

**Основная профессиональная образовательная программа
среднего профессионального образования – программа подготовки специалистов
среднего звена по специальности 23.02.05 Эксплуатация транспортного
электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением
водного), со сроком обучения 3 года, 10 месяцев, 2022 год приема**

Общеобразовательный цикл	
01	Русский язык
02	Литература
03	Иностранный язык
04	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия
05	История
06	Астрономия
07	Физическая культура
08	Основы безопасности жизнедеятельности
Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей	
09	Информатика
10	Физика
11	Химия
12	Обществознание (включая экономику и право)
13	Индивидуальный проект
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.00	Математический и общий естественно-научный цикл
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экологические основы природопользования
Профессиональный цикл	
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
ОП.09	Правила дорожного движения
ОП.10	Основы дипломного проектирования
ОП.11	Автомобильные эксплуатационные материалы
ОП.12	Электрические машины и аппараты управления
ОП.13	Промышленная электроника
ОП.14	Использование энергоэффективных и энергосберегающих технологий и оборудования в производственной сфере и в быту
ОП.15	Правила технической эксплуатации и электробезопасности электроустановок до 1000В
ОП.16	Основы бережливого производства
ОП.17	Финансовая грамотность
ПМ.00	Профессиональные модули
ПМ.01	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики

МДК.01.01	Конструкция, техническое обслуживание и ремонт транспортного электрооборудования и автоматики
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02	Организация деятельности коллектива исполнителей
МДК.02.01	Организация работы подразделения организации и управление ею
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03	Участие в конструкторско-технологической работе
МДК.03.01	Участие в разработке технологических процессов производства и ремонта изделий транспортного электрооборудования и автоматики
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.04	Проведение диагностирования транспортного электрооборудования и автоматики
МДК.04.01	Диагностирование деталей, узлов, изделий и систем транспортного электрооборудования и автоматики
УП.04	Учебная практика
ПП.04	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностей служащих — ОКДТПР 18511 Слесарь по ремонту автомобилей
МДК.05.01	Устройство и техническое обслуживание автомобилей
УП.05	Учебная практика
ПП.05	Производственная практика (по профилю специальности)
ПДП	Производственная практика (преддипломная)

Список использованных сокращений

ОГСЭ - общий гуманитарный и социально-экономический цикл

ЕН - математический и общий естественно-научный цикл

ОП - общепрофессиональная дисциплина

ПМ – профессиональный модуль

МДК – междисциплинарный курс

УП – учебная практика

ПП – производственная практика

ПДП - Преддипломная практика