



Мы предлагаем наши услуги по профессиональному выполнению тензометрической технологии на упругих элементах датчиков или элементах конструкций по доступным ценам

**С нашей помощью вы получите следующие преимущества перед конкурентами:**

**Снижение себестоимости вашей продукции.**

**Повышение качества и надежности изделий.**

**Для достижения этих целей мы обеспечим:**

- разработку исполнений измерительных зон с допустимыми, по условиям эксплуатации, ограничениями метрологических характеристик и технических параметров;
- выполнение технологического процесса наклейки и монтажа тензорезисторов с использованием материалов и комплектующих производства фирм Vishay, НВМ и Zemic на упругие элементы, предоставляемые Заказчиком;
- исполнение выводов измерительных зон (кабели, разъем, контактные площадки), продиктованное условиями их встройки в оборудование для снижения затрат по монтажу и повышения надежности продукции;
- проведение консультаций по определению типов измерительных схем силомоментного очувствления конструкций.

Примеры наших работ



Упругий элемент датчика силы на номинальную нагрузку 1000 т. с измерительной схемой, защищенной силиконовым герметиком.



Упругий элемент датчика силы на номинальную нагрузку 5000 Н с измерительной схемой, защищенной силиконовым герметиком и оболочкой.

### **Наши преимущества:**

- являемся российским производителем с 20 летним стажем, подробнее о нас можно узнать здесь - <http://www.kk-group.ru/about.htm>;
- сотрудничаем с крупными производителями и специалистами в области измерения силы, веса и моментов <http://www.kk-group.ru/partners.htm>;
- поддерживаем гарантию на выпускаемую продукцию 12 месяцев;
- обеспечиваем надежность датчиков, проводя расчеты в среде программного пакета FEA ALGOR, применяя современные приемы выполнения тензометрической технологии и используя качественные комплектующие и материалы;
- обеспечиваем низкую стоимость датчиков, которые имеют только необходимые уровни метрологических характеристик и технических параметров, без избыточности;
- выполняем метрологический контроль 100% выпускаемой продукции в соответствии с ГОСТ 28836-90 и ГОСТ Р 8.726-2010 ( OIML R60);
- производим датчики OEM для выпуска под брендом покупателя;
- осуществляем консультацию по составлению технических заданий;
- ведем научно-исследовательскую деятельность. Патенты и статьи можно посмотреть здесь - <http://www.kk-group.ru/help.htm>.

Стоимость аппликации и монтажа одной измерительной зоны полномостового исполнения составляет 2000 руб. (не включены расходы по калибровке, расчету метрологических характеристик и выполнению защиты от внешних влияний по степеням выше IP 54).

Свяжитесь с нами по электронной почте или телефону, и мы сможем ответить на Ваши вопросы, касающиеся технических характеристик датчиков, и условий их поставки.

**E-mail: [krivets\\_dv@inbox.ru](mailto:krivets_dv@inbox.ru)**

**тел.: +79085135837**

Благодарим Вас за ознакомление с нашим коммерческим предложением!