

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Общество с ограниченной ответственностью

Инжиниринговая компания «Трансинт»

606100 Нижегородская обл.,
г. Павлово, пер. Суворова, 25

Телефон/факс: (831) 423-55-64
E-mail: info@transient.ru

Референс - лист

Город Организация	Перечень оборудования	Вид работ
г.Н.Новгород ООО «ИТМ»	Токарный станок с ЧПУ 16М30Ф3	Модернизация УЧПУ 2P22 на NC-201M
г. Москва ЛОЭТЗ ОАО «ЭЛТЕЗА»	Лазерно-пробивной комплекс Prima Power LPe-6 2014 г.	Ремонт
г.Богородск ООО «Окский машиностроительный завод»	Фрезерные станки с ЧПУ: ГФ2171С5 - 3 шт. 6Т13Ф3 Токарные станки с ЧПУ: ИТ42 - 2 шт. CNC-C15 НТ-200 16А20Ф3 - 3 шт. Устройства плазменной резки: KOIKE GAMMATEC- 2 шт. KOIKE MNM-1500 - 2 шт. LPT GUITER 1500 Шлифовальный станок с ЧПУ: Overbeck 600 RU CNC	Ремонт и техническое обслуживание
г.Йошкар-Ола ООО «Орион»	Координатно-пробивной пресс Amada Vipros 2510 King 2003 г.	Монтаж, пусконаладка, техническое обслуживание
г.Богородск ООО «Окский машиностроительный завод»	Шлифовальный станок с ЧПУ Overbeck 600 RU CNC	Модернизация УЧПУ Sinumerik System 3 на NC-210
г.Балахна ЗАО «Континент ЭТС»	Координатно-пробивной пресс FINN POWER SG6 2013 г. YAWEI HPQ-3048 2010 г.	Ремонт и техническое обслуживание
г.Сасово ООО «Связь Энерго»	Гибочный пресс Weinbrenner GP320 2003 г.	Ремонт

г.Великие Луки АО «Транснефть» Завод «Транснефтемаш»	Токарный центр OKUMA Multus B400 II 2011 г.	Ремонт
г.Волжск ЗАО «Завод «Совиталпродмаш»	Лазерный комплекс Amada LC3015F1NT 2010 г. Координатно-пробивной пресс Amada EMZ3610 NT 2011 г. Гибочный пресс Amada HFE 170-4L 2009 г.	Пусконаладочные работы
г. Шумерля АО «Шумерлинский завод специализированных автомобилей»	Гибочный пресс Amada HFT 100-3 2003 г.	Ремонт
г.Ижевск ООО «РусТеплоКом»	Лазерные комплексы: Amada LC1212 1994 г. - 2 шт. Координатно-пробивные пресса: Amada Vipros 255 1998 г. Amada Vipros 2510 1998 г. Гибочные пресса: Amada APX 50-20 1992 г. Amada HFT 170-3 1996 г.	Ремонт
г.Н.Новгород ООО «Чайка-НН»	Гибочный пресс: Ermak Power Bend 2012 г. Гильотинные ножницы: Ermak HVRCNC 2012 г.	Ремонт и техническое обслуживание
г.Н.Новгород ООО «МехТехКомплект»	Обрабатывающий центр: SCHAUBLIN CNC 33 1991 г.	Модернизация УЧПУ Sinumerik System 3 на FMS-3200
г.Н.Новгород ООО «Новые Формы»	Токарные автоматы: Gildmeister GDM-30/2A 1984 г.	Восстановление после простоя, приведение к паспортным характеристикам
г.Н.Новгород ООО «Волжская промышленная компания»	Обрабатывающий центры: Deckel MAHO DMU50VL 2003 г. Deckel MAHO DMU50T 2006 г. ACUMEN 900 2011 г. Deckel FP5TC 1992 г. Токарные автоматы: Gildmeister CTX200 2003 г. OKUMA LB300-M 2002 г.	Ремонт и техническое обслуживание
г.Рыбинск ООО «ПК СИЛАР»	Гидроабразивный станок собственного изготовления с ЧПУ Sinumerik 840D	Восстановление матобеспечения PLC

г.Белгород ООО «ЮВЭнергочермет»	Координатно-пробивной пресс Finn Power C5	Ремонт и техническое обслуживание
г.Москва ООО «Фарм-сиб»	Гибочный пресс TENNOBEND 100-3L 2005 г.	Ремонт и техническое обслуживание
г.Чебоксары ООО «Темп»	Лазерный комплекс Finn Power LP6	Ремонт высоковольтного модуля резонатора
г.Чебоксары ОАО «Чебоксарский электроаппаратный завод»	Лазерный комплекс Finn Power L6 2011 г.	Восстановление работоспособности турбин резонатора
г.Пенза ООО «Пензенский завод Телема Гино»	Лазерный комплекс Trumpf TruLaser 3030 2004 г. Координатно-пробивной пресс Trumpf TruPunch TC500R 1999 г. Гибочный пресс Trumpf TrumaBend V130 1998 г.	Ремонт и техническое обслуживание
г.Орел ООО «ПСК»	Лазерный комплекс Trumpf TruLaser 3030 2001 г.	Оценка состояния
г.Йошкар-Ола ООО «СПАС»	Координатно-пробивной пресс Amada Apelio 255 Eco 2001 г. Фрезерный станок Beaver 25AVLT8	Ремонт и техническое обслуживание
г.Рязань ООО «Рязанский опытно- ремонтный завод»	Координатно-пробивной пресс Boschert 1250 Rota 2001 г. Токарный центр с ЧПУ 1728Ф6	Восстановление матобеспечения ЧПУ Ремонт резцедержки
г.Н.Новгород ООО «Техноинжиниринг»	Токарные станки с ЧПУ: 16A20Ф3С39 16М30	Ремонт и техническое обслуживание
г.Дзержинск ООО «СистемТехКомплект»	Токарный станок с ЧПУ: 16K20Ф3С32	Добавление функций в УЧПУ FMS-3000, ремонт приводов подачи
г.Павлово ООО «Движение качества»	Токарные станки с ЧПУ: 16K20Ф3С32 16K20Ф3С39	Ремонт
г.Павлово ЗАО «ППЭП Заря»	Установка плазменной резки	Оценка состояния
г.Н.Новгород ООО «Луидор-тюнинг»	Гибочный пресс: Amada HFE 220-4 M2 2011 г.	Техническое обслуживание
г.Н.Новгород ООО «АБС-Техник»	Лазерный комплекс: Amada LC3015 2010 г. Координатно-пробивной пресс: Amada EMZ 3610 2011 г. Гибочные пресса:	Ремонт и техническое обслуживание

	Amada HFE 170-3 2011 г. Amada HFE 170-4L 2009 г. Робототехнический комплекс Amada Astro 50	
г.Н.Новгород ООО «Айболит-2000»	Лазерный комплекс: Amada LC3015 2008 г. Гибочные пресса: Amada HFE 170-3 2005 г. Amada HFE 170-3 2006 г. Трубогибочные станки: SOCO SB-65 2008 г.	Ремонт и техническое обслуживание
г.Арзамас ОАО «Рикор Электроникс»	Координатно-пробивной пресс: Amada AC 255 2010 г. Гибочный пресс: Amada HFE 50-20 2005 г.	Ремонт и техническое обслуживание
г.Москва ООО «Вэлко-2000»	Лазерный комплекс: Prima Power Platino 1530 2012 г.	Замена подшипников турбины
г.Н.Новгород ООО «НижПромРазвитие»	Станки с ЧПУ токарной и фрезерной группы	Субподряд, сервисная служба
г.Ковылкино АО «Ковылкинский электромеханический завод»	Лазерные комплексы: Amada LC1212 2007 г. Trumpf TruLaser 1030 2007 г. Гибочный пресс: Amada HFT 100-3 2005 г.	Ремонт и техническое обслуживание
г.Дзержинск ООО «Мастерские Белякова»	Координатно-пробивной пресс: Amada Vipros 2510 2003 г.	Ремонт chillera
г.Ворсма ИП Лазов Н.В.	Токарный станок с ЧПУ Gildmeister CTX200 2000 г. Установка плазменной резки GR-2512 CNC PLAZMA	Ремонт и техническое обслуживание
г.Кстово ООО «Технострой»	Лазерный комплекс: Ermaksan LASERMAK 3015 Ermaksan FIBERMAK 3015 Гибочные пресса: Durma AD-R 2013 г. Ermak Speed Bend 2011 г. Панелегибочный станок Amada TBZ 2523H 2001 г.	Ремонт и техническое обслуживание
г.Н.Новгород ООО «НижегородТехЦентр»		Ремонт частотных преобразователей и контроллеров
г.Ворсма	Компрессор GA-90	Ремонт частотного

ЗАО «Медполимер ЛТД»		преобразователя
г.Ковров ООО «Ковровские котлы»	Гибочный пресс: Amada HFT 170-3 2006 г.	Ремонт и техническое обслуживание
г.Н.Новгород ООО «ТД СПК»	Прокатная линия	Ремонт сервоприводов
г.Н.Новгород ООО «СовТехно»	Вакуумно-формовочная машина	Ремонт, создание резервной копии матобеспечения
г.Павлово ООО «База отдыха «Кусторка»	Миниэлектростанция с двумя газопоршневыми установками ЯМЗ 150 кВт и системой утилизации тепла	Ремонт, техническое обслуживание системы управления, системы синхронизации
г.Павлово МБУ «Бизнес-инкубатор «Павловский»	Система приточной вентиляции	Ремонт и техническое обслуживание системы управления
г.Павлово ООО «Газовая межрегиональная компания»	Котельные	Субподряд, ремонт котельной автоматики, установка систем диспетчеризации