

**Санкт-Петербургское государственное бюджетное  
профессиональное образовательное учреждение  
«Колледж "ПетроСтройСервис»**

**Аннотации к рабочим программам - профессиональных модулей,  
подготовки квалифицированных рабочих, служащих  
по профессии среднего профессионального образования**

**23.01.03 Автомеханик**

*на базе основного общего образования.*

## Аннотация к рабочей программе профессионального модуля

### ПМ. 01 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ АВТОТРАНСПОРТА

#### 1.1. Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля студент должен освоить основной вид деятельности «Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта» и соответствующие ему общие и профессиональные компетенции:

##### 1.2.1. Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
ОК 01	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	Использовать воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний(для юношей)

##### 1.2.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД 1	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
ПК 1.1.	Диагностировать автомобиль, его агрегаты и системы.
ПК 1.2.	Выполнять работы по различным видам технического обслуживания
ПК 1.3.	Разбирать, собирать узлы и агрегаты автомобиля и устранять неисправности
ПК 1.4.	Оформлять отчетную документацию по техническому обслуживанию

В результате освоения профессионального модуля студент **должен:**

<b>Иметь практический опыт</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- проведения технических измерений соответствующим инструментом и приборами;</li><li>- выполнения ремонта деталей автомобиля;</li><li>- снятия и установки агрегатов и узлов автомобиля;</li><li>- использования диагностических приборов и технического оборудования;</li><li>- выполнения регламентных работ по техническому обслуживанию автомобилей;</li></ul>
<b>уметь</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- выполнять метрологическую поверку средств измерений;</li><li>- выбирать и пользоваться инструментами и приспособлениями для слесарных работ;</li><li>- снимать и устанавливать агрегаты и узлы автомобиля;</li><li>- определять неисправности и объем работ по их устранению и ремонту;</li><li>- определять способы и средства ремонта;</li><li>- применять диагностические приборы и оборудование;</li><li>- использовать специальный инструмент, приборы, оборудование;</li></ul>

	- оформлять учетную документацию;
<b>знать</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- средства метрологии, стандартизации и сертификации;</li> <li>- основные методы обработки автомобильных деталей;</li> <li>- устройство и конструктивные особенности обслуживаемых автомобилей;</li> <li>- назначение и взаимодействие основных узлов ремонтируемых автомобилей;</li> <li>- технические условия на регулировку и испытание отдельных механизмов;</li> <li>- виды и методы ремонта;</li> <li>- способы восстановления деталей;</li> </ul>

### Содержание профессионального модуля

**МДК 01.01**

**МДК 01.02**

**УП 01**

**ПП 01**

**Виды учебной работы: (для ПМ)**

<b>Вид учебной работы</b>
<b>Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем, в т.ч</b>
<b>Теоретические занятия</b>
лабораторные занятия
практические занятия
контрольные работы
<b>Практики</b>
учебная практика
производственная практика
<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>
<b>Промежуточная аттестация –квалификационный экзамен</b>

## Аннотация к рабочей программе профессионального модуля

### ПМ.02 ТРАНСПОРТИРОВКА ГРУЗОВ И ПЕРЕВОЗКА ПАССАЖИРОВ

#### 1.1. Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля студент должен освоить основной вид деятельности «**Транспортировка грузов и перевозка пассажиров**» и соответствующие ему общие и профессиональные компетенции:

##### 1.2.1. Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
ОК 01	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	Использовать воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний(для юношей)

##### 1.2.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД 2	<b>Транспортировка грузов и перевозка пассажиров</b>
ПК 2.1	Управлять автомобилями категории «В» и «С».
ПК 2.2	Выполнять работы по транспортировке грузов и перевозки пассажиров
ПК 2.3	Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.
ПК 2.4	Устранять мелкие неисправности, возникшие во время эксплуатации транспортных средств.
ПК 2.5	Работать с документацией установленной формы.
ПК 2.6	Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.

В результате освоения профессионального модуля студент **должен:**

Иметь практический опыт	– управлять автомобилями категории «В» и «С»;
уметь	– соблюдать Правила дорожного движения; безопасно управлять транспортными средствами в различных дорожных и метеорологических условиях; – уверенно действовать в нестандартных ситуациях; – управлять своим эмоциональным состоянием, уважать права других участников

	<p>дорожного движения, конструктивно разрешать межличностные конфликты, возникшие между участниками дорожного движения;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– выполнять контрольный осмотр транспортных средств перед выездом и при выполнении поездки;</li> <li>– заправлять транспортные средства горюче-смазочными материалами и специальными жидкостями с соблюдением экологических требований;</li> <li>– устранять возникшие во время эксплуатации транспортных средств мелкие неисправности, не требующие разборки узлов и агрегатов, с соблюдением требований техники безопасности;</li> <li>– соблюдать режим труда и отдыха;</li> <li>– обеспечивать прием, размещение, крепление и перевозку грузов, а также безопасную посадку, перевозку и высадку пассажиров;</li> <li>– получать, оформлять и сдавать путевую и транспортную документацию;</li> <li>– принимать возможные меры для оказания первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях;</li> <li>– соблюдать требования по транспортировке пострадавших;</li> <li>– использовать средства пожаротушения;</li> </ul>
<p><b>знать</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– основы законодательства в сфере дорожного движения, Правила дорожного движения;</li> <li>– правила эксплуатации транспортных средств;</li> <li>– правила перевозки грузов и пассажиров;</li> <li>– виды ответственности за нарушение Правил дорожного движения, правил эксплуатации транспортных средств и норм по охране окружающей среды в соответствии с законодательством Российской Федерации;</li> <li>– назначение, расположение, принцип действия основных механизмов и приборов транспортных средств;</li> <li>– правила техники безопасности при проверке технического состояния транспортных средств, проведении погрузочно-разгрузочных работ;</li> <li>– порядок выполнения контрольного осмотра транспортных средств перед поездкой и работ по его техническому обслуживанию;</li> <li>– перечень неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств или их дальнейшее движение;</li> <li>– приемы устранения неисправностей и выполнения работ по техническому обслуживанию;</li> <li>– правила обращения с эксплуатационными материалами;</li> <li>– требования, предъявляемые к режиму труда и отдыха, правила и нормы охраны труда и техники безопасности;</li> <li>– основы безопасного управления транспортными средствами;</li> <li>– порядок оформления путевой и товарно-транспортной документации;</li> <li>– порядок действий водителя в нестандартных ситуациях;</li> <li>– комплектацию аптечки, назначение и правила применения входящих в ее состав средств;</li> <li>– приемы и последовательность действий по оказанию первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях;</li> <li>– правила применения средств пожаротушения</li> </ul>

## Содержание профессионального модуля

**МДК 02.01**

**УП 02**

**ПП 02**

**Виды учебной работы: (для ПМ)**

<b>Вид учебной работы</b>
<b>Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем, в т.ч</b>
<b>Теоретические занятия</b>
лабораторные занятия
практические занятия
контрольные работы
<b>Практики</b>
учебная практика
производственная практика
<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>
<b>Промежуточная аттестация –квалификационный экзамен</b>

## Аннотация к рабочей программе профессионального модуля

### ПМ. 03 ЗАПРАВКА ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ ГОРЮЧИМИ И СМАЗОЧНЫМИ МАТЕРИАЛАМИ

#### 1.1. Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля студент должен освоить основной вид деятельности «Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами» и соответствующие ему общие и профессиональные компетенции:

##### 1.2.1. Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
ОК 01	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	Использовать воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний(для юношей)

##### 1.2.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД 3	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами
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

В результате освоения профессионального модуля студент **должен:**

<b>Иметь практический опыт</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>– технического обслуживания и ремонта измерительной аппаратуры и приборов, оборудования заправочной станции;</li><li>– заправки транспортных средств горючими и смазочными материалами;</li><li>– перекачки топлива в резервуары;</li><li>– отпуска горючих и смазочных материалов;</li><li>– оформления учетно-отчетной документации и работы на кассовом аппарате</li></ul>
<b>уметь</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>– проводить текущий ремонт обслуживаемого оборудования;</li><li>– производить пуск и остановку топливно-раздаточных колонок;</li><li>– производить ручную заправку горючими и смазочными материалами транспортных и самоходных средств;</li><li>– производить заправку газобаллонного оборудования транспортных средств;</li><li>– производить заправку летательных аппаратов, судов и всевозможных установок;</li><li>– осуществлять транспортировку и хранение баллонов и сосудов со сжиженным газом;</li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>– учитывать расход эксплуатационных материалов;</li> <li>– проверять и применять средства пожаротушения;</li> <li>– вводить данные в персональную электронно-вычислительную машину</li> </ul>
<b>знать</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– устройство и конструктивные особенности обслуживаемого заправочного оборудования, контрольно-измерительных приборов и правила их безопасной эксплуатации;</li> <li>– правила безопасности при эксплуатации заправочных станций сжиженного газа;</li> <li>– правила эксплуатации резервуаров, технологических трубопроводов, топливораздаточного оборудования и электронно-автоматической системы управления;</li> <li>– конструкцию и правила эксплуатации автоматизированной системы отпуска нефтепродуктов;</li> <li>– правила проверки на точность и наладки узлов системы;</li> <li>– последовательность ведения процесса заправки транспортных средств;</li> <li>– порядок отпуска и оплаты нефтепродуктов по платежным документам</li> </ul>

### Содержание профессионального модуля

**МДК 03.01**

**МДК 03.02**

**УП 03**

**ПП 03**

**Виды учебной работы: (для ПМ)**

<b>Вид учебной работы</b>
<b>Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем, в т.ч</b>
<b>Теоретические занятия</b>
лабораторные занятия
практические занятия
контрольные работы
<b>Практики</b>
учебная практика
производственная практика
<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>
<b>Промежуточная аттестация –квалификационный экзамен</b>