

## «Учебный центр ООО «НТЦ «Механотроника»»

проводит обучение (повышение квалификации) на основании лицензии № 2534 от 16 декабря 2016 года на осуществление образовательной деятельности, выданной Комитетом по образованию г. Санкт-Петербурга. ООО «НТЦ «Механотроника» заботится не только о качестве выпускаемой продукции, но и делает все для того, чтобы сделать процесс наладки, эксплуатации и обслуживания изделий максимально комфортным для Вас. Сотрудники Учебного центра проведут подготовку Ваших специалистов и помогут им разобраться с техническими и конструкторскими особенностями выпускаемой нами продукции.



«Учебный центр ООО «НТЦ «Механотроника» подготовил более 1000 специалистов эксплуатирующих и пусконаладочных организаций.

Сотрудниками Учебного центра разработано 11 учебных программ повышения квалификации и практико-ориентированных семинаров.

### Выдаваемые документы:



Свидетельство  
ООО «НТЦ «Механотроника»  
и удостоверение  
о повышении квалификации



**Наша цель — качественное и доступное обучение принципам работы с продукцией ООО «НТЦ «Механотроника».**

#### Наши преимущества:

- Уникальные программы подготовки специалистов
- Отработка практических навыков в учебном классе на стендовом оборудовании
- Индивидуальный подход
- Оснащенность актуальной учебно-методической литературой и учебными пособиями
- Большой практический опыт преподавателей
- Взаимодействие с крупнейшими профильными вузами и организациями

Адрес: 198206, Россия, Санкт-Петербург,  
ул. 2-ая Комсомольская, д. 13, к. 3  
Тел.: (812) 654-35-85  
Тел.: 8 (800) 250-63-60 (бесплатная горячая линия)



**МЕХАНОТРОНИКА**  
Интеллектуальные устройства релейной защиты

# Учебный центр



Специализированное  
структурное образовательное  
подразделение «Учебный центр  
ООО «НТЦ «Механотроника»»

г. Санкт-Петербург  
2017 год

## Перечень программ повышения квалификации и практико-ориентированных семинаров

Код программы	Наименование программы	Кол-во часов	Форма обучения	Итоговая аттестация	Выдаваемый документ
<b>В.1</b>	<b>Программа повышения квалификации</b> «Наладка продукции ООО «НТЦ «Мехатроника» с применением ПТК «РЕТОМ-51»	80 часов	Очная	Зачет	Удостоверение о повышении квалификации
<b>В.2</b>	<b>Программа повышения квалификации</b> «Эксплуатация и техническое обслуживание продукции ООО «НТЦ «Мехатроника» с применением ПТК «РЕТОМ-51»	80 часов	Очная	Зачет	Удостоверение о повышении квалификации
<b>С.1</b>	<b>Программа повышения квалификации</b> «Эксплуатация и техническое обслуживание автоматизированной системы управления АСУ-МТ»	40 часов	очная	Зачет	Удостоверение о повышении квалификации
<b>С.2</b>	<b>Программа повышения квалификации</b> «Эксплуатация и техническое обслуживание продукции ООО «НТЦ «Мехатроника»	40 часов	Очная	Зачет	Удостоверение о повышении квалификации
<b>С.3</b>	<b>Программа повышения квалификации</b> «Наладка продукции ООО «НТЦ «Мехатроника»	40 часов	Очная	Зачет	Удостоверение о повышении квалификации
<b>С.4</b>	<b>Программа повышения квалификации</b> «Проектирование вторичных цепей с применением продукции ООО «НТЦ «Мехатроника»	40 часов	Очная	Зачет	Удостоверение о повышении квалификации
<b>D.1</b>	<b>Семинар</b> «Эксплуатация и техническое обслуживание автоматизированной системы управления АСУ-МТ»	32 часа	Очная	Отсутствует	Свидетельство ООО «НТЦ «Мехатроника»
<b>D.2</b>	<b>Семинар</b> «Эксплуатация и техническое обслуживание продукции ООО «НТЦ «Мехатроника»	32 часа	Очная	Отсутствует	Свидетельство ООО «НТЦ «Мехатроника»
<b>D.3</b>	<b>Семинар</b> «Наладка продукции ООО «НТЦ «Мехатроника»	32 часа	Очная	Отсутствует	Свидетельство ООО «НТЦ «Мехатроника»
<b>D.4</b>	<b>Семинар</b> «Проектирование вторичных цепей с применением продукции ООО «НТЦ «Мехатроника»	32 часа	Очная	Отсутствует	Свидетельство ООО «НТЦ «Мехатроника»
<b>E.1</b>	<b>Тематический семинар</b> «Эксплуатация и техническое обслуживание продукции ООО «НТЦ «Мехатроника»	16 часов	Очная	Отсутствует	Свидетельство ООО «НТЦ «Мехатроника»