

# Институт прикладных технологий (ИПТ)

---

В 1992 году на базе Всесоюзного заочного техникума железнодорожного транспорта (в настоящее время Московский колледж железнодорожного транспорта Института прикладных технологий) было создано отделение по подготовке кадров массовых профессий. Первыми его учениками стали рабочие хозяйств Московской железной дороги.

В последующие годы сфера деятельности отделения значительно расширилась.

В 2014 году в Институте прикладных технологий создан **Многофункциональный центр прикладных квалификаций (МЦПК)**.



**Ответственный за организацию дополнительного профессионального образования** – Коршикова Наталья Павловна, заместитель директора института, руководитель Многофункционального центра прикладных квалификаций.

Контакты: тел/факс: (495)-687-64-52; ж.д. тел: (499) 262-61-13, e-mail: [npkorshikova@mail.ru](mailto:npkorshikova@mail.ru), [NPKorshikova@vrk2.rzd](mailto:NPKorshikova@vrk2.rzd), [npkorshikova@gmail.com](mailto:npkorshikova@gmail.com)

**Демидова Людмила Петровна**, специалист по учебно-методической работе МЦПК.

Контакты: тел/факс: (495)-687-64-52; ж.д. тел: (499)-262-61-13, e-mail: [demidova@mkgt.ru](mailto:demidova@mkgt.ru)



За прошедшие 23 года для формирования знаний и компетенций сотрудников транспортных отраслей создана эффективная система дополнительного профессионального образования. Обучение в МЦПК проходят специалисты филиалов и дирекций ОАО «РЖД», ГУП «Московский метрополитен», иных предприятий и фирм различных отраслей.



В настоящее время слушателям предлагается обучение по следующим укрупненным направлениям подготовки:

**«Техника и технологии наземного транспорта»,**

в рамках которого реализуются

***программы повышения квалификации:***

«Совершенствование организации работы автотранспортных средств. Безопасная эксплуатация автотранспорта»;

«Современные приёмы в работе по организации движения поездов»;

«Эксплуатация и обслуживание специального самоходного подвижного состава нового поколения»;

«Эксплуатация и обслуживание подвижного состава нового поколения»;

«Эксплуатация и обслуживание подвижного состава нового поколения.

Приборы безопасности»;

«Эксплуатация и обслуживание вагонов нового поколения»;

«Современные приемы в работе по организации пассажирских перевозок»;

«Формы и методы предупреждения чрезвычайных происшествий на железнодорожном транспорте»;

***программы профессиональной переподготовки:***

«Профессиональная деятельность дежурного по железнодорожной станции по организации движения поездов»;

«Профессиональная деятельность дежурного станции метрополитена по организации движения поездов»;

«Профессиональная деятельность дежурного станции метрополитена, дежурного станционного поста централизации по организации движения поездов»;

«Современные приемы в работе по организации пассажирских перевозок»;

## «Электро- и теплоэнергетика»,

### **программы повышения квалификации:**

«Особенности устройства и монтажа контактной сети на скоростных линиях»;

«Тяговые подстанции новых поколений, новые агрегаты и узлы»;

«Совершенствование технологий и организации обслуживания устройств электроснабжения»;



## «Управление в технических системах»,

### **программа повышения квалификации:**

«Совершенствование технологии и организации обслуживания устройств сигнализации, централизации и блокировки».

Обучение проводится в учебных кабинетах, лабораториях и компьютерных классах Института прикладных технологий. Отработка практических навыков – на учебных полигонах колледжа, которые располагаются на территориях Учебного комплекса МКЖТ. Оборудование полигонов позволяет проводить обучение работников для хозяйств перевозок, пути, вагонного, локомотивного, электроснабжения, сигнализации и связи.



С полным перечнем программ дополнительного профессионального образования и условиями их реализации можно ознакомиться на сайте ИПТ: <http://www.ipt-miit.ru/>.