

# **1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

## **1.1. Область применения программы:**

Программа учебной практики (далее программа УП) – является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих в соответствии с ФГОС СПО **23.01.03 Автомеханик** в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД):

**- Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами.**

А так же соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

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;

ПК 3.3. Вести и оформлять учетно-отчетную и планирующую документацию.

## **1.2. Место проведения учебной практики в структуре основной профессиональной образовательной программы:**

Программа учебной практики является частью профессионального модуля ПМ.03 "Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами профессии" по профессии «Автомеханик».

## **1.3. Цели и задачи учебной практики:**

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения программы УП должен:

### **Получить практический опыт:**

ПО.1: технического обслуживания и ремонта измерительной аппаратуры и приборов, оборудования заправочной станции;

ПО.2: заправки транспортных средств горючими и смазочными материалами;

ПО.3: перекачки топлива в резервуары;

ПО.4: отпуска горючих и смазочных материалов;

ПО.5: оформления учетно-отчётной документации и работы на кассовом аппарате.

**Обладать умениями и навыками:**

- У.1: производить текущий ремонт обслуживаемого оборудования;
- У.2: производить пуск и остановку топливно-раздаточных колонок;
- У.3: производить ручную заправку горючими и смазочными материалами транспортных и самоходных средств;
- У.4: производить заправку газобаллонного оборудования транспортных средств;
- У.5: производить заправку летательных аппаратов, судов и всевозможных установок;
- У.6: осуществлять транспортировку и хранение баллонов и сосудов со сжиженным газом;
- У.7: учитывать расход эксплуатационных материалов;
- У.8: проверять и применять средства пожаротушения;
- У.9: вводить данные в персональную электронно-вычислительную машину;

**Обладать знаниями о:**

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

## 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

### 2.1. Требования к результатам освоения учебной практики.

В результате прохождения учебной практики по каждому из видов профессиональной деятельности обучающийся должен уметь:

Вид профессиональной деятельности	Требования к умениям
Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами	- производить 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;
	производить заправку летательных аппаратов, судов и всевозможных установок;
	- учитывать расход эксплуатационных материалов;
	- осуществлять транспортировку и хранение баллонов и сосудов со сжиженным газом;
	- проверять и применять средства пожаротушения;
- вводить данные в персональную электронно-вычислительную машину;	

**2.2. Результатом освоения рабочей программы учебной практики** является сформированность у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений в рамках модулей ППКРС СПО по основному виду профессиональной деятельности, заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами, необходимых для последующего освоения ими профессиональных (ПК) и общих (ОК) компетенций по избранной профессии (специальности).

Код	Наименование результата обучения
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.
ПК 3.3	Вести и оформлять учетно-отчетную и планирующую документацию.
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 команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 7.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

### 3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

#### 3.1. Количество часов на освоение рабочей программы учебной практики:

<b>Коды профес- сиональных компетенций</b>	<b>Наименование разделов профессионального модуля</b>	<b>Количество часов</b>	<b>Учебная практика, часов</b>
ОК 1 – 7 ПК 3.1 - 3.3	1. Оборудование и эксплуатация заправочных станций.	<b>42</b>	<b>18</b>
	2. Организация транспортировки, приёма, хранения и отпуска нефтепродуктов.	<b>48</b>	<b>18</b>
	Всего	<b>90</b>	<b>36</b>