



NEVA TECHNOLOGY

Так – точно!

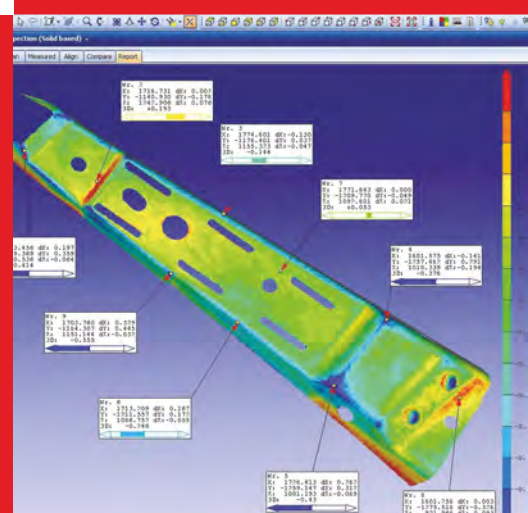
Компания «Нева Технолоджи»

«Так – точно!» – не просто девиз нашей компании. Это как приказ, как уровень, который надо постоянно поддерживать и поднимать его всё выше. Делать точно, быстро и качественно – вот основные критерии нашей работы.

С 1997 года мы являемся одним из признанных российских лидеров по внедрению современного метрологического оборудования, технологических систем и приборов неразрушающего контроля на крупнейшие промышленные предприятия и научные центры, количество которых постоянно увеличивается.

Из года в год мы расширяем наши возможности, увеличиваем штат профессиональных сотрудников, наращиваем обороты, отслеживаем тенденции развития рынка по актуальным направлениям и с гордостью можем заявить, что «Нева Технолоджи» - это:

- Одна из крупнейших российских компаний по поставкам высокоточных промышленно-измерительных систем для контроля геометрических параметров, технологического оборудования и систем неразрушающего контроля.
- Надёжный партнёр многих ведущих зарубежных производителей по данным направлениям.
- Разработчик собственного программного обеспечения и метрологической оснастки.
- Компания с офисами в Санкт-Петербурге, Москве, Казани и развитой дилерской сетью по России.
- Постоянный участник крупнейших тематических выставок: Металлообработка (Москва), МАКС (Жуковский), Control (Германия), Экспо Контроль (Москва), Композит-Экспо (Москва), JES (Франция) и многих других профильных мероприятий.
- Компания с сертифицированными специалистами, наградами и медалями в различных номинациях, обладатель лицензий и сертификатов в областях промышленности.
- Организатор тематических семинаров и конференций в различных регионах РФ.
- Активный участник общественных промышленных организаций.



За годы работы нашей компании были проведены измерения на крупнейших предприятиях России и СНГ, разработаны методики и поставлены системы по многим отраслевым направлениям, таким как:

- Авиакосмическая
- Машиностроительная
- Атомная
- Судостроительная
- Metallургическая
- Научно-исследовательские центры и институты
- и прочие наукоёмкие направления

Мы являемся мультибрендовой компанией и представляем интересы таких зарубежных производителей, как:

- Nikon Metrology (Бельгия) www.nikonmetrology.com
 - Automated Precision Inc. (США) www.apisensor.com
 - ZUND (Швейцария) www.zund.com
 - Dantec Dynamics (Германия) www.dantecdynamics.com
 - ThyssenKrupp AG (Германия) www.thyssenkrupp.com
 - Fanuc (Япония) www.fanuc.eu
 - Olmar (Испания) www.olmar.com
 - Luna Innovation (ex.Micron Optics, США) www.lunainc.com
 - Aligned Vision (США) www.aligned-vision.com
 - G2Metric (Франция) www.g2metric.com
 - Kreon Technologies (Франция) www.kreon3d.com
- и другие.

Поставляемая нашей компанией линейка высокоточного измерительного оборудования, технологических решений и систем неразрушающего контроля для промышленного производства:

- системы бесконтактного сканирования: высокоточные лазерные радары и геодезические сканеры
- измерительные системы на базе лазерных трекеров
- системы оптического зрения
- измерительные манипуляторы (руки) и координатно-измерительные машины с контактными щупами и бесконтактными лазерными сканирующими головками
- интерферометры для контроля точности станков
- системы неразрушающего контроля на базе промышленных рентгеновских томографов
- системы оптоволоконной тензометрии и ультразвукового контроля
- системы на базе шерографа и корреляционных систем для контроля композитных и легкосплавных материалов
- системы автоклавного формования для создания композитных элементов
- технологическое оборудование для автоматизированного раскроя и лазерной разметки
- различное программное обеспечение как метрологического, так и технологического плана



Краткий референц-лист наших Заказчиков по направлениям

Авиакосмическая отрасль

ИСС им. академика М.Ф.Решетнёва
Иркут
КНААЗ им. Ю.А.Гагарина
Гражданские самолёты Сухого
НАЗ им. В.П.Чкалова
ЦАГИ им. профессора Н.Е.Жуковского
ВАСО
НПО им. С.А.Лавочкина
РКК Энергия им. С.П.Королёва

РКЦ Прогресс
КАЗ им. С.П.Горбунова
Казанский вертолётный завод
ТАНТК им. Г.М.Бериева
Аэрокомпозит
НПО Технология им. А.Г.Ромашина
ААК Прогресс им. Н. И. Сазыкина
У-УАЗ
ГКНПЦ им. М. В. Хруничева

Машиностроение и металлургия

Северсталь
Авиадвигатель
НИИЭФА им. Д.В.Ефремова
Нижегородский машиностроительный завод
Нижнетагильский металлургический комбинат
Ижорский завод
Силовые машины
Уралмашзавод
Волжский трубный завод
ВНИИ Сигнал

ЗРТО
ЛОМО
Лыткаринский завод оптического стекла
Конструкторское бюро машиностроения
ОКБМ им. И.И. Африкантова
МЗИК
Петрозаводскмаш
ОДК-Салют
Сатурн
ПЗ Машиностроитель
Новолипецкий металлургический комбинат
АвтоВаз

Научно-исследовательские центры

ИЯФ им. Г.И.Будкера СО РАН
Крыловский научный центр
ВНИИФТРИ
ОКБ МЭИ
РФЯЦ-ВНИИЭФ

Московский институт теплотехники
НИИЭФА им. Д.В.Ефремова
ЦТСС
НИЦ Курчатовский институт

Судостроительная отрасль

ССК Звезда
ДВЗ Звезда
Звёздочка
Балтийский завод

Выборгский судостроительный завод
ССК Звезда
Северная верфь
Амурский судостроительный завод

Учебные заведения

СПБГПУ
Московский авиационный институт
КАИ

ИРНТУ
Морской технический университет
ПНИПУ

и многие другие

Мы уверены, что высочайшая квалификация наших сотрудников, многолетний опыт работы и уникальные возможности оборудования позволят решить любые ваши задачи!



ООО «Нева Технолоджи»

Санкт-Петербург: 198097, ул. Новоовсянниковская, д.17, Лит.А
Тел./ф. (812) 784-15-34, 784-96-70. Тел. (812) 337-51-92

Москва: 111123, ш. Энтузиастов, д.56, стр.8А. Тел./ф. (495) 305-40-08, 305-59-34

Казань: 420127, ул. Дементьева, д.16, оф. 201. Тел./ф. (843) 202-07-11

info@nevatec.ru

www.nevatec.ru