

Темы дипломных проектов по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог на 2022-2023 учебный год 450 группа

	ФИО	Тема	Руководитель
1.	Анфалов Алексей Андреевич	Быстродействующий выключатель электровоза ВЛ10 с совершенствованием технологии ремонта и обслуживания	Денисов А.Н.
2.	Баранов Юрий Андреевич	Совершенствование технологии ремонта и обслуживания электромагнитных контакторов электровозов постоянного тока	Денисов А.Н.
3.	Бас Кирил Сергеевич	Совершенствование технологии ремонта и обслуживания электропневматических контакторов электровоза ВЛ10	Малышев А.Н.
4.	Баландин Матвей Алексеевич	Оптимизация технологии ремонта и обслуживания крана машиниста электровоза переменного тока 2ЭС5К	Денисов А.Н.
5.	Белозёров Андрей Сергеевич	Совершенствование технологии ремонта и обслуживания тележек грузовых электровозов переменного тока	Сиванов Е.Ю.
6.	Беляев Максим Владимирович	Совершенствование технологии обслуживания буксового узла электровозов ВЛ80с и 2ЭС5К	Малышев А.Н.
7.	Бурмагин Владислав Эдуардович	Оптимизация технологии ремонта и обслуживания колесных пар грузовых электровозов переменного тока	Сиванов Е.Ю.
8.	Ивин Данил Евгеньевич	Оптимизация технологии ремонта и обслуживания тяговых двигателей грузовых электровозов переменного тока	Сиванов Е.Ю.
9.	Виджак Константин Витальевич	Совершенствование технологии ремонта и обслуживания тяговой передачи грузовых электровозов	Малышев А.Н.
10.	Карпов Владислав Максимович	Совершенствование технологии ремонта и обслуживания вспомогательных машин грузовых электровозов переменного тока	Денисов А.Н.
11.	Попович Илья Алексеевич	Совершенствование технологии ремонта кузова электровоза переменного тока	Сиванов Е.Ю.
12.	Репин Дмитрий Юрьвич	Оптимизация технологического процесса обслуживания электроаппаратов управления грузового электровоза переменного тока ВЛ80с	Сиванов Е.Ю.
13.	Зырин Алексей Евгеньевич	Оптимизация технологии ремонта и обслуживания автосцепного устройства подвижного состава	Денисов А.Н.
14.	Киселёв Дмитрий Николаевич	Проектирование организации технологии работы цеха по ремонту тяговых электродвигателей постоянного тока	Сиванов Е.Ю.
15.	Костров Даниил Витальевич	Совершенствование диагностики и ремонта выпрямительных установок электровозов ВЛ80 и 2ЭС5К	Малышев А.Н.
16.	Лобанов Дмитрий Русланович	Аккумуляторная батарея электровоза переменного тока с совершенствованием технологии	Сиванов Е.Ю.

		ремонта и обслуживания	
17.	Маслов Алесей Вадимович	Разработка мероприятий по совершенствованию технологии ремонта тележки грузового электровоза постоянного тока	Денисов А.Н.
18.	Куфтырев Данил Анатольевич	Разработка технологии ремонта тяговых трансформаторов электровозов переменного тока ВЛ80с и 2ЭС5К	Феопентов В.А.
19.	Митёнков Иван Сергеевич	Оптимизация технологии ремонта и обслуживания компрессора грузового электровоза постоянного тока	Денисов А.Н.
20.	Орлов Денис Николаевич	Совершенствование технологии ремонта и обслуживания электромагнитных контакторов электровозов переменного тока	Сиванов Е.Ю.
21.	Петров Константин Александрович	Оптимизация технологии ремонта и обслуживания прямодействующего крана вспомогательного тормоза электровоза 2ЭС5К	Феопентов В.А.
22.	Мурашов Руслан Алексеевич	Совершенствование технологии ремонта и обслуживания электропневматических контакторов электровоза ВЛ80с	Феопентов В.А.
23.	Шампаров Владислав Максимович	Совершенствование технологии ремонта и обслуживания токоприёмника электровоза ВЛ80переменного тока	Денисов А.Н.
24.	Соколов Константин Александрович	Совершенствование технологии ремонта и обслуживания гидравлических гасителей колебаний грузовых электровозов переменного тока	Сиванов Е.Ю.
25.	Чебыкин Дмитрий Вячеславович	Совершенствование технологии ремонта и обслуживания воздухораспределителя усл.№483 грузовых электровозов	Феопентов В.А.

	ФИО	Тема	Руководитель
1	Куфтырев Данил Анатольевич	Разработка технологии ремонта тяговых трансформаторов электровозов переменного тока ВЛ80с и 2ЭС5К	Феопентов В.А.
2	Петров Константин Александрович	Оптимизация технологии ремонта и обслуживания прямодействующего крана вспомогательного тормоза электровоза 2ЭС5К	Феопентов В.А.
3	Мурашов Руслан Алексеевич	Совершенствование технологии ремонта и обслуживания электропневматических контакторов электровоза ВЛ80с	Феопентов В.А.
4	Чебыкин Дмитрий Вячеславович	Совершенствование технологии ремонта и обслуживания воздухораспределителя усл.№483 грузовых электровозов	Феопентов В.А.

	ФИО	Тема	Руководитель
1	Бас Кирил Сергеевич	Совершенствование технологии ремонта и обслуживания электропневматических контакторов электровоза ВЛ10	Малышев А.Н.
2	Костров Даниил Витальевич	Совершенствование диагностики и ремонта выпрямительных установок электровозов ВЛ80 и 2ЭС5К	Малышев А.Н.
3	Виджак Константин Витальевич	Совершенствование технологии ремонта и обслуживания тяговой передачи грузовых электровозов	Малышев А.Н.
4	Беляев Максим Вадимирович	Совершенствование технологии обслуживания буксового узла электровозов ВЛ80с и 2ЭС5К	Малышев А.Н.