



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
« Владимирский центр механической
обработки»

Россия, 600031, г. Владимир, ул. Добросельская, д. 212
ИНН/КПП 3329074330/332901001 ОГРН 112334000439 Банковские реквизиты: р/с 40702810002000026645
ЯРОСЛАВСКИЙ Ф-Л ПАО "ПРОМСВЯЗЬБАНК" Г. ЯРОСЛАВЛЬ к/с 30101810300000000760
БИК 047888760 ☎(4922) 77-85-24

Исх. № 02/01-2023 от 10.01.2023г.

Куда: **ФГБУН Объединенный
Институт Высоких
Температур РАН**

Кому: Руководителю предприятия

ООО «Владимирский центр механической обработки» – российский разработчик и производитель высоковакуумных турбомолекулярных насосов.

В настоящее время нашей компанией серийно производятся пять моделей насосов: КВТ-050, КВТ-090, КВТ-150, КВТ-300 и КВТ-400. В ближайшей перспективе планируется расширение линейки за счет новых моделей производительностью 1500 и 2000 л/с. Завершаются испытания насосов в химстойком исполнении.

Высоковакуумные насосы нашего производства получили высокую оценку и положительные отзывы заказчиков, отметив простоту в обслуживании и надежность насосов, особо подчеркнув качество сервиса.

Насосы марки КВТ эксплуатируются в организациях ГК «Росатом», ГК «Роскосмос», ГК Ростех» и предприятиях, занимающихся микроэлектроникой, таких как АО «НПП «Радий», АО «НПП «Торий», АО «НПО им. Лавочкина», АО «НПП Исток им. Шокина», АО «НИИ «Гермес», АО «НИТИ «Прогресс», ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», Курчатовский институт, Объединенный институт ядерных исследований и др.

Предлагаем Вам сотрудничество на взаимовыгодных условиях и приглашаем специалистов Вашего предприятия посетить наш завод для ознакомления с производственными и технологическими процессами производства.

Приложение: презентация.

С уважением,

Коммерческий директор

В.С. Неверов

Исп. Глазков Е.А.
Тел: (4922) 77-85-24, доб.118;
моб. +7-910-678-92-75
Email: eaglzkov@vcmo33.ru