|  |
| --- |
| **Направления учебных групп по повышению квалификации** **в Центре повышения квалификации и переподготовки кадров**  |
| **№** | **Основные направления обучения** | **Должностные категории слушателей** | **Срок обучения** |
|  | **Управление “Организации перевозок”** |
|  **1** | 1 | Совершенствование работы начальников станций | Начальники и заместители начальников станций | 2 недели(72 часа) |
| **2** | 2 | Совершенствование работы единого диспетчерского центра и станций | Поездные диспетчеры и дежурные по станции | 2 недели(72 часа) |
| **3** | 3 | Порядок приема, отправления и пропуска высокоскоростного электропоезда «Афросиёб» | Начальники и заместители начальников станций | 2 недели(72 часа) |
| **4** | 4 | Совершенствование технологии работы станции | Операторы СТЦ и приемосдатчики груза с возложением обязанностей операторов СТЦ | 2 недели(72 часа) |
| **5** | 5 | Совершенствование работы дежурных по парку и составителей поездов | ДСПП, ДСД, составители поездов | 2 недели(72 часа) |
|  | **Управление логистики, грузовой и коммерческой работой** |
| **6** | 1 | Совершенствование логистики, грузовой и коммерческой работы (порядка учета доходов железнодорожного транспорта) | ТК станции, бухгалтеры “Узжелдоррасчет” | 2 недели(72 часа) |
| **7** | 2 | Совершенствование работы с системой автоматизации подготовки и оформления документов станционной, коммерческой отчетности | ТК станции, бухгалтеры и агенты по контролю перевозочных документов | 2 недели(72 часа) |
| **8** | 3 | Совершенствование логистики, грузовой и коммерческой работы | Приёмосдатчики станции, приемщики поездов( Инструктора по ГКР) | 2 недели(72 часа) |
| **9** | 4 | Совершенствование работы с системой автоматизации подготовки и оформления документов станционной и коммерческой отчетности | ТК станции,бухгалтеры | 2 недели(72 часа) |
|  | **Управление вагонного хозяйства** |
| **10** | 1 | Совершенствование ремонта и технического обслуживания | Инструкторы | 2 недели(72 часа) |
| **11** | 2 | Совершенствование ремонта и технического обслуживания вагонов (авто контрольного пункта тормозов) | Старшие мастера, мастера, бригадиры | 2 недели(72 часа) |
| **12** | 3 | Совершенствование ремонта и технического обслуживания вагонов(тележечного и участка ремонта автосцепки) | Старшие мастера, мастера, бригадиры и начальники цехов | 2 недели(72 часа) |
| **13** | 4 | Совершенствование ремонта и технического обслуживания вагонов | Начальники ПТО, старшие мастера, мастера, бригадиры  | 2 недели(72 часа) |
| **14** | 5 | Внедрение современных средств контроля и диагностики основных деталей и узлов вагонов, методы их испытаний и проектирования | ИТР, технологи и конструкторы | 2 недели(72 часа) |
| **15** | 6 | Совершенствование ремонта и технического обслуживания вагонов | Механики рефрижераторных поездов | 2 недели(72 часа) |
| **16** | 7 | Совершенствование ремонта и технического обслуживания вагонов(колесно-роликовый цех) | Старшие мастера, мастера, бригадиры и начальники цехов | 2 недели(72 часа) |
| **17** | 8 | Совершенствование ремонта и повышение безопасности движения | Слесари  | 2 недели(72 часа) |
| **18** | 9 | Совершенствование ремонта и технического обслуживания вагонов | Старшие осмотрщики вагонов, осмотрщики вагонов и ремонтники | 2 недели(72 часа) |
| **19** | 10 | Совершенствование эксплуатации вагонов  | Дефектоскописты | 4 недели(144 часа) |
|  | **Управление эксплуатации локомотивов** |
| **20** | 1 | Экономия электроэнергии при совершенствовании технологии эксплуатации локомотивов | Инженеры-теплотехники, машинисты-инструкторы и специалисты | 10 дней(60 часов) |
| **21** | 2 | Совершенствование ремонта иповышение безопасности движения поездов | Мастера цехов и слесари | 6 дней(36 часов) |
| **22** | 3 | Ремонт локомотивов и использование ИКТ на линейных предприятиях | ИТР ПТО депо | 10 дней(60 часов) |
| **23** | 4 | Совершенствование эксплуатации и технического обслуживания локомотивов и тепловозов | ИТР, начальники цехов и мастера | 10 дней(60 часов) |
| **24** | 5 | Совершенствование эксплуатации и технического обслуживания локомотивов | Нарядчики депо | 10 дней(60 часов) |
| **25** | 6 | Совершенствование ремонта и диагностики локомотивов (дефектоскописты) | Дефектоскописты  | 6 дней(36 часов) |
| **26** | 7 | Повышение качества ремонта, испытания и установки измерительных приборов | Слесари измерительных приборов | 6 дней(36 часов) |
| **27** | 8 | Совершенствование технического обслуживания локомотивов | Лаборанты  | 6 дней(36 часов) |
| **28** | 9 | Совершенствование контроля за состоянием инструментов и измерительных приборов | Эколог и метролог | 6 дней(36 часов) |
| **29** | 10 | Совершенствование контроля за состоянием приборов безопасности | Автоматчики, электронщики и расшифровщики | 6 дней(36 часов) |
|  | **Управление путевого хозяйства** |
| **30** | 1 | Повышение надежности пути | ИТР | 2 недели(72 часа) |
| **31** | 2 | Искусственные сооружения на железнодорожных магистралях | ИТР и мастера железнодорожных мостов и тоннелей | 2 недели(72 часа) |
| **32** | 3 | Инженерно-геодезическое обеспечение путевых работ | Руководители и специалисты | 2 недели(72 часа) |
| **33** | 4 | Совершенствование ремонта, технического обслуживания, внедрение новых конструкций железнодорожного пути и повышение надежности пути | Дорожные мастера и бригадиры пути | 2 недели(72 часа) |
| **34** | 5 | Совершенствование ремонта, технического обслуживания и повышение надежности пути | Дефектоскописты | 4 недели(144 часа) |
| **35** | 6 | Совершенствование ремонта, технического обслуживания и повышение надежности пути | Монтеры и обходчики пути | 2 недели(72 часа) |
|  | **Управление сигнализации и связи** |
| **36** | 1 | Современная техника и технология средства связи на железнодорожном транспорте | Инженеры связи и электромеханики | 2 недели(72 часа) |
| **37** | 2 | Микропроцессорные системы железнодорожной автоматики | Электромеханики | 2 недели(72 часа) |
| **38** | 3 | Цифровые средства связи на железнодорожном транспорте | Инженеры – связисты и электромеханики |  |
| **39** | 4 | Внедрение и совершенствование системы контроля нагрева букс в составе поезда ДИСКБ и КТСМ | Электромеханики и электромонтеры | 2 недели(72 часа) |
| **40** | 5 | Техническое обслуживание и ремонт устройств радиосвязи, КРП, радиорелейных линий | Электромеханики | 2 недели(72 часа) |
| **41** | 6 | Обслуживание и ремонт проводной связи местных и магистральных линий  | Электромеханики и электромонтеры | 2 недели(72 часа) |
| **42** | 7 | Обслуживание и ремонт устройств сигнализации, централизации и запирания дистанций | Электромеханики и электромонтеры | 2 недели(72 часа) |
| **43** | 8 | Принципы устройства и эксплуатации АРМ | Электромеханики и электромонтеры | 2 недели(72 часа) |
|  | **Управление электроснабжения** |
| **44** | 1 | Техническое обслуживание и ремонт устройств электроснабжения скоростных участков и обеспечение безопасности движения | Старшие электромеханики и электромеханики | 2 недели(72 часа) |
| **45** | 2 | Испытание и определение мест повреждений высоковольтных и низковольтных кабелей | Электромеханики и электромонтёры | 2 недели(72 часа) |
| **46** | 3 | Эксплуатация и ремонт электро-оборудования ЛЭП6-10кВ, а/б и ПЭ | Электромеханики и электромонтёры | 2 недели(72 часа) |
| **47** | 4 | Эксплуатация электрооборудования тяговых подстанций | Электромеханики | 2 недели(72 часа) |
| **48** | 5 | Техническое обслуживание и ремонт устройств электроснабжения | Электромеханики | 2 недели(72 часа) |
| **49** | 6 | Техническое обслуживание силовых трансформаторов | Электромеханики и электромонтёры | 2 недели(72 часа) |
| **50** | 7 | Эксплуатация контактной сети и воздушных линий | Электромеханики | 2 недели(72 часа) |
|  | **Управление охраны труда и промышленной безопасности** |
| **51** | 1 | Совершенствование охраны труда  | Уполномоченные по охране труда | 2 недели(72 часа) |
|  | **Управление экономического анализа и прогнозирования** |
| **52** | 1 | Проблемы управления экономической работой в современных условиях | Экономисты и инженерно-технические работники по нормирование труда | 10 дней(60 часов) |
| **53** | 2 | Современные методы анализа производственно-финансовой деятельности | Экономисты и бухгалтера | 10 дней(60 часов) |
| **54** |  | Совершенствование планирования и прогнозирования в условиях углубления рыночной экономики на железнодорожном транспорте | Экономисты и инженеры  | 10 дней(60 часов) |
|  | **Управление финансов и бухгалтерского учета** |
| **55** | 1 | Особенности бухгалтерского учета и налогообложения на железнодорожном транспорте | Бухгалтера | 10 дней(60 часов) |
| **56** | 2 | Финансовая отчетность, трансформация баланса в МСФО и международные стандарты финансовой отчётности | Главные бухгалтеры и бухгалтера | 10 дней(60 часов) |
| **57** |  | Бухгалтерский учет, финансовый отчет и анализ | Главные бухгалтеры и бухгалтера | 10 дней(60 часов) |
|  | **Управление статистики и учета** |
| **58** | 1 | Статистика и оперативный учет локомотивного хозяйства | Операторы групп учета локомотивных депо и техники по работе с маршрутными листами | 5 дней(30 часов) |
| **59** | 2 | Совершенствование работы станци, отделов статистики и учета | Инженеры системы автоматического управления, ситуаторы, операторы станционных теxнологических центров | 10 дней(60 часов) |
| **60** | 3 | Статистика и оперативный учет вагонного хозяйства | Инженеры, диспетчеры и мастера | 5 дней(30 часов) |
|  | **АО «Узтемирйулйуловчи»** |
| **61** |  | Повышение качества обслуживания на ж.д. вокзалах | Начальники и заместители вокзалов | 2 недели(72 часа) |
| **62** |  | Повышение качества обслуживания на ж.д. вокзалах | Кассиры ж.д. вокзалов | 2 недели(72 часа) |
|  | **Подготовка персонала и отдел кадров** |
| **63** | 1 | Проблемы кадровой работы в современных условиях | Начальники и инспектора отделов кадров | 10 дней(60 часов) |
| **64** | 2 | Укрепления системы исполнительской дисциплины в структурных подразделениях общество | Ответственные введение документооборота и корреспонденции | 6 дней(36 часов) |
| **65** | 3 | Трудовое законодательство РУз.,ведение кадровой документации с использованием ИКТ | Начальники и инспектора отделов кадров | 10 дней(60 часов) |
| **66** |  | Обучение основ Windows XP и Microsoft Office  | Начальники и инспектора отделов кадров | 2 недели(72 часа) |
|  | **Управление военизированной охраны** |
| **67** | 1 | Обеспечение пожарной безопасности | Заместители начальников и инструктора команд и отрядов | 2 недели(72 часа) |
| **68** | 2 | Организация службы на высокоскоростном участке | Начальники команд и караулов | 2 недели(72 часа) |
| **69** | 3 | Организация службы по охране категорированных объектов, организация боевой подготовки в подразделениях охраны | Начальники караулов(их помощники) | 2 недели(72 часа) |
| **70** | 4 | Обеспечение безопасности ж.д. вокзалов | Старшие инструкторы и инструкторы интроскоп | 2 недели(72 часа) |
| **71** | 5 | Организация видеонаблюдения на ж.д. станциях и вокзалах | Операторы видеонаблюдения на ж.д. станций и вокзалов | 2 недели(72 часа) |
| **72** | 6 | Работа пункта контроля ж.д вокзалов | Контролеры пункта контроля ж.д вокзалов | 2 недели(72 часа) |
| **73** | 7 | Организация служб пожарной безопасности | Начальники и помощники начальника караулов | 2 недели(72 часа) |
| **74** | 8 | Организация грузовой и коммерческой работы | Инструкторы грузовой и коммерческой работы, пикетчики | 2 недели(72 часа) |
| **75** | 9 | Организация службы на высокоскоростном участке | Начальники караулов, инструкторы передвижных групп | 2 недели(72 часа) |
|  | Управление организации и контроля производственной деятельности (ИП) |
| **76** | 1 | Совершенствование технологии эксплуатации и технической обслуживания машин и механизмов  | Машинисты электромостовых и козловых кранов | 2 недели(72 часа) |
| **77** | 2 | Совершенствование технологии эксплуатации и технической обслуживания машин и механизмов | Стропальщики | 2 недели(72 часа) |
| **78** | 3 | Оборудование и технология электро-газосварочных работ при ремонте, строительстве подвижного состава и производстве металлоконструкций | Сварщики | 2 недели(72 часа) |
| **79** | 4 | Совершенствование технологии эксплуатации и технической обслуживания машин и механизмов | Машинисты котельной установки | 2 недели(72 часа) |
| **80** | 5 | Совершенствование технологии эксплуатации и технической обслуживания машин и механизмов | Машинисты компрессорной установки и  | 2 недели(72 часа) |