Добрый день, уважаемые представители компании РЕЗОНИТ!

Мы представляем студенческий коллектив RoTech, занимающийся разработкой первой студенческой ракеты-носителя на жидкостном ракетном двигателе в СНГ на базе Молодежного космического цента (МКЦ) в МГТУ им Н. Э. Баумана. Более подробно о нас вы можете узнать в приложенном к письму документе.

Сейчас наш проект находится на стадии, когда сложность разрабатываемых нами изделий не позволяет реализовывать весь процесс их изготовления исключительно на нашей производственной базе. В частности мы очень долго изготавливали печатные платы для различных систем ракеты и стартового комплекса с помощью фрезерного станка с ЧПУ а также с помощью фоторезиста. Сейчас мы пришли к тому, что более рациональным является подход делегирования процесса производства организациям, специализирующимся на производстве печатных плат.

Основная проблема описанного подхода — стоимость изготовления. Мы — студенческий коллектив, основные источники финансирования которого — гранты и помощь партнеров. Сейчас проект находится на стадии развития, требующей наибольших вложений. Конкретно сейчас проект испытывает большую потребность в изготовлении печатных плат.

Нам известно, что компания РЕЗОНИТ уже сотрудничает с рядом проектов в МГТУ им Н. Э. Баумана. В связи с этим наш студенческий коллектив предлагает вам сотрудничество. В его рамках наш коллектив в ответ на оказание услуг по изготовлению печатных плат обязуется:

- Предоставлять информационную поддержку в наших социальных сетях, аудитория которых превышает 1 тысячу человек;
- Размещать на наших носителях ваш логотип;
- Обеспечивать вас выставочными макетами;
- Рассказывать о вашей деятельности на многочисленных мероприятиях, в которых мы принимаем участие;
- Предоставлять отчеты об использовании поставленного оборудования в составе универсального стенда;
- Оказывать по договоренности иные посильные меры поддержки.

Хотим отдельно подчеркнуть, что проект близок к кульминации — запуску первой в СНГ студенческой ракеты на ЖРД. Благодаря сотрудничеству вы тоже можете приобщиться к этому поистине историческому событию, поддержать российскую студенческую космонавтику и рассказать о своей организации широкой научной аудитории, многие представители которой испытывают потребность в промышленной электронике и могут быть заинтересованы в вашей продукции.

Будем ждать вашего ответа на предложении о сотрудничестве. Почта для связи: rotech_dream@mail.ru

С уважением, студенческий коллектив RoTech.