

## ОПЫТ РАБОТЫ И КАЧЕСТВО ВЫПУСКАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ



**VIZIT SAFE HOME**  
40 ЛЕТ НА РЫНКЕ



**УДОБСТВО И**  
**НАДЕЖНОСТЬ**



**СОВРЕМЕННЫЕ**  
**ТЕХНОЛОГИИ**



**ПОДТВЕРЖДЕННОЕ**  
**КАЧЕСТВО**

ООО «НПО «ВИЗИТ» им. В.Ф.Сотникова» – отечественный разработчик и производитель систем контроля доступа с 1998 года. Осуществляет проектирование и изготовление микропроцессорных домофонов, переговорных устройств, видеодомофонов, электромагнитных замков, металлических дверей, изделий из листового металла, пластмассы, металлоконструкций. Штат предприятия насчитывает более 120 высококвалифицированных специалистов, в том числе, инженерный отдел.

Номенклатура серийно выпускаемой продукции насчитывает более 300 наименований. Весь ассортимент, производимый НПО «ВИЗИТ», проходит строгий контроль ОТК, испытания на автоматизированных стендах, отвечает высоким стандартам качества и отмечен соответствующими сертификатами.





youtube канал



rutube канал



@vizitsafehome



dvizit.ru

### ООО «НПО «ВИЗИТ» им. В.Ф.Сотникова»

предоставляет широкий спектр производственных услуг, способный осуществить практически любой профильный заказ:

- монтаж, сборка, регулировка печатных плат и блоков РЭА. Технология поверхностного монтажа SMD компонентами разной степени сложности, ультразвуковая отмывка узлов РЭА. Влагозащита печатных плат лаком;
- контроль электрических параметров (при заказе большого объема возможна разработка и изготовление автоматических стендов контроля);
- климатические испытания блоков в диапазоне температур от -65°C до 165°C;
- литье под давлением и 3D-печать деталей из пластмассы;
- литье и механическая обработка деталей из алюминиевых сплавов;
- изготовление деталей, узлов и готовых конструкций из листового и профильного металла - дверей, калиток, ворот, стоек для домофонов и считывателей, в том числе из нержавеющей сталей;
- изготовление деталей, узлов и конструкций по ТЗ Заказчика;
- штамповка, гибка, шлифование, фрезерная ЧПУ обработка деталей;
- лазерная резка и различные виды сварки стальных деталей: контактная, конденсаторная, лазерная, электродуговая;
- лазерная гравировка и сварка пластмасс;
- порошковая окраска деталей и конструкций.



Тульское отделение, офис:  
**+7 (4872) 23-70-23**  
Венёвское отделение:  
**+7 (4874) 53-51-33**



Тульское отделение, офис:  
г. Тула, пос. Косая Гора,  
ул. Пушкина, 26



Венёвское отделение:  
Тульская обл., дер. Анишино,  
ул. Заводская улица, 11А