

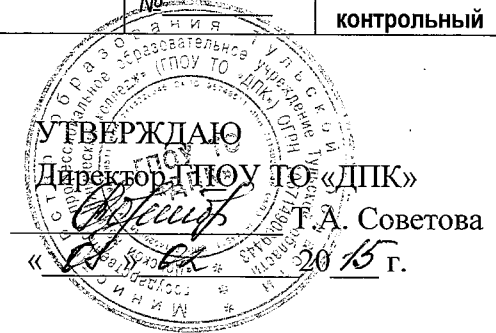


Министерство образования Тульской области
Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области
«Донской политехнический колледж»

Наименование документа: Рабочая программа учебной практики
Условное обозначение: РП УП ПМ.03 23.01.03
Соответствует ГОСТ ISO 9001-2011, ГОСТ Р 52614.2-2006

Редакция № 1
Изменение
№

Лист 1 из 11
Экз.
контрольный



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ
ПМ.03. Заправка транспортных средств горючими и смазочными
материалами**

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
по профессии 23.01.03. Автомеханик
на базе основного общего образования
очная форма обучения

2015 г.



**Министерство образования Тульской области
Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области
«Донской политехнический колледж»**

Наименование документа: **Рабочая программа учебной практики**
Условное обозначение: **РП УП ПМ.03 23.01.03**
Соответствует ГОСТ ISO 9001-2011, ГОСТ Р 52614.2-2006

Редакция № 1
Изменение
№ _____

Лист 2 из 11

Экз.
контрольный

Лист согласования

Организация - разработчик:

Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области «Донской политехнический колледж»

Разработчик:

Льговская Л.П., мастер производственного обучения ГПОУ ТО «ДПК»

СОГЛАСОВАНО

на заседании предметной (цикловой) комиссии
дисциплин профессионального цикла отделения
«Транспортные средства»

Протокол № 5

от « 8 » 02 2015 г.

Председатель ПЦК:

В.А. Илюшин

Заместитель директора по У и НМР _____


К.В. Курносов

Эксперт от работодателя:

ЗАО «Донской автотранс» (место работы) зам. директора (занимаемая должность) И.В. Курносов (подпись) И.В. Курносов (инициалы, фамилия)

ООО «ГСМ» (место работы) директор (занимаемая должность) [подпись] (подпись) И.В. Курносов (инициалы, фамилия)



	Министерство образования Тульской области Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области «Донской политехнический колледж»		
	Наименование документа: Рабочая программа учебной практики Условное обозначение: РП УП ПМ.03 23.01.03 Соответствует ГОСТ ISO 9001-2011, ГОСТ Р 52614.2-2006	Редакция № 1 Изменение № _____	Лист 3 из 11 Экз. контрольный

Содержание

1. Паспорт рабочей программы учебной практики	4
2. Результаты освоения рабочей программы учебной практики	5
3. Структура и содержание рабочей программы учебной практики	6
4. Условия реализации рабочей программы учебной практики	9
5. Контроль и оценка результатов освоения рабочей программы учебной практики	10



1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ по профессиональному модулю

ПМ.03. Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля ПМ.03 является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих в соответствии с ФГОС СПО по профессии 23.01.03 Автомеханик в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): **Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами** и 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. Цели и задачи программы учебной практики

Формирование у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений по основному виду профессиональной деятельности: заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами. Обучение трудовым приемам, операциям и способам выполнения трудовых процессов, характерных для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по профессии Автомеханик.

1.3. Требования к результатам освоения учебной практики

В результате прохождения учебной практики по виду профессиональной деятельности обучающийся должен уметь:

Вид профессиональной деятельности	Требования к умениям
Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами	<ul style="list-style-type: none">– проводить текущий ремонт обслуживаемого оборудования;– проводить пуск и остановку топливно-раздаточных колонок;– проводить ручную заправку горючими материалами транспортных и смазочных средств;– проводить ручную заправку горючими и смазочными материалами транспортных и самоходных средств;– проводить ручную заправку горючими и смазочными материалами транспортных и самоходных средств;– производить заправку газобаллонного оборудования транспортных средств;– производить заправку летательных аппаратов, судов и



Министерство образования Тульской области
Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области
«Донской политехнический колледж»

Наименование документа: Рабочая программа учебной практики
Условное обозначение: РП УП ПМ.03 23.01.03
Соответствует ГОСТ ISO 9001-2011, ГОСТ Р 52614.2-2006

Редакция № 1
Изменение
№ _____

Лист 5 из 11
Экз.
контрольный

- всевозможных установок;
- 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.

1.3. Количество часов на освоение программы учебной практики

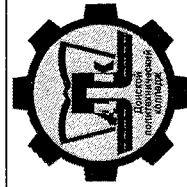
Всего учебная практика по ПМ.03. – 36 часов.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы учебной практики профессионального модуля ПМ.03 является сформированность у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений в рамках модуля по основному виду профессиональной деятельности:

Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами

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 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 в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 7.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением профессиональных знаний (для юношей).



3 ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Тематический план учебной практики

Код ПК	Код и наименования профессиональных модулей	Количество часов по ПМ	Виды работ	Наименования тем учебной практики	Количество часов по темам
ПК 3.2	ПМ.03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами	36	Проводить текущий ремонт обслуживаемого оборудования.	Тема 1. Проведение текущего ремонта обслуживаемого оборудования	6
ПК 3.1			Производить пуск и останков топливно-раздаточных колонок.	Тема 2. Проведение пуска и останков топливораздаточных колонок	6
ПК 3.1			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.	Тема 3. Проведение ручной заправки горючими и смазочными материалами транспортных и самоходных средств. Проведение заправки летательных аппаратов судов и всевозможных установок	6



ПК 3.3	Учитывать эксплуатационных материалов.	расход	Тема 4. Учет расхода эксплуатационных материалов	6
ПК 3.2	Проверять и применять средства пожаротушения.		Тема 5. Проверка и применение средств пожаротушения	6
ПК 3.3	Вводить данные в персональную электронно-вычислительную машину.		Тема 6. Введение данных в персональную электронно-вычислительную машину	6
Всего часов:				36

3.2 Содержание учебной практики

Код и наименование профессиональных модулей и тем учебной практики	Содержание учебной практики	Объем часов	Уровень освоения
ПМ.03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами		36	
1. Проведение текущего ремонта обслуживаемого оборудования	<p>Правила безопасности при эксплуатации и ремонте заправок станций.</p> <p>Упражнения по ремонту оборудования АЗС:</p> <p>подтяжка ослабленных гаек, фланцев в местах обнаружения отпущен, замена топливораздаточного крана, топливораздаточного рукава, оформление заявки на ремонт оборудования, метрологических приборов.</p> <p>Очистка и замена фильтров в резервуаре и в топливораздаточной колонке.</p>	6	3



Министерство образования Тульской области
Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области
«Донской политехнический колледж»

Наименование документа: Рабочая программа учебной практики

Условное обозначение: РП УП ПМ.03 23.01.03


Соответствует ГОСТ ISO 9001-2011, ГОСТ Р 52614.2-2006

Редакция № 1
 Изменения № _____

Лист 8 из 15

Экз. контрольный

<p>2. Проведение пуска и остановки топливно-раздаточных колонок</p>	<p>Организация рабочего места и правила безопасности труда при проведении пуска и остановки топливно-раздаточных колонок. Упражнение по проведению пуска и остановки топливораздаточной колонки: подготовка к пуску топливораздаточной колонки, пуск, остановка топливораздаточной колонки. Заполнение учетно-отчетной документации.</p>	<p>6</p>	<p>3</p>
<p>3. Проведение ручной заправки горючими и смазочными материалами транспортных и самоходных средств. Проведение заправки летательных аппаратов судов и всевозможных установок</p>	<p>Инструктаж по содержанию занятий и безопасности труда. Показ рациональных приемов проведения заправки техникой горючими, смазочными материалами вручную. Упражнения по заправке техникой горючими материалами вручную: контроль качества нефтепродуктов; измерение объема нефтепродуктов; заправка вручную через топливно-раздаточную колонку; заправка с использованием канистры и воронки, бочки, штанги с грушей; оформление результатов работы. Заполнение отчетно-учетной документации.</p>	<p>6</p>	<p>3</p>
<p>4. Учет расхода эксплуатационных материалов</p>	<p>Инструктаж по содержанию занятий и безопасности труда. Показ рациональных приемов замера уровня топлива в резервуаре: с помощью метроштока, замер уровня подтоварной воды; замер уровня топлива, использование градуировочных таблиц при выполнении операций. Заполнение учетно-отчетной документации.</p>	<p>6</p>	<p>3</p>
<p>5. Проверка и применение средств пожаротушения</p>	<p>Инструктаж по пожарной безопасности; показ работы с огнетушителями, их виды, первичные средства пожаротушения; проверка знаний по охране труда.</p>	<p>6</p>	<p>3</p>
<p>6. Введение данных в персональную ЭВМ</p>	<p>Инструктаж по содержанию занятий и безопасности труда. Ввод данных по основным параметрам: приходу/расходу средств, отпуску средств (вручную и в автоматическом режиме). Работа на кассовом аппарате. Заполнение документации.</p>	<p>6</p>	<p>3</p>
<p>Всего:</p>		<p>36</p>	

	Министерство образования Тульской области Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области «Донской политехнический колледж»		
	Наименование документа: Рабочая программа учебной практики Условное обозначение: РП УП ПМ.03 23.01.03 Соответствует ГОСТ ISO 9001-2011, ГОСТ Р 52614.2-2006	Редакция № 1 Изменение № _____	Лист 9 из 15 Экз. контрольный

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация рабочей программы учебной практики в учебной мастерской ГПОУ ТО «ДПК» предполагает наличие:

- рабочего места мастера производственного обучения;
- рабочих места обучающихся;
- лаборатории технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов.

Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории:

- натуральные образцы заправочного оборудования: ручные насосы, топливозаборники, ручные рычажно-плунжерные шприцы, контрольно-измерительные приборы;
- технические средства обучения: персональный компьютер, экран, мультимедийный проектор.

Оборудование и технологическое оснащение рабочих мест:

- топливораздаточные колонки;
- маслораздаточные колонки;
- заправочное оборудование;
- контрольно-измерительные приборы;
- соленомагниетатели.

4.2. Общие требования к организации образовательного процесса учебной практики


Рабочая программа профессионального модуля разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии 23.01.03.Автомеханик. В рамках действующего законодательства с учетом потребностей регионального рынка труда, конкретизирует конечные результаты обучения в виде компетенций, умений и знаний, приобретаемого практического опыта.

Конкретные виды профессиональной деятельности, к которым готовится обучающийся, определяют содержание рабочей программы, разработанной ГПОУ ТО «ДПК» совместно с работодателями, потенциальными социальными партнерами колледжа в сфере подготовки рабочих кадров.

Учебная практика является обязательным разделом профессионального модуля. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся.

Учебная практика в ГПОУ ТО «ДПК» проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессионального модуля и реализуется концентрированно, после освоения МДК 03.01, МДК 03.02, в рамках профессионального модуля.

Реализация основных профессиональных образовательных программ обеспечена доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) основной профессиональной образовательной

	Министерство образования Тульской области Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области «Донской политехнический колледж»		
	Наименование документа: Рабочая программа учебной практики Условное обозначение: РП УП ПМ.03 23.01.03 Соответствует ГОСТ ISO 9001-2011, ГОСТ Р 52614.2-2006	Редакция № 1 Изменение № _____	Лист 10 из 15 Экз. контрольный

программы. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет.

4.3 Кадровое обеспечение учебной практики

Требования к квалификации педагогических кадров (преподавателя, мастера), осуществляющих руководство учебной практикой: наличие среднего или высшего профессионального образования, соответствующего профилю модуля. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение профессионального цикла, эти преподаватели и мастера производственного обучения должны проходить стажировку в профильных организациях не реже одного раза в 3 года.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения учебной практики осуществляется мастером производственного обучения.

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Формы и методы контроля и оценки
ПК 3.1 Производить заправку горючими и смазочными материалами транспортных средств на заправочных станциях.	Наблюдение во время учебной практики.
ПК 3.2 Проводить технический осмотр и ремонт оборудования заправочных станций	Наблюдение во время учебной практики.
ПК 3.3 Вести и оформлять учетно-отчетную и планирующую документацию.	Наблюдение во время учебной практики.
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	Наблюдение во время учебной практики.
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.	Наблюдение во время учебной практики.
ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.	Наблюдение во время учебной практики
ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.	Наблюдение во время учебной практики.
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	Наблюдение во время учебной практики.
ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.	Наблюдение во время учебной практики.



Министерство образования Тульской области
Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области
«Донской политехнический колледж»

Наименование документа: Рабочая программа учебной
практики

Условное обозначение: РП УП ПМ.03 23.01.03

Соответствует ГОСТ ISO 9001-2011, ГОСТ Р 52614.2-2006

Редакция № 1
Изменение
№ _____

Лист 11 из 15

Экз.
контрольный

ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

Наблюдение во время учебной практики