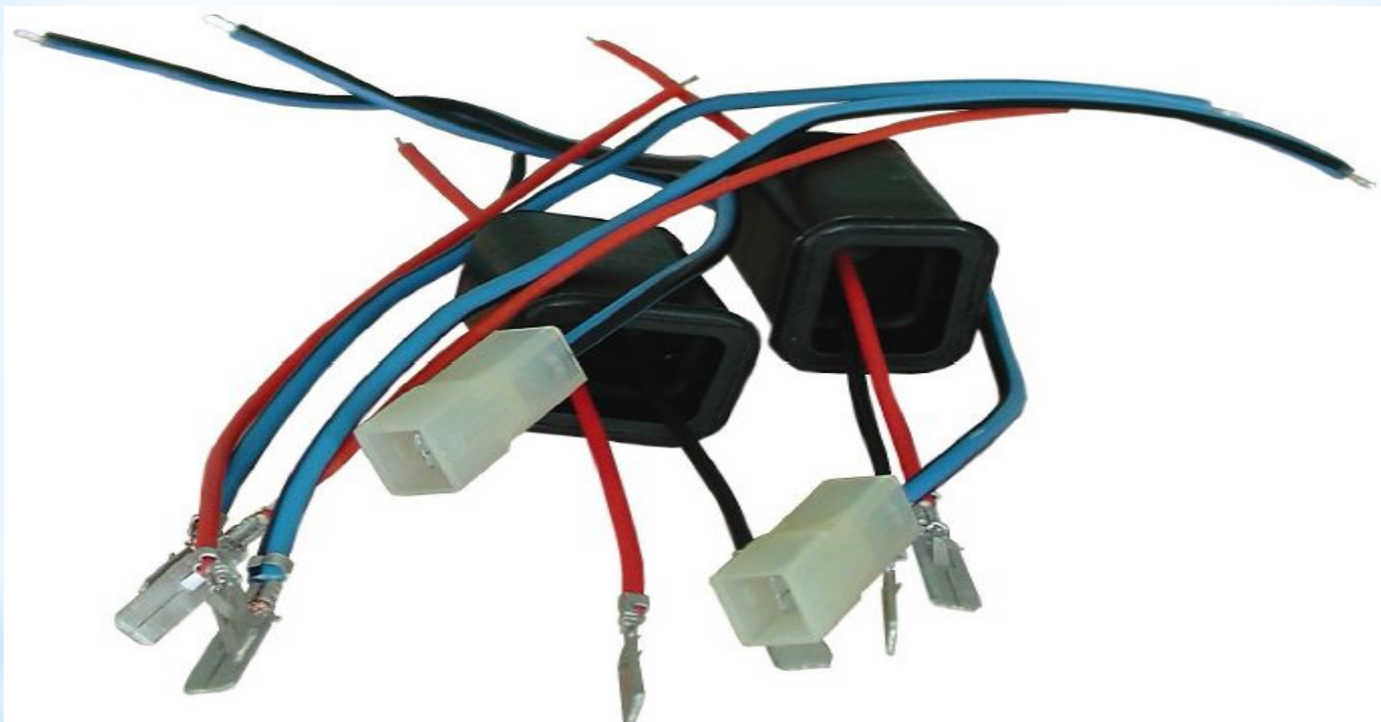
Потребители: МО РФ, ОАО «ОКБ«Октава», ОАО «НПП»Звезда»

Усилители кристаллические и радиостойкие, которые в контакте с телефоном защитного шлема предназначены для совместной работы в речепреобразующих трактах аппаратуры внутренней связи, самолетных переговорных устройствах и другой радиоэлектронной аппаратуре, функционирующей в условиях мощных излучений.



Потребители: МО РФ, ОАО «ОКБ «Октава», ОАО «НПП Звезда», ОАО «НПП Респиратор», ЗАО «Аэрофлот» и другие.

Жгуты проводов и комплектующие электрооборудования для заводов отечественного автомобилестроения.



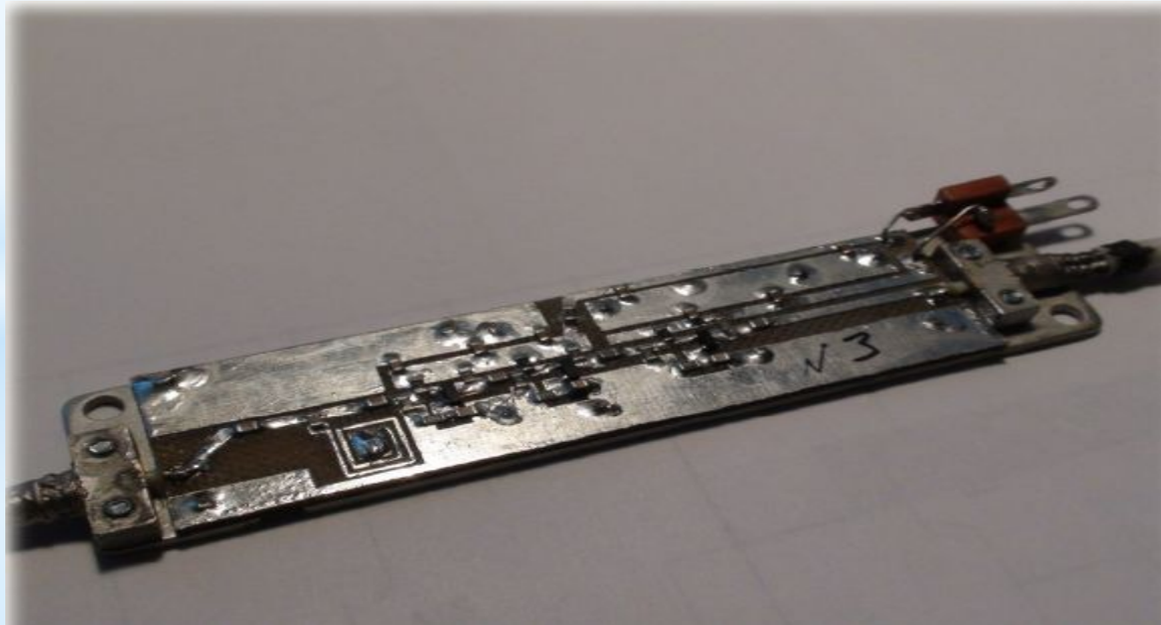
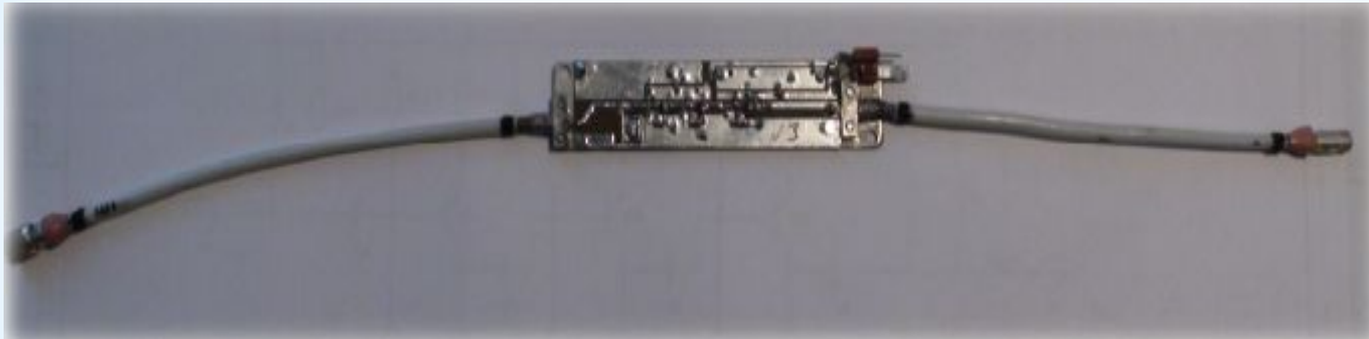
Потребители: «АвтоВАЗ», «КАМАЗ», «ПАЗ»

В настоящее время ООО «фирма «Алькор» является единственным разработчиком, изготовителем и поставщиком таких изделий, как:

Устройства микрофонные масочные, встраиваемые в кислородные маски, летные противогазы, летные дымозащитные маски и шлемы.



Усилитель кристаллический УК9РС БТИВ.468749.001 ТУ,
предназначен для применения в радиоэлектронной
аппаратуре, функционирующей в условиях мощных
радиоизлучений.



Модернизированный Подвижный узел связи предназначен для боевого управления летной авиацией и обеспечения телефонной радиосвязи на стоянке и в движении автомобиля.



Потребитель: Министерство обороны РФ

Объемы производства продукции, работ и услуг за последние 11 лет

Тыс. руб.

