

**АНО ДПО «Учебный центр «Вавилон»**

**Утверждаю:**

Директор



М.Б.Дударев

«01» марта 2019 г.

**ОСНОВНАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ  
ПО ПРОФЕССИИ «СЛЕСАРЬ ПО РЕМОНТУ ПОДВИЖНОГО  
СОСТАВА»**

Код профессии: 18540

Профессиональное обучение:

Квалификация: 3, 4 разряд

Количество часов по реализуемой программе - 256 часов

Вид итогового контроля - Квалификационный экзамен

Повышение квалификации:

Квалификация: 4, 5, 6 разряд

Количество часов по реализуемой программе - 88 часов

Вид итогового контроля - Квалификационный экзамен

г. Березники, 2019

### 3. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН РЕАЛИЗУЕМОЙ ПРОГРАММЫ подготовки по специальности «Слесарь по ремонту подвижного состава»

В Программе предусматриваются следующие компоненты:

1. Цикл теоретического обучения;
2. Цикл производственной практики;
3. Итоговый квалификационный экзамен.

Форма обучения - очная, очно-заочная, заочная.

#### 3.1 НАИМЕНОВАНИЕ РАЗДЕЛОВ ПРОГРАММЫ И РАСЧЕТОВ ЧАСОВ ПО ПРЕДМЕТАМ ОБУЧЕНИЯ

№ п/п	Курсы, предметы	Кол-во часов
1	Теоретическое обучение	
1.1	Основы технического черчения	6
1.2	Основы слесарных, слесарно-сборочных работ	6
1.3	Электротехника	6
1.4	Основы материаловедения	6
1.5	Допуски, посадки и технические измерения	6
1.6	Охрана труда	6
1.7	Основы информационных технологий в профессиональной деятельности	6
1.8	Безопасность жизнедеятельности	6
1.9	Конструкция, устройство, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава	22
1.10	Виды и технология диагностики технического состояния узлов и деталей подвижного состава	23
2	Производственная практика	160
3	Консультации	1
4	Итоговый квалификационный экзамен	2
	ИТОГО:	256

##### Раздел 1.1. Основы технического черчения

правила чтения технической документации;  
способы графического представления объектов, пространственных образов и схем;

правила выполнения чертежей, технических рисунков и эскизов;  
технику и принципы нанесения размеров.

##### Раздел 1.2. Основы слесарных, слесарно-сборочных работ

основные понятия и определения технологических процессов изготовления деталей и изделий;