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](mailto:rotech_dream@mail.ru)

С уважением, студенческий коллектив RoTech.