

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Пермский политехнический колледж имени Н.Г. Славянова»
Предметная цикловая комиссия «Выпускающая студентов на государственную итоговую аттестацию»

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора
С.Н. Нагиева
17.10.2024



**КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА
ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПП.04 ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА**

**ПМ.04 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФЕССИИ РАБОЧЕГО
18511 «СЛЕСАРЬ ПО РЕМОНТУ АВТОМОБИЛЕЙ»**

для реализации Программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ)
по специальности

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
на базе среднего общего образования
(технологический профиль профессионального образования)

Рассмотрено и одобрено на заседании
Предметной цикловой комиссии «Выпускающая
студентов на государственную итоговую аттестацию»
Протокол № 1 от 20 сентября 2024 г.
Председатель ПЦК _____ С.В. Вепрева

Разработчик:
ГБПОУ «Пермский политехнический колледж имени Н.Г. Славянова»
Войнова Людмила Петровна, преподаватель высшей квалификационной категории

Пояснительная записка

КОС по производственной практике *ПМ.04* Выполнение работ по профессии рабочего 18511 "Слесарь по ремонту автомобилей» составлены в соответствии с требованиями ФГОС СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств, утверждённого приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 02.07.2024г. № 453, зарегистрированным в Министерстве юстиции Российской Федерации 07 августа 2024 года, регистрационный №79036, укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.

КОС по производственной практике имеют своей целью определение полноты и прочности практических навыков по *ПМ.04* Выполнение работ по профессии рабочего 18511 "Слесарь по ремонту автомобилей, сформированности профессиональных компетенций:

Вид профессиональной деятельности	Код	Компетенции
ВД.04 Выполнение работ по профессии рабочего 18511 "Слесарь по ремонту автомобилей	ПК 4.1	Диагностировать автомобиль, его агрегаты и системы
	ПК 4.2	Выполнять работы по различным видам технического обслуживания.
	ПК 4.3	Разбирать, собирать узлы и агрегаты автомобиля и устранять неисправности
	ПК 4.4	Оформлять отчетную документацию по техническому обслуживанию

Комплект заданий ПП.04 по ПМ.04 Выполнение работ по профессии рабочего 18511 "Слесарь по ремонту автомобилей»

1. План - задание производственной практики

Получение практического опыта в:

- проведении технического контроля и диагностики автотранспортных средств;
- разборке и сборке агрегатов автотранспортных средств;
- осуществлении технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств;

2. Виды работ производственной практики

1. Ознакомление с предприятием;
2. Работа на рабочих местах на постах диагностики двигателей
 - замеры параметров технического состояния автомобильных двигателей, оформление технической документации.
3. Работа на посту технического обслуживания автотранспортных средств ;
 - выполнение работ с применением необходимого оборудования, инструмента, оснастки, и оформление документации.
4. Работа на рабочих местах поста ремонта
 - выполнение работ, связанных с ремонтом и обслуживанием агрегатов, узлов автомобилей.
5. Обобщение материалов и оформление отчета по практике.

- В результате прохождения практики студент должен:

иметь практический опыт:

- выполнения регламентных работ по техническому обслуживанию автомобилей
- выполнения ремонта деталей автомобиля;
- снятия и установки агрегатов и узлов автомобиля;
- разборки и сборки агрегатов и узлов автомобиля;
- использования диагностических приборов и технического оборудования;
- обеспечения безопасности труда на производственном участке;

уметь:

- выполнять метрологическую поверку средств измерений;
- выбирать и пользоваться инструментами и приспособлениями для слесарных работ;
- снимать и устанавливать агрегаты и узлы автомобиля;
- определять неисправности и объем работ по их устранению и ремонту;
- определять способы и средства ремонта;
- применять диагностические приборы и оборудование;
- оформлять учетную документацию.

3. Дневник производственной практики (по утвержденной форме)

4. Отчет по производственной практике

Формой отчетности студента по производственной практике является письменный отчет о выполнении работ и приложений к отчету, свидетельствующих о закреплении знаний, умений, приобретении практического опыта, формировании общих и профессиональных компетенций, освоении профессионального модуля.

Студент в один из последних дней практики защищает отчет по практике. По результатам защиты студентами отчетов выставляется зачет по практике.

Письменный отчет о выполнении работ включает в себя следующие разделы:

- титульный лист
- содержание
- практическая часть
- лист аттестации

- приложения

Практическая часть отчета по практике включает главы и параграфы в соответствии с логической структурой изложения выполненных заданий по разделам программы практики.

Работа над отчетом по производственной практике должна позволить руководителю оценить уровень развития следующих общих компетенций выпускника (см. приложение 1)

5. Индивидуальное задание на производственную практику ПП.04

5.1 Характеристика предприятия

- Название, место расположения предприятия.
- Основные направления деятельности предприятия
- Перечень всех предоставляемых услуг сервисного предприятия
- Подвижной состав предприятия (или автомобили, заезжающие на сервис в течение практики по выполняемым работам)
- Режим работы предприятия

5.2 Структура управления и производственная структура предприятия

- Составить структурную схему управления производством.
- Составить схему производственной структуры предприятия (цеха, участка).
- Дать характеристику основных, вспомогательных подразделений, участков.
- Выполнить планировку расположения предприятия в городе
- Выполнить планировку производственного участка, отделения, поста.

5.3 Описание основных технологических процессов производства ТО и ТР автомобилей

- Ремонтные и специализированные посты предприятия, перечислить и описать виды выполняемых работ на них.

5.4 Описание основного технологического оборудования

- Перечень и технические характеристики основного оборудования, применяемого на предприятии (в виде таблицы)
- Наличие специального инструмента (для выполнения каких работ)

5.6 Технологические карты при обслуживании автомобилей

- Технологический процесс на выполнение работы в подразделении
- Технологическая карта на одну операцию представленного технологического процесса

5.7 Охрана труда на предприятии

- Организация охраны труда
- Действующие инструкции по ТБ на рабочих местах

6. Критерии оценки

Итогом производственной практики по ПП.04 является оценка, которая выставляется руководителем практики от учебного заведения на основании отчета по практике, аттестационного листа, производственной характеристики, дневника практики:

Максимум - 100 баллов.

Критерии оценок:

Оценка «неудовлетворительно», если сумма баллов менее 59

Оценка «удовлетворительно», если сумма баллов в пределах 60-9 баллов

Оценка «хорошо», если сумма баллов в пределах 79-89 баллов

Оценка «отлично», если сумма баллов в пределах 90-100