МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ Государственное автономное образовательное учреждение Астраханской области высшего образования

«Астраханский государственный архитектурно-строительный университет» ЕНОТАЕВСКИЙ ФИЛИАЛ (Енотаевский филиал ГАОУ АО ВО «АГАСУ»)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ 03.01.

ПМ.03. ЗАПРАВКА ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ ГОРЮЧИМИ И СМАЗОЧНЫМИ МАТЕРИАЛАМИ

по профессии среднего профессионального образования

ОДОБРЕНА
Методическим
объединением
профессионального цикла
Протокол № 9
от «30» мая 2019 г.
Председатель методического
объединения
_____/ Чалдаева С.Г./
«30» мая 2019г.

РЕКОМЕНДОВАНА Педагогическим советом Енотаевского филиала ГАОУ АО ВО АГАСУ Протокол № 5 от «31» мая 2019 года

УТВЕРЖДЕНО
Директор Енотаевского
филиала ТАОУ АО ВО
АГАСУ»:
«З1» мая 2019г.

Составитель: преподаватель	Ohl	/Дергачев А.П./
· _	Chr	/Рыжков А.В./

Рабочая программа разработана на основе требований:

- ФЗ от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

- - ФГОС среднего профессионального образования, утвержденного 2 августа 2013 г. Приказом №701 Министерства образования и науки Российской Федерации Учебного плана на 2019 год набора

Эксперты:

Техническая экспертиза:

Метолист

Енотаевского филиала ГАОУ АО ВО «АГАСУ» (подпись)

Гурицура /Кондратьева Ю.И

Содержательная экспертиза

Индивидуальный предприниматель_

Кусов А.Г.

(подпись)

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ПА	СПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	2
	1.1.	Область применения программы производственной практики	2
	1.2.	Цели и задачи производственной практики	2
	1.3.	Место производственной практики в структуре ОПОП	3
	1.4.	Трудоемкость и сроки проведения практики	3
	1.5. N	Лесто прохождения производственной практики	3
2.	PE	ЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	4
3.	CT	РУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	4
	3.1.	Тематический план учебной практики	4
	3.2.	Содержание практики	5
4.	УС	ЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	5
	4.1.	Требования к проведению производственной практики	5
	4.2.	Требования к минимальному материально-техническому обеспечению	5
	4.3.	Учебно-методическое и информационное обеспечение практики	5
	4.4	Кадровое обеспечение	6
5.		НТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ	
П	РАКТ	ГИКИ	6
		онтроль и оценка результатов освоения профессиональных компетенций в ходе водственной практики	6
		онтроль и оценка результатов освоения общих компетенций в ходе производственной ики	7
6.	AT	ТЕСТАЦИЯ ПО ИТОГАМ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	8
	Прил	ожения	10

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПП.03.01 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами

1.1. Область применения программы производственной практики

Рабочая программа производственной практики ПП.03.01 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами является частью основной профессиональной образовательной программы Енотаевского филиала ГАОУ АО ВО «АГАСУ» по профессии среднего профессионального образования 23.01.03 Автомеханик в части освоения основного вида профессиональной деятельности ПМ.03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами и соответствующих профессиональных компетенций

1.2. Цели и задачи производственной практики Цели практики:

- -закрепление теоретических знаний, полученных при изучении общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей;
- -приобретение учащимися практических навыков и компетенций в сфере профессиональной деятельности;
- -приобретение практических навыков в будущей профессиональной деятельности.

Задачи производственной практики:

- формирование умений выполнять весь комплекс работ по заправке транспортных средств горючими и смазочными материалами;
- воспитание высокой культуры, трудолюбия, аккуратности при выполнении операций технологического процесса по ремонту и эксплуатации автомобилей;
- развитие интереса в области автомобильной промышленности;
- способностей анализировать и сравнивать производственные ситуации;
- развитие быстроты мышления и принятия решений.
- -- формирование у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений в рамках модуля ПМ 03.

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в результате прохождения производственной практики в рамках освоения профессионального модуля «Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами» должен: приобрести практический опыт:

- технического обслуживания и ремонта измерительной аппаратуры и приборов, оборудования заправочной станции;
- заправки транспортных средств горючими и смазочными материалами;
- перекачки топлива в резервуары;
- отпуска горючих и смазочных материалов;
- оформления учётно-отчётной документации и работы на кассовом аппарате;

уметь:

проводить текущий ремонт обслуживаемого оборудования;

- производить пуск и остановку топливно-раздаточных колонок;
- производить ручную заправку горючими и смазочными материалами транспортных и самоходных средств
- производить заправку газобаллонного оборудования транспортных средств;
- осуществлять транспортировку и хранение баллонов и сосудов со сжиженным газом;
- учитывать расход эксплуатационных материалов;
- проверять и применять средства пожаротушения;
- вводить данные в персональную электронно-вычислительную машину;

знать:

- устройство и конструктивные особенности обслуживаемого заправочного оборудования, контрольно-измерительных приборов и правила их безопасной эксплуатации;
- правила безопасности при эксплуатации заправочных станций сжиженного газа;
- правила эксплуатации резервуаров, технологических трубопроводов, топливораздаточного оборудования и электронно-автоматической системы управления;
- конструкцию и правила эксплуатации автоматизированной системы отпуска нефтепродуктов;
- правила проверки на точность и наладки узлов системы;
- последовательность ведения процесса заправки транспортных средств;
- порядок отпуска и оплаты нефтепродуктов по платёжным документам.

1.3. Место производственной практики в структуре ОПОП

Производственная практика ПП.03.01 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами проводится в соответствии с утвержденным учебным планом, после прохождения междисциплинарных курсов (МДК) в рамках профессионального модуля ПМ.03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами:

МДК03.01 Оборудование и эксплуатация заправочных станций,

МДК 03.02 Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов

1.4. Трудоемкость и сроки проведения практики

Трудоемкость производственной практики в рамках освоения профессионального модуля ПМ.03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами составляет <u>36</u> часов (1 неделя).

Сроки проведения производственной практики определяются рабочим учебным планом по профессии среднего профессионального образования 23.01.03 Автомеханик и графиком учебного процесса. Практика проводится на <u>2</u> курсе, в <u>4</u> семестре. Производственная практика проводится концентрированно.

1.5. Место прохождения производственной практики

Производственная практика проводится на профильных предприятиях/организациях Енотаевского района, осуществляется на основании договоров.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом прохождения производственной практики В рамках освоения профессионального модуля ПМ.03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами, необходимым для последующего освоения ими профессиональных (ПК) и общих (ОК)

компетенций по избранной профессии.

Код	Наименование результата освоения практики
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 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
ОК 4	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами
ОК 7	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний
ПК.3.1.	Производить заправку горючими и смазочными материалами транспортных средств на заправочных станциях
ПК.3.2.	Проводить технический осмотр и ремонт оборудования заправочных станций

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Тематический план учебной практики

Код ПК	№ темы	Наименование темы	Кол-во
			часов
ПК 1.1	ПМ 03	«Заправка транспортных средств горючими и	36
ПК 1.2		смазочными материалами»	
ПК 1.3	1	Ознакомление с предприятием, рабочим местом.	6
1110 1.5		Вводный инструктаж	
	2	Производить заправку горючими и смазочными	6
		материалами транспортных средств на заправочных	
		станциях.	
	3	Проводить технический осмотр и ремонт	
		оборудования заправочных станций	12
	4	Вести и оформлять учетно-отчетную и	
		планирующую документацию	6

	5	Дифференцированный зачет	6
--	---	--------------------------	---

3.2. Содержание практики

Код и наименование профессионального модуля и тем практики	Содержание учебных занятий	Объем часов	Урове нь освоен ия
пит из заправка тра	непортных средств горючими и смазочными	36	
Тема 1	материалами Ознакомление с предприятием, рабочим местом. Вводный инструктаж	6	2
Тема 2	Производить заправку горючими и смазочными материалами транспортных средств на заправочных станциях.	6	2
Тема 3	Проводить технический осмотр и ремонт оборудования заправочных станций	12	2
Тема 4	Вести и оформлять учетно-отчетную и планирующую документацию	6	2
	Дифференцированный зачет	6	

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к проведению производственной практики

Продолжительность рабочего дня студента при прохождении производственной практики – 6 часов. Обязательное соблюдение правил техники безопасности и охраны труда при выполнении производственных работ.

Реализация рабочей программы производственной практики предполагает проведение производственной практики на предприятиях/организациях на основе прямых договоров, заключаемых между образовательным учреждением и каждым предприятием/организацией, куда направляются обучающиеся.

4.2. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Производственная практика проводится в организациях, соответствующих профилю профессии 23.01.03 Автомеханик.

Рабочее место должно быть оборудовано необходимым оборудованием, инструментами, приспособлениями и материалами.

4.3. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

Перечень учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

- 1. СНиП 2.11.03-93. Склады нефти и нефтепродуктов. Противопожарные нормы.
- 2. Правила технической эксплуатации автозаправочных станций РД 153-39.2-080-01
- 5. МИ 2895-2004 ГСИ. Колонки топливораздаточные. Методика периодической поверки мерниками со специальными шкалами

- 3. Методические указания временные ГСИ. Колонки топливораздаточные. Методика проверки. Карпов В.А., Резник В.Н.; 2004г.
- 4. Нефтепродуктообеспечение. Давлетьяров Ф.А., Зоря Е.И.; 2010г.
- 6. Правила устройства вертикальных, цилиндрических стальных резервуаров для нефти и нефтепродуктов. Шаталов А.А., Баранов В.А.; 2006г.

Дополнительные источники:

- 1.Основные нормативные документы по эксплуатации автозаправочных станций. Мин.топлива и энергетики РФ.
- 2. Строительные нормы и правила. Госкомитет по делам строительства.
- 3. Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации нефтебаз, складов ГСМ, стационарных и пережвижных автозаправочных станций.

Интернет-ресурсы:

- 1. Техническая литература [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.tehlit.ru, свободный. Загл. с экрана.
- 2. Портал нормативно-технической документации [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.pntdoc.ru, свободный. Загл. с экрана.

Отечественные журналы:

1. Нефть и нефтепереработка

4.4 Кадровое обеспечение

Мастер производственного обучения, осуществляющий руководство производственной практикой обучающихся, должен иметь квалификационный разряд по профессии на 1-2 разряда выше, чем предусматривает ФГОС, высшее или среднее профессиональное образование по профилю профессии, проходить обязательную стажировку в профильных организациях не реже 1-го раза в 3 года.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

5.1 Контроль и оценка результатов освоения профессиональных компетенций в ходе производственной практики

Контроль и оценка результатов освоения производственной практики осуществляется руководителем практики в процессе проведения производственных работ, самостоятельного выполнения обучающимися заданий, В результате освоения производственной практики в рамках профессиональных модулей обучающиеся проходят промежуточную аттестацию в форме дифференцированного зачета.

Результаты	Основные показатели оценки	Формы и методы
(освоенные	результата	контроля и оценки
профессиональные		
компетенции)		
ПМ.03 Заправка т	ранспортных средств горючими и смазочн	ными материалами
Проводить заправку	Точное и правильное выполнение работ	Экспертная оценка
горючими и	по заправке транспортных средств ГСМ в	выполнения

	T
	практического
	задания, дневник
Точное выполнение правил безопасности	производственного
при заправке транспортных средств.	обучения
Осуществление контроля за выдачей	
горючих и смазочных материалов в	
соответствии с нормами.	
Точное выполнение работ по	Экспертная оценка
техническому обслуживанию.	выполнения
Обязательное выполнение постоянного	практического
комплекса работ по техническому	задании, дневник
обслуживанию через установленный	производственного
период.	обучения
Качественное выполнение работ по	
техническому обслуживанию и ремонту	
оборудования.	
Правильное оформление учетно-отчетной	Экспертная оценка
и плановой документации.	выполнения
Качественное оформление заявок на	практического
доставку нефтепродуктов.	задания, дневник
Качественное оформление заявок на	производственного
проведение ремонта оборудования.	обучения
	-
документов.	
	Осуществление контроля за выдачей горючих и смазочных материалов в соответствии с нормами. Точное выполнение работ по техническому обслуживанию. Обязательное выполнение постоянного комплекса работ по техническому обслуживанию через установленный период. Качественное выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту оборудования. Правильное оформление учетно-отчетной и плановой документации. Качественное оформление заявок на доставку нефтепродуктов. Качественное оформление заявок на проведение ремонта оборудования. Правильное ведение инкассаторских

5.2 Контроль и оценка результатов освоения общих компетенций в ходе производственной практики

Формы и методы контроля и оценки результатов студентов должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Результаты (освоенные	Основные показатели	Формы и методы
общие компетенции)	оценки результата	контроля и оценки
ОК.1 Понимать сущность и	Демонстрация интереса к	Наблюдение и оценка
социальную значимость	будущей профессии в	достижений обучающихся
своей будущей профессии,	процессе освоения	на производственной
проявлять к ней устойчивый	образовательной	практике, дневник
интерес	программы. Активное	производственного
	участие во внеклассных	обучения, производственная
	мероприятиях по	характеристика
	специальности	
ОК.2 Организовывать	Обоснование выбора и	Наблюдение и оценка
собственную деятельность,	применения методов и	достижений обучающихся
исходя из цели и способов	способов решения	на производственной
ее достижения,	профессиональных задач,	практике, дневник
определенных	исходя из цели и способов ее	производственного
руководителем	достижения, определенных	обучения, производственная
	руководителем;	характеристика
	Демонстрация	
	эффективности и качества	
	выполнения	
	профессиональных задач.	

осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы ОК.4 Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач Производственной практике, дневник производственная характеристика на производственной обучения, производственная характеристика на производственная характеристика на производственного обучения, производственная характеристика на производственная характеристика на производственная характеристика на производственная достижений обучающихся на производственной практике, дневник производственной практике, дневник производственная характеристика на производственной практике, дневник производственной обучения, производственная характеристика на производственной практике, дневник производственного обучения, производственного обучения, производственная характеристика на производственной практике, дневник производственной практике, дневник производственного обучения, производственная характеристика на производственной практике, дневник производственной практике.		D	
ОК.З Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы ОК.4 Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач ОК.5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности в профессиональной деятельности. ОК.6 Работать в коллективе и команде, эффективно обучающимся, осуществлять поиск информации навыков использования информационно- коммуникационные технологии в профессиональной деятельности. ОК.6 Работать в коллективе и команде, эффективно обучающихся на производственной практике, дневник производственного обучения, производственного обучения, производственного обучения, производственного обучения, производственной практике.		-	
ОК.З Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы обучествлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач оК. У Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной профессионально		1	
рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы ответственность за результаты своей работы использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач об. У Использовать информационно- коммуникационные информации навыков использования информационно- коммуникационные информационно- деятельности и профессиональной деятельности. Взаимодействие с икоманде, эффективно ОК. 6 Работать в коллективе и команде, эффективно остижений обучающихся на производственной практике, дневник производственной практике, дневник производственного обучения, производственного обучения, производственного обучения, производственного обучения, производственной практике, дневник производственной обучения, производственной практике, дневник производственной практике, дневник производственной практике, дневник производственной обучения, производственного об		1 1	
осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы ОК.4 Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач ОК.5 Использовать информации неормационно- коммуникационные информационно- коммуникационные профессиональной деятельности. ОК.5 Использовать использовать информация информация на производственной практике, дневник производственной обучающихся на производственной практике, дневник производственной практике, дневник производственной обучающихся на производственной практике, дневник производственной практике дневник производственной практике, дневник производственной обучающихся на производственной практике дневник п	ОК.3 Анализировать	1 ' '	
итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы ОК.4 Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач ОК.5 Использовать информационно- коммуникационные информационно- коммуникационные технологии в профессиональной деятельности ОК.6 Работать в коллективе и коррекцию собственной контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы. Профективного выполнения профективного выполнения профессиональных задач. Профессиональных задач Текущий и итоговый контроль, оценку и производственного обучения, производственная характеристика Профективного на профессиональной деятельности. Технологий в производственной практике, дневник производственной обучающихся на производственной практике, дневник производственной практике, дневник производственной обучающихся на производственного обучения, производственной обучения, производственная характеристика ОК.6 Работать в коллективе и обучающимся, достижений обучающихся достижений обучающихся	рабочую ситуацию,	анализировать рабочую	достижений обучающихся
и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы ответственность за результаты своей работы ответственность за результаты своей работы. ОК.4 Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач производственной практике, дневник производственной обучения, производственная характеристика ОК.5 Использовать информация навыков информационно-коммуникационные информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности профессиональной деятельности. ОК.6 Работать в коллективе и команде, эффективно контроль, оценку и контроль, оценку и производственная характеристика Производственного обучения, производственной практике, дневник производственной практике, дневник производственной практике, дневник производственной практике, дневник производственной обучения, производственного обучения, производственная характеристика ОК.6 Работать в коллективе и команде, эффективно			на производственной
деятельности, нести ответственность за результаты своей работы ответственность за результаты своей работы. ОК.4 Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач профессиональных задач окомуникационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности профессиональной деятельности профессиональной деятельности. Коррекцию собственной деятельности, нести ответственности, нести деятельности, нести характеристика характеристика Наблюдение и оценка достижений обучающихся на производственной практике, дневник производственного обучения, производственная характеристика Наблюдение и оценка достижений обучающихся на производственной практике, дневник производственной практике, дневник производственной практике, дневник производственного обучения, производственного обучения, производственная характеристика ОК.6 Работать в коллективе и команде, эффективно Команде, эффективно Коррекцию собственной деятельности, нести характеристика Наблюдение и оценка достижений обучающихся на производственного обучения, производственная характеристика Наблюдение и оценка достижений обучающихся на производственного обучения, производственная характеристика ОК.6 Работать в коллективе и обучающимся, достижений обучающихся	итоговый контроль, оценку	текущий и итоговый	практике, дневник
ответственность за результаты своей работы ОК.4 Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач ОК.5 Использовать использования информации неформационно- коммуникационные технологии в профессиональной деятельности ОК.5 Работать в коллективе и команде, эффективного ОК.6 Работать в коллективе и команде, эффективного ответственность за результаты своей работы. Нахождение и использование информации достижений обучающихся на производственной практике, дневник производственного обучения, производственная характеристика Наблюдение и оценка достижений обучающихся на производственной практике, дневник производственной практике, дневник производственной обучающихся на производственной практике, дневник производственной обучения, производственная характеристика ОК.6 Работать в коллективе и команде, эффективно	и коррекцию собственной	контроль, оценку и	производственного
результаты своей работы ответственность за результаты своей работы. ОК.4 Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач профессиональных задач профессиональных задач. ОК.5 Использовать информация навыков информационно- использования информационно- коммуникационные технологии в профессиональной деятельности профессиональной деятельности. ОК.6 Работать в коллективе и команде, эффективно ОК.6 Работать в коллективе и команде, эффективно ОК.6 Работать в коллективе и команде, эффективно ОК.6 Работать в коллективе информационся информационся достижений обучающихся на производственной практике, дневник производственной обучения, производственноя характеристика ОК.6 Работать в коллективе и команде, эффективно ОК.6 Работать в коллективе обучающимися, достижений обучающихся достижений обучающихся достижений обучающихся	деятельности, нести	коррекцию собственной	обучения, производственная
результаты своей работы. ОК.4 Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач профессиональных задач. ОК.5 Использовать использования информации навыков информационно- использования информационные технологии в профессиональнох информационных производственной практике, дневник производственная характеристика ОК.5 Использовать использования достижений обучающихся на производственной производственная характеристика ОК.5 Использовать использования достижений обучающихся на производственной практике, дневник производственной практике, дневник производственной обучения, производственного обучения, производственного обучения, производственная деятельности. ОК.6 Работать в коллективе и команде, эффективно Взаимодействие с наблюдение и оценка достижений обучающихся	ответственность за	деятельности, нести	характеристика
ОК.4 Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач Нахождение и использование информации достижений обучающихся на производственной практике, дневник производственного обучения, производственная характеристика ОК.5 Использовать информационно- коммуникационные технологии в профессиональной деятельности Демонстрация навыков использования использования использования использования информационно- на производственной практике, дневник производственной практике, дневник производственной практике, дневник производственного обучения, производственного обучения, производственного обучения, производственная деятельности. ОК.6 Работать в коллективе и команде, эффективно Взаимодействие с обучающихся Наблюдение и оценка достижений обучающихся	результаты своей работы	ответственность за	
информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач профессиональных задач. ОК.5 Использовать Информации немормации производственной практике, дневник производственная характеристика ОК.5 Использовать Использования навыков информационно- использования достижений обучающихся на производственной практике, дневник производственная характеристика ОК.5 Использовать Использования достижений обучающихся на производственной практике, дневник производственной практике, дневник производственной профессиональной профессиональной обучения, производственная деятельности. ОК.6 Работать в коллективе и команде, эффективно обучающимися, достижений обучающихся		результаты своей работы.	
для эффективного выполнения профессиональных задач профессиональных задач Профессиональных задач Производственного обучения, производственная характеристика ОК.5 Использовать информационно- коммуникационные технологии в профессиональной практике, дневник производственного обучения, производственная укарактеристика Наблюдение и оценка достижений обучающихся на производственной практике, дневник производственной практике на производственной практи	ОК.4 Осуществлять поиск	Нахождение и	Наблюдение и оценка
для эффективного выполнения профессиональных задач Профессиональных задач Профессиональных задач Производственного обучения, производственная характеристика ОК.5 Использовать информационно- коммуникационные технологии в профессиональной практике, дневник производственного обучения, производственная характеристика Наблюдение и оценка достижений обучающихся на производственной практике, дневник производственной практике, дневник производственной практике, дневник производственной практике, дневник производственного обучения, производственная характеристика ОК.6 Работать в коллективе и команде, эффективно Обучающимися, достижений обучающихся	информации, необходимой	использование информации	достижений обучающихся
профессиональных задач профессиональных задач. производственного обучения, производственная характеристика ОК.5 Использовать Демонстрация навыков информационно- использования достижений обучающихся на производственной практике, дневник профессиональной технологий в производственного обучения, производственного обучения, производственная деятельности. характеристика ОК.6 Работать в коллективе и команде, эффективно обучающимися, достижений обучающихся достижений обучающихся	для эффективного	для эффективного	на производственной
ОК.5 Использовать Демонстрация навыков информационно- использования достижений обучающихся коммуникационные информационно- коммуникационных практике, дневник профессиональной технологий в производственного деятельности профессиональной деятельности. Взаимодействие с икоманде, эффективно обучающихся, достижений обучающихся	выполнения	выполнения	_
ОК.5 Использовать Демонстрация навыков информационно- использования информационно- использования достижений обучающихся коммуникационные информационно- на производственной практике, дневник профессиональной технологий в производственного обучения, производственного обучения, производственная деятельности. Производственного обучения, производственная характеристика ОК.6 Работать в коллективе и команде, эффективно Взаимодействие с обучающимися, Наблюдение и оценка достижений обучающихся	профессиональных задач	профессиональных задач.	производственного
ОК.5 Использовать Демонстрация навыков информационно- использования информационно- использования достижений обучающихся коммуникационные информационно- на производственной практике, дневник профессиональной технологий в производственного обучения, производственного обучения, производственная деятельности. Производственного обучения, производственная характеристика ОК.6 Работать в коллективе и команде, эффективно Взаимодействие с обучающимися, Наблюдение и оценка достижений обучающихся			обучения, производственная
информационно- использования достижений обучающихся коммуникационные информационно- на производственной практике, дневник профессиональной технологий в производственного деятельности профессиональной деятельности. характеристика ОК.6 Работать в коллективе и команде, эффективно обучающимися, достижений обучающихся			
информационно- использования достижений обучающихся коммуникационные информационно- на производственной практике, дневник профессиональной технологий в производственного деятельности профессиональной деятельности. характеристика ОК.6 Работать в коллективе и команде, эффективно обучающимися, достижений обучающихся	ОК.5 Использовать	Демонстрация навыков	Наблюдение и оценка
технологии в коммуникационных практике, дневник профессиональной технологий в производственного обучения, производственная деятельности. характеристика ОК.6 Работать в коллективе и команде, эффективно обучающимися, достижений обучающихся	информационно-	использования	достижений обучающихся
технологии в коммуникационных практике, дневник профессиональной технологий в производственного обучения, производственная деятельности. характеристика ОК.6 Работать в коллективе и команде, эффективно обучающимися, деятельности. Достижений обучающихся	коммуникационные	информационно-	на производственной
профессиональной технологий в производственного обучения, производственная деятельности. характеристика ОК.6 Работать в коллективе и команде, эффективно обучающимися, деятельности. Наблюдение и оценка достижений обучающихся	технологии в	коммуникационных	практике, дневник
деятельности профессиональной обучения, производственная деятельности. характеристика ОК.6 Работать в коллективе и команде, эффективно обучающимися, достижений обучающихся	профессиональной		производственного
ОК.6 Работать в коллективе Взаимодействие с Наблюдение и оценка и команде, эффективно обучающимися, достижений обучающихся	деятельности	профессиональной	обучения, производственная
и команде, эффективно обучающимися, достижений обучающихся		деятельности.	характеристика
	ОК.6 Работать в коллективе	Взаимодействие с	Наблюдение и оценка
	и команде, эффективно	обучающимися,	достижений обучающихся
общаться с коллегами, преподавателями и на производственной	общаться с коллегами,	преподавателями и	на производственной
	руководством, клиентами.	-	*
производственного		_	
обучения, производственная			
характеристика			

6. АТТЕСТАЦИЯ ПО ИТОГАМ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Аттестация по итогам производственной практики служит формой контроля освоения и проверки профессиональных знаний, общих и профессиональных компетенций, приобретенных умений, навыков и практического опыта обучающихся в соответствии с требованиями ФГОС СПО по профессии 23.01.03 Автомеханик.

Формой промежуточной аттестации по итогам ПП 03.01 Заправка транспортных средств горючими практики является дифференцированный зачет. Аттестация проводится в последний день практики.

К аттестации по практике допускаются обучающиеся, выполнившие требования программы производственной практики.

В процессе аттестации проводится экспертиза овладения общими и профессиональными компетенциями.

При выставлении итоговой оценки по практике (дифференцированного зачета) учитываются:

-результаты экспертизы овладения обучающимися общими и профессиональными компетенциями;

- характеристика деятельности в период прохождения производственной практики
- отчетная документация по производственной практики

Енотаевский филиал ГАОУ АО ВО «АГАСУ»

Профессия <u>23.01.03 «Автомеханик»</u> наименование профессии

ОТЧЁТ по производственной практике

	код, наименовані	ие модуля		
			Группа	: <u>A</u>
Pv	ководитель:	/	/	

ЗАДАНИЕ НА ПРОХОЖДЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Студента курсагруппы по профессии <u>23.01.03 «Автомеханик</u> »
Ф.И.О
Руководитель практики от образовательной организации :
Руководитель практики от организации:
Сроки прохождения практики: сг. пог
Место прохождения:
План производственной практики
Мероприятия
Ознакомление с предприятием, рабочим местом. Вводный инструктаж
Ведение и оформление дневника практики.
Производить заправку горючими и смазочными материалами транспортных
средств на заправочных станциях.
Проводить технический осмотр и ремонт оборудования заправочных станций
Вести и оформлять учетно-отчетную и планирующую документацию
Дифференцированный зачет
Подпись студента
Подпись руководителя практики от образовательной организации
Подпись руководителя практики от организации

№ n/n1.
2.
3.

4

6

ПЛАН-ГРАФИК

производственной практики

Обучающегося
· —
П., . 1
Профессии
ПМ. 03. Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами

$\mathcal{N}\!$	содержание производственной практики	сроки	отметка о	
n/n		выполнения,	выполнении	
		в днях	примечание	
1	Ознакомление с предприятием, рабочим	1	выполнено	
	местом. Вводный инструктаж			
2	Ведение и оформление дневника практики.	в дни ПП	выполнено	
3	Производить заправку горючими и смазочными		выполнено	
	материалами транспортных средств на	1		
	заправочных станциях.			
4	Проводить технический осмотр и ремонт		выполнено	
	оборудования заправочных станций	2		
5	Вести и оформлять учетно-отчетную и		выполнено	
	планирующую документацию	1		
6	Дифференцированный зачет	1	выполнено	

Подписи руководителей практики от предприятия / организации:			
(должность, Ф.И.О., подпись)			
от образовательной организации: мастер п/о			
(должность ФИО полпись)			

дневник прохождения производственной практики

		код, наименовани	е практики		
		код, наименование професс	сионального мод	уля	
Профе	ессия				
	код и наименован	ие профессии			
Обу	чающегося	курса, группы	, форм	а обучения	я_ <u>очная</u>
Mec	 то практики:	(фамилия, имя, с			
		(наим	енование органи		_
Срок	практики с	Г. ПО		_Γ.	
Содер	жание дневни	іка			
Цата	Описан	ние выполненной работы		Затрачено часов	Подпись руководителя практики от предприятия
Руково	одитель практики	от предприятия:	_/_		
		должность	(подпись	s)	(Ф.И.О.)
M.	Π.				

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

обучаю	щегося, группы, курс, профессия	_23.01.03 «Автомеханик»			
код, наименование Название ПМ. <u>03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными</u>					
Место	проведения практики:	·			
Срок пр	роведения практики сг. по	Γ.			
	1. Оценка результата освоения профессионалы	ных компетенций			
Код	Наименование результата обучения	Оценка об освоении			
профессион альной	(профессиональные компетенции)	(освоил/не освоил)			
компетенци и/№ п/п	Наименование работ	Оценка видов работ			
ПК 3.1	Производить заправку горючими и смазочными	освоил			
	материалами транспортных средств на заправочных				
	станциях				
ПК 3.2	Проводить технический осмотр и ремонт				
	оборудования заправочных станций				
ПК 3.3	Вести и оформлять учетно-отчетную и				
	планирующую документацию				
	Дифференцированный зачет				
организ	тво выполнения работ в соответствии с технологией ации, в которой проходила практика: боты выполнены в полном объеме, в соответствии с про				
_		_			
деятелы	ность студента во время практики заслуживает	оценки			
Руководитель практики					
	подпись Ф.И.О. <i>М.П.</i>	дата			
Отчет п	о производственной практике защищен на оценку				
	Подпись, фамилия, инициалы				

ХАРАКТЕРИСТИКА

деятельности

Обучающегося	E
период прохождения производственной практики сг. по	Γ.
В	
наименование организации	
по изучаемому профессиональному модулю	
ПМ 03. Заправка транспортных средств горючими и смазочными	
код и наименование модуля	
В разультата проуождания практики ступант приобран о	бинис

В результате прохождения практики студент приобрел общие компетенции:

№	Наименование ОК	Баллы
Π/Π		
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	
OK 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	
OK 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	
ОК 6	Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий	
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознано планировать повышения квалификации	
ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности	

(оценка компетенций производиться по 5-ти бальной системе)

Так же в ходе практики студент получил практический опыт проведения: заправки горючими и смазочными материалами транспортных средств на заправочных станциях, технического осмотра и ремонта оборудования заправочных станций, оформления учетно-отчетной и планирующей документации.

Заслуживает оценки	_		
Руководитель		1	/
от предприятия (организации):	подпись	фамилия, ини	/ циалы
	М.П.		
Руководитель практики от образовательной орга	низации:	/	/
Лата заполнения г	no	ддпись фамилия,	инициалы