ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ

СПб ГБПОУ «Колледж метрополитена»

Директор СПб «Колледж мет	
	В.Г. Апаницин
«»	2014 г.

VTREРЖЛАЮ

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

по профессии 23.01.10

«Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава»

ПМ. 02 Контроль качества отремонтированных узлов обслуживаемого оборудования, электрических машин, аппаратов, механизмов и приборов подвижного состава.

Программа производственной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по профессии среднего профессионального образования (далее - СПО) входящий в состав укрупненной группы профессий 23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА

23.01.10 «Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава » по направлению подготовки ОКПР 18540 «Слесарь по ремонту подвижного состава» ; ОКПР 16275 « Осмотрщик – ремонтник вагонов»

итена»

P
Организация-разработчик: СПб ГБПОУ«Колледж метропол
Разработчики:
Александров Б. В., преподаватель МДК
Чобан В. И., мастер п/о
Чостович Ж. И., мастер п/о
Принимали участие:
Кулакова С. И., мастер п/о
Рассмотрено и одобрено на заседании МЦК
СПб ГБПОУ «Колледж метрополитена»
Председатель МЦКДонских И. М.
Протокол №
от «»201г
Эксперт(ы) от работодателя:

Коровкин Ю. Е., начальник электродепо «Дачное» Фёдоров И. А., начальник электродепо «Московское»

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
- 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
- 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
- 4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
- **5.** КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Программа производственной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО) входящий в состав укрупненной группы

профессий 23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА

23.01.10 «Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава» по направлению подготовки ОКПР 18540 «Слесарь по ремонту подвижного состава»; ОКПР 16275 « Осмотрщик – ремонтник вагонов»

Программа производственной практики является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС в части освоения основных видов профессиональной деятельности (ВПД): «23.01.10 «Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава »

и соответствующих им профессиональных компетенций (ПК):

- ПК 2.1. Выполнять работу на стендах, измерительных установках для исследования состояния узлов и механизмов подвижного состава.
- ПК 2.2. Проводить испытания узлов и механизмов подвижного состава.
- ПК 2.3. Оформлять техническую документацию и составлять дефектную ведомость.

Уровень образования: основное общее.

Стаж и опыт работы не требуется.

1.2. Цели и задачи программы производственной практики – требования к результатам освоения программы производственного обучения

С целью овладения указанными видами профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения программы производственной практики должен:

иметь практический опыт:

1.3. Количество часов на освоение программы производственной практики:

 Π М. 02 - 72 часов.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы производственной практики является овладение обучающимися видами профессиональной деятельности «Контроль отремонтированных узлов обслуживаемого оборудования, качества электрических машин, аппаратов, механизмов и приборов подвижного профессиональными (ПК) состава», TOM числе общими (OK) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения				
ПК 2.1	Выполнять работу на стендах, измерительных установках для исследования состояния узлов и механизмов подвижного состава.				
ПК 2.2	Проводить испытания узлов и механизмов подвижного состава.				
ПК 2.3	Оформлять техническую документацию и составлять дефектную ведомость.				
OK 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять				
OK 2	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.				
ОК 3	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы				
OK 4	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.				
OK 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.				
OK 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.				
OK 7	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).				

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Тематический план программы производственной практики

Коды профессиональ ных компетенций	Наименования профессиональных модулей	Всего часов	Распределение часов по семестрам	
1	2	3	4	
ПК 2.1	Модуль 02		5 семестр	6 семестр
ПК 2.2	«Контроль качества отремонтированных узлов			
ПК 2.3	обслуживаемого оборудования, электрических	72	30	42
	машин, аппаратов, механизмов и приборов			
	подвижного состава».			
	Всего:	72	72	