Министерство образования и науки Республики Татарстан государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Рыбно-Слободский агротехнический техникум»

УТВЕРЖДАЮ
Директор техникума
Маннанов М.Г.
2020 г

Фонд оценочных средств

для проведения промежуточного контроля в форме дифференцированного зачета для подведения итогов прохождения

производственной практики (преддипломной)

в рамках основной профессиональной образовательной программы (ОПОП) по специальности СПО 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

Фонд оценочных средств производственной практики (преддипломной) составлена на основе ФГОС СПО по специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», утвержденного приказом министерства образования и науки РФ от 22.04.2014 № 383.

Организация-разработчик: ГАПОУ «Рыбно-Слободский агротехнический техникум»

Разработчик: Хисматов И.Р. – преподаватель спецдисциплин;

Гилемзянов И.И.- преподаватель спецдисциплин;

Фадеев С.А.- мастер π/o .

PACCMOTPEHO

на заседании

методической комиссии

Протокол № 9

от «*Of* » <u>Oб</u> 2020 г.

Володина Н.А.

1. Паспорт ФОС

1. Область применения фонда оценочных средств

Фонд оценочных средств (ФОС) предназначен для оценки результатов освоения разделов производственной практики (преддипломной).

Место прохождения практики: ремонтные <u>участки АТП и СТОА базовых</u> предприятий.

Срок прохождения практики: 144 учебных часа (4 недели)

Представляемые документы: титульный лист, аттестационный лист, характеристика профессиональной деятельности студента, характеристика по освоению общих компетенций, задание для выполнения отчета, отчет по практике.

2. Фонд оценочных средств

2.1 Текущий контроль хода производственной (преддипломной практики)

Текущий контроль осуществляется руководителем практики от учебного заведения согласно графика проведения консультаций по производственной практике (преддипломной).

2.2 Показатели и критерии оценки профессиональных компетенций

2.2 Показател	и и критерии оп	енки профессионал	ьных компетенций		
Код и	Код и Показатели и критерии оценки (в баллах)				
содержание					
профессиональн					
ых компетенций					400
	1 Освоена	2 Освоена	3 Освоена	4 Не освоена	Ľ
ПК 1.1	Качественное	Владеет навыками	Допускает	Отсутствуют	
Организовыват	осуществление	организации	неточности и	навыки	
ь и проводить	организации	работ по	ошибки при	организации	
работы по	работ по	техническому	организации работ	работ по	
техническому	техническому	обслуживанию и	по техническому	техническому	
обслуживанию	обслуживанию	ремонту	обслуживанию и	обслуживанию	
и ремонту	и ремонту	автотранспорта	ремонту	и ремонту	
автотранспорта	автотранспорта		автотранспорта	автотранспорта	
ПК 1.2	Качественное	Владеет навыками	Допускает	Отсутствуют	
Осуществлять	осуществление	осуществления	неточности и	навыки по	
технический	технического	технического	ошибки при	осуществлению	
контроль при	контроля при	контроля при	осуществлении	технического	
хранении	хранении	хранении	технического	контроля при	
эксплуатации,	эксплуатации,	эксплуатации,	контроля при	хранении	
техническом	техническом	техническом	хранении	эксплуатации,	
обслуживании	обслуживании и	обслуживании и	эксплуатации,	техническом	
и ремонт	ремонте	ремонте	техническом	обслуживании	
транспортных	транспортных	транспортных	обслуживании и	и ремонте	
средств	средств	средств	ремонте	транспортных	
			транспортных	средств	
			средств		
TTC 1.0	7.0	<u></u>		_	
ПК 1.3	Качественное	Владеет навыками	Допускает	Отсутствуют	
Разрабатывать	осуществление	по разработке	неточности и	навыки	
технологическ	разработки	технологических	ошибки при	по разработке	
ие процессы	технологически	1	разработке	технологически	
ремонта узлов	х процессов	ремонта узлов и	технологических	х процессов	
и деталей	ремонта узлов и	деталей	процессов ремонта	ремонта узлов	
	деталей		узлов и деталей	и деталей	

111\ 2.1	качественное	Владеет навыками	Допускает	L ()max
Планировать и	осуществление	осуществления	неточности и	Отсутствуют
организовыват	планирования и		ошибки	навыки
ь работы по	организации	организации		осуществления
техническому	работы по	работы по	при осуществлении	_
обслуживанию	техническому	техническому	планирования и	и организации
и ремонту	обслуживанию	обслуживанию и	организации работы	_
автотранспорта	и ремонту		по техническому	техническому
1	автотранспорта	ремонту	обслуживанию и	обслуживанию
	abrospanchopia	автотранспорта	ремонту	и ремонту
ПК 2.2	Качественное	D	автотранспорта	автотранспорта
Контролироват		Владеет навыками	Допускает	Отсутствуют
ь и оценивать	осуществление	ПО	неточности и	навыки
качество	контроля и	осуществлению	ошибки при	осуществления
	оценивания	контроля и	осуществлении	контроля и
работы	качества работы		контроля и	оценивания
исполнителей	исполнителей	качества работы	оценивания	качества
работ	работ	исполнителей	качества работы	работы
		работ	исполнителей работ	
THEO	7.0		•	работ
ПК 2.3	Качественное	Владеет навыками	Допускает	Отсутствуют
Организовыват	осуществление	осуществления	неточности и	навыки
ь безопасное	организации	организации	ошибки при	осуществления
ведение работ	безопасного	безопасного	осуществлении	организации
при	ведения работ	ведения работ при	организации	безопасного
техническом	при	техническом	безопасного	ведения работ
обслуживании	техническом	обслуживании и	ведения работ при	при
и ремонте	обслуживании и	ремонте	техническом	техническом
автотранспорта	ремонте	автотранспорта	обслуживании и	обслуживании
	автотранспорта		ремонте	и ремонте
			автотранспорта	автотранспорта
				ИТОГО:

2.3 Показатели и критерии оценки общих компетенций

,	Код и содержание компетенции	1 (оценка 5)	2 (оценка 4)	3 (оценка 3)	4 (оценка 2), компетенц ия не освоена	Графа
OK 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	Показал себя высококомпет ентным во всех областях работы	Проявляет интерес	Проявляет интерес изредка	Безразличе н к будущей профессии	
OK 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	Всегда высоко самоорганизо ванн	Не было причин для жалоб	Случалась незначитель ная самонеорган изованность	Серьёзные замечания и нарушения	

OK 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	Ответственны й, заслуживает доверия	В большинстве случаев ответственн ый, заслуживает доверия	Ответственн ый, за редким исключение м	Нельзя доверять в работе	
OK 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	Постоянный поиск и использовани е информации	Осуществлял поиск и использован ие информации	Изредка осуществлял поиск и использован ие информации	Безразличе н к обновленн ой информаци и	
OK 5	Использовать информационно- коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	Постоянно использует ИКТ	Использует ИКТ по необходимос ти	Использует ИКТ крайне редко	ИКТ не использую тся вследствие не освоенност	
OK 6	Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	Хорошо освоился и не было проблем	Хорошая дисциплина, проблемы возникают редко	Иногда возникали проблемы	Плохая дисциплин а и дурное влияние на других	
OK 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	Всегда готов брать ответственнос ть на себя	В большинстве случаев ответственен , заслуживает доверия	Ответствене н, за редким исключение м	Не способен к работе в команде	
OK 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	Постоянно стремится	Стремится по мере необходимос ти	Овладевает необходимы м минимумом	Стремлени е отсутствуе т	
0 X O	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	Всегда ориентирован и готов внедрять новые технологии	Ориентирова н и готов внедрять новые технологии, если требуется	Ориентиров ан, но предпочитае т работать по старому	Не приспособл ен к частой смене технологий	
					Итого:	

2.4 Оценка выполненных работ, исходя из овладения ПК и ОК 2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (ПРЕДДИПЛОМНОЙ) ПРАКТИКИ

Наименование тем	Виды и содержание работ, обеспечивающих формирование ПК, ОК	Объем часов
	Ознакомление с АТП, СТОА. Инструктаж по охране труда и	
	технике безопасности, производственной санитарии и пожарной	6
	безопасности. Правила внутреннего распорядка.	O
	Сбор сведений о существующих производственных	6
	подразделениях автотранспортных предприятий	U
	Изучение типовых проектов по данной теме	6
	Изучение автомобилей, их агрегатов и деталей, а также	
	организации проведения работ по ТО и ремонту автомобилей	6
	Выполнение расчетов по принятой методологии	
	производственной программы АТП, технологических расчетов	
	производственных подразделений, основных технико-	3
	эксплуатационных показателей производственной деятельности	
	АТП и его подразделений	
	Проектирование организации работ производственного поста,	3
	участка	
	Анализ и оценка состояния охраны труда на производственном	3
	участке	
Подготовка к	Изучение выполняемых работ по хранению, эксплуатации,	
выполнению	техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных	3
выпускной	средств	
квалификационно	Изучение обеспечения рациональной расстановки рабочих	3
й	Изучение соблюдения технологических процессов	3
работы	Изучение осуществления технического контроля	3
раооты	эксплуатируемого транспорта	
	Разработка технологического процесса технического	3
	обслуживания и ремонта автотранспорта	
	Разработка мероприятий безопасности труда для	3
	производственного участка	
	Самостоятельный поиск необходимой информации для решения	3
	профессиональных задач	
	Применение теоретических знаний исследовательской деятельности для решения конкретных практических задач	6
	Разработка и оформление отдельных частей выпускной	6
	квалификационной работы	
	Сбор материалов для выпускной квалификационной работы	6
	Анализ организации и планирования работ производственного	_
	поста, участка, подготовки производства и обеспечения рациональной расстановки рабочих	6
	Анализ результатов производственной деятельности участка	6
	Изучение оформления первичных документов по техническому	
	обслуживанию и ремонту автотранспорта	6

	Выполнение расчетов по принятой методологии основных технико-экономических показателей производственной	6
	деятельности	U
	Применение теоретических знаний исследовательской деятельности для решения конкретных практических задач	6
	Изучение проверки качества выполняемых работ	6
	Изучение безопасности труда на производственном участке, изучение осуществления производственного инструктажа рабочих	6
	Изучение контроля соблюдения технологических процессов, оперативного выявления и устранения причины их нарушения	6
	Сбор материалов для выполнения разделов выпускной квалификационной работы по управлению производством, охране труда, экологии и научной организации труда	6
	Информация о предприятии, изучение отделов и служб предприятия и производственно-технической службе предприятия	6
Оформление отчёта по практике	Информация об объекте проектировании, производственном персонале объекта, проектирования, информация об организации труда и рабочих мест объекта проектирования, информация об организации работы мастера объекта проектирования, информация о технологическом процессе на объекте проектировании	6
	Подбор конструкторской разработки к выпускной квалификационной работе, краткое описание в отчете по практике	6
	Всего часов	144

Для характеристики уровня освоения вида работ используются следующие обозначения:

- 2 -репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);
- 3 продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач).

2.5 Подведение результатов оценивания ПК и ОК

Критерии оценки компетенций:

теритерии одении компетенции.	
Профессиональные компетенции ПК	Общие компетенции ОК
6-20 баллов - ПК освоены	9-12 баллов - 5(отлично),
21 балл и более - ПК не освоены	13-23 баллов - 4(хорошо),
	24-29 баллов -3 (удовлетворительно),
	30-36 баллов -2 (неудовлетворительно)

2.6 Текущий контроль в виде дифференцированного зачета

2.6.1 Пакет экзаменатора

ПАКЕТ ЭКЗАМЕНАТОРА			
Задание №1.Варианты согласно листу задания на производственную практику: исследование			
Результаты освоения	Критерии оценки результата	Отметка	
(объекты оценки)	(в соответствии с разделом 1	0	
,	«Паспорт комплекта контрольно-	выполнении	
	оценочных средств)		

умения:

Разрабатывать и осуществлять технологический процесс технического обслуживания и ремонта автотранспорта

Осуществлять технический контроль автотранспорта

Оценивать эффективность производственной деятельности

Осуществлять самостоятельный поиск необходимой информации для решения профессиональных задач

Анализировать и оценивать состояние охраны труда на производственном участке

Знания:

Свойства и показатели качества автомобильных эксплуатационных материалов

Классификацию, основные характеристики и технические параметры автомобильного транспорта

Методы оценки и контроля качества в профессиональной деятельности

Основы организации деятельности организаций и управление ими

Правила и нормы охраны труда

Выполнение доклада, с выводами и анализом, отображающего выполнение следующих разделов отчета по практике ВВЕДЕНИЕ

СПЕЦИАЛЬНАЯ ЧАСТЬ

- 1 Теоретическая часть
- Должностные обязанности начальника отдела эксплуатации
- 1.2 Регулирование учета автомобильных шин
- 1.3 Причины перерасхода и основные меры по экономии ГСМ
- 1.4. Условия работы и оплаты труда начальника отдела эксплуатации
- 1.5 ГСМ и их роль в обеспечении технологических нужд
- 1.6 Γ CM их назначение И хозяйственной деятельности организации
- 1.7 Права начальника отдела эксплуатации
- Ответственность 1.8 начальника отдела эксплуатации
- 1.9 Условия работы и оплаты начальника отдела эксплуатации
- 1.10 Использование на предприятии запасных частей, аккумуляторных батарей и автомобильных шин
- 2. Расчетная часть
- 2.1 Генеральный план предприятия
- Расчет площади производственных участков
- 2.3 Расчет числа единиц оборудования ЗАКЛЮЧЕНИЕ СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ

ИСТОЧНИКОВ ПРИЛОЖЕНИЕ (материал ДЛЯ выполнения дипломного проекта)

Условия выполнения задания (защита отчета по практике)

Время выполнения задания - защита курсового отчета мин/час. - 5-7 минут

Требования охраны труда: инструктаж по технике безопасности

Оборудование: ПК с программным обеспечением

Литература для экзаменующихся - нет

Дополнительная литература для экзаменатора - нет.

максимальное количество оаллов, полученных студентом на дифференцированном зачете - 25 баллов.

Критерии оценки

Отметка	Число баллов, необходимое для
	получения отметки
« 5» (отлично)	24-25 баллов
« 4 » (хорошо)	23-19 баллов
« 3» (удовлетворительно)	18-13 баллов
« 2 « (неудовлетворительно)	Менее 13 баллов

Критерий оценки	«5»	«4»
Оценка выполнения отчета	- содержание отчета соответствует заданию; - отчет оформлен в соответствии с общими требованиями написания и техническими требованиями оформления данного вида работы; -в отчете все расчеты выполнены верно; -корректно оформлен и в полном объёме представлен список использованных источников информации; -отсутствуют орфографические, пунктуационные, грамматические, и иные ошибки в тексте	- есть погрешности в техническом оформлении; - имеются небольшие недоработки или погрешности в расчетах, которые не влияют на результаты; - присутствует небольшое количество орфографических, пунктуационных, грамматических, и иных ошибок в тексте;
Оценка защиты отчета по ПДП.00	Произведен доклад, по итогам которого нет необходимости в дополнительных вопросах	На дополнительные вопросы при защите даны неполные ответы

Критерий оценки	«3»	«2»
Оценка выполнения отчета	- содержание отчета не соответствует заданию; - есть значительные погрешности в техническом оформлении; - имеются недоработки или погрешности в расчетах, которые влияют на результаты; - присутствует большое количество орфографических, пунктуационных, грамматических, и иных ошибок в тексте;	- содержание отчета не соответствует заданию; - есть значительные погрешности в техническом оформлении; - имеются недоработки или погрешности в расчетах, которые влияют на результаты; - присутствует большое количество орфографических, пунктуационных, грамматических, и иных ошибок в тексте; - отчет представлен на проверку в нарушении графика консультаций
Оценка защиты отчета по ПДП.00	Допущены ошибки в ответах на дополнительные вопросы	Доклад не произведен, ответы на дополнительные вопросы отсутствуют

ПРИЛОЖЕНИЕ

(Образцы аттестационных документов)

Приложение 1.	
ОДОБРЕНО	УТВЕРЖДАЮ
ЦМК специальных дисциплин	Заместитель директора по УПР
Протокол №	Ненастьев Е.А.
«»2022 г	«»_ 2022 г
председатель ИМК Володина Н А	

ГРАФИК проведения консультаций по производственной практике (преддипломной) для студентов группы 487

№ п/п консультации	Дата	Время консультации	Цель проведения консультации
1			Порядок заполнения аттестационных документов. Ознакомление с графиком консультаций. Этапы контроля хода производственной практики. Выдача аттестационных документов. Выдача заданий на практику.
2			Выдача аттестационных документов. Выдача заданий на практику.
3			Контроль хода производственной практики. Консультации по выполнению отчета по практике.
4			Контроль хода производственной практики. Консультации по выполнению отчета по практике.
5			Контроль хода производственной практики. Консультации по выполнению отчета по практике.
6		,	Контроль хода производственной практики. Консультации по выполнению отчета по практике.
7			Дифференцированный зачет

Руководитель	практики	
--------------	----------	--

Министерство образования и науки Республики Татарстан государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Рыбно-Слободский агротехнический техникум»

Специальность 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

ОТЧЕТ

о прохождении производственной практики

Преддипломная практика

Выполнил студент группы	
Проверил руководитель практики: Преподаватель ГАПОУ «РСАТ» (Должность, место работы)	Хисматов И.Р.
Оценка	

п.г.т. Рыбная Слобода 2022 г

ОДОБРЕНО		УТВЕРЖДАЮ
ЦМК специальных дисциплин		Заместитель директора по УПР
Протокол №		«»20
«»2022 г		Ненастьев Е.А.
председатель ЦМК	Володина Н.А.	

ЗАДАНИЕ

для прохождения производственной преддипломной практики студенту *очного* отделения, *4-го* курса, группы *487* ГАПОУ «РСАТ»

Для составления отчета необходимо изучить и подготовить материал по следующим темам (вопросам): ВВЕДЕНИЕ СПЕЦИАЛЬНАЯ ЧАСТЬ

Ознакомление с АТП, СТОА. Инструктаж по охране труда и технике безопасности, производственной санитарии и пожарной безопасности. Правила внутреннего распорядка.
Сбор сведений о существующих производственных подразделениях автотранспортных предприятий
Изучение типовых проектов по данной теме
Изучение автомобилей, их агрегатов и деталей, а также организации проведения работ по ТО и ремонту автомобилей
Выполнение расчетов по принятой методологии производственной программы АТП, технологических
расчетов производственных подразделений, основных технико-эксплуатационных показателей
производственной деятельности АТП и его подразделений
Проектирование организации работ производственного поста, участка
Анализ и оценка состояния охраны труда на производственном участке
Изучение выполняемых работ по хранению, эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Изучение обеспечения рациональной расстановки рабочих
Изучение соблюдения технологических процессов
Изучение осуществления технического контроля эксплуатируемого транспорта
Разработка технологического процесса технического обслуживания и ремонта автотранспорта
Разработка мероприятий безопасности труда для производственного участка
Самостоятельный поиск необходимой информации для решения профессиональных задач
Применение теоретических знаний исследовательской деятельности для решения конкретных практических задач
Разработка и оформление отдельных частей выпускной квалификационной работы
Сбор материалов для выпускной квалификационной работы
Анализ организации и планирования работ производственного поста, участка, подготовки производства и обеспечения рациональной расстановки рабочих
Анализ результатов производственной деятельности участка
Выполнение расчетов по принятой методологии основных технико-экономических показателей производственной деятельности
Применение теоретических знаний исследовательской деятельности для решения конкретных практических задач
Изучение проверки качества выполняемых работ
Изучение безопасности труда на производственном участке, изучение осуществления производственного инструктажа рабочих
Изучение контроля соблюдения технологических процессов, оперативного выявления и устранения причины их нарушения

Соор материалов для выполнения разделов выпускной квалификационной работы по управлению производством, охране труда, экологии и научной организации труда
Информация о предприятии, изучение отделов и служб предприятия и производственно-технической службе предприятия
Информация об объекте проектировании, производственном персонале объекта, проектирования, информация об организации труда и рабочих мест объекта проектирования, информация об организации работы мастера объекта проектирования, информация о технологическом процессе на объекте проектировании
Подбор конструкторской разработки к выпускной квалификационной работе, краткое описание в отчете по практике

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

ПРИЛОЖЕНИЕ (материал для выполнения дипломного проекта) Перечень рекомендуемых информационных источников:

- 1. Виноградов В.М. Организация производства технического обслуживания и текущего ремонта автомобилей: учеб. пособие для сред. проф. образования / В.М. Виноградов, И.В. Бухтеева, В.Н. Редин. 2-е изд., перераб. М. : Издательский центр «Академия», 2012. 272 с.
- 2. Графкина М.В. Охрана труда и основы экологической безопасности: Автомобильный транспорт: учеб. Пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / М.В. Графкина. М.: Издательский центр «Академия», 2009. 192 с.
- 3. Карагодин В.И., Митрохин Н.Н. Ремонт автомобилей и двигателей: Учеб. для студ. сред. проф. учеб. заведений. М.: Мастерство; Высш. школа, 2001. 496 с.
- 4. Колубаев Б.Д., Туревский И.С. Дипломное проектирование станций технического обслуживания автомобилей: учеб. пособие. М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2010. 240 с.: ил. (Профессиональное образование).
- 5. Светлов М.В. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. Дипломное проектирование: учебно-методическое пособие / М.В. Светлов. 2-е изд., стер. М.: КНОРУС, 2012. 320 с. (Среднее профессиональное образование).
- 6. Стуканов В.А. Сервисное обслуживание автомобильного транспорта: учебное пособие / В.А. Стуканов. М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2011. 208 с.: ил. (Профессиональное образование).
- 7. Туревский И.С. Охрана труда на автомобильном транспорте: учебное пособие. М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2009. 240 с.: ил. (Профессиональное образование).
- 8. Туревский И.С., Соков В.Б., Калинин Ю.Н. Электрооборудование автомобилей: учебное пособие. М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2009. 368 с.: ил. (Профессиональное образование)

Дата выдачи задания:	2022	года
Руководитель практики: Преподаватель ГАПОУ «РСАТ»		Хисматов И.Р.
(Должность, место работы)	(подпись)	

ДНЕВНИК

ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Преддипломная практика

Специальность 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

Студента 4 курса, группы 487 форма обучения очная

Ф.И.О. студента			
Место прохождения практики			
	(Название организации)		
Срок практики с «»	2022 г. по «»	2022 г.	

Дата	Наименование темы	Подпись руководителя практики
	Ознакомление с АТП, СТОА. Инструктаж по охране труда и технике безопасности, производственной санитарии и пожарной безопасности. Правила внутреннего распорядка.	приктики
	Сбор сведений о существующих производственных подразделениях автотранспортных предприятий Изучение типовых проектов по данной теме	
	Изучение автомобилей, их агрегатов и деталей, а также организации проведения работ по ТО и ремонту автомобилей	
	Выполнение расчетов по принятой методологии производственной программы АТП, технологических расчетов производственных подразделений, основных технико-эксплуатационных показателей производственной деятельности АТП и его подразделений	
	Проектирование организации работ производственного поста, участка	
	Анализ и оценка состояния охраны труда на производственном участке	
	Изучение выполняемых работ по хранению, эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств Изучение обеспечения рациональной расстановки рабочих	
	Изучение соблюдения технологических процессов	
	Изучение осуществления технического контроля эксплуатируемого транспорта	
	Разработка технологического процесса технического обслуживания и ремонта автотранспорта	
	Разработка мероприятий безопасности труда для производственного участка	

 профессиональных задач	
Применение теоретических знаний исследовательской	
 деятельности для решения конкретных практических задач	
Разработка и оформление отдельных частей выпускной	
квалификационной работы	
Сбор материалов для выпускной квалификационной работы	
Анализ организации и планирования работ производственного	
поста, участка, подготовки производства и обеспечения	
рациональной расстановки рабочих	
Анализ результатов производственной деятельности участка	
 Изучение оформления первичных документов по техническому	
обслуживанию и ремонту автотранспорта	
Выполнение расчетов по принятой методологии основных	
технико-экономических показателей производственной	
деятельности	
Применение теоретических знаний исследовательской	
деятельности для решения конкретных практических задач	
Изучение проверки качества выполняемых работ	
 Изучение безопасности труда на производственном	
участке, изучение осуществления	
производственного инструктажа рабочих	
 Изучение контроля соблюдения технологических процессов,	
оперативного выявления и устранения причины их нарушения	
Сбор материалов для выполнения разделов выпускной квалификационной работы по управлению производством,	
охране труда, экологии и научной организации труда	
Информация о предприятии, изучение отделов и служб	
предприятия и производственно-технической службе	
предприятия и производственно-технической служое	
Информация об объекте проектировании, производственном	
персонале объекта, проектирования, информация об	
организации труда и рабочих мест объекта проектирования,	
информация об организации работы мастера объекта	
проектирования, информация о технологическом процессе на	
объекте проектировании	
 Подбор конструкторской разработки к выпускной	
квалификационной работе, краткое описание в отчете по	
практике	

Руководитель практики			
от организации:			/
(Ф.И.О.)	(Должность, место работы)	(подпись)	
М.П.			

Аттестационный лист

по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт а	автомооильного
транспорта прошел «Преддипломную практику» в объеме 144 часов с «» 2022 г. по «» 20	
В организации	

Виды и объем работ, выполненные студентом в период практики

Вид работ	Объем работ,	Отметка о выполнении		
•	час	оценка	подпись руководителя	
Вводное занятие	6		10	
Краткая характеристика предприятия	6			
Обязанности мастера производственного участка	30			
Обязанности техника по учету резины, горюче- смазочных материалов, подвижного состава	30			
Обязанности механика отдела технического контроля	24			
Обязанности руководителя отдела эксплуатации и планирования	12			
Систематизация материалов, собранных для оформления отчета	30			
Контроль освоенности ОК и ПК производственной практики. Защита отчета	6			

Характеристика профессиональной деятельности студента

Ф.И.О. студента
1. Добросовестность и активность при выполнении программы практики
2. Трудовая дисциплина
3. Теоретическая подготовленность студента к выполнению работ
4. Производственная культура
5. Рекомендации:
В ходе производственной преддипломной практики студентом освоены следующие профессиональные компетенции:
ПК 1.1 Организовывать и проводить работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта
(Освоена/не освоена)
ПК 1.2 Осуществлять технический контроль при хранении эксплуатации, техническом обслуживании и ремонте транспортных средств
(Освоена/не освоена)
ПК 1.3 Разрабатывать технологические процессы ремонта узлов и деталей
(Освоена/не освоена)
ПК 2.1 Планировать и организовывать работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта
(Освоена/не освоена)
ПК 2.2 Контролировать и оценивать качество работы исполнителей работ
(Освоена/не освоена)
ПК 2.3 Организовывать безопасное ведение работ при техническом обслуживании и ремонте автотранспорта
(Освоена/не освоена)
Итоговая оценка по практике

Руководитель практики от	40
организации	
	(Должность, место работы)
(ФИО)	
(подпись)	
М.П.	
«»	
ХАРАКТЕРИСТИК	А по освоению общих компетенций
	А по освоению оощих компетенции
Студента ГАПОУ «РСАТ»	, 4 курса, группы 487
Место практики	

	Код и содержание компетенции	5 (оценка)	4 (оценка)	3 (оценка)	2 (оценка), компетенция не освоена	Граф а
OK 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	Показал себя высококомпет ентным во всех областях работы	Проявляет интерес	Проявляет интерес изредка	Безразличен к будущей профессии	-
OK 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	Всегда высоко самоорганизо ванн	Не было причин для жалоб	Случалась незначител ьная самонеорга низованнос ть	Серьёзные замечания и нарушения	
OK 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	Ответственны й, заслуживает доверия	В большинстве случаев ответственн ый, заслуживает доверия	Ответствен ный, за редким исключени ем	Нельзя доверять в работе	
OK 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	Постоянный поиск и использовани е информации	Осуществлял поиск и использован ие информации	Изредка осуществля л поиск и использова ние информаци и	Безразличен к обновленной информации	

OK 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	Постоянно использует ИКТ	Использует ИКТ по необходимос ти	Использует ИКТ крайне редко	ИКТ не используютс я вследствие не освоенности	
OK 6	Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	Хорошо освоился и не было проблем	Хорошая дисциплина, проблемы возникают редко	Иногда возникали проблемы	Плохая дисциплина и дурное влияние на других	
OK 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	Всегда готов брать ответственнос ть на себя	В большинстве случаев ответственен , заслуживает доверия	Ответствен ен, за редким исключени ем	Не способен к работе в команде	
OK 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	Постоянно стремится	Стремится по мере необходимос ти	Овладевает необходим ым минимумо м	Стремление отсутствует	
0K 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	Всегда ориентирован и готов внедрять новые технологии	Ориентирова н и готов внедрять новые технологии, если требуется	Ориентиро ван, но предпочита ет работать по старому	Не приспособле н к частой смене технологий	

Руководитель практики от	организации:	
	(должность)	
(подпись) М.П.	(ФИО)	(дата)