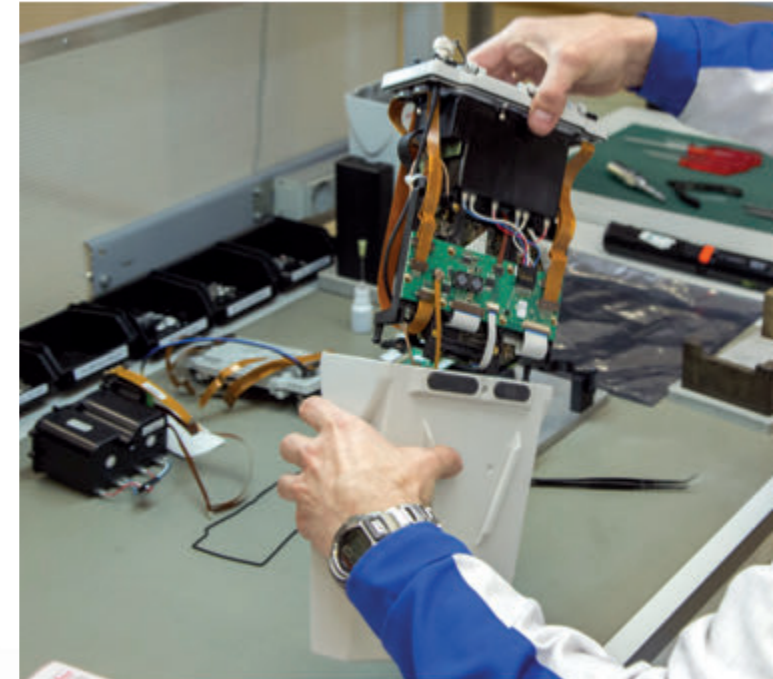


LEICA GEOSYSTEMS

СЕТЬ АВТОРИЗОВАННЫХ СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ

Сервисные центры успешно проходят регулярные аудиты со стороны компании Leica Geosystems и полностью соответствуют высоким требованиям международной сети авторизованных сервисных центров Leica Geosystems.



Наши адреса:

- ул. Павла Корчагина, д. 2, г. Москва 129626
Тел.: +7 (495) 781-77-77
- БЦ «ПАНОРАМА», вход 4, офис 510,
ул. Ленина, д. 2а, г. Тюмень 625000
Тел.: +7 (3452) 529-609
- пр. Димитрова, д. 17, г. Новосибирск 630132
Тел.: +7 (383) 209-29-61

sc@navgeocom.ru
www.navgeocom.ru

**КАЧЕСТВО.
СКОРОСТЬ.
РЕЗУЛЬТАТ.**

 **Swiss Technology**
by Leica Geosystems

www.leica-geosystems.com

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

НАША ЦЕЛЬ

Обеспечение исправного состояния оборудования производства Leica Geosystems в течение всего срока эксплуатации.



Сервисные центры предлагают своим клиентам следующие виды услуг:

- Гарантийный и постгарантийный ремонт геодезического оборудования производства Leica Geosystems
- Регулярное техническое обслуживание геодезического оборудования производства Leica Geosystems
- Организация метрологической поверки геодезического оборудования любых производителей

ТИП ОБСЛУЖИВАЕМОГО ОБОРУДОВАНИЯ

От нивелира и рулетки до роботизированного тахеометра и лазерного сканера.



СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

Метрологическая поверка: до 3 рабочих дней

Диагностика: до 3 рабочих дней

Ремонт: до 5 рабочих дней

КАЧЕСТВО РАБОТ

- Ремонт в полном соответствии с методикой производителя
- Срок гарантии на работы: от 3 месяцев до 1 года
- Только новые оригинальные запчасти

НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Широкий спектр услуг по ремонту: от настроек ПО до замены корпусов тахеометров с циклом полной разборки/сборки
- Гибкое согласование объемов выполняемых работ
- Прямые консультации производителя
- Годовые контракты на ремонт и обслуживание оборудования



Инженерно-технический персонал:

Все сервисные инженеры прошли обучение на производственной базе производителя в г.Хербруг (Швейцария).

Оснащение рабочих мест:

В полном соответствии с требованиями производителя.

- when it has to be right

Leica
Geosystems