МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Луганский государственный университет имени Владимира Даля»

Колледж	(1
концелж	()
1000010AM	(,

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

ПП.02 Производственная практика

профессионального модуля ПМ.02 Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств

специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

PACCMOTPEHA методической комиссией

Разработана на основе ФГОС СПО по специальности 22 02 07

Колледжа Северодонецкого	23.02.07	
гехнологического института	,	
(филиал) ФГБОУ ВО «ЛГУ им. В. Даля»)	
Протокол № <u>01</u>		
от «05» яб я 2025 .		
Председатель комиссии	Заместитель директор	oa
В.Н. Лескин	Brifey	Р.П. Филь
Рабочая программа утверждена на 20 Протокол № заседания МК от «» Председатель МК	20г.	
Рабочая программа утверждена на 20л Протокол № заседания МК от «» Председатель МК	20г.	
Рабочая программа утверждена на 20л Протокол № заседания МК от «» Председатель МК	20г.	

Составители: Бессчастный Валентин Викторович, преподаватель Колледжа Северодонецкого технологического института (филиал) ФГБОУ ВО «ЛГУ им. В. Даля».

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ	6
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ	8
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ	9
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ	14

1.1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

ПП.02 Производственная практика профессионального модуля ПМ.02 Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств

1.1. Место производственной практики в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:

Программа производственной практики явяется частью программы подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ) по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей части видов профессиональной освоения основных еятельности: Организация техническому обслуживанию процессов ПО ремонту автотранспортных средств.

1.2. Цели и задачи производственной практики:

С целью овладения указанными видами деятельности обучающийся в ходе данного вида практики должен:

Вид профессиональной деятельности: Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств **иметь практический опыт:**

- планировании и организации работ производственного поста, участка;
- проверке качества выполняемых работ;
- оценке экономической эффективности производственной деятельности;
- обеспечении безопасности труда на производственном участке.

уметь:

- планировать и осуществлять руководство работой производственного участка;
- обеспечивать рациональную расстановку рабочих;
- контролировать соблюдение технологических процессов и проверять качество выполненных работ;
- анализировать результаты производственной деятельности участка;
- обеспечивать правильность и своевременность оформления первичных документов;
- рассчитывать по принятой методологии основные техникоэкономические показатели производственной деятельности.

знать:

- основы организации деятельности предприятия и управление им;

- законодательные и нормативные акты, регулирующие производственно-хозяйственную деятельность;
- положения действующей системы менеджмента качества;
- методы нормирования и формы оплаты труда;
- основы управленческого учета и бережливого производства;
- основные технико-экономические показатели производственной деятельности;
- порядок разработки и оформления технической документации;
- правила охраны труда, противопожарной и экологической безопасности, виды, периодичность и правила оформления инструктажа.

1.3. Количество часов на производственную практику:

Всего 1 неделя, 36 часов.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРАКТИКИ

Результатом производственной практики является освоение общих компетенций (ОК)

Код	Наименование результатов практики
OK 1	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам
ОК 2	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
ОК 4	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения
ОК 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
OK 8	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
ОК 9	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

профессиональных компетенций (ПК)

Вид профессиональной	Код	Наименование результатов				
деятельности	Код	практики				
Планировать деятельность	ПК 5.1	Организовывать работу производственного				
подразделения по		подразделения;				
техническому обслуживанию		обеспечивать правильность и				
и ремонту систем, узлов и		своевременность оформления первичных				
двигателей автомобиля.		документов.				
Организовывать материально-	ПК 5.2	Проводить оценку стоимости основных				
техническое обеспечение		фондов; определять потребность предприятия				
процесса по техническому		автомобильного транспорта в объектах				
обслуживанию и ремонту		материально-технического снабжения в				
автотранспортных средств.		натуральном и стоимостном выражении.				
Осуществлять организацию и	ПК 5.3	Осуществлять оперативное планирование				
контроль деятельности		деятельности коллектива исполнителей,				
персонала подразделения по		контроль деятельности коллектива				
техническому обслуживанию		исполнителей.				
и ремонту автотранспортных						
средств.						

Разрабатывать предложения	ПК 5.4	Извлекать	информацию	через	систему
по совершенствованию		коммуникац	ций.		
деятельности подразделения,					
техническому обслуживанию					
и ремонту автотранспортных					
средств.					

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Тематический план

Коды профессионал ьных компетенций	Наименование профессиональных модулей	Объем времени, отведенный на практику (в неделях, часах)	Сроки проведения
ПК.5.1 – ПК.5.4	ПМ.02 Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	1/36	В соответствии с учебным планом

3.2. Содержание практики

Наименование профессионального модуля	Наименование ПК	Виды работ	Объем часов
ПМ.02 Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	ПК.5.1 – ПК.5.4	Ознакомление с работой предприятия и его технической службой. Инструктаж о прохождении производственной практики. Изучение взаимодействия технической службы с другими структурными подразделениями. Изучение технологического процесса в производственном подразделении. Разработка технологических карт. Изучение количественного и качественного состава рабочих производственного подразделения.	6
	ПК.5.1 — ПК.5.4	Изучение условий труда в производственном подразделении. Оценка условий труда в производственном подразделении. Составление перечня мероприятий по обеспечению и профилактике безопасных условий труда на рабочих местах и в производственном подразделении. Составление паспорта рабочего места с учетом нормативной документации. Разработка мероприятий по профилактике загрязнений окружающей среды.	6
	ПК.5.1 – ПК.5.4	Изучение системы организации оплаты труда рабочих. Составление табеля учета рабочего времени.	6
	ПК.5.1 – ПК.5.4	Организация и контроль деятельности персонала. Оперативное планирование деятельности коллектива исполнителей. Контроль деятельности коллектива исполнителей.	6
	ПК.5.1 – ПК.5.4	Оценка системы менеджмента качества выполняемых работ по ТО и ремонту ТС. Разработка мероприятий по улучшению качество услуг по ТО и ремонту ТС.	6
		Дифференцированный зачёт Всего :	6 36

4. УСЛОВИЯ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ

4.1. Требования ОМЗВОДЛЕНВЕННІ, ОЙ СПХОДИКИДЛЯ проведения практики:

Основными документами, определяющими организацию, проведение, руководство и контроль за проведением практики студентов являются:

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, утвержденный приказом Минобрнауки России от 09 декабря 2016 г. № 1568, зарегистрированный Министерством юстиции Российской Федерации (рег. № 44946 от 26 декабря 2016 г.);

Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 24 августа 2022 г. № 762;

Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся»);

Положение о практической подготовке обучающихся Колледжа () федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Луганский государственный университет имени Владимира Даля», осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования (программы подготовки специалистов среднего звена);

учебный план программы подготовки специалистов среднего звена по специальности среднего профессионального образования 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей;

рабочая программа профессионального модуля ПМ.02 Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств;

рабочая программа производственной практики;

договоры с профильными организациями на проведение практики;

приказ о распределении студентов по местам практики и назначении руководителя практики от образовательного учреждения;

график проведения практики;

график консультаций;

график защиты отчётов по практике.

По результатам практики студент должен составить отчёт. Отчёт должен состоять из письменного отчёта о выполнении работ и приложений к отчёту, свидетельствующих о закреплении знаний, умений, приобретении практического опыта, формировании общих и профессиональных компетенций, освоении профессионального модуля.

К отчёту прилагается характеристика от руководителя организации, участвующей в проведении практики и дневник, отражающий ежедневный объём выполненных работ. Студент в один из последних дней практики защищает отчёт по практике на базе организации, участвующей в проведении практики.

4.2. Требования к материально-техническому обеспечению:

Программа производственной практики предусматривает выполнение студентами функциональных обязанностей на объектах профессиональной деятельности. При выборе базы практики учитываются следующие факторы:

- оснащенность современными аппаратно программными средствами;
- оснащенность необходимым оборудованием;
- наличие квалифицированного персонала.

4.3. Перечень учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

Основные источники:

- 1. Конституция Российской Федерации от 12 декабря 1993 г. с изменениями.
- 2. Трудовой кодекс от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 19.12.2022, с изменениями от 11.04.2023) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023).
- 3. Гражданский кодекс Российской Федерации от 21.10.1994г.
- 4. Федеральный закон "Устав автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта" от 08.11.2007 N 259-ФЗ (последняя редакция).
- 5. Федеральный закон о государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей от 08.08.2001 N 129-ФЗ с изменениями.
- 6. Федеральный закон "О лицензировании отдельных видов деятельности" от 04.05.2011 N 99-ФЗ (последняя редакция).
- 7. Постановление Правительства РФ от 11.04.2001 N 290 (ред. от 31.01.2017) "Об утверждении Правил оказания услуг (выполнения работ) по техническому обслуживанию и ремонту автомототранспортных средств".
- 8. "Решение о применении документов на автомобильном транспорте" (утв. Минтрансом России 26.09.2002) (вместе с "РД-3112199-1089-02. Нормы сроков службы стартерных свинцово-кислотных аккумуляторных батарей автотранспортных средств и автопогрузчиков").
- 9. "РД 3112199-1085-02. Временные нормы эксплуатационного пробега шин автотранспортных средств" (утв. Минтрансом РФ 04.04.2002) (вместе с "Классификацией автотранспортных средств") (с изм. от 07.12.2006).
- 10. ГОСТ Р ИСО 9001-2008. Системы менеджмента качества. Требования.
- 11. Базаров Т.Ю.Управление персоналом. М.: Академия, 2010.
- 12. Виноградов В.М.Организация производства технического обслуживания и ремонта автомобилей. М.: Академия, 2009.
- 13. Власов В.М.Техническое обслуживание и ремонт автомобилей. 6-е изд., стер. М.: Академия, 2008.

- 14. Графкина М.В.Охрана труда и основы экологической безопасности (автомобильный транспорт). М.: Академия, 2009.
- 15. Туревский И.С.Техническое обслуживание автомобилей. Организация хранения, технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта. М.: ИНФРА-М, 2008.
- 16. Шестопалов С.К. Устройство, техническое обслуживание и ремонт легковых автомобилей: Учебник для студ. сред. проф. учеб. заведений. М.: Академия, 2006.

Дополнительные источники:

- 1. Иванов Г.И. Инвестиции: сущность, виды, механизмы функционирования Ростов на Дону: «Феникс» 2013 г.
- 2. Бернадский В.В. Экологическая безопасность при эксплуатации и ремонте автомобилей: Учебник для студентов учреждений среднего профессионального образования. Ростов-на-Дону: «Феникс», 2013. 384с.
- 3. Графкина М.В. Охрана труда и основы экологической безопасности: Автомобильный транспорт: Учебное пособие для студентов учреждений среднего профессионального образования. М.: Издательство «Академия», 2012. 192с.
- 4. Раздорожный, А.А. Охрана труда и производственная безопасность: учебно-методическое пособие/ 4-е изд., стереотип. М.: Издательство «Экзамен», 2007. 510, [2]
- 5. Туревский И.С. Техническое обслуживание автомобилей. Книга 2. Организация хранения, технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта: Учебное пособие. М.: ФОРУМ: ИНФА М, 2012. 256с.
- 6. Туревский И. С. Дипломное проектирование автотранспортных предприятий: учебное пособие. М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2013. 240 с.
- 7. Туревский И. С. Охрана труда на автомобильном транспорте: учебное пособие. М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2012. 240 с.
- 8. М. С. Ходош «Грузовые автомобильные перевозки». Учебник для автотранспортных техникумов. 4-е изд., переработ. И доп. М.: Транспорт, 1986 -208 с.
- 9. И. И. Палий, З.В. Половинщикова. Автомобильные перевозки (Задачник): Учеб. пособие для учащихся автотранспортных техникумов. М: Транспорт, 1978. 174 с.

4.4. Требования к руководителям практики от образовательной организации и профильной организации.

Требования к руководителям практики от образовательной организации:

Руководитель практики от образовательной организации:

- не позднее, чем за две недели до начала практики устанавливает связь с руководителем практики от профильной организации и совместно составляют рабочий график (план) проведения практики;
- разрабатывает и согласовывает с руководителями практики от профильной организации тематику индивидуальных заданий (при необходимости);
- при прохождении практики в Колледже контролирует прохождение обучающимися инструктажа по технике безопасности при их допуске на рабочее место;
- осуществляет контроль за соблюдением сроков проведения практики и соответствием ее содержания требованиям, установленным ОПОП СПО;
- оказывает методическую помощь обучающимся при выполнении ими индивидуальных заданий, сборе материалов для выполнения курсовых работ (проектов), а также выпускной квалификационной работы;
- оценивает результаты прохождения практики обучающимися, формирует аттестационный лист, содержащий сведения об уровне освоения обучающимся профессиональных компетенций, а также характеристику на обучающегося по освоению профессиональных компетенций в период прохождения практики.

Требования к руководителям практики от профильной организации: Руководитель практики от профильной организации:

- согласовывает индивидуальные задания, содержание и планируемые результаты практики;
- предоставляет место прохождения практики или рабочие места для обучающихся;
- осуществляет непосредственное руководство закрепленными за ними практикантами в соответствии с программой практики и во взаимодействии с руководителями практики от Колледжа;
- обеспечивает безопасные условия прохождения практики обучающимися, отвечающие санитарным правилам и требованиям охраны труда;
- проводит инструктаж обучающихся по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка;
- помогает в сборе необходимых материалов, контролирует производственную работу и посещаемость обучающихся и выполнение ими программы практики и индивидуальных заданий;
- по окончании практики дает на каждого обучающегося характеристику учебной и профессиональной деятельности во время производственной практики, где дает отзыв о его отношении к работе, выполнении программы практики и индивидуального задания.

4.5. Требования к соблюдению техники безопасности и пожарной безопасности

В целях обеспечения безопасности обучающихся и работников образовательной организации необходимо:

соблюдать требования пожарной безопасности;

иметь пожарный инвентарь и противопожарную сигнализацию;

обеспечивать здание планами эвакуации и иметь эвакуационные выходы;

соблюдать правила работы с электрооборудованием;

проводить инструктажи по технике безопасности;

На базах практики также должны обеспечиваться безопасные условия труда. Для этого профильные организации должны быть оснащены пожарным инвентарём и сигнализацией. При прохождении практики проводится инструктаж по технике безопасности, целью которого является ознакомление обучающихся с порядком работы, правами на безопасный требованиями обязанностями соблюдения труд, И ДЛЯ трудового законодательства. В журналах производственного обучения делается отметка о соответствующая прохождении инструктажа технике безопасности.

В случае перевода обучающихся, во время прохождения практики на другую работу, руководство профильной организации обязано провести инструктаж по ТБ.

Для качественного выполнения работ и прохождения практики, профильная организация должна обеспечивать учащихся всем необходимым инвентарём и оборудованием.

5. КОН ТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Производственная практика (по профилю специальности) обеспечивает, как полноту изучения профессионального модуля, так и закрепление полученных знаний, так как предполагает практическое освоение не только тем модуля, но и дисциплин, изучавшихся ранее в рамках общепрофессиональной подготовки.

По окончании производственной практики (по профилю специальности) студент представляет письменный отчет и сдает его руководителю практики от учебного заведения, одновременно с дневником по производственной практике (по профилю специальности), подписанным руководителем практики от предприятия.

Результатом прохождения производственной практики (по профилю специальности) является готовность обучающегося к выполнению вида профессиональной деятельности: Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.

Формой итоговой аттестации по производственной практике (по профилю специальности) является дифференцированный зачет. Оценка выставляется руководителем практики от учебного заведения на основании наблюдения за самостоятельной работой студентов в период практики; характеристики и предварительной оценки руководителей практики от предприятия; качества выполнения отчетных документов и индивидуальных заданий; защиты отчета практики.

Студенты, не выполнившие без уважительной причины требования программы производственной практики (по профилю специальности) или получившие неудовлетворительную оценку, не допускаются к экзамену по профессиональному модулю ПМ 02.

Текущий контроль прохождения обучающимися производственной практики осуществляется руководителями практики от учебного заведения согласно утвержденному графику посещения объектов производственной практики.

Требования к оформлению отчета по практике определены методическими рекомендациями по организации и проведению производственной практики.

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результатов
ПК 5.1. Планировать деятельность	Производить расчет производственной
подразделения по техническому	мощности подразделения по
обслуживанию и ремонту систем, узлов и	установленным срокам;
двигателей автомобиля.	обеспечивать правильность и
April at which approximately	своевременность оформления первичных
	документов;
	рассчитывать по принятой методологии
	основные технико-экономические
	показатели производственной
	деятельности;
	планировать производственную программу
	на один автомобиле день работы
	предприятия;
	планировать производственную программу
	на год по всему парку автомобилей;
	оформлять документацию по результатам
	расчетов.
	Организовывать работу производственного
	подразделения;
	обеспечивать правильность и
	своевременность оформления первичных
	документов;
	определять количество технических
	воздействий за планируемый период;
	определять объемы работ по техническому
	обслуживанию и ремонту автомобилей;
	определять потребность в техническом
	оснащении и материальном обеспечении
	работ по техническому обслуживанию и
	ремонту автомобилей;
	контролировать соблюдение
	технологических процессов;
	оперативно выявлять и устранять причины
	нарушений технологических процессов;
	определять затраты на техническое обслуживание и ремонт автомобилей;
	оформлять документацию по результатам
	расчетов.
	Различать списочное и явочное количество
	сотрудников;
	производить расчет планового фонда
	рабочего времени производственного
	персонала;
	определять численность персонала путем
	учета трудоемкости программы
	производства;
	рассчитывать потребность в основных и
	вспомогательных рабочих для

производственного подразделения; использовать технически -обоснованные нормы труда; производить расчет производительности производственного персонала; труда планировать размер оплаты труда работников; производить расчет среднемесячной заработной производственного платы персонала; производить расчет доплат и надбавок к заработной плате работников; определять размер основного фонда заработной производственного платы персонала; определять размер дополнительного фонда заработной платы производственного персонала; рассчитывать фонд заработной общий платы производственного персонала; производить расчет платежей внебюджетные фонды РФ; формировать общий фонд заработной платы начислениями. персонала c Формировать смету затрат предприятия; производить расчет затрат предприятия по статьям сметы затрат; определять структуру затрат предприятия автомобильного транспорта; калькулировать себестоимость транспортной продукции по статьям сметы затрат; графически представлять результаты произведенных расчетов; рассчитывать тариф на услуги предприятия автомобильного транспорта; оформлять документацию по результатам расчетов. Производить расчет величины доходов предприятия; производить расчет величины валовой прибыли предприятия; производить расчет налога на прибыть предприятия; производить расчет величины чистой прибыли предприятия; рассчитывать экономическую эффективность производственной деятельности; проводить анализ результатов деятельности предприятия автомобильного транспорта.

ПК	5.2.	$O_{\mathbf{I}}$	оганизовывать	N	лате	ериал	ьно-
техн	ическо	oe o	обеспечение	П	роц	ecca	ПО
техн	ическо	эму	обслуживани	Ю	И	реме	энту
авто	трансг	юрт	тных средств.				

Формирование состава и структуры основных фондов предприятия автомобильного транспорта.

Формирование состава и структуры оборотных средств предприятия автомобильного транспорта.

Планирование материально-технического снабжения производства.

Проводить оценку стоимости основных фондов;

анализировать объем и состав основных фондов предприятия автомобильного транспорта;

определять техническое состояние основных фондов;

анализировать движение основных фондов; рассчитывать величину амортизационных отчислений;

определять эффективность использования основных фондов.

Определять потребность в оборотных средствах;

нормировать оборотные средства предприятия;

определять эффективность использования оборотных средств;

выявлять пути ускорения оборачиваемости оборотных средств предприятия автомобильного транспорта.

Определять потребность предприятия автомобильного транспорта в объектах материально-технического снабжения в натуральном и стоимостном выражении.

ПК 5.3. Осуществлять организацию и контроль деятельности персонала подразделения по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.

Подбор и расстановка персонала, построение организационной структуры управления.

Построение системы мотивации персонала. Построение системы контроля деятельности персонала.

Руководство персоналом.

Принятие и реализация управленческих решений.

Осуществление коммуникаций.

Документационное обеспечение управления и производства.

Обеспечение безопасности труда персонала. Оценивать соответствие квалификации работника требованиям к должности. Распределять должностные обязанности. Обосновывать расстановку рабочих по рабочим местам в соответствии с объемом работ и спецификой технологического

процесса.

Выявлять потребности персонала. Формировать факторы мотивации персонала.

Применять соответствующий метод мотивации.

Устанавливать параметры контроля «контрольные (формировать точки»). Собирать обрабатывать фактические результаты деятельности персонала. Сопоставлять фактические результаты персонала заданными деятельности параметрами (планами).

Оценивать отклонение фактических результатов от заданных параметров деятельности, анализировать причины отклонения.

Принимать реализовывать И корректирующие действия по устранению пересмотру отклонения ИЛИ заданных («контрольных параметров точек»). Контролировать соблюдение технологических процессов и проверять работ. качество выполненных Подготавливать отчетную документацию по результатам контроля.

Координировать действия персонала Оценивать преимущества и недостатки стилей руководства в конкретной хозяйственной ситуации.

Реализовывать власть.

Диагностировать управленческую задачу (проблему).

Выставлять критерии и ограничения по вариантам решения управленческой задачи. Формировать поле альтернатив решения управленческой задачи.

Оценивать альтернативы решения управленческой задачи на предмет соответствия критериям выбора и ограничениям.

Осуществлять выбор варианта решения управленческой задачи.

Реализовывать управленческое решение. Формировать (отбирать) информацию для обмена.

Кодировать информацию в сообщение и выбирать каналы передачи сообщения. Применять правила декодирования сообщения и обеспечивать обратную связь между субъектами коммуникационного процесса.

	Предотвращать и разрешать конфликты.
	Разрабатывать и оформлять техническую
	документацию.
	Оформлять управленческую документацию.
	Соблюдать сроки формирования
	управленческой документации.
	Оценивать обеспечение производства
	средствами пожаротушения.
	Оценивать обеспечение персонала
	средствами индивидуальной защиты.
	Контролировать своевременное обновление
	средств защиты, формировать
	соответствующие заявки.
	Контролировать процессы экологизации
	производства.
	Соблюдать периодичность проведения
	инструктажа.
	Соблюдать правила проведения и
	оформления инструктажа.
ПК 5.4. Разрабатывать предложения по	Извлекать информацию через систему
совершенствованию деятельности	коммуникаций.
подразделения, техническому	Оценивать и анализировать использование
обслуживанию и ремонту	материально-технических ресурсов
автотранспортных средств.	производства.
	Оценивать и анализировать использование
	трудовых ресурсов производства.
	Оценивать и анализировать использование
	финансовых ресурсов производства.
	Оценивать и анализировать
	организационно-технический уровень
	производства.
	Оценивать и анализировать
	организационно-управленческий уровень производства.
	производства. Формулировать проблему путем
	сопоставления желаемого и фактического
	результатов деятельности подразделения.
	Генерировать и выбирать средства и
	способы решения задачи.
	Всесторонне прорабатывать решение
	задачи через указание данных,
	необходимых и достаточных для
	реализации предложения.
	Формировать пакет документов по
	оформлению рационализаторского
	предложения.
	Осуществлять взаимодействие с
	вышестоящим руководством.
ОК 1. Понимать сущность и социальную	-эффективно планировать и
значимость своей будущей профессии,	организовывать работу производственного
проявлять к ней устойчивый интерес.	поста, участка; проводить проверку
	качества выполняемых работ; оценку
	•

	экономической эффективности производственной деятельности; обеспечении безопасности труда на производственном участке.
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, определять методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	 выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач в области технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта; оценка эффективности и качества выполнения работ;
	 использовать нормативно-правовую документацию по профессии (специальности); применять современную научную
	профессиональную терминологию; – определять траектории профессионального развития и
	самообразования.
ОК 3. Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.	– решение стандартных и нестандартных профессиональных задач в области технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта;
	 распознавать сложные и проблемные ситуации в различных контекстах; проводить анализ сложных ситуаций при решении задач профессиональной деятельности; - определять этапы решения
	задачи;
	определять потребности в информации;осуществлять эффективный поиск;
	- выделять все возможные источники нужных ресурсов, в том числе неочевидных;
	разрабатывать детальный план действий;оценивать риски на каждом шагу;
	 оценивать плюсы и минусы полученного результата, своего плана и его реализации, предлагать критерии оценки и рекомендации по улучшению плана.
ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки	 эффективный поиск необходимой информации;
и решения профессиональных задач,	- использование различных источников,
профессионального и личностного	включая электронные ресурсы;
развития.	определять источники информации, необходимые для выполнения
	профессиональных задач;
	 выполнять анализ полученной информации, выделять в ней главные аспекты;
	– структурировать отобранную
	информацию в соответствии с параметрами

	поиска; – оценивать практическую значимость полученной информации в контексте профессиональной деятельности.
ОК 5. Использовать информационно- коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.	- использование ИКТ для решения задач связанных с профессиональной деятельности в рамках профессионального модуля.
ОК 6. Работать в коллективе и команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	 участвовать в деловом общении для эффективного решения деловых задач; планировать профессиональную деятельность.
ОК 7.Ставить цели, мотивировать деятельность подчиненных, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за результат выполнения заданий.	- постановка целей и задач, организация и контроль работы подчиненных, собственная ответственность за выполнение задания.
ОК 8.Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	- самоанализ и коррекция результатов собственной работы.
ОК 9. Быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности.	- готовность и быстрое реагирование на смену технологий.