

Челябинский институт путей сообщения -
филиал государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования
«Уральский государственный университет путей сообщения»
Центр дополнительного профессионального образования

**Подготовка и комиссия аттестация
руководителей и специалистов предприятий дороги на 2020 год**

№ п/п	Службы и дирекции	Категория слушателей	Наименование учебного курса	Аннотация учебного курса	Срок обучения	Кол-во чел
1	2	3	4	5	6	7
ОКТАБРЬ						
1	34-БТ	Потребители, осуществляющие эксплуатацию действующих электроустановок, специалисты по охране труда, работники организаций и другие физические лица, занятые обслуживанием электроустановок	Предэкзаменационная подготовка административно-технического персонала ОАО «РЖД» по курсу «Безопасная эксплуатация электрических установок ОАО «РЖД»»	Общие требования энергетической безопасности. Требования правил технической эксплуатации электроустановок потребителей и правил устройства электроустановок.	28.09-02.10	22
2	35-БТ	Руководители и специалисты	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2, 3 группы)	Правовые основы охраны труда. Несчастные случаи на производстве. Характеристика условий труда при выполнении работ на высоте.	Э.О: 28.09-07.10 О.О: 08.10	21
3	35А-БТ	Руководители и специалисты предприятий по вопросам пожарной безопасности.	Пожарная безопасность	Пожарно-технический минимум	Э.О: 05.10-06.10 О.О: 07.10	20
4	31	Электромеханики СЦБ, старшие электромеханики СЦБ, диспетчеры	Эксплуатация, ремонт и обслуживание устройств СЦБ	Требования охраны труда при производстве работ и обслуживанию в и устранению неисправностей устройств СЦБ. Обеспечение БД поездов при производстве работ по техническому обслуживанию и ремонту устройств СЦБ. Монтаж устройств СЦБ.	Очное 05.10-16.10	13
5	14	Сварщики ручной дуговой сварки	Аттестация специалистов сварочного производства	Аттестация специалистов сварочного производства согласно Правил аттестации сварщиков на железнодорожном транспорте Государств-участников содружества (Утверждено протоколом от 16-17 октября 2012 г. №57).	Э.О: 12.10-25.10 О.О: 26.10-30.10	18
6	109	Дефектоскописты	Технология неразрушающего контроля деталей и узлов подвижного состава	Повышение квалификации дефектоскопистов грузовых, пассажирских и локомотивных депо	Очное 12.10-23.10	10
7	2-ОГ	Руководители, специалисты и исполнители, деятельность которых связана с перевозкой опасных грузов	Погрузочно-разгрузочная деятельность применительно к опасным грузам на железнодорожном транспорте	Нормативно-правовые акты по организации работы предприятий и организаций железнодорожного транспорта. Классификация опасных грузов по видам и степени опасности. Требования к организации погрузочно-разгрузочных работ с опасными грузами. Требования, предъявляемые к подвижному составу, предназначенному для перевозки опасных грузов. Организация взаимодействия в работе железнодорожного транспорта общего и необщего пользования. Предупреждение и ликвидация последствий аварийных ситуаций с опасными грузами. Государственная политика в области безопасности движения и лицензирования на железнодорожном транспорте. Правила ТБ и пожарной безопасности, охрана труда.	Э.О. 12.10-18.10 О.О.19.10-23.10	9
8	36-БТ	Руководители и специалисты предприятий по вопросам пожарной безопасности.	Пожарная безопасность.	Пожарно-технический минимум.	12.10-14.10	22
9	37-БТ	Руководители и специалисты, ответственные за обеспечение требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов по промышленной безопасности	Государственное регулирование пром. безопасности. Общие требования промышленной безопасности. Специальные требования промышленной безопасности.	Э.О. 12.10-21.10 О.О.22.10-23.10	16
10	42	Руководители и специалисты, ответственные за обеспечение защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций	Чрезвычайные ситуации на железнодорожном транспорте	Чрезвычайные ситуации на железнодорожном транспорте. Предупреждение и ликвидация ЧС на ж.д. транспорте. Общие сведения в области предупреждения	Очное 19.10-30.10	3

		на железнодорожном транспорте		и ликвидации последствий ЧС. Источники и характеристика ЧС на ж.д. транспорте. Основы устойчивости функционирования объектов ж.д. транспорта в ЧС. Средства индивидуальной защиты, приборы используемые в зоне ЧС. Транспортная безопасность. Антитеррористические мероприятия.		
11	32	Электромеханики СЦБ, старшие электромеханики СЦБ, диспетчеры	Эксплуатация, ремонт и обслуживание устройств СЦБ	Требования охраны труда при производстве работ и обслуживанию в и устранению неисправностей устройств СЦБ. Обеспечение БД поездов при производстве работ по техническому обслуживанию и ремонту устройств СЦБ. Монтаж устройств СЦБ.	Очное 19.10-30.10	14
12	38-БТ	Руководители и специалисты, ответственные за обеспечение требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов по промышленной безопасности	Государственное регулирование пром. безопасности. Общие требования промышленной безопасности.	19.10-23.10	25
13	15	Сварщики ручной дуговой сварки (ДИ)	Аттестация специалистов сварочного производства	Аттестация специалистов сварочного производства согласно Правил аттестации сварщиков на железнодорожном транспорте Государств-участников содружества (Утверждено протоколом от 16-17 октября 2012 г. №57).	Э.О: 26.10-08.11 О.О: 09.11-13.11	16
14	39-БТ	Потребители, осуществляющие эксплуатацию действующих электроустановок, специалисты по охране труда, работники организаций и другие физические лица, занятые обслуживанием электроустановок	Предэкзаменационная подготовка административно-технического персонала ОАО «РЖД» по курсу «Безопасная эксплуатация электрических установок ОАО «РЖД»»	Общие требования энергетической безопасности. Требования правил технической эксплуатации электроустановок потребителей и правил устройства электроустановок.	26.10-30.10	22
НОЯБРЬ						
1	40-БТ	Руководители и специалисты предприятий по вопросам пожарной безопасности.	Пожарная безопасность.	Пожарно-технический минимум.	09.11-11.11	22
2	33	Руководители и специалисты	Допуск к работам по внесению изменений в действующие устройства, проверка взаимодействия стрелок и сигналов и включение вновь смонтированных устройств в эксплуатацию	Допуск к работам по внесению изменений в действующие устройства, проверка взаимодействия стрелок и сигналов и включение вновь смонтированных устройств в эксплуатацию	Очное 09.11-20.11	16
3	22	Руководители и специалисты, ответственные за обеспечение безопасности движения локомотивов	Расшифровка параметров движения локомотивов	Требования к расшифровке параметров движения поездов в современных условиях. Применение ЭВМ для расшифровки скоростемерных и диаграммных лент. Новые приборы обеспечения безопасности движения и регистрации параметров движения. Нормативные документы	Очное 09.11-20.11	7
4	40	Руководители и специалисты, ответственные за обеспечение гражданской обороны на железнодорожном транспорте	Работники, ответственные за мобилизационную подготовку и ГО	Основные направления деятельности в области ГО на железнодорожном транспорте. Организационная структура и задачи ГО. Требования федерального закона о ГО. Общие сведения в области предупреждения и ликвидации последствий ЧС. Источники и характеристика ЧС на ж.д. транспорте. Планирование ГОЧС. Основы устойчивости функционирования объектов ж.д. транспорта в ЧС. Средства индивидуальной защиты, приборы используемые в зоне ЧС. Организация аварийно-спасательных и других неотложных работ. Антитеррористические и противопожарные мероприятия. Медицинские и социально-психологические аспекты ГО ЧС.	Очное 09.11-20.11	4
5	41-БТ	Потребители, осуществляющие эксплуатацию действующих электроустановок, специалисты по охране труда, работники организаций и другие физические лица, занятые обслуживанием электроустановок	Предэкзаменационная подготовка административно-технического персонала ОАО «РЖД» по курсу «Безопасная эксплуатация электрических установок ОАО «РЖД»»	Общие требования энергетической безопасности. Требования правил технической эксплуатации электроустановок потребителей и правил устройства электроустановок.	Э.О: 09.11-18.11 О.О: 19.11-20.11	20
6	82	Специалисты железнодорожного транспорта, ответственные за построение систем	Техническое обслуживание и эксплуатация устройств электросвязи	Перспективы развития телекоммуникационных систем и сетей железнодорожного транспорта. Прогрессивные методы об-	Э.О. 16.11-23.11 О.О 24.11-27.11	24

		электросвязи на железнодорожном транспорте (+ИЖЕВСК)		служивания связи и радиосвязи. законодательные акты в области охраны труда и электробезопасности. Построение сети ОБТС, СПД на ЮУЖД.		
7	110	Дефектоскописты	Технология неразрушающего контроля деталей и узлов подвижного состава	Повышение квалификации дефектоскопистов грузовых, пассажирских и локомотивных депо	Э.О: 16.11-21.11 О.О: 22.11	10
8	43	Руководители и специалисты, ответственные за обеспечение защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на железнодорожном транспорте	Предупреждение и ликвидация последствий ЧС на железнодорожном транспорте РФ силами и средствами восстановительных и пожарных поездов	Требования, предъявляемые к ПС восстановительных поездов. Применение приспособлений эвакуационных тележек и башмаков-эвакуаторов. Методика оказания первой помощи при несчастных случаях при ведении аварийно-восстановительных работ.	Очное 16.11-27.11	1
9	42-БТ	Потребители, осуществляющие эксплуатацию действующих электроустановок, специалисты по охране труда, работники организаций и другие физические лица, занятые обслуживанием электроустановок	Предэкзаменационная подготовка административно-технического персонала ОАО «РЖД» по курсу «Безопасная эксплуатация электрических установок ОАО «РЖД»»	Общие требования энергетической безопасности. Требования правил технической эксплуатации электроустановок потребителей и правил устройства электроустановок.	16.11-20.11	22
10	43-БТ	Руководители и специалисты, ответственные за обеспечение требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов по промышленной безопасности	Государственное регулирование пром. безопасности. Общие требования промышленной безопасности.	Э.О. 16.11-25.11 О.О 26.11-27.11	16
11	44-БТ	Руководители и специалисты, ответственные за обеспечение требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов по промышленной безопасности	Государственное регулирование пром. безопасности. Общие требования промышленной безопасности.	23.11-27.11	25
12	45-БТ	Руководители и специалисты предприятий по вопросам охраны труда, пожарной безопасности и электробезопасности.	Охрана труда, пожарная и электрическая безопасность	Российское законодательство в области охраны труда. Организация управления охраной труда на предприятии. Пожарно-технический минимум. Общие требования энергетической безопасности	23.11-04.12	12
13	34	Руководители и специалисты	Допуск к работам по внесению изменений в действующие устройства, проверка взаимодействия стрелок и сигналов и включение вновь смонтированных устройств в эксплуатацию	Допуск к работам по внесению изменений в действующие устройства, проверка взаимодействия стрелок и сигналов и включение вновь смонтированных устройств в эксплуатацию	Очное 30.11-11.12	17
14	46-БТ	Потребители, осуществляющие эксплуатацию действующих электроустановок, специалисты по охране труда, работники организаций и другие физические лица, занятые обслуживанием электроустановок	Предэкзаменационная подготовка административно-технического персонала ОАО «РЖД» по курсу «Безопасная эксплуатация электрических установок ОАО «РЖД»»	Общие требования энергетической безопасности. Требования правил технической эксплуатации электроустановок потребителей и правил устройства электроустановок.	30.11-04.12	23
ДЕКАБРЬ						
1	21	Резерв на замещение вакантных должностей машинистов-инструкторов	Организация работы машиниста-инструктора	Организация работы машиниста-инструктора. АСУТ, АРМ, ТЧМИ и другое необходимое программное обеспечение	07.12-18.12	6
2	47-БТ	Руководители и специалисты предприятий по вопросам охраны труда.	Охрана труда	Российское законодательство в области охраны труда. Организация управления охраной труда на предприятии.	07.12-11.12	31
3	48-БТ	Руководители и специалисты, ответственные за обеспечение требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов по промышленной безопасности	Государственное регулирование пром. безопасности. Общие требования промышленной безопасности. Специальные требования промышленной безопасности.	07.12-11.12	26
4	49-БТ	Руководители и специалисты предприятий по вопросам пожарной безопасности.	Пожарная безопасность	Пожарно-технический минимум.	14.12-16.12	22