

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ПРИНЯТО
на заседании педагогического совета
Протокол
от «24» апреля 2024 г.
№ 5

УТВЕРЖДЕНО
Приказом директора
СПб ГБПОУ «АТТ»
от «24» апреля 2024 г.
№ 803/132а

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Профессиональный модуль: ПМ.02 Организация сервиса на
автомобильном транспорте

Специальность: 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)
базовая подготовка

Форма обучения	заочная	
	на базе 9 кл.	на базе 11 кл.
Группа	-	ЗС-45
Курс	-	1, 2
Семестр	-	-
Обязательная аудиторная нагрузка, в т.ч.:	-	62
- лекции, уроки, час.	-	32
- практические занятия, час.	-	8
- лабораторные занятия, час.	-	0
- курсовой проект/работа, час.	-	10
- промежуточная аттестация, час.	-	12
Консультации, час	-	24
Практика в т.ч. дифференцированный зачёт:	-	252
- учебная практика, час.	-	108
- производственная практика, час.	-	144
Самостоятельная работа, час.	-	605
Итого объём образовательной программы, час.	-	691
Форма промежуточной аттестации	-	экзамен по профессиональному модулю

2024 г.

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта (далее ФГОС) среднего профессионального образования (далее СПО) по специальности 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) базовая подготовка, утвержденного приказом Министерства просвещения РФ №777 от 26.08.2022 года.

Разработчик:

Преподаватель СПб ГБПОУ «АТТ» Сеницына Е.Б.

Рассмотрено и одобрено на заседании цикловой комиссии
№ 6 «Организация перевозок и безопасность движения»
Протокол № 8 от «13» марта 2024 г.

Председатель ЦК Левонян А.А.

Проверено:

Зав. библиотекой Кузнецова В.В.

Методист Жуковская А.В.

Зав. методическим кабинетом Мельникова Е.В.

Рекомендовано и одобрено:
Методическим советом СПб ГБПОУ «АТТ»
Протокол № 4 от «27» марта 2024 г.

Председатель Методического совета Вишневская М.В.,
зам. директора по УР

Акт согласования с работодателем
№10 от «24» апреля 2024 г.

Содержание

1 Общая характеристика программы	3
1.1 Цели и планируемые результаты освоения программы	3
1.2 Использование часов вариативной части образовательной программы	4
1.3 Распределение практического опыта, умений и знаний по элементам профессионального модуля	8
2 Структура и содержание программы	13
2.1 Структура и объём программы	13
2.2 Распределение нагрузки по курсам и семестрам	14
2.3 Тематический план и содержание программы	17
3 Условия реализации программы	33
3.1 Материально-техническое обеспечение программы	33
3.2 Учебно-методическое обеспечение программы	34
4 Контроль и оценка результатов освоения программы	36
Приложение 1 Комплект контрольно-оценочных средств по профессиональному модулю	42
Приложение 2 Комплект контрольно-оценочных средств по междисциплинарному курсу МДК. 02.01 Организация сервиса в пунктах отправления и прибытия автомобильного транспорта	65
Приложение 3 Комплект контрольно-оценочных средств по междисциплинарному курсу МДК 02.02 Организация транспортных услуг и услуг проката автомобилей	71
Приложение 4 Комплект контрольно-оценочных средств по междисциплинарному курсу МДК.02.03 Организация безопасности на автомобильном транспорте и автомобильном предприятии	77
Рецензия	84

1 Общая характеристика программы

1.1 Цели и планируемые результаты освоения программы

Цели профессионального модуля: в результате изучения профессионального модуля обучающийся должен освоить основные виды деятельности:

ВД2 - Организация сервиса на автомобильном транспорте

Задачи профессионального модуля: в результате изучения обучающийся должен

Иметь практический опыт:

ПО1 - определения оптимальных возможностей и методов оказания услуг транспорта с учетом индивидуальных потребностей особых категорий пассажиров;

ПО2 - информационно-справочного обслуживания пассажиров в пунктах отправления и прибытия транспорта;

ПО3 – организации предоставления услуг проката автомобилей;

ПО4 – выполнения установленных мероприятий по обеспечению безопасности на автомобильном транспорте и автовокзалах;

ПО5 – оказание первой помощи;

ПО6 – организация мероприятий по соблюдению санитарно-эпидемиологических требований по автомобильному транспорту и объектам транспортной инфраструктуры.

Уметь:

У1 - работать с техническими средствами связи.

У2 - своевременно предоставлять пассажирам информацию о прибытии и отправлении транспорта.

У3 - осуществлять справочное обслуживание пассажиров в пунктах отправления и прибытия транспорта.

У4 - осуществлять обслуживание особых категорий пассажиров (пассажиров с детьми, инвалидов и пассажиров с ограниченными возможностями) в пунктах отправления и прибытия транспорта.

У5 - организовывать услуги проката автотранспортных средств;

У6 – выполнять установленные мероприятия по обеспечению безопасности на автомобильном транспорте;

У7 – оказывать первую доврачебную помощь пострадавшим при несчастных случаях;

У8 - соблюдать санитарно-эпидемиологические требования на автомобильном транспорте и объектам транспортной инфраструктуры.

Знать:

З1 – правила и условия перевозок особых категорий пассажиров (пассажиров с детьми, пассажиров с инвалидностью и пассажиров с ограниченными возможностями).

З2 – технические средства досмотра.

З3 – системы видеонаблюдения.

З4 – устройство видеотерминального оборудования.

З5 – организацию связи на транспорте.

З6 – технологию информационно-справочного обслуживания пассажиров в пунктах отправления и прибытия транспорта.

З7 – порядок организации услуг проката автомобилей;

З8 – понятие надёжности и безопасности на транспорте.

З9 – структуру и функции службы безопасности на транспорте;

З10 - содержание мероприятий по обеспечению безопасности на транспорте;

З11 - порядок и систему взаимодействия службы безопасности транспорта с другими службами и ведомствами;

З12 - методы выявления диверсионно-террористических средств;

З13 – порядок действий персонала в чрезвычайных ситуациях на транспорте;

З14 – правила оказания первой доврачебной помощи;

315 - санитарно-эпидемиологические требования на автомобильном транспорте и объектам транспортной инфраструктуры.

Изучение профессионального модуля направлено на формирование следующих общих и профессиональных компетенций или их составляющих (элементов), достижения личностных результатов.

Общие компетенции.

ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности, в различных жизненных ситуациях;

ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

ОК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;

ОК 06. Проявлять гражданскую и патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;

ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;

ОК.08 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;

ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранных языках.

Профессиональные компетенции.

ПК 2.1 Организовывать пассажирские перевозки на автомобильном транспорте.

ПК 2.2 Организовывать обслуживание пассажиров в пунктах прибытия и отправления автомобильного транспорта, в том числе особых категорий пассажиров (пассажиров с детьми, пассажиров с инвалидностью, пассажиров с животными, VIP-пассажиров).

ПК 2.3 Организовывать и предоставлять пассажирам информационно-справочное обслуживание в пунктах отправления и прибытия транспорта.

ПК 2.4 Организовывать предоставление услуг проката автомобилей.

ПК 2.5 Организовывать, проводить и контролировать мероприятия по обеспечению безопасности на маршрутах движения, на автотранспортных средствах и на автотранспортном предприятии.

ПК 2.6 Организовывать деятельность служб сервиса на транспорте при нарушениях графика движения транспортных средств.

ПК 2.7 Оказывать первую помощь до оказания медицинской помощи пострадавшим и принимать необходимые меры при несчастных случаях.

ПК 2.8 Выполнять санитарно-эпидемиологические требования по отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры.

1.2 Использование часов вариативной части образовательной программы

Междисциплинарный курс предусматривает использование часов вариативной части.

Знания и умения, которые углубляются	Наименование раздела, темы	Количество часов	Обоснование включения в рабочую программу
	МДК. 02.01 Организация сервиса в пунктах отправления и прибытия автомобильного транспорта	53	
У4 - осуществлять обслуживание особых категорий пассажиров (пассажиры с детьми, инвалидов и пассажиров с ограниченными возможностями) в пунктах отправления и прибытия транспорта.	Раздел 1. Основные понятия автомобильного транспорта в транспортном процессе	12	Для формирования общей компетенции ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
33 - технические средства связи, применяемые в производственно-диспетчерской системе управления сервисом на транспорте.	Раздел 2 Организационная структура и функции сервиса на автомобильном транспорте	14	Для более расширенного изучения темы Управление перевозками пассажиров
37 -технологию обслуживания особых категорий пассажиров (пассажиры с детьми и пассажиров с ограниченными возможностями) в пунктах отправления и прибытия транспорта.	Раздел 3 Сервис в транспортном обслуживании населения	12	Для формирования общей компетенции ОК 04 эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
У3 - осуществлять справочное обслуживание пассажиров в пунктах отправления и прибытия транспорта.	Раздел 4 Информационное обслуживание пассажиров на автомобильном транспорте	15	Для формирования профессиональной компетенции ПК 2.2 Организовывать обслуживание пассажиров в пунктах прибытия и отправления автомобильного транспорта, в том числе особых категорий пассажиров (пассажиры с детьми, пассажиры с инвалидностью, пассажиры с животными, VIP-пассажиры).
	МДК.02.02	54	

Знания и умения, которые углубляются	Наименование раздела, темы	Количество часов	Обоснование включения в рабочую программу
	Организация транспортных услуг и услуг проката автомобилей		
31 – правила и условия перевозок особых категорий пассажиров (пассажиры с детьми, пассажиры с инвалидностью и пассажиры с ограниченными возможностями).	Раздел 1. Подвижной состав автомобильного транспорта и используемые линейные сооружения	6	Для получения знаний о правилах и условиях перевозок особых категорий пассажиров.
У1 - работать с техническими средствами связи.	Раздел 2 Организация перевозок грузов	8	Для получения умений о работе с техническими средствами связи.
36 – технологию информационно-справочного обслуживания пассажиров в пунктах отправления и прибытия транспорта.	Раздел 3 Основы организации пассажирских перевозок	24	Для получения знаний о технологии информационно-справочного обслуживания пассажиров в пунктах отправления и прибытия транспорта.
У4 - осуществлять обслуживание особых категорий пассажиров в пунктах отправления и прибытия транспорта.	Раздел 4 Технология организации перевозок пассажиров в городском, междугородном и международном сообщениях	8	Для получения умений об обслуживании особых категорий пассажиров в пунктах отправления и прибытия транспорта.
37 – порядок организации услуг проката автомобилей.	Раздел 5 Организация проката автомобилей	8	Для получения знаний о порядке организации услуг проката автомобилей.
	МДК 02.03 Организация безопасности на автомобильном транспорте и автомобильном предприятии	30	
У6 – выполнять установленные мероприятия по обеспечению безопасности на автомобильном транспорте	Тема 4.1 Надежность транспорта Понятие надежности и безопасности на транспорте	4	Для формирования профессиональных компетенций ПК 2.5, 2.6, 2.8

Знания и умения, которые углубляются	Наименование раздела, темы	Количество часов	Обоснование включения в рабочую программу
У7 - оказывать первую доврачебную помощь пострадавшим при несчастных случаях.	Тема 10.1 Порядок оказания помощи пострадавшим в ДТП. Дорожно-транспортный травматизм	5	Для формирования профессиональных компетенций ПК 2.7, 2.8
39 - понятие надежности и безопасности на транспорте	Курсовая работа	5	Для получения знаний о снижении аварийности на маршрутах Для углубления знаний по практической подготовке расчета тормозного пути.
310 - структуру и функции службы безопасности на транспорте	Государственная отчетность по дорожно-транспортным происшествиям	2	Для получения знаний о структуре и функциях службы безопасности на транспорте
311 - содержание мероприятий по обеспечению безопасности на транспорте	Организация и координация деятельности органов государственной власти в сфере противодействия терроризму и другим угрозам транспортной безопасности	2	Для получения знаний о планируемых мероприятиях службы безопасности на транспорте по обеспечению безопасности
312 - порядок и система взаимодействия службы безопасности транспорта с другими службами и ведомствами	Порядок и система взаимодействия службы безопасности транспорта с другими службами и ведомствами	2	Для получения знаний о взаимодействии службы безопасности транспорта с другими службами и ведомствами
313 - методы выявления диверсионно-террористических средств	Содержание мероприятий по обеспечению безопасности на транспорте	2	Для получения знаний о мероприятиях по обеспечению безопасности на транспорте при обнаружении диверсионно-террористических групп
314 - порядок действий персонала в чрезвычайных ситуациях на транспорте	Обеспечение антитеррористической защищенности промышленных объектов и объектов инфраструктуры	2	Для получения знаний о действиях персонала в чрезвычайных ситуациях на транспорте
315 - правила оказания первой доврачебной	Дорожно-транспортный	6	Для отработки практических навыков

Знания и умения, которые углубляются	Наименование раздела, темы	Количество часов	Обоснование включения в рабочую программу
помощи	травматизм. Порядок оказания помощи пострадавшим в ДТП		оказания медицинской помощи

1.3 Распределение практического опыта, умений и знаний по элементам профессионального модуля

Наименование элемента профессионального модуля	Практический опыт, умения и знания
МДК. 02.01 Организация сервиса в пунктах отправления и прибытия автомобильного транспорта	<u>Иметь практический опыт:</u> ПО1 - информационно-справочного обслуживания пассажиров в пунктах отправления и прибытия транспорта; ПО2 - определения оптимальных возможностей и методов оказания услуг транспорта с учетом индивидуальных потребностей особых категорий пассажиров; ПО3 - организации предоставления услуг проката автотранспортных средств.
	<u>Уметь:</u> У2 - своевременно предоставлять пассажирам информацию о прибытии и отправлении транспорта. У3 - осуществлять справочное обслуживание пассажиров в пунктах отправления и прибытия транспорта. У4 - осуществлять обслуживание особых категорий пассажиров (пассажиров с детьми, инвалидов и пассажиров с ограниченными возможностями) в пунктах отправления и прибытия транспорта. У5 - организовывать услуги проката автотранспортных средств.
	<u>Знать:</u> 31 - назначение информационно-справочных и систем на транспорте. 32 - организацию связи на транспорте. 33 - технические средства связи, применяемые в производственно-диспетчерской системе управления сервисом на транспорте. 34 - технологию информационно-справочного обслуживания пассажиров в пунктах отправления и прибытия транспорта. 35 - правила и условия перевозок категорий пассажиров (пассажиров с детьми, инвалидов и пассажиров с ограниченными возможностями). 36 - перечень услуг комнаты матери и ребенка. 37 - технологию обслуживания особых категорий пассажиров (пассажиров с детьми, и пассажиров с ограниченными возможностями) в пунктах отправления и прибытия транспорта. 38 - порядок организации услуг проката автомобилей.
МДК.02.02	<u>Иметь практический опыт:</u>

Наименование элемента профессионального модуля	Практический опыт, умения и знания
<p>Организация транспортных услуг и услуг проката автомобилей</p>	<p>ПО1 - определения оптимальных возможностей и методов оказания услуг транспорта с учетом индивидуальных потребностей особых категорий пассажиров; ПО2 - информационно-справочного обслуживания пассажиров в пунктах отправления и прибытия транспорта; ПО3 – организации предоставления услуг проката автомобилей; ПО5 – оказание первой помощи; ПО6 – организация мероприятий по соблюдению санитарно-эпидемиологических требований по автомобильному транспорту и объектам транспортной инфраструктуры.</p> <p><u>Уметь:</u> У1 - работать с техническими средствами связи. У2 - своевременно предоставлять пассажирам информацию о прибытии и отправлении транспорта. У3 - осуществлять справочное обслуживание пассажиров в пунктах отправления и прибытия транспорта. У4 - осуществлять обслуживание особых категорий пассажиров в пунктах отправления и прибытия транспорта. У5 – организовывать услуги проката автотранспортных средств. У7 – оказывать первую доврачебную помощь пострадавшим при несчастных случаях; У8 - соблюдать санитарно-эпидемиологические требования на автомобильном транспорте и объектам транспортной инфраструктуры.</p> <p><u>Знать:</u> З1 – правила и условия перевозок особых категорий пассажиров (пассажиров с детьми, пассажиров с инвалидностью и пассажиров с ограниченными возможностями). З2 – технические средства досмотра. З3 – системы видеонаблюдения. З4 – устройство видеотерминального оборудования. З5 – организацию связи на транспорте. З6 – технологию информационно-справочного обслуживания пассажиров в пунктах отправления и прибытия транспорта. З7 – порядок организации услуг проката автомобилей; З14 – правила оказания первой доврачебной помощи; З15 - санитарно-эпидемиологические требования на автомобильном транспорте и объектам транспортной инфраструктуры.</p>
<p>МДК.02.03 Организация безопасности на автомобильном транспорте и автомобильном предприятии</p>	<p><u>Иметь практический опыт:</u> ПО4 – выполнения установленных мероприятий по обеспечению безопасности на автомобильном транспорте и автовокзалах; ПО5 - оказания первой помощи.</p> <p><u>Уметь:</u> У1 - работать с техническими средствами связи.</p>

Наименование элемента профессионального модуля	Практический опыт, умения и знания
	<p>У6 – выполнять установленные мероприятия по обеспечению безопасности на автомобильном транспорте; У7 - оказывать первую доврачебную помощь пострадавшим при несчастных случаях.</p> <p><u>Знать:</u> 39 - понятие надежности и безопасности на транспорте; 310 - структуру и функции службы безопасности на транспорте; 311 - содержание мероприятий по обеспечению безопасности на транспорте; 312 - порядок и систему взаимодействия службы безопасности транспорта с другими службами и ведомствами; 313 - методы выявления диверсионно-террористических средств; 314 - порядок действий персонала в чрезвычайных ситуациях на транспорте; 315 - правила оказания первой доврачебной помощи.</p>
УП.02.01 Учебная практика	<p><u>Иметь практический опыт:</u> ПО1 - определения оптимальных возможностей и методов оказания услуг транспорта с учетом индивидуальных потребностей особых категорий пассажиров; ПО2 – информационно-справочного обслуживания пассажиров в пунктах отправления и прибытия транспорта; ПО3 – организации предоставления услуг проката автомобилей, ПО4 - выполнения установленных мероприятий по обеспечению безопасности на автомобильном транспорте и автовокзалах; ПО5 -оказания первой помощи; ПО6 - организация мероприятий по соблюдению санитарно-эпидемиологических требований по автомобильному транспорту и объектам транспортной инфраструктуры</p> <p><u>Уметь:</u> У1- работать с техническими средствами связи; У2- своевременно предоставлять пассажирам информацию о прибытии и отправлении транспорта; У3- осуществлять справочное обслуживание пассажиров в пунктах отправления и прибытия транспорта; У4- осуществлять обслуживание особых категорий пассажиров в пунктах отправления и прибытия транспорта; У5 - организовывать услуги проката автотранспортных средств; У6- выполнять установленные мероприятия по обеспечению безопасности на автомобильном транспорте; У7 -оказывать первую доврачебную помощь пострадавшим при несчастных случаях; У8 -соблюдать санитарно-эпидемиологические требования на автомобильном транспорте и объектам транспортной инфраструктуры.</p> <p><u>Знать:</u></p>

Наименование элемента профессионального модуля	Практический опыт, умения и знания
	<p>31- правила и условия перевозок особых категорий пассажиров (пассажиры с детьми, пассажиры с инвалидностью и пассажиры с ограниченными возможностями);</p> <p>32-технические средства досмотра;</p> <p>33-системы видеонаблюдения;</p> <p>34-устройство видеотерминального оборудования;</p> <p>35-организацию связи на транспорте;</p> <p>36-технологию информационно-справочного обслуживания пассажиров в пунктах отправления и прибытия транспорта;</p> <p>37-порядок организации услуг проката автомобилей;</p> <p>38-понятие надежности и безопасности на транспорте;</p> <p>39-структуру и функции службы безопасности на транспорте;</p> <p>3-10содержание мероприятий по обеспечению безопасности на транспорте;</p> <p>311-порядок и систему взаимодействия службы безопасности транспорта с другими службами и ведомствами;</p> <p>312-методы выявления диверсионно-террористических средств;</p> <p>313-порядок действий персонала в чрезвычайных ситуациях на транспорте;</p> <p>314-правила оказания первой доврачебной помощи;</p> <p>315-санитарно-эпидемиологические требования на автомобильном транспорте и объектам транспортной инфраструктуры.</p>
ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности)	<p><u>Иметь практический опыт:</u></p> <p>ПО1- информационно-справочного обслуживания пассажиров в пунктах отправления и прибытия транспорта;</p> <p>ПО2- определения оптимальных возможностей и методов оказания услуг транспорта с учетом индивидуальных потребностей особых категорий пассажиров;</p> <p>ПО3- организации предоставления услуг проката автомобилей.</p> <p><u>Уметь:</u></p> <p>У1 - работать с техническими средствами связи.</p> <p>У2 - своевременно предоставлять пассажирам информацию о прибытии и отправлении транспорта.</p> <p>У3 - осуществлять справочное обслуживание пассажиров в пунктах отправления и прибытия транспорта.</p> <p>У4 - осуществлять обслуживание особых категорий пассажиров (пассажиры с детьми, инвалидов и пассажиров с ограниченными возможностями) в пунктах отправления и прибытия транспорта.</p> <p>У5 - организовывать услуги проката автотранспортных средств.</p>

Наименование элемента профессионального модуля	Практический опыт, умения и знания
	<p><u>Знать:</u> 31- правила и условия перевозок особых категорий пассажиров (пассажиров с детьми, пассажиров с инвалидностью и пассажиров с ограниченными возможностями); 32-технические средства досмотра; 33-системы видеонаблюдения; 34-устройство видеотерминального оборудования; 35-организацию связи на транспорте; 36-технологию информационно-справочного обслуживания пассажиров в пунктах отправления и прибытия транспорта; 37-порядок организации услуг проката автомобилей.</p>

2 Структура и содержание программы

2.1 Структура и объем программы

Наименования элементов профессионального модуля	Итого объём образовательной программы, час.	Самостоятельная работа, час.	Обязательная аудиторная нагрузка, час.						Консультации, час.
			всего	в том числе					
				лекции, уроки	практические занятия	лабораторные занятия	курсовой проект/ работа	промежуточная аттестация	
МДК. 02.01 Организация сервиса в пунктах отправления и прибытия автомобильного транспорта	142	116	18	12	4	0	0	2	8
МДК.02.02 Организация транспортных услуг и услуг проката автомобилей	131	109	14	8	4	0	0	2	8
МДК 02.03 Организация безопасности на автомобильном транспорте и автомобильном предприятии	148	116	24	10	-	-	10	4	8
УП.01.01 Учебная практика	108	108							
ПП.01.01 Производственная практика	144	144							
ПМ.01 ЭК Экзамен по профессиональному модулю	18	12	6	2	-	-	-	4	-
Итого объём образовательной программы	691	605	62	32	8	0	10	12	24

2.2 Распределение часов по курсам и семестрам

Междисциплинарный курс: МДК.02.01 Организация сервиса в пунктах отправления и прибытия автомобильного транспорта

Учебный год	2024/2025	2025/2026	2026/2027	ИТОГО
Курс	I	II	III	
Обязательная аудиторная нагрузка, в т.ч.:	18			18
- лекции, уроки, час.	12			12
- практические занятия, час.	4			4
- лабораторные занятия, час.	-			-
- курсовой проект/работа, час.	-			-
- промежуточная аттестация, час.	2			2
Консультации, час.	8			8
Самостоятельная работа, час.	116			116
Итого объём образовательной программы, час.	142			142
Форма промежуточной аттестации	ДЗ			ДЗ

Междисциплинарный курс: МДК 02.02 Организация транспортных услуг и услуг проката автомобилей

Учебный год	2024/2025	2025/2026	2026/2027	ИТОГО
Курс	I	II	III	
Обязательная аудиторная нагрузка, в т.ч.:		14		14
- лекции, уроки, час.		8		8
- практические занятия, час.		4		4
- лабораторные занятия, час.		-		-
- курсовой проект/работа, час.		-		-
- промежуточная аттестация, час.		2		2
Консультации, час.		8		8
Самостоятельная работа, час.		109		109
Итого объём образовательной программы, час.		131		131
Форма промежуточной аттестации		ДЗ		ДЗ

Междисциплинарный курс: МДК 02.03 Организация безопасности на автомобильном транспорте и автомобильном предприятии

Учебный год	2024/2025	2025/2026	2026/2027	ИТОГО
Курс	I	II	III	
Семестр	-			
Обязательная аудиторная нагрузка, в т.ч.:		24		24
- лекции, уроки, час.		10		10
- практические занятия, час.		-		-
- лабораторные занятия, час.		-		-
- курсовой проект/работа, час.		10		10
- промежуточная аттестация, час.		4		4
Консультации, час.		8		8
Самостоятельная работа, час.		116		116
Итого объём образовательной программы, час.		148		148
Форма промежуточной аттестации		КР		КР

Практика: УП.02.01 Учебная практика

Учебный год	2024/2025	2025/2026	2026/2027	ИТОГО
Курс	I	II	III	
Семестр	-	-	-	
Обязательная аудиторная нагрузка, в т.ч.:		-		-
- лекции, уроки, час.		-		-
- практические занятия, час.		-		-
- лабораторные занятия, час.		-		-
- курсовой проект/работа, час.		-		-
- промежуточная аттестация, час.		-		-
Консультации, час.		-		-
Самостоятельная работа, час.		108		108
Итого объём образовательной программы, час.		108		108
Форма промежуточной аттестации		ДЗ		ДЗ

Практика: ПП.02.01 Производственная практика

Учебный год	2024/2025	2025/2026	2026/2027	ИТОГО
Курс	I	II	III	
Семестр	-	-	-	
Обязательная аудиторная нагрузка, в т.ч.:		0		0
- лекции, уроки, час.		-		-
- практические занятия, час.		-		-
- лабораторные занятия, час.		-		-
- курсовой проект/работа, час.				
- промежуточная аттестация, час.		-		-
Консультации, час.		-		-
Самостоятельная работа, час.		144		144
Итого объём образовательной программы, час.		144		144
Форма промежуточной аттестации		ДЗ		ДЗ

2.3 Тематический план и содержание программы

№ занятия	Наименование разделов и тем. Содержание учебных занятий. Формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Наглядные пособия, оборудование, ЭОР, программное обеспечение	Литература §, стр. Домашнее задание	Коды формируемых умений и знаний, компетенций
	МДК.02.01 Организация сервиса в пунктах отправления и прибытия автомобильного транспорта	142			
	Курс 1	142			
1.	<p>Раздел 1. Основные понятия автомобильного транспорта в транспортном процессе</p> <p>Тема 1.1 Роль и значение пассажирского транспорта в жизни общества.</p> <p>Тема 1.2 Развитие пассажирского транспорта.</p> <p>Тема 1.3 Автомобильный транспорт: виды и их сравнительная характеристика, тенденции развития, значение для оказания сервисных услуг.</p> <p>Тема 1.4 История развития автомобильного транспорта в России и за рубежом.</p> <p>Тема 1.5 Виды и функции сервиса на автомобильном транспорте. Понятие «услуга транспорта». Услуга как сочетание процессов выполнения работы и обслуживание конкретного потребителя, оказание и потребление услуги.</p> <p>Тема 1.6 Основные нормативно-правовые акты, регулирующие вопросы сервисного обслуживания на автомобильном транспорте. Нормативно-правовые акты, регламентирующие профессиональную деятельность работников автомобильного транспорта. Профессиональные праздники работников автомобильного транспорта.</p>	2	Презентация по теме занятия	О1, О2, Д1, Д2	ОК 01, 02, 04, 05, 07, 09 ПК 2.1-2.3, 2.6, 2.7
	<p>Самостоятельная работа. Подготовка и оформление курсовой работы. Работа с литературой по закреплению и углублению теоретических знаний и умений.</p>	30			

№ занятия	Наименование разделов и тем. Содержание учебных занятий. Формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Наглядные пособия, оборудование, ЭОР, программное обеспечение	Литература §, стр. Домашнее задание	Коды формируемых умений и знаний, компетенций
2.	<p>Раздел 2 Организационная структура и функции сервиса на автомобильном транспорте</p> <p>Тема 2.1 Основы построения системы управления перевозками пассажиров.</p> <p>Тема 2.2 Организация административной системы и государственное регулирование перевозок пассажиров.</p> <p>Тема 2.3 Организационная структура предприятий автомобильного транспорта. Виды рабочих мест работников автомобильного транспорта и их должностные обязанности.</p> <p>Тема 3.4 Спрос на таксомоторные и заказные перевозки.</p> <p>Тема 2.4 Управление автотранспортной организацией.</p> <p>Тема 2.5 Назначение автовокзалов, автостанций и транспортно-пассажирских пунктов. Структура автовокзалов, автостанций и транспортно-пересадочных узлов, особенности их работы.</p>	2	Презентация по теме занятия	О1, О2, Д1, Д2	ОК 01-05, 06-09 ПК 2.1-2.3, 2.5-2.6 У2-5 З1-8

№ занятия	Наименование разделов и тем. Содержание учебных занятий. Формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Наглядные пособия, оборудование, ЭОР, программное обеспечение	Литература §, стр. Домашнее задание	Коды формируемых умений и знаний, компетенций
3.	<p>Тема 2.6 Сервисное обслуживание пассажиров в пунктах прибытия и отправления автотранспортных средств.</p> <p>Тема 2.7 Процессы сервиса на автомобильном транспорте, их виды и сущность, значение в обслуживании потребителей. Основные составляющие процессов сервиса на транспорте: технологические, технические, культурно-развлекательные.</p> <p>Тема 2.8 Требования к процессам сервиса на транспорте и перечень выполняемых работ, основные функции: перевозка пассажиров и грузов, подготовка перевозочных средств, погрузочно-разгрузочные работы, внутрискладские операции, хранение вещей и грузов.</p> <p>Тема 2.9 Особенности организации сервиса для пассажиров, следующих в пригородном сообщении, в междугороднем сообщении, в международном сообщении, в городском сообщении.</p> <p>Тема 2.10 Основные критерии, влияющие на организацию маршрутной системы для пассажирского автомобильного транспорта.</p> <p>Тема 2.11 Сервисное обслуживание при организации грузовых перевозок на автомобильном транспорте.</p>	2	Презентация по теме занятия	О1, О2, Д1, Д2	ОК 01-05, 06-09 ПК 2.1-2.3, 2.5-2.6 У2-5 31-8
4.	<p>Практическая работа №1. Разработка блок-схемы структуры управления автовокзала, автостанции, транспортно-пересадочного узла.</p>	2	Методическое указание по выполнению практической работы	О1 , О2, Д1, Д2	ОК 01- 09 ПК 2.1-2.3, 2.5-2.8 У2-4 31-7
	<p>Самостоятельная работа. Подготовка и оформление курсовой работы. Работа с литературой по закреплению и углублению теоретических знаний и умений.</p>	28			

№ занятия	Наименование разделов и тем. Содержание учебных занятий. Формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Наглядные пособия, оборудование, ЭОР, программное обеспечение	Литература §, стр. Домашнее задание	Коды формируемых умений и знаний, компетенций
5.	<p>Раздел 3 Сервис в транспортном обслуживании населения</p> <p>Тема 3.1 Основы управления качеством перевозок пассажиров, виды мероприятий, порядок проведения.</p> <p>Тема 3.2 Место сервиса в транспортном обслуживании населения.</p> <p>Тема 3.3 Основные задачи транспортного сервиса в пассажирских перевозках.</p> <p>Тема 3.4 Сегментация рынка пассажирских перевозок.</p> <p>Тема 3.5 Сегментация рынка грузовых перевозок.</p>	2	Презентация по теме занятия	О1, О2, Д1, Д2	ОК 1-9 ПК 2.1-2.3 ПО1, 2 У2-4 З1-7
6.	<p>Практическая работа №2.</p> <p>Составление таблицы классификации транспортных услуг по пассажирским перевозкам и грузовым перевозкам.</p>	2	Методическое указание по выполнению практической работы	О1 , О2, Д1, Д2	ОК 1-9 ПК 2.1-2.3 ПО1, 2 У2-4 З1-7
	<p>Самостоятельная работа.</p> <p>Подготовка и оформление курсовой работы. Работа с литературой по закреплению и углублению теоретических знаний и умений.</p>	30			

№ занятия	Наименование разделов и тем. Содержание учебных занятий. Формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Наглядные пособия, оборудование, ЭОР, программное обеспечение	Литература §, стр. Домашнее задание	Коды формируемых умений и знаний, компетенций
7.	<p>Раздел 4 Информационное обслуживание пассажиров на автомобильном транспорте</p> <p>Тема 4.1 Информационные услуги на автомобильном транспорте при перевозках пассажиров и перевозках грузов.</p> <p>Тема 4.2 Требования к предоставляемой информации: на автовокзалах, автостанциях, транспортно-пересадочных узлах.</p> <p>Тема 4.3 Диспетчерское управление междугородными и международными перевозками.</p> <p>Тема 4.4 Технические средства связи, применяемые в диспетчерской системе управления на автомобильном транспорте. Способы отображения информации. Инновационные технологии в информационном обслуживании.</p> <p>Тема 4.5 Технические средства связи для отображения и передачи информации.</p>	2	Презентация по теме занятия	О1, О2, Д1, Д2	ОК 1-9 ПК 2.1-2.3 ПО1, 2 У2-4 З1-7
8.	<p>Тема 4.6 Маркетинг транспортных услуг. Маркетинговые подходы на автомобильных пассажирских и грузовых перевозках.</p> <p>Тема 4.7 Международные транспортные коридоры грузовых перевозок.</p> <p>Тема 4.8 Экспорт транспортных услуг грузовых перевозок.</p> <p>Тема 4.9 ТЭО населения.</p> <p>Тема 4.10 ТЭО контейнерных перевозок.</p> <p>Тема 4.11 Терминальная система грузовых перевозок.</p> <p>Тема 4.12 Складские технологии.</p> <p>Самостоятельная работа. Подготовка и оформление курсовой работы. Работа с литературой по закреплению и углублению теоретических знаний и умений.</p>	2	Презентация по теме занятия	О1, О2, Д1, Д2	ОК 1-9 ПК 2.1-2.3 ПО1, 2 У2-4 З1-7
		28			

№ занятия	Наименование разделов и тем. Содержание учебных занятий. Формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Наглядные пособия, оборудование, ЭОР, программное обеспечение	Литература §, стр. Домашнее задание	Коды формируемых умений и знаний, компетенций
9.	Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	2			
10.	Консультации	8			
	Всего за 1 курс	142			
	Итого объем образовательной программы по МДК.02.01 Организация сервиса в пунктах отправления и прибытия автомобильного транспорта	142			
	МДК.02.02 Организация транспортных услуг и услуг проката автомобилей	131			
	Курс 2	131			
11.	<p>Раздел 1. Подвижной состав автомобильного транспорта и используемые линейные сооружения</p> <p>Тема 1.1 Государственное регулирование автотранспортных перевозок.</p> <p>Тема 1.2 Виды подвижного состава и порядок его эксплуатации в зависимости от предоставляемых услуг.</p> <p>Тема 1.3 Основные характеристики и область применения подвижного состава. Сертификация автотранспортных средств.</p> <p>Тема 1.4 Техничко-экономические показатели работы подвижного состава при перевозках грузов.</p> <p>Тема 1.5 Техничко-экономические показатели работы подвижного состава при перевозках пассажиров.</p> <p>Тема 1.6 Линейные сооружения автомобильного транспорта, их назначение, порядок обслуживания. Автовокзалы. Пассажирские автомобильные станции. Автопавильоны. Планировка, оборудование и экипировка линейных сооружений. Комната матери и ребёнка.</p> <p>Раздел 2 Организация перевозок грузов</p> <p>Тема 2.1 Грузы: виды грузов, особенности транспортировки, упаковочная тара.</p>	2	Презентация по теме занятия	О1, О2, Д1, Д2	<p>ОК 1-9</p> <p>ПК 2.1-2.3, 2.7, 2.8</p> <p>ПО 1, 2, 5, 6</p> <p>У 1-4, 7, 8</p> <p>З 1, 2, 5, 6, 14, 15</p>

№ занятия	Наименование разделов и тем. Содержание учебных занятий. Формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Наглядные пособия, оборудование, ЭОР, программное обеспечение	Литература §, стр. Домашнее задание	Коды формируемых умений и знаний, компетенций
	<p>Тема 2.2 Грузопотоки и порядок их организации. Порядок расчёта времени доставки грузов и стоимости услуги по перевозке.</p> <p>Тема 2.3 Порядок выбора автотранспортного средства и тары для перевозки различных видов грузов.</p> <p>Тема 2.4 Оформление договорных отношений на доставку грузов, в том числе при междугородних и международных перевозках.</p> <p>Тема 2.5 Страхование грузов при оформлении договорных отношений по перевозкам.</p>				
	<p>Самостоятельная работа. Подготовка к дифференцированному зачёту. Работа с литературой по закреплению и углублению теоретических знаний и умений.</p>	32			
12.	<p>Практическая работа №1. Выбор вида транспортного средства для перевозки грузов заданного параметра. Выбор упаковки грузов различных видов для автомобильных перевозок и выбор автотранспортного средства.</p>	2	Методическое указание по выполнению практической работы	О1 , О2, Д1, Д2	ОК 01- 09 ПО 6 У1, 8 32-5, 15
13.	<p>Раздел 3 Основы организации пассажирских перевозок</p> <p>Тема 3.1 Организация маршрутной системы.</p> <p>Тема 3.2 Понятие маршрута. Расчёт времени нахождения на маршруте.</p> <p>Тема 3.3 Индивидуальное обслуживание пассажиров, его организация и оформление договорных отношений с заказчиком.</p> <p>Тема 3.4 Обеспечение информационно-справочного обслуживания в пути следования на маршруте.</p> <p>Тема 3.5 Виды используемых устройств, порядок их настройки и эксплуатации.</p>	2	Презентация по теме занятия	О1, О2, Д1, Д2	ОК 1-9 ПК 2.1-2.3 ПО 1-2 У 1-4 3 1-6

№ занятия	Наименование разделов и тем. Содержание учебных занятий. Формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Наглядные пособия, оборудование, ЭОР, программное обеспечение	Литература §, стр. Домашнее задание	Коды формируемых умений и знаний, компетенций
	<p>Тема 3.6 Применяемые средства связи, порядок их эксплуатации.</p> <p>Тема 3.7 Виды услуг на транспорте, оказываемых потребителям в индивидуальном порядке: услуги обязательные, входящие в технологический процесс обслуживания пассажиров и предоставляемые непосредственно в местах проведения работ.</p> <p>Тема 3.8 Индивидуальное и групповое обслуживание.</p> <p>Тема 3.9 Мониторинг случаев нарушений правил дорожного движения и профилактические мероприятия, организация.</p> <p>Тема 3.10 Соблюдение санитарно-эпидемиологических требований на автомобильном транспорте и объектах транспортной инфраструктуры.</p> <p>Тема 3.11 Порядок обслуживания особых категорий пассажиров, пассажиров с детьми, пассажиров с животными, маломобильных граждан – пассажиров с инвалидностью и лиц с ОВЗ и др.</p>				
	<p>Самостоятельная работа. Подготовка к дифференцированному зачёту. Работа с литературой по закреплению и углублению теоретических знаний и умений.</p>	30			
14.	<p>Практическая работа №2. Расчёт времени нахождения транспортного средства на маршруте.</p>	2	Методическое указание по выполнению практической работы	О1 , О2, Д1, Д2	ОК 1-9 ПК 2.1-2.3 ПО 1-2 У 1-4 З 1-6
15.	<p>Раздел 4 Технология организации перевозок пассажиров в городском, междугородном и международном сообщениях Тема 4.1 Требования к персоналу, осуществляющему услуги (внешний вид, профессионализм и ответственность,</p>	2	Презентация по теме занятия	О1, О2, Д1, Д2	ОК 1-9 ПК 2.1-2.3 ПО 1-2 У 1-4, 7

№ занятия	Наименование разделов и тем. Содержание учебных занятий. Формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Наглядные пособия, оборудование, ЭОР, программное обеспечение	Литература §, стр. Домашнее задание	Коды формируемых умений и знаний, компетенций
	<p>коммуникабельность, корректность в общении и др.)</p> <p>Тема 4.2 Качество обслуживания потребителей: основные требования, порядок контроля.</p> <p>Тема 4.3 Нормативно-правовые документы в области качества обслуживания и прав потребителей, сертификационные требования к качеству услуг и обслуживания на транспорте.</p> <p>Тема 4.4 Политика предприятия в области качества обслуживания, система управления качеством.</p> <p>Тема 4.5 Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях.</p> <p>Самостоятельная работа. Подготовка к дифференцированному зачёту. Работа с литературой по закреплению и углублению теоретических знаний и умений.</p>	26			З 1-6, 14
16.	<p>Раздел 5 Организация проката автомобилей</p> <p>Тема 5.1 Современные сервисы по организации проката автомобильного транспорта, порядок организации предоставления услуг.</p> <p>Тема 5.2 Ответственность автотранспортного предприятия по исправности средства.</p> <p>Тема 5.3 Страховые продукты, обязательные для арендуемых машин.</p> <p>Тема 5.4 Условия предоставления услуг аренды автотранспортных средств.</p> <p>Тема 5.5 Аренда электросамокатов, велосипедов и др. в условиях города.</p> <p>Тема 5.6 Оформление договоров по прокату автотранспортных средств. Условия проката. Взаиморасчёты с клиентами.</p>	2	Презентация по теме занятия	О1, О2, Д1, Д2	ОК 1-9 ПК 2.1-2.4 ПО 1-2 У 1, 5 З 2, 7

№ занятия	Наименование разделов и тем. Содержание учебных занятий. Формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Наглядные пособия, оборудование, ЭОР, программное обеспечение	Литература §, стр. Домашнее задание	Коды формируемых умений и знаний, компетенций
	Самостоятельная работа. Подготовка к дифференцированному зачёту. Работа с литературой по закреплению и углублению теоретических знаний и умений.	21			
	Консультации	8			
17.	Промежуточная аттестация и форме дифференцированного зачёта	2			
	Всего за 2 курс	131			
	МДК.02.02 Организация сервиса в пунктах отправления и прибытия транспорта, предоставление услуг проката автомобилей	131			
	МДК 02.03 Организация безопасности на автомобильном транспорте и автомобильном предприятии	148			
	Курс 2	148			
	Введение Раздел 1 Система государственного управления в области обеспечения безопасности дорожного движения	25			
18.	Тема 1.1 Структура системы государственного управления в области обеспечения дорожного движения Нормативно-правовая регламентация безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте Ответственность за нарушение в области обеспечения безопасности движения	2	Презентация по теме занятия	ДЗ, § 11 стр. 229-248	У6, 39 ОК 01 – 09 ПК 2.5, 2.6
	Самостоятельная работа Оформление домашней контрольной работы. Работа с литературой по закреплению и углублению теоретических знаний и умений.	23	Методические рекомендации по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ	ДЗ, § 11 стр. 229-248	У6, 39 ОК 01 – 09 ПК 2.5, 2.6
	Раздел 2 Работа отдела безопасности дорожного движения на автотранспортном предприятии	25			

№ занятия	Наименование разделов и тем. Содержание учебных занятий. Формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Наглядные пособия, оборудование, ЭОР, программное обеспечение	Литература §, стр. Домашнее задание	Коды формируемых умений и знаний, компетенций
19.	<p>Тема 2.1 Организация работы службы безопасности дорожного движения на автотранспортном предприятии Организация работы, оборудование и оснащение кабинета безопасности движения на предприятиях Мероприятия службы безопасности дорожного движения по снижению аварийности на маршрутах</p>	2	Презентация по теме занятия	ДЗ, § 7 стр. 135-141	У6, 310, 311 ОК 01 – 09 ПК 2.5, 2.6, 2.8
	<p>Самостоятельная работа Оформление домашней контрольной работы. Работа с литературой по закреплению и углублению теоретических знаний и умений.</p>	23	Методические рекомендации по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ	ДЗ, § 7 стр. 135-141	У6, 310, 311 ОК 01 – 09 ПК 2.5, 2.6, 2.8
	<p>Раздел 3 Акты незаконного вмешательства в объекты транспортной структуры</p>	24			
20.	<p>Тема 3.1 Особенности защиты объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств от актов незаконного вмешательства Проведение социальных мероприятий по пересечению актов незаконного вмешательства в деятельность транспорта Обеспечение антитеррористической защищенности промышленных объектов и объектов инфраструктуры</p>	2	Презентация по теме занятия	О1, О2	У6, 310, 311 ОК 01 – 09 ПК 2.5, 2.6, 2.8
	<p>Самостоятельная работа Оформление домашней контрольной работы. Работа с литературой по закреплению и углублению теоретических знаний и умений</p>	22	Методические рекомендации по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ	О1, О2	У6, 310, 311 ОК 01 – 09 ПК 2.5, 2.6, 2.8
	<p>Раздел 4 Защита объектов транспортной инфраструктуры</p>	24			

№ занятия	Наименование разделов и тем. Содержание учебных занятий. Формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Наглядные пособия, оборудование, ЭОР, программное обеспечение	Литература §, стр. Домашнее задание	Коды формируемых умений и знаний, компетенций
21.	Тема 4.1 Изучение плана территории автотранспортного предприятия Изучение возможных угроз для транспортной инфраструктуры Составление алгоритма действий при возникновении угрозы для транспортной инфраструктуры	2	Презентация по теме занятия	О1, О2	У6, 312, 313, 314 ОК 01 – 09 ПК 2.5, 2.6, 2.8
	Самостоятельная работа Оформление домашней контрольной работы. Работа с литературой по закреплению и углублению теоретических знаний и умений	22	Методические рекомендации по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ	О1, О2	У6, 312, 313, 314 ОК 01 – 09 ПК 2.5, 2.6, 2.8
22.	Раздел 5 Оказание первой помощи	22			
23.	Тема 10.1 Дорожно-транспортный травматизм. Нормативно-правовая база, определяющая обязанности и ответственность при оказании первой помощи. Порядок оказания помощи пострадавшим в ДТП Терминальные состояния. Сердечно-легочная реанимация Угрожающие состояния при механических травмах и термических повреждениях Кровотечение и методы его остановки Первая помощь при травмах груди, травмах живота и таза Оказание первой помощи при травмах груди, травмах живота и таза Доврачебная помощь при травмах конечностей. Первая помощь при переломе плеча, предплечья и ключицы Извлечение пострадавшего из автомобиля. Правила транспортировки пострадавших	2	Презентация по теме занятия	О1, О2	У7, 314, 315 ОК 01 – 09 ПК 2.7, 2.8

№ занятия	Наименование разделов и тем. Содержание учебных занятий. Формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Наглядные пособия, оборудование, ЭОР, программное обеспечение	Литература §, стр. Домашнее задание	Коды формируемых умений и знаний, компетенций
24.	Самостоятельная работа Оформление домашней контрольной работы. Работа с литературой по закреплению и углублению теоретических знаний и умений	20	Методические рекомендации по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ	О1, О2	У7, 314, 315 ОК 01 – 09 ПК 2.7, 2.8
25.	Курсовая работа Тема «Организация безопасности на автомобильном транспорте»	10			
1	Выбор темы. Цели. Задачи. Актуальность. Востребованность	2			У6, 39, 310,311, 312, 313, 314 ОК 01 – 09 ПК 2.5, 2.6, 2.8
2	Составление и оформление содержания. Подбор материала по первой главе (теория) (статистика)	2			У6, 312, 313, 314 ОК 01 – 09 ПК 2.5, 2.6, 2.8
3	Подбор экономических формул. Расчет	2			У6, 312, 313, 314 ОК 01 – 09 ПК 2.5, 2.6, 2.8
4	Составление выводов. Подведение итогов Оформление курсовой работы согласно требованиям АТТ	2			У6, 312, 313, 314 ОК 01 – 09 ПК 2.5, 2.6, 2.8
5	Защита курсового проекта	2			У6, 312, 313, 314 ОК 01 – 09 ПК 2.5, 2.6, 2.8

№ занятия	Наименование разделов и тем. Содержание учебных занятий. Формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Наглядные пособия, оборудование, ЭОР, программное обеспечение	Литература §, стр. Домашнее задание	Коды формируемых умений и знаний, компетенций
	Самостоятельная работа Оформление пояснительной записки курсового проекта/работы.	10	Методические рекомендации по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ		
26.	Консультации	8			
27.	Всего за 2 курс	148			
28.	Итого объем образовательной программы по МДК.02.03 Организация безопасности на автомобильном транспорте и автомобильном предприятии	148			

<p align="center">Наименование разделов и тем. Содержание учебных занятий, виды работ. Формы организации деятельности обучающихся</p>	<p align="center">Объем часов</p>	<p align="center">Коды формируемых умений и знаний, компетенций</p>
<p>УП.02.01 Учебная практика.</p>	<p align="center">108</p>	
<p>Виды работ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Заполнение перевозочной документации в соответствии с требованиями документационного обеспечения Систематизация документов предприятия и подготовка их к хранению. 2. Работа со средствами связи, применяемые на транспорте при обслуживании пассажиров (по видам транспорта) 3. Оформление документов по предоставлению услуг аренды автомобильного транспорта. 4. Организация информационное обеспечение на транспорте при обслуживании пассажиров (по видам транспорта). 5. Организация посадки особых категорий пассажиров и технологии оформления перевозки багажа и грузов в пунктах отправления автомобильного транспорта. 6. Страхование перевозок. 7. Проведение мероприятий по обеспечению транспортной безопасности. 8. Применение средств индивидуальной защиты. 	<p align="center">106</p>	<p>У1-8 31-15 ОК 1-9 ПК 2.1-2.8</p>
<p>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачёта</p>	<p align="center">2</p>	
<p>ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности).</p>	<p align="center">144</p>	
<p>Виды работ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Определение оптимальных возможностей и методов оказания услуг транспорта с учетом индивидуальных потребностей особых категорий пассажиров. 2. Информационно-справочное обслуживание пассажиров в аэропортах. 3. Выполнение установленных мероприятий по обеспечению безопасности на транспорте. 4. Оказание первой доврачебной помощи. 5. Действия в сбойных ситуациях. 	<p align="center">142</p>	<p>У1-5 31-7 ОК 1-9 ПК 2.1-2.8</p>
<p>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачёта</p>	<p align="center">2</p>	

<p style="text-align: center;">Наименование разделов и тем. Содержание учебных занятий, виды работ. Формы организации деятельности обучающихся</p>	<p style="text-align: center;">Объем часов</p>	<p style="text-align: center;">Коды формируемых умений и знаний, компетенций</p>
<p>Промежуточная аттестация в форме экзамена по профессиональному модулю в т.ч.:</p>	<p style="text-align: center;">18</p>	
самостоятельная работа	<p style="text-align: center;">8</p>	
консультация	<p style="text-align: center;">2</p>	
экзамен	<p style="text-align: center;">8</p>	
<p>Итого объем образовательной программы по Профессиональному модулю</p>	<p style="text-align: center;">691</p>	

3 Условия реализации программы

3.1 Материально-техническое обеспечение программы

Междисциплинарный курс: МДК 02.01 Организация сервиса в пунктах отправления и прибытия автомобильного транспорта

1) Кабинет-мастерская «Организации сервиса на транспорте»
2) Кабинет «Организации и управления деятельностью служб сервиса на транспорте», оснащённые:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-методических документации;
- наглядные пособия, в том числе на электронных носителях;
- технические средства обучения: компьютер, мультимедийная установка.

Междисциплинарный курс: МДК.02.02 Организация транспортных услуг и услуг проката автомобилей

1) Кабинет-мастерская «Организации сервиса на транспорте»
2) Кабинет «Организации и управления деятельностью служб сервиса на транспорте», оснащённые:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-методических документации;
- наглядные пособия, в том числе на электронных носителях;
- технические средства обучения: компьютер, мультимедийная установка.

Междисциплинарный курс: МДК 02.03 Организация безопасности на автомобильном транспорте и автомобильном предприятии

Кабинет «Полигон обеспечения безопасности на транспорте (автодром)», оснащённый:

- разметкой;
- конусами;
- автомобиль.

Практика: УП 02.01 Учебная практика

Мастерская «Мастерская организации сервиса», оснащённая:

- индивидуальным персональным компьютером, с выходом в Интернет для каждого студента;
- индивидуальный компьютер для преподавателя;
- проектор;
- маркерная доска;
- МФУ;
- технические средства связи;
- видеотерминальное оборудование;
- тренажер для оказания медицинской помощи.

Практика: ПП 02.01 Производственная практика

Реализация программы производственной практики по профилю специальности предполагает проведение практики в организациях различных организационно-правовых форм, производственная база которых соответствует требованиям ФГОС СПО.

3.2 Информационное обеспечение программы

Междисциплинарный курс: МДК. 02.01 Организация сервиса в пунктах отправления и прибытия автомобильного транспорта

Основная литература:

О1 **Спирин, И.В.** Организация и управление пассажирскими автомобильными перевозками. Учебник. Москва ОИЦ Академия, 2019.

О2 **Ходош, М.С.** Организация сервисного обслуживания на автомобильном транспорте. Учебник. / М.С. Ходош, А.А. Бачурин, И.В. Спирин, М.И. Савосина. – М.: ОИЦ «Академия», 2021.

Дополнительная литература:

Д1 **Синицына, Е.Б.** Методические рекомендации по выполнению практических работ, 2024.

Междисциплинарный курс: МДК 02.02 Организация транспортных услуг и услуг проката автомобилей

Основная литература:

О1 **Спирин, И.В.** Организация и управление пассажирскими автомобильными перевозками. Учебник. Москва ОИЦ Академия, 2019.

О2 **Ходош, М.С.** Организация сервисного обслуживания на автомобильном транспорте. Учебник. / М.С. Ходош, А.А. Бачурин, И.В. Спирин, М.И. Савосина. – М.: ОИЦ «Академия», 2021.

Дополнительная литература:

Д1 **Синицына, Е.Б.** Методические рекомендации по выполнению практических работ, 2024.

Междисциплинарный курс: МДК 02.03 Организация безопасности на автомобильном транспорте и автомобильном предприятии

Основная литература:

О1 **Беженцев, А. А.** Безопасность дорожного движения: учебное пособие / А.А. Беженцев. — Москва: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2023. — 272 с. «ZNANIUM.COM»

О2 **Землин, А.И.** Безопасность жизнедеятельности для транспортных специальностей: противодействие терроризму на транспорте : учебник для среднего профессионального образования / А. И. Землин, В. В. Козлов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 155 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-14044-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/541609> (дата обращения: 26.03.2024).

Дополнительная литература:

Д1 **Плеханов, П. А.** Транспортная безопасность : учебно-методическое пособие / П. А. Плеханов, В. Г. Иванов. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2015. — 14 с. — ISBN 978-5-7641-0827-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/81644> (дата обращения: 26.03.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей

Д2 **Ефремов, А. М.** Транспортная безопасность : учебное пособие / А. М. Ефремов, А. В. Мукасеев, А. Н. Черемисин. — Новосибирск : СГУВТ, 2023. — 160 с — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/369902> (дата обращения: 26.03.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Д3 **Шандриков, А. С.** Основы управления транспортным средством и безопасность движения: учебное пособие / А. С. Шандриков. - Минск: РИПО, 2020. - 251 с. - ISBN 978-985-7234-85-1. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1853730> (дата обращения: 21.12.2022). — Режим доступа: по подписке. ZNANIUM.COM»

Практика: УП.02.01 Учебная практика

О1 Спирин, И.В. Организация и управление пассажирскими автомобильными перевозками. Учебник –испр. и доп. Москва ОИЦ Академия. 2019 г.

О2 Стуканов, В. А. Сервисное обслуживание автомобильного транспорта: учебное пособие / В.А. Стуканов. — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2022. — 207 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0838-9. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1895920> (дата обращения: 15.12.2022). – Режим доступа: по подписке.

О3 Сайт om.fipro.ru 43.02.06

Дополнительная литература:

Д1 Волгин, В. В. Мобильный автосервис : практическое пособие / В. В. Волгин. — 3-е изд. — Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2016. - 200 с. - ISBN 978-5-394-02290-6. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1092960> (дата обращения: 21.12.2022). – Режим доступа: по подписке.

Д2 Федоськина, Л. А. Управление качеством послепродажного обслуживания автомобилей / Л.А. Федоськина, 2-е изд., стереотипное - Москва: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 244 с. ISBN online 978-5-16-102333-4. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/533389> (дата обращения: 21.12.2022). – Режим доступа: по подписке.

Практика: ПП.02.01 Производственная практика

О1 Виноградов, В.М. Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств : учебник / Виноградов В.М., Храмцова О.В. — Москва : КноРус, 2020. — 272 с.

Дополнительная литература

Д1 Стуканов, В. А. Сервисное обслуживание автомобильного транспорта : учебное пособие / В.А. Стуканов. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 207 с. — (Среднее профессиональное образование).

4 Контроль и оценка результатов освоения программы

Результаты освоения	Показатели оценки	Формы и методы оценки
МДК.02.01 Организация сервиса в пунктах отправления и прибытия автомобильного транспорта		
Уметь:		
У2 - своевременно предоставлять пассажирам информацию о прибытии и отправлениях транспорта	- сопоставлять автомобильный транспорт с другими видами транспорта по характерным особенностям сервиса, преимуществам и недостаткам.	Практическая работа №1-2.
У3 - осуществлять справочное обслуживание пассажиров в пунктах отправления и прибытия транспорта	- выполнять поиск и распространение информации и информационных услуг в пунктах отправления и прибытия транспорта.	Практическая работа №1-2.
У4 - осуществлять обслуживание особых категорий пассажиров (пассажиров с детьми, инвалидов и пассажиров с ограниченными возможностями) в пунктах отправления и прибытия транспорта	- выполнение требований по качеству обслуживания особых категорий пассажиров (пассажиров с детьми, инвалидов и пассажиров с ограниченными возможностями).	Практическая работа №1-2.
У5 - организовывать услуги проката автотранспортных средств	- планирование и организация мероприятий по оказанию услуг проката автомобилей.	Практическая работа №1-2.
Знать:		
З1 - назначение информационно-справочных и систем на транспорте	- выполнение требований по качеству обслуживания особых категорий пассажиров (пассажиров с детьми, инвалидов и пассажиров с ограниченными возможностями).	Практическая работа №1-2.
З2 - организацию связи на транспорте	- выполнение требований по качеству обслуживания особых категорий пассажиров (пассажиров с детьми, инвалидов и пассажиров с ограниченными возможностями).	Практическая работа №1-2.
З3 - технические средства	- системы	Практическая работа №1-2.

Результаты освоения	Показатели оценки	Формы и методы оценки
связи, применяемые в производственно-диспетчерской системе управления сервисом на транспорте	видеонаблюдения; - радиочастотная идентификация; - пространственная идентификация.	
34 - технологию информационно-справочного обслуживания пассажиров в пунктах отправления и прибытия транспорта	- систематизация требований, предъявляемых к расписаниям, остановочным пунктам, терминальным системам обслуживания.	Практическая работа №1-2.
35 - правила и условия перевозок категорий пассажиров (пассажиров с детьми, инвалидов и пассажиров с ограниченными возможностями)	- систематизация требований техники безопасности при перевозке пассажиров и багажа; - выстраивание операционной модели организации сервиса на автомобильном транспорте.	Практическая работа №1-2.
36 - перечень услуг комнаты матери и ребенка	- планирование мероприятий по обслуживанию клиентов в комнате матери и ребенка.	Практическая работа №1-2.
37 - технологию обслуживания особых категорий пассажиров (пассажиров с детьми, и пассажиров с ограниченными возможностями) в пунктах отправления и прибытия транспорта	- планирование и организация мероприятий по обслуживанию особых категорий пассажиров (пассажиров с детьми, и пассажиров с ограниченными возможностями) в пунктах отправления и прибытия транспорта.	Практическая работа №1-2.
38 - порядок организации услуг проката автомобилей	- планирование и организация мероприятий по оказанию услуг проката автомобилей.	Практическая работа №1-2.
МДК.02.02 Организация транспортных услуг и услуг проката автом-лей		
Уметь:		
У1 - работать с техническими средствами связи.	- системы видеонаблюдения; - радиочастотная идентификация; - пространственная идентификация..	Практические работы №1-2. Самостоятельные работы.
У2 - своевременно предоставлять пассажирам информацию о прибытии и отправлении транспорта.	- использовать методы обследования пассажиропотоков; - выполнять графическое изображение изменений	Практические работы №1-2. Самостоятельные работы.

Результаты освоения	Показатели оценки	Формы и методы оценки
	пассажиропотока; - выбор рациональной схемы движения.	
У3 - осуществлять справочное обслуживание пассажиров в пунктах отправления и прибытия транспорта.	- выполнять поиск и распространение информации и информационных услуг в пунктах отправления и прибытия транспорта.	Практические работы №1-2. Самостоятельные работы.
У4 - осуществлять обслуживание особых категорий пассажиров в пунктах отправления и прибытия транспорта.	- выполнение требований по качеству обслуживания особых категорий пассажиров (пассажиров с детьми, инвалидов и пассажиров с ограниченными возможностями).	Практические работы №1-2. Самостоятельные работы.
У5 – организовывать услуги проката автотранспортных средств.	- владеет технологией организации услуг проката автотранспортных средств.	Практические работы №1-2. Самостоятельные работы.
У7 – оказывать первую доврачебную помощь пострадавшим при несчастных случаях.	- умеет оказывать первую доврачебную помощь пострадавшим при несчастных случаях.	Практические работы №1-2. Самостоятельные работы.
У8 - соблюдать санитарно-эпидемиологические требования на автомобильном транспорте и объектам транспортной инфраструктуры	- владеет технологией соблюдения санитарно-эпидемиологических требований на автомобильном транспорте и объектам транспортной инфраструктуры	Практические работы №1-2. Самостоятельные работы.
Знать:		
31 – правила и условия перевозок особых категорий пассажиров (пассажиров с детьми, пассажиров с инвалидностью и пассажиров с ограниченными возможностями).	- систематизация требований техники безопасности при перевозке пассажиров и багажа; - выбор и обоснование выбора маршрутов.	Практические работы №1-2. Самостоятельные работы.
32 – технические средства досмотра.	- знает технические средства досмотра.	Практические работы №1-2. Самостоятельные работы.
33 – системы видеонаблюдения.	- системы видеонаблюдения; - радиочастотная идентификация; - пространственная идентификация.	Практические работы №1-2. Самостоятельные работы.
34 – устройство видеотерминального оборудования.	- знать устройство видеотерминального оборудования.	Практические работы №1-2. Самостоятельные работы.
35 – организацию связи на	- знать организацию связи	Практические работы №1-2.

Результаты освоения	Показатели оценки	Формы и методы оценки
транспорте	на транспорте.	Самостоятельные работы.
36 – технологию информационно-справочного обслуживания пассажиров в пунктах отправления и прибытия транспорта	- систематизация требований, предъявляемых к расписаниям, остановочным пунктам, терминальным системам обслуживания.	Практические работы №1-2. Самостоятельные работы.
37 – порядок организации услуг проката автомобилей.	- знает порядок организации услуг проката автомобилей.	Практические работы №1-2. Самостоятельные работы.
314 – правила оказания первой доврачебной помощи.	- знает правила оказания первой доврачебной помощи	Практические работы №1-2. Самостоятельные работы.
315 - санитарно-эпидемиологические требования на автомобильном транспорте и объектам транспортной инфраструктуры.	- знает санитарно-эпидемиологические требования на автомобильном транспорте и объектам транспортной инфраструктуры.	Практические работы №1-2. Самостоятельные работы.
МДК 02.03. Организация безопасности на автомобильном транспорте автомобильном предприятии		
Уметь:		
У6 – выполнять установленные мероприятия по обеспечению безопасности на автомобильном транспорте	Демонстрирует соблюдение правил дорожного движения при управлении транспортным средством. Способен ориентироваться в дорожной обстановке по дорожным знакам и разметке. Демонстрирует четкое понимание о маршруте движения транспортного средства Способен определить безопасный маршрут в зависимости от категории и класса груза.	Оценка результатов деятельности студентов на экзамене
У7 - оказывать первую доврачебную помощь пострадавшим при несчастных случаях.	Умеет определять состояние пострадавшего при дорожно-транспортном происшествии и оказывать первую доврачебную помощь при различных ранениях и травмах. кровотечениях	Оценка результатов деятельности студентов на экзамене
Знать:		
39 - понятие надежности и безопасности на транспорте	Знает правила дорожного движения, основные	Оценка результатов деятельности студентов на

Результаты освоения	Показатели оценки	Формы и методы оценки
	законодательства в сфере дорожного движения при перевозке грузов Знает правил обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств. Знает проблемы проблем, связанных с нарушением правил дорожного движения водителями	экзамене
310 - структуру и функции службы безопасности на транспорте	Знание структуры и функций службы безопасности на транспорте при проведении мероприятий по безопасности на транспорте	Оценка результатов деятельности студентов на экзамене
311 - содержание мероприятий по обеспечению безопасности на транспорте	Знание содержания мероприятий по обеспечению безопасности на транспорте	Оценка результатов деятельности студентов на экзамене
312 - порядок и система взаимодействия службы безопасности транспорта с другими службами и ведомствами	Знание работе службы безопасности на транспорте, порядке и системе взаимодействия с другими службами	Оценка результатов деятельности студентов на экзамене
313 - методы выявления диверсионно-террористических средств	Знание признаках диверсионно-террористических средств и методы выявления диверсионно-террористических средств	Оценка результатов деятельности студентов на экзамене
315 - правила оказания первой доврачебной помощи	Знание правовых аспектов (права, обязанности и ответственность) оказания первой помощи Знает правила оказания первой помощи	Оценка результатов деятельности студентов на экзамене
УП.01.01 Учебная практика	выполнение практических работ	Наблюдение за деятельностью студента и анализ результатов выполнения практических работ.
ПП.01.01 Производственная практика	выполнение профессиональных задач	Оценка выполнения работ в дневнике практической подготовки, уровень освоения профессиональных компетенций в аттестационном листе, освоение общих компетенций в характеристике

**КОМПЛЕКТ
КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

Профессиональный модуль: ПМ.02 Организация сервиса на
автомобильном транспорте

Специальность 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)
базовая подготовка

Форма обучения	заочная	
	на базе 9 кл.	на базе 11 кл.
Группа	-	ЗС-45
Курс	-	1, 2
Семестр	-	-
Форма промежуточной аттестации	экзамен по профессиональному модулю	экзамен по профессиональному модулю

2024 г.

Разработчик:

Преподаватель СПб ГБПОУ «АТТ» Сеницына Е.Б.

Рассмотрено и одобрено на заседании цикловой комиссии
№ 6 «Организация перевозок и безопасность движения»
Протокол № 8 от «13» марта 2024 г.

Председатель ЦК Левонян А.А.

Проверено:

Зав. библиотекой Кузнецовой В.В.

Методист Жуковская А.В.

Зав. методическим кабинетом Мельникова Е.В.

Рекомендовано и одобрено:
Методическим советом СПб ГБПОУ «АТТ»
Протокол № 4 от «27» марта 2024 г.

Председатель Методического совета Вишневская М.В.,
зам. директора по УР

Акт согласования с работодателем
№10 от «24» апреля 2024 г.

Принято
на заседании педагогического совета
Протокол №5 от «24» апреля 2024 г.

Утверждено
Приказом директора СПб ГБПОУ «АТТ»
№ 803/132а от «24» апреля 2024 г.

1 Паспорт комплекта контрольно-оценочных средств

1.1 Общие положения

Контрольно-оценочные средства (КОС) предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу по профессиональному модулю ПМ.02 Организация сервиса на автомобильном транспорте.

Комплект КОС включают контрольные материалы для проведения промежуточной аттестации в форме экзамена по профессиональному модулю.

Экзамен по профессиональному модулю проводится в виде выполнения практического задания, имитирующего работу на производстве.

1.2 Результаты освоения программы, подлежащие оценке

Результаты освоения	Показатели оценки	Формы и методы оценки
ПК 2.1 Организовывать пассажирские перевозки на автомобильном транспорте.	Демонстрация правильности выбора комплекса услуг, предоставляемых пассажирам.	Экзамен по профессиональному модулю: Задания №1-3.
ПК 2.2 Организовывать обслуживание пассажиров в пунктах прибытия и отправления автомобильного транспорта, в том числе особых категорий пассажиров (пассажиров с детьми, пассажиров с инвалидностью, пассажиров с животными, VIP-пассажиров).	Знание правил и условий перевозок особых категорий пассажиров (пассажиров с детьми, инвалидов и пассажиров с ограниченными возможностями). Знание перечня услуг матери и ребёнка. Применение технологий обслуживания особых категорий пассажиров (пассажиров с детьми, инвалидов и пассажиров с ограниченными возможностями) в пунктах отправления и прибытия пассажирского транспорта.	Экзамен по профессиональному модулю: Задания №1-3.
ПК 2.3 Организовывать и предоставлять пассажирам информационно-справочное обслуживание в пунктах отправления и прибытия транспорта.	Назначение информационно-справочных и консалтинговых систем на транспорте. Принципы организации связи на транспорте. Знание технических средств связи, применяемых в производственно-диспетчерской системе управления сервисом на транспорте. Использование технологий информационно-справочного обслуживания пассажиров в пунктах отправления и прибытия	Экзамен по профессиональному модулю: Задания №1-3.

Результаты освоения	Показатели оценки	Формы и методы оценки
	грузового и пассажирского транспорта.	
ПК 2.4 Организовывать предоставление услуг проката автомобилей.	Демонстрация правильности выбора комплекса услуг, предоставляемых пассажирам и организация туристического трансфера и бронирования автомобиля.	Экзамен по профессиональному модулю: Задания №1-3.
ПК 2.5 Организовывать, проводить и контролировать мероприятия по обеспечению безопасности на маршрутах движения, на автотранспортных средствах и на автотранспортном предприятии.	Организовывать, проводить и контролировать мероприятия по обеспечению безопасности на маршрутах движения, на автотранспортных средствах и на автотранспортном предприятии.	Экзамен по профессиональному модулю: Задания №1-3.
ПК 2.6 Организовывать деятельность служб сервиса на транспорте при нарушениях графика движения транспортных средств.	Организовывать деятельность служб сервиса на транспорте при нарушениях графика движения транспортных средств.	Экзамен по профессиональному модулю: Задания №1-3.
ПК 2.7 Оказывать первую помощь до оказания медицинской помощи пострадавшим и принимать необходимые меры при несчастных случаях.	Оказывать первую помощь до оказания медицинской помощи пострадавшим и принимать необходимые меры при несчастных случаях.	Экзамен по профессиональному модулю: Задания №1-3.
ПК 2.8 Выполнять санитарно-эпидемиологические требования по отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры.	Выполнять санитарно-эпидемиологические требования по отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры.	Экзамен по профессиональному модулю: Задания №1-3.
ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.	- проявление ярко выраженного интереса к профессии; - высокая степень самостоятельности при изучении материала; - стремление к трудоустройству по выбранной профессии.	Экзамен по профессиональному модулю: Задания №1-3.
ОК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.	- правильная последовательность выполнения действий во время лабораторных и практических работ в соответствии с инструкциями, технологическими картами	Экзамен по профессиональному модулю: Задания №1-3.

Результаты освоения	Показатели оценки	Формы и методы оценки
	<p>и т.д.;</p> <ul style="list-style-type: none"> - обоснованность выбора и применение методов и способов решения профессиональных задач; - личная оценка эффективности и качества выполнения работ. 	
<p>ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - адекватность оценки рабочей ситуации в решении стандартных и нестандартных профессиональных задач; - самостоятельность осуществления текущего контроля и корректировки ошибок выполняемых работ в соответствии с технологическими процессами; - осознание полноты ответственности за последствия некачественно и несвоевременно выполненной работы. 	<p>Экзамен по профессиональному модулю: Задания №1-3.</p>
<p>ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - владение различными способами поиска информации; - адекватность оценки полезности информации; - применение найденной для работы информации в результативном выполнении профессиональных задач, для профессионального роста и личностного развития; - самостоятельность поиска информации при решении не типовых профессиональных задач. 	<p>Экзамен по профессиональному модулю: Задания №1-3.</p>
<p>ОК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - устойчивость навыков эффективного использования современных ИКТ в профессиональной деятельности; - демонстрация на практике навыков использования ИКТ при оформлении результатов самостоятельной работы; - правильность и эффективность решения 	<p>Экзамен по профессиональному модулю: Задания №1-3.</p>

Результаты освоения	Показатели оценки	Формы и методы оценки
	нетиповых профессиональных задач с привлечением самостоятельно найденной информации.	
ОК 06 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения.	<ul style="list-style-type: none"> - степень развития и успешность применения коммуникационных способностей на практике (в общении с сокурсниками, ИПР ОУ, потенциальными работодателями в ходе обучения); - степень понимания того, что успешность и результативность выполненной работы зависит от согласованности действий всех участников команды работающих; - владение способами бесконфликтного общения и саморегуляции в коллективе; - соблюдение принципов профессиональной этики. 	Экзамен по профессиональному модулю: Задания №1-3.
ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.	<ul style="list-style-type: none"> - самоанализ и коррекция результатов собственной работы; - проявление ответственности за работу, результат выполнения заданий. 	Экзамен по профессиональному модулю: Задания №1-3.
ОК 08 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.	<ul style="list-style-type: none"> - организация самостоятельных занятий при изучении материала; - планирование обучающимся повышения личностного и квалификационного уровня. 	Экзамен по профессиональному модулю: Задания №1-3.
ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	- обоснованность выбора и применение методов и способов решения профессиональных задач.	Экзамен по профессиональному модулю: Задания №1-3.

2 Пакет экзаменатора

2.1 Условия проведения

Условия приема: студент допускается до сдачи экзамена по профессиональному модулю при условии выполнения и получения положительной оценки по итогам:

- МДК. 02.01 Организация сервиса в пунктах отправления и прибытия автомобильного транспорта
- МДК 02.02 Организация транспортных услуг и услуг проката автомобилей
- МДК 02.03 Организация безопасности на автомобильном транспорте и автомобильном предприятии
- УП.02.01 Учебная практика
- ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности)

Количество вариантов задания: десять вариантов экзаменационных билетов.

Требования к содержанию, объему, оформлению и представлению заданий: в каждом билете три практических задания.

Задание №1 – ответ на вопрос

Задание №2 – письменный ответ

Задание №3 – ответ на вопрос

Задание №4 – работа с документами

Задание №5 – работа с тренажером для оказания первой медицинской помощи

Результаты выполнения заданий.

Задание №1 - ответ

Задание №2 – ответ на жалобу

Задание №3 – ответ

Задание №4 – документ (составить Акт)

Задание №5 – оказание первой медицинской помощи

Время выполнения заданий:

- задание №1 – пятнадцать минут

- задание №2 – двадцать минут

- задание №3 – пятнадцать минут

- задание №4 – двадцать минут

- задание №5 – двадцать минут

Дополнительно:

- подготовка рабочего места – десять минут

- контроль качества выполнения задания – десять минут;

- уборка рабочего места – десять минут

Всего на каждого студента – сто двадцать минут

Оборудование:

Задание №1 – не используется.

Задание №2 – не используется.

Задание №3 – изображение, снятое с экрана рентгенотелевизионного интроскопа.

Задание №4 – комплект документов для заполнения.

Задание №5 – тренажер для оказания первой медицинской помощи, комплект для оказания первой медицинской помощи (бинт, шина, жгут).

Учебно-методическая и справочная литература:

Задание №1 – не используется.

Задание №2 – не используется.

Задание №3 – не используется.

Задание №4 – не используется.

Задание №5 – не используется.

Порядок подготовки: перечень практических заданий выдаётся студентам на организационном собрании по производственной практике (по профилю специальности).

Порядок проведения:

- Задание №1.
Ответить на вопрос.
Задание №2.
Подготовить письменный ответ на жалобу.
Задание №3.
Ответить на вопрос.
Задание №4.
Оформить документы (составить Акт).
Задание №5.
Оказать первую медицинскую помощь.

2.2 Критерии и система оценивания

При проведении экзамена по профессиональному модулю аттестационная комиссия выносит решение о готовности обучающегося к выполнению определенного вида профессиональной деятельности: «вид профессиональной деятельности освоен»/ «не освоен». Условием положительной аттестации «вид профессиональной деятельности освоен» является положительная оценка освоения всех профессиональных компетенций. При отрицательном заключении хотя бы по одной из профессиональных компетенций принимается решение «вид профессиональной деятельности не освоен».

Выполнение заданий оценивается по трём основным критериям:

- выполнение типовых и нестандартных профессиональных задач;
- время выполнения задания;
- ошибки при выполнении задания (нарушение технологического процесса, нарушение техники безопасности и дисциплины, ошибки в расчётах и т.д.).

Сформированность профессиональных и общих компетенций оценивается по пятибалльной системе.

Оценка «отлично» ставится, если все профессиональные (типовые и нестандартные) профессиональные задачи выполняет самостоятельно, в нормативное время, не допускает ошибок или допускает одну незначительную ошибку;

Оценка «хорошо» ставится, если самостоятельно выполняет типовые профессиональные задачи, для решения нестандартных задач требуется консультационная помощь, в нормативное время, допускает до трёх не существенных ошибок с последующим исправлением;

Оценка «удовлетворительно» ставится, если выполняет типовые профессиональные задачи при консультационной поддержке, в нормативное время, допускает более трёх не значительных ошибок;

Оценка «неудовлетворительно» ставится, если не справляется с выполнением типовых профессиональных задач, не укладывается в нормативное время, допускает существенные ошибки.

3 Пакет экзаменуемого

3.1 Перечень практических заданий для подготовки к экзамену по профессиональному модулю

Задание №1.

- 1) На стойку информации автовокзала обратился слабослышащий пассажир с вопросом: «Можно ли провозить велосипед в автобусе и при каких условиях, и если да, то нужно ли дополнительно оплачивать его перевозку?»
Дать разъяснения пассажиру о правилах и особенностях безопасной перевозки велосипеда в соответствии с нормативной документацией, учитывая его физиологическую особенность.
- 2) На стойку информации автовокзала обратился слабослышащий пассажир с вопросом: «Можно ли провозить крупную собаку (порода – овчарка) в автобусе и при каких условиях, и если да, то нужно ли дополнительно оплачивать ее перевозку?»
Дать разъяснения пассажиру о правилах и особенностях безопасной перевозки животных в соответствии с нормативной документацией, учитывая его физиологическую особенность.
- 3) На стойку информации автовокзала обратился слабовидящий пассажир с вопросом: «Можно ли провозить кошку (порода: британская короткошерстная) в автобусе и при каких условиях, и если да, то нужно ли дополнительно оплачивать его перевозку?»
Дать разъяснения пассажиру о правилах и особенностях безопасной перевозки животных в соответствии с нормативной документацией, учитывая его физиологическую особенность.
- 4) На стойку информации автовокзала обратился слабослышащий пассажир с вопросом: «Можно ли провозить крупногабаритный багаж (чемодан, габаритные размеры 800x400x200 мм) в автобусе и при каких условиях, и если да, то нужно ли дополнительно оплачивать его перевозку?»
Дать разъяснения пассажиру о правилах и особенностях безопасной перевозки багажа в соответствии с нормативной документацией, учитывая его физиологическую особенность.
- 5) На стойку информации автовокзала обратился слабовидящий пассажир с вопросом: «Можно ли провозить лыжи в автобусе и при каких условиях, и если да, то нужно ли дополнительно оплачивать их перевозку?»
Дать разъяснения пассажиру о правилах и особенностях безопасной перевозки спортивного инвентаря в соответствии с нормативной документацией, учитывая его физиологическую особенность.
- 6) На стойку информации автовокзала обратился слабовидящий пассажир с вопросом: «Можно ли провозить велосипед в автобусе и при каких условиях, и если да, то нужно ли дополнительно оплачивать его перевозку?»
Дать разъяснения пассажиру о правилах и особенностях безопасной перевозки велосипеда в соответствии с нормативной документацией, учитывая его физиологическую особенность.
- 7) На стойку информации автовокзала обратился слабослышащий пассажир с вопросом: «Можно ли провозить мелкую собаку (порода – йоркширский терьер) в автобусе и при каких условиях, и если да, то нужно ли дополнительно оплачивать ее перевозку?»
Дать разъяснения пассажиру о правилах и особенностях безопасной перевозки животных в соответствии с нормативной документацией, учитывая его физиологическую особенность.

- 8) На стойку информации автовокзала обратился слабослышащий пассажир с вопросом: «Можно ли провозить хорька в автобусе и при каких условиях, и если да, то нужно ли дополнительно оплачивать его перевозку?»
Дать разъяснения пассажиру о правилах и особенностях безопасной перевозки животных в соответствии с нормативной документацией, учитывая его физиологическую особенность.
- 9) На стойку информации автовокзала обратился слабовидящий пассажир с вопросом: «Можно ли провозить крупногабаритный багаж (сумку, габаритные размеры 1200x450x250 мм) в автобусе и при каких условиях, и если да, то нужно ли дополнительно оплачивать его перевозку?»
Дать разъяснения пассажиру о правилах и особенностях безопасной перевозки багажа в соответствии с нормативной документацией, учитывая его физиологическую особенность.
- 10) На стойку информации автовокзала обратился слабослышащий пассажир с вопросом: «Можно ли провозить клюшки для гольфа в автобусе и при каких условиях, и если да, то нужно ли дополнительно оплачивать их перевозку?»
Дать разъяснения пассажиру о правилах и особенностях безопасной перевозки спортивного инвентаря в соответствии с нормативной документацией, учитывая его физиологическую особенность.

Задание №2.

- 1) Подготовить письменный ответ на жалобу пассажира Иванова Олега Михайловича: «Водитель 1025 маршрута выполняемого ООО «Авто Маршрут» под предлогом не работающего терминала для оплаты, предлагает перевести деньги на карту. При отказе и требовании билета – хамит и выгоняет из автобуса. Прошу принять меры».
- 2) Подготовить письменный ответ на жалобу пассажира Петрова Алексея Николаевича: «Водитель 210 маршрута выполняемого ООО «Авто Маршрут» под предлогом не работающего терминала для оплаты, предлагает выйти из автобуса и продолжить поездку только при наличии активированной карты «Подорожник». При отказе и требовании билета – хамит. Прошу принять меры».
- 3) Подготовить письменный ответ на жалобу пассажира Сидорова Николая Алексеевича: «Водитель 103 маршрута выполняемого ООО «Авто Маршрут» под предлогом не работающего терминала для оплаты, предлагает оплатить наличными, но билет при этом не выдает. При отказе и требовании билета – хамит. Прошу принять меры».
- 4) Подготовить письменный ответ на жалобу пассажира Алексева Александра Петровича: «Водитель 35 маршрута выполняемого ООО «Авто Маршрут» под предлогом не работающего терминала для оплаты, предлагает установить приложение для оплаты на смартфон. Смартфона не имею. При отказе и требовании билета – хамит. Прошу принять меры».
- 5) Подготовить письменный ответ на жалобу пассажира Николаева Павла Сергеевича: «Водитель 410 маршрута выполняемого ООО «Авто Маршрут» под предлогом не работающего терминала для оплаты, предлагает перевести деньги по номеру телефона. При отказе и требовании билета – хамит. Прошу принять меры».
- 6) Подготовить письменный ответ на жалобу пассажира Антоновой Ирины Ивановны: «Водитель 23 маршрута выполняемого ООО «Авто Маршрут» под предлогом не предоставления мной ученического билета на моего ребенка 9 лет, вписанного в мой паспорт, предлагает оплатить поездку ребенку по полной стоимости. При отказе и требовании билета – хамит. Прошу принять меры».
- 7) Подготовить письменный ответ на жалобу пассажира Коротковой Анастасии Юрьевны: «Водитель 512 маршрута выполняемого ООО «Авто Маршрут» под предлогом не работающего для оплаты со смартфона терминала для оплаты, предлагает выйти из автобуса. При отказе и требовании билета – хамит. Прошу принять меры».

- 8) Подготовить письменный ответ на жалобу пассажира Павлова Никиты Сергеевича: «Водитель 64 маршрута выполняемого ООО «Авто Маршрут» под предлогом использования для оплаты только терминала, предлагает выйти из автобуса. Имею только наличные деньги. Готов ими оплатить. При отказе и требовании билета – хамит. Прошу принять меры».
- 9) Подготовить письменный ответ на жалобу пассажира Медведевой Ирины Владимировны: «Водитель 56 маршрута выполняемого ООО «Авто Маршрут» под предлогом не предоставления мною студенческого билета, предлагает оплатить поездку по полной стоимости. Являюсь студенткой очного отделения. При отказе и требовании билета – хамит. Прошу принять меры».
- 10) Подготовить письменный ответ на жалобу пассажира Григорьева Сергея Александровича: «Водитель 78 маршрута выполняемого ООО «Авто Маршрут» под предлогом использования для оплаты проезда только терминала, предлагает выйти из автобуса. Имею в наличии пополненную карту «Подорожник», но не активированную. При отказе и требовании билета – хамит. Прошу принять меры».

Задание №3.

- 1) По представленным изображениям, снятым с экрана рентгенотелевизионного интроскопа выявить предметы, запрещенные к проносу в зону транспортной безопасности. Указать место обнаружения и обнаруженный предмет.
- 2) По представленным изображениям, снятым с экрана рентгенотелевизионного интроскопа выявить предметы, запрещенные к проносу в зону транспортной безопасности. Указать место обнаружения и обнаруженный предмет.
- 3) По представленным изображениям, снятым с экрана рентгенотелевизионного интроскопа выявить предметы, запрещенные к проносу в зону транспортной безопасности. Указать место обнаружения и обнаруженный предмет.
- 4) По представленным изображениям, снятым с экрана рентгенотелевизионного интроскопа выявить предметы, запрещенные к проносу в зону транспортной безопасности. Указать место обнаружения и обнаруженный предмет.
- 5) По представленным изображениям, снятым с экрана рентгенотелевизионного интроскопа выявить предметы, запрещенные к проносу в зону транспортной безопасности. Указать место обнаружения и обнаруженный предмет.
- 6) По представленным изображениям, снятым с экрана рентгенотелевизионного интроскопа выявить предметы, запрещенные к проносу в зону транспортной безопасности. Указать место обнаружения и обнаруженный предмет.
- 7) По представленным изображениям, снятым с экрана рентгенотелевизионного интроскопа выявить предметы, запрещенные к проносу в зону транспортной безопасности. Указать место обнаружения и обнаруженный предмет.
- 8) По представленным изображениям, снятым с экрана рентгенотелевизионного интроскопа выявить предметы, запрещенные к проносу в зону транспортной безопасности. Указать место обнаружения и обнаруженный предмет.
- 9) По представленным изображениям, снятым с экрана рентгенотелевизионного интроскопа выявить предметы, запрещенные к проносу в зону транспортной безопасности. Указать место обнаружения и обнаруженный предмет.
- 10) По представленным изображениям, снятым с экрана рентгенотелевизионного интроскопа выявить предметы, запрещенные к проносу в зону транспортной безопасности. Указать место обнаружения и обнаруженный предмет.

Задание №4.

- 1) При проведении досмотра на входе в автовокзал N инспектором транспортной безопасности Серовым И.Б. у пассажира рейса 343 (маршрут N-T) Иванова Петра Ивановича выявлены: Пороховой монтажный пистолет GFT307 (аналог ППМ 307) и к нему коробка патронов (100 шт.). По словам пассажира, эти предметы безопасны. Принять решение о допуске к провозу выше указанных предметов и

- при необходимости составить «Акт обнаружения и изъятия у физического лица при производстве досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра запрещенных к перевозке опасных грузов, предметов или веществ».
- 2) При проведении досмотра на входе в автовокзал N инспектором транспортной безопасности Игнатовым П.А. у пассажира рейса 524 (маршрут N-T) Петрова Ивана Петровича выявлена: Канистра пластиковая бензина Аи92 объемом 10л. По словам пассажира, этот предмет безопасен. По словам пассажира, ему нужно проехать несколько остановок до оставленного на дороге автомобиля. Принять решение о допуске к провозу выше указанных предметов и при необходимости составить «Акт обнаружения и изъятия у физического лица при производстве досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра запрещенных к перевозке опасных грузов, предметов или веществ».
 - 3) При проведении досмотра на входе в автовокзал N инспектором транспортной безопасности Мельниковым К.С. у пассажира рейса 648 (маршрут N-T) Сидорова Николая Ивановича выявлена: Канистра пластиковая уксусной кислоты концентрации 70% объемом 5л в герметичной упаковке. По словам пассажира, этот предмет безопасен. Принять решение о допуске к провозу выше указанных предметов и при необходимости составить «Акт обнаружения и изъятия у физического лица при производстве досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра запрещенных к перевозке опасных грузов, предметов или веществ».
 - 4) При проведении досмотра на входе в автовокзал N инспектором транспортной безопасности Потаповым М.А. у пассажира рейса 211 (маршрут N-T) Антонова Михаила Павловича выявлена: Копия металлического меча обоюдоострого для участия в исторической реконструкции без упаковки. По словам пассажира, этот предмет безопасен. Принять решение о допуске к провозу выше указанных предметов и при необходимости составить «Акт обнаружения и изъятия у физического лица при производстве досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра запрещенных к перевозке опасных грузов, предметов или веществ».
 - 5) При проведении досмотра на входе в автовокзал N инспектором транспортной безопасности Никитиным В.Р. у пассажира рейса 541 (маршрут N-T) Кашникова Павла Сергеевича выявлен: Нож для сбора грибов без чехла в плетеной корзине. По словам пассажира, этот предмет безопасен. Принять решение о допуске к провозу выше указанных предметов и при необходимости составить «Акт обнаружения и изъятия у физического лица при производстве досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра запрещенных к перевозке опасных грузов, предметов или веществ».
 - 6) При проведении досмотра на входе в автовокзал N инспектором транспортной безопасности Пасечникова Л.И. у пассажира рейса 715 (маршрут N-T) Христофорова Сидора Игнатьевича. выявлена: Доска для виндсерфинга WindSUP размером 200x40x6 см. По словам пассажира, этот предмет безопасен. Принять решение о допуске к провозу выше указанных предметов и при необходимости составить «Акт обнаружения и изъятия у физического лица при производстве досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра запрещенных к перевозке опасных грузов, предметов или веществ».
 - 7) При проведении досмотра на входе в автовокзал N инспектором транспортной безопасности Хромовым Р.А. у пассажира рейса 617 (маршрут N-T) Мочалина Александра Сергеевича выявлен: Газовый монтажный пистолет Топа GSN40E по бетону, снаряженный, без упаковки. По словам пассажира, этот предмет безопасен. Принять решение о допуске к провозу выше указанных предметов и при необходимости составить «Акт обнаружения и изъятия у физического лица при производстве досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра запрещенных к перевозке опасных грузов, предметов или веществ».

- 8) При проведении досмотра на входе в автовокзал N инспектором транспортной безопасности Куныгиным Ю.Г. у пассажира рейса 119 (маршрут N-T) Несговорова Аркадия Дмитриевича выявлена: Двуручная пила, габаритные размеры 120x35x4 см, без упаковки. По словам пассажира, этот предмет безопасен. Принять решение о допуске к провозу выше указанных предметов и при необходимости составить «Акт обнаружения и изъятия у физического лица при производстве досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра запрещенных к перевозке опасных грузов, предметов или веществ».
- 9) При проведении досмотра на входе в автовокзал N инспектором транспортной безопасности Бортниковым Д.М. у пассажира рейса 815 (маршрут N-T) Началова Никиты Сергеевича выявлены: Охотничье гладкоствольное ружье, в разобранном виде, в чехле с коробкой патронов (10 шт.). По словам пассажира, эти предметы безопасны. Принять решение о допуске к провозу выше указанных предметов и при необходимости составить «Акт обнаружения и изъятия у физического лица при производстве досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра запрещенных к перевозке опасных грузов, предметов или веществ».
- 10) При проведении досмотра на входе в автовокзал N инспектором транспортной безопасности Юсуповым Р.Т. у пассажира рейса 834 (маршрут N-T) Зайцева Михаила Игоревича выявлена: Сухая строительная цементосодержащая смесь в бумажном мешке весом 25 кг. По словам пассажира, этот предмет безопасен. Принять решение о допуске к провозу выше указанных предметов и при необходимости составить «Акт обнаружения и изъятия у физического лица при производстве досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра запрещенных к перевозке опасных грузов, предметов или веществ».

Задание №5.

- 1) Провести процедуру оказания первой помощи при закрытом переломе предплечья на тренажере для оказания первой медицинской помощи.
- 2) Провести процедуру оказания первой помощи при открытом переломе предплечья на тренажере для оказания первой медицинской помощи.
- 3) Провести процедуру оказания первой помощи при закрытом переломе большого пальца ноги на тренажере для оказания первой медицинской помощи.
- 4) Провести процедуру оказания первой помощи при закрытом переломе костей стопы на тренажере для оказания первой медицинской помощи.
- 5) Провести процедуру оказания первой помощи при закрытом переломе голени на тренажере для оказания первой медицинской помощи.
- 6) Провести процедуру оказания первой помощи при открытом переломе голени на тренажере для оказания первой медицинской помощи.
- 7) Провести процедуру оказания первой помощи при закрытом переломе бедра на тренажере для оказания первой медицинской помощи.
- 8) Провести процедуру оказания первой помощи при открытом переломе бедра на тренажере для оказания первой медицинской помощи.
- 9) Провести процедуру оказания первой помощи при закрытом переломе плеча на тренажере для оказания первой медицинской помощи.
- 10) Провести процедуру оказания первой помощи при открытом переломе плеча на тренажере для оказания первой медицинской помощи.

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

<p>Рассмотрено ЦК № 6 Председатель ЦК _____</p> <p>Левонян А.А.</p>	<p>ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №1 Профессиональный модуль: ПМ.02 Организация сервиса на автомобильном транспорте Специальность 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) базовая подготовка Курс 2 (заочная форма обучения)</p>	<p>УТВЕРЖДАЮ Зам. директора по УР _____</p> <p>Вишневская М.В.</p>
<p>1. На стойку информации автовокзала обратился слабослышающий пассажир с вопросом: «Можно ли провозить велосипед в автобусе и при каких условиях, и если да, то нужно ли дополнительно оплачивать его перевозку?» Дать разъяснения пассажиру о правилах и особенностях безопасной перевозки велосипеда в соответствии с нормативной документацией, учитывая его физиологическую особенность.</p> <p>2. Подготовить письменный ответ на жалобу пассажира Иванова Олега Михайловича: «Водитель 1025 маршрута выполняемого ООО «Авто Маршрут» под предлогом не работающего терминала для оплаты, предлагает перевести деньги на карту. При отказе и требовании билета – хамит и выгоняет из автобуса. Прошу принять меры».</p> <p>3. По представленным изображениям, снятым с экрана рентгенотелевизионного интроскопа выявить предметы, запрещенные к проносу в зону транспортной безопасности. Указать место обнаружения и обнаруженный предмет.</p> <p>4. При проведении досмотра на входе в автовокзал N инспектором транспортной безопасности Серовым И.Б. у пассажира рейса 343 (маршрут N-Т) Иванова Петра Ивановича выявлены: Пороховой монтажный пистолет GFT307 (аналог ППМ 307) и к нему коробка патронов (100 шт.). По словам пассажира, эти предметы безопасны. Принять решение о допуске к провозу выше указанных предметов и при необходимости составить «Акт обнаружения и изъятия у физического лица при производстве досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра запрещенных к перевозке опасных грузов, предметов или веществ».</p> <p>5. Провести процедуру оказания первой помощи при закрытом переломе предплечья на тренажере для оказания первой медицинской помощи.</p>		
<p>Преподаватель: Сеницына Е.Б. _____</p>		

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

<p>Рассмотрено ЦК № 6 Председатель ЦК <hr/>Левонян А.А.</p>	<p>ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №2 Профессиональный модуль: ПМ.02 Организация сервиса на автомобильном транспорте Специальность 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) базовая подготовка Курс 2 (заочная форма обучения)</p>	<p>УТВЕРЖДАЮ Зам. директора по УР <hr/>Вишневецкая М.В.</p>
<p>1. На стойку информации автовокзала обратился слабослышащий пассажир с вопросом: «Можно ли провозить крупную собаку (порода – овчарка) в автобусе и при каких условиях, и если да, то нужно ли дополнительно оплачивать ее перевозку?» Дать разъяснения пассажиру о правилах и особенностях безопасной перевозки животных в соответствии с нормативной документацией, учитывая его физиологическую особенность.</p> <p>2. Подготовить письменный ответ на жалобу пассажира Петрова Алексея Николаевича: «Водитель 210 маршрута выполняемого ООО «Авто Маршрут» под предлогом не работающего терминала для оплаты, предлагает выйти из автобуса и продолжить поездку только при наличии активированной карты «Подорожник». При отказе и требовании билета – хамит. Прошу принять меры». Подготовить письменный ответ на жалобу пассажира Петрова Алексея Николаевича: «Водитель 210 маршрута выполняемого ООО «Авто Маршрут» под предлогом не работающего терминала для оплаты, предлагает выйти из автобуса и продолжить поездку только при наличии активированной карты «Подорожник». При отказе и требовании билета – хамит. Прошу принять меры».</p> <p>3. По представленным изображениям, снятым с экрана рентгенотелевизионного интроскопа выявить предметы, запрещенные к проносу в зону транспортной безопасности. Указать место обнаружения и обнаруженный предмет.</p> <p>4. При проведении досмотра на входе в автовокзал № инспектором транспортной безопасности Игнатовым П.А. у пассажира рейса 524 (маршрут N-T) Петрова Ивана Петровича выявлена: Канистра пластиковая бензина Аи92 объемом 10л. По словам пассажира, этот предмет безопасен. По словам пассажира, ему нужно проехать несколько остановок до оставленного на дороге автомобиля. Принять решение о допуске к провозу выше указанных предметов и при необходимости составить «Акт обнаружения и изъятия у физического лица при производстве досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра запрещенных к перевозке опасных грузов, предметов или веществ».</p> <p>5. Провести процедуру оказания первой помощи при открытом переломе предплечья на тренажере для оказания первой медицинской помощи.</p>		
<p>Преподаватель: Сеницына Е.Б. _____</p>		

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

<p>Рассмотрено ЦК № 6 Председатель ЦК <hr/>Левонян А..А.</p>	<p>ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №3 Профессиональный модуль: ПМ.02 Организация сервиса на автомобильном транспорте Специальность 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) базовая подготовка Курс 2 (заочная форма обучения)</p>	<p>УТВЕРЖДАЮ Зам. директора по УР <hr/>Вишневская М.В.</p>
<p>1. На стойку информации автовокзала обратился слабовидящий пассажир с вопросом: «Можно ли провозить кошку (порода: британская короткошерстная) в автобусе и при каких условиях, и если да, то нужно ли дополнительно оплачивать его перевозку?» Дать разъяснения пассажиру о правилах и особенностях безопасной перевозки животных в соответствии с нормативной документацией, учитывая его физиологическую особенность.</p> <p>2. Подготовить письменный ответ на жалобу пассажира Сидорова Николая Алексеевича: «Водитель 103 маршрута выполняемого ООО «Авто Маршрут» под предлогом не работающего терминала для оплаты, предлагает оплатить наличными, но билет при этом не выдает. При отказе и требовании билета – хамит. Прошу принять меры».</p> <p>3. По представленным изображениям, снятым с экрана рентгенотелевизионного интроскопа выявить предметы, запрещенные к проносу в зону транспортной безопасности. Указать место обнаружения и обнаруженный предмет.</p> <p>4. При проведении досмотра на входе в автовокзал N инспектором транспортной безопасности Мельниковым К.С. у пассажира рейса 648 (маршрут N-T) Сидорова Николая Ивановича выявлена: Канистра пластиковая уксусной кислоты концентрации 70% объемом 5л в герметичной упаковке. По словам пассажира, этот предмет безопасен. Принять решение о допуске к провозу выше указанных предметов и при необходимости составить «Акт обнаружения и изъятия у физического лица при производстве досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра запрещенных к перевозке опасных грузов, предметов или веществ».</p> <p>5. Провести процедуру оказания первой помощи при закрытом переломе большого пальца ноги на тренажере для оказания первой медицинской помощи.</p>		
<p>Преподаватель: Сеницына Е.Б. _____</p>		

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

<p>Рассмотрено ЦК № 6 Председатель ЦК _____ Левонян А.А.</p>	<p>ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №4 Профессиональный модуль: ПМ.02 Организация сервиса на автомобильном транспорте Специальность 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) базовая подготовка Курс 2 (заочная форма обучения)</p>	<p>УТВЕРЖДАЮ Зам. директора по УР _____ Вишневская М.В.</p>
<p>1. На стойку информации автовокзала обратился слабослышащий пассажир с вопросом: «Можно ли провозить крупногабаритный багаж (чемодан, габаритные размеры 800х400х200 мм) в автобусе и при каких условиях, и если да, то нужно ли дополнительно оплачивать его перевозку?» Дать разъяснения пассажиру о правилах и особенностях безопасной перевозки багажа в соответствии с нормативной документацией, учитывая его физиологическую особенность..</p> <p>2. Подготовить письменный ответ на жалобу пассажира Алексева Александра Петровича: «Водитель 35 маршрута выполняемого ООО «Авто Маршрут» под предлогом не работающего терминала для оплаты, предлагает установить приложение для оплаты на смартфон. Смартфона не имею. При отказе и требовании билета – хамит. Прошу принять меры».</p> <p>3. По представленным изображениям, снятым с экрана рентгенотелевизионного интроскопа выявить предметы, запрещенные к проносу в зону транспортной безопасности. Указать место обнаружения и обнаруженный предмет.</p> <p>4. При проведении досмотра на входе в автовокзал N инспектором транспортной безопасности Потаповым М.А. у пассажира рейса 211 (маршрут N-Т) Антонова Михаила Павловича выявлена: Копия металлического меча обоюдоострого для участия в исторической реконструкции без упаковки. По словам пассажира, этот предмет безопасен. Принять решение о допуске к провозу выше указанных предметов и при необходимости составить «Акт обнаружения и изъятия у физического лица при производстве досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра запрещенных к перевозке опасных грузов, предметов или веществ».</p> <p>5. Провести процедуру оказания первой помощи при закрытом переломе костей стопы на тренажере для оказания первой медицинской помощи.</p>		
<p>Преподаватель: Синицына Е.Б. _____</p>		

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

<p>Рассмотрено ЦК № 3 Председатель ЦК _____ Левонян А.А.</p>	<p>ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №5 Профессиональный модуль: ПМ.02 Организация сервиса на автомобильном транспорте Специальность 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) базовая подготовка Курс 2 (заочная форма обучения)</p>	<p>УТВЕРЖДАЮ Зам. директора по УР _____ Вишневская М.В.</p>
<p>1. На стойку информации автовокзала обратился слабовидящий пассажир с вопросом: «Можно ли провозить лыжи в автобусе и при каких условиях, и если да, то нужно ли дополнительно оплачивать их перевозку?» Дать разъяснения пассажиру о правилах и особенностях безопасной перевозки спортивного инвентаря в соответствии с нормативной документацией, учитывая его физиологическую особенность.</p> <p>2. Подготовить письменный ответ на жалобу пассажира Николаева Павла Сергеевича: «Водитель 410 маршрута выполняемого ООО «Авто Маршрут» под предлогом не работающего терминала для оплаты, предлагает перевести деньги по номеру телефона. При отказе и требовании билета – хамит. Прошу принять меры».</p> <p>3. По представленным изображениям, снятым с экрана рентгенотелевизионного интроскопа выявить предметы, запрещенные к проносу в зону транспортной безопасности. Указать место обнаружения и обнаруженный предмет.</p> <p>4. При проведении досмотра на входе в автовокзал N инспектором транспортной безопасности Никитиным В.Р. у пассажира рейса 541 (маршрут N-T) Кашникова Павла Сергеевича выявлен: Нож для сбора грибов без чехла в плетеной корзине. По словам пассажира, этот предмет безопасен. Принять решение о допуске к провозу выше указанных предметов и при необходимости составить «Акт обнаружения и изъятия у физического лица при производстве досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра запрещенных к перевозке опасных грузов, предметов или веществ».</p> <p>5. Провести процедуру оказания первой помощи при закрытом переломе голени на тренажере для оказания первой медицинской помощи.</p>		
<p>Преподаватель: Сеницына Е.Б. _____</p>		

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

<p>Рассмотрено ЦК № 6 Председатель ЦК <hr/>Левонян А.А.</p>	<p>ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №6 Профессиональный модуль: ПМ.02 Организация сервиса на автомобильном транспорте Специальность 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) базовая подготовка Курс 2 (заочная форма обучения)</p>	<p>УТВЕРЖДАЮ Зам. директора по УР <hr/>Вишневская М.В.</p>
<p>1. На стойку информации автовокзала обратился слабовидящий пассажир с вопросом: «Можно ли провозить велосипед в автобусе и при каких условиях, и если да, то нужно ли дополнительно оплачивать его перевозку?» Дать разъяснения пассажиру о правилах и особенностях безопасной перевозки велосипеда в соответствии с нормативной документацией, учитывая его физиологическую особенность.</p> <p>2. Подготовить письменный ответ на жалобу пассажира Антоновой Ирины Ивановны: «Водитель 23 маршрута выполняемого ООО «Авто Маршрут» под предлогом не предоставления мной ученического билета на моего ребенка 9 лет, вписанного в мой паспорт, предлагает оплатить поездку ребенку по полной стоимости. При отказе и требовании билета – хамит. Прошу принять меры».</p> <p>3. По представленным изображениям, снятым с экрана рентгенотелевизионного интроскопа выявить предметы, запрещенные к проносу в зону транспортной безопасности. Указать место обнаружения и обнаруженный предмет.</p> <p>4. При проведении досмотра на входе в автовокзал N инспектором транспортной безопасности Пасечникова Л.И. у пассажира рейса 715 (маршрут N-T) Христофорова Сидора Игнатьевича. выявлена: Доска для виндсерфинга WindSUP размером 200x40x6 см. По словам пассажира, этот предмет безопасен. Принять решение о допуске к провозу выше указанных предметов и при необходимости составить «Акт обнаружения и изъятия у физического лица при производстве досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра запрещенных к перевозке опасных грузов, предметов или веществ».</p> <p>5. Провести процедуру оказания первой помощи при открытом переломе голени на тренажере для оказания первой медицинской помощи.</p>		
<p>Преподаватель: Синицына Е.Б. _____</p>		

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

<p>Рассмотрено ЦК № 6 Председатель ЦК <hr/>Левонян А.А.</p>	<p>ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №7 Профессиональный модуль: ПМ.02 Организация сервиса на автомобильном транспорте Специальность 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) базовая подготовка Курс 2 (заочная форма обучения)</p>	<p>УТВЕРЖДАЮ Зам. директора по УР <hr/>Вишневецкая М.В.</p>
<p>1. На стойку информации автовокзала обратился слабослышащий пассажир с вопросом: «Можно ли провозить мелкую собаку (порода – йоркширский терьер) в автобусе и при каких условиях, и если да, то нужно ли дополнительно оплачивать ее перевозку?» Дать разъяснения пассажиру о правилах и особенностях безопасной перевозки животных в соответствии с нормативной документацией, учитывая его физиологическую особенность..</p> <p>2. Подготовить письменный ответ на жалобу пассажира Коротковой Анастасии Юрьевны: «Водитель 512 маршрута выполняемого ООО «Авто Маршрут» под предлогом не работающего для оплаты со смартфона терминала для оплаты, предлагает выйти из автобуса. При отказе и требовании билета – хамит. Прошу принять меры».</p> <p>3. По представленным изображениям, снятым с экрана рентгенотелевизионного интроскопа выявить предметы, запрещенные к проносу в зону транспортной безопасности. Указать место обнаружения и обнаруженный предмет.</p> <p>4. При проведении досмотра на входе в автовокзал N инспектором транспортной безопасности Хромым Р.А. у пассажира рейса 617 (маршрут N-T) Мочалина Александра Сергеевича выявлен: Газовый монтажный пистолет Топа GSN40E по бетону, снаряженный, без упаковки. По словам пассажира, этот предмет безопасен. Принять решение о допуске к провозу выше указанных предметов и при необходимости составить «Акт обнаружения и изъятия у физического лица при производстве досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра запрещенных к перевозке опасных грузов, предметов или веществ».</p> <p>5. Провести процедуру оказания первой помощи при закрытом переломе бедра на тренажере для оказания первой медицинской помощи.</p>		
<p>Преподаватель: Сеницына Е.Б. _____</p>		

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

<p>Рассмотрено ЦК № 6 Председатель ЦК <hr/>Левонян А.А.</p>	<p>ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №8 Профессиональный модуль: ПМ.02 Организация сервиса на автомобильном транспорте Специальность 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) базовая подготовка Курс 2 (заочная форма обучения)</p>	<p>УТВЕРЖДАЮ Зам. директора по УР <hr/>Вишневецкая М.В.</p>
<p>1. На стойку информации автовокзала обратился слабослышащий пассажир с вопросом: «Можно ли провозить хорька в автобусе и при каких условиях, и если да, то нужно ли дополнительно оплачивать его перевозку?» Дать разъяснения пассажиру о правилах и особенностях безопасной перевозки животных в соответствии с нормативной документацией, учитывая его физиологическую особенность..</p> <p>2. Подготовить письменный ответ на жалобу пассажира Павлова Никиты Сергеевича: «Водитель 64 маршрута выполняемого ООО «Авто Маршрут» под предлогом использования для оплаты только терминала, предлагает выйти из автобуса. Имею только наличные деньги. Готов ими оплатить. При отказе и требовании билета – хамит. Прошу принять меры».</p> <p>3. По представленным изображениям, снятым с экрана рентгенотелевизионного интроскопа выявить предметы, запрещенные к проносу в зону транспортной безопасности. Указать место обнаружения и обнаруженный предмет.</p> <p>4. При проведении досмотра на входе в автовокзал N инспектором транспортной безопасности Куныгиным Ю.Г. у пассажира рейса 119 (маршрут N-T) Несговорова Аркадия Дмитриевича выявлена: Двуручная пила, габаритные размеры 120x35x4 см, без упаковки. По словам пассажира, этот предмет безопасен. Принять решение о допуске к провозу выше указанных предметов и при необходимости составить «Акт обнаружения и изъятия у физического лица при производстве досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра запрещенных к перевозке опасных грузов, предметов или веществ».</p> <p>5. Провести процедуру оказания первой помощи при открытом переломе бедра на тренажере для оказания первой медицинской помощи.</p>		
<p>Преподаватель: Сеницына Е.Б. _____</p>		

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

<p>Рассмотрено ЦК № 6 Председатель ЦК <hr/>Левонян А.А.</p>	<p>ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №9 Профессиональный модуль: ПМ.02 Организация сервиса на автомобильном транспорте Специальность 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) базовая подготовка Курс 2 (заочная форма обучения)</p>	<p>УТВЕРЖДАЮ Зам. директора по УР <hr/>Вишневская М.В.</p>
<p>1. На стойку информации автовокзала обратился слабовидящий пассажир с вопросом: «Можно ли провозить крупногабаритный багаж (сумку, габаритные размеры 1200х450х250 мм) в автобусе и при каких условиях, и если да, то нужно ли дополнительно оплачивать его перевозку?» Дать разъяснения пассажиру о правилах и особенностях безопасной перевозки багажа в соответствии с нормативной документацией, учитывая его физиологическую особенность.</p> <p>2. Подготовить письменный ответ на жалобу пассажира Медведевой Ирины Владимировны: «Водитель 56 маршрута выполняемого ООО «Авто Маршрут» под предлогом не предоставления мною студенческого билета, предлагает оплатить поездку по полной стоимости. Являюсь студенткой очного отделения. При отказе и требовании билета – хамит. Прошу принять меры».</p> <p>3. По представленным изображениям, снятым с экрана рентгенотелевизионного интроскопа выявить предметы, запрещенные к проносу в зону транспортной безопасности. Указать место обнаружения и обнаруженный предмет.</p> <p>4. При проведении досмотра на входе в автовокзал N инспектором транспортной безопасности Бортниковым Д.М. у пассажира рейса 815 (маршрут N-T) Началова Никиты Сергеевича выявлены: Охотничье гладкоствольное ружье, в разобранном виде, в чехле с коробкой патронов (10 шт.). По словам пассажира, эти предметы безопасны. Принять решение о допуске к провозу выше указанных предметов и при необходимости составить «Акт обнаружения и изъятия у физического лица при производстве досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра запрещенных к перевозке опасных грузов, предметов или веществ».</p> <p>5. Провести процедуру оказания первой помощи при закрытом переломе плеча на тренажере для оказания первой медицинской помощи.</p>		
<p>Преподаватель: Синицына Е.Б. _____</p>		

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

<p>Рассмотрено ЦК № 6 Председатель ЦК <hr/>Левонян А.А.</p>	<p>ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №10 Профессиональный модуль: ПМ.02 Организация сервиса на автомобильном транспорте Специальность 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) базовая подготовка Курс 2 (заочная форма обучения)</p>	<p>УТВЕРЖДАЮ Зам. директора по УР <hr/>Вишневская М.В.</p>
<p>1. На стойку информации автовокзала обратился слабослышащий пассажир с вопросом: «Можно ли провозить клюшки для гольфа в автобусе и при каких условиях, и если да, то нужно ли дополнительно оплачивать их перевозку?» Дать разъяснения пассажиру о правилах и особенностях безопасной перевозки спортивного инвентаря в соответствии с нормативной документацией, учитывая его физиологическую особенность.</p> <p>2. Подготовить письменный ответ на жалобу пассажира Григорьева Сергея Александровича: «Водитель 78 маршрута выполняемого ООО «Авто Маршрут» под предлогом использования для оплаты проезда только терминала, предлагает выйти из автобуса. Имею в наличии пополненную карту «Подорожник», но не активированную. При отказе и требовании билета – хамит. Прошу принять меры».</p> <p>3. По представленным изображениям, снятым с экрана рентгенотелевизионного интроскопа выявить предметы, запрещенные к проносу в зону транспортной безопасности. Указать место обнаружения и обнаруженный предмет.</p> <p>4. При проведении досмотра на входе в автовокзал N инспектором транспортной безопасности Юсуповым Р.Т. у пассажира рейса 834 (маршрут N-Т) Зайцева Михаила Игоревича выявлена: Сухая строительная цементосодержащая смесь в бумажном мешке весом 25 кг. По словам пассажира, этот предмет безопасен. Принять решение о допуске к провозу выше указанных предметов и при необходимости составить «Акт обнаружения и изъятия у физического лица при производстве досмотра, дополнительного досмотра, повторного досмотра запрещенных к перевозке опасных грузов, предметов или веществ».</p> <p>5. Провести процедуру оказания первой помощи при открытом переломе плеча на тренажере для оказания первой медицинской помощи.</p>		
<p>Преподаватель: Синицына Е.Б. _____</p>		

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу

по профессиональному модулю ПМ.02 Организация сервиса на автомобильном транспорте
для специальности 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) базовая подготовка

Рабочая программа разработана Сеницыной Е.Б., преподавателем СПб ГБПОУ «Академия транспортных технологий» Санкт-Петербурга.

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.02 Организация сервиса на автомобильном транспорте составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) базовая подготовка, утверждённого приказом Министерства просвещения РФ №777 от 26.08.2022 года.

Рабочая программа содержит:

- общую характеристику программы;
- структуру и содержание программы;
- условия реализации программы;
- контроль и оценку результатов освоения программы;
- комплект контрольно-оценочных средств.

В общей характеристике программы определены цели и планируемые результаты освоения программы.

В структуре определён объём часов, виды учебной работы и форма промежуточной аттестации.

Содержание программы раскрывает тематический план, учитывающий целесообразность в последовательности изучения материала, который имеет профессиональную направленность. В тематическом плане указаны разделы и темы, их содержание, объём часов, перечислены лабораторные и практические работы. Так же в содержании указаны общие и профессиональные компетенции, личностные результаты на формирование которых направлено изучение.

Условия реализации программы содержат требования к минимальному материально-техническому обеспечению и информационному обеспечению обучения: перечень рекомендуемых учебных изданий, дополнительной литературы и Интернет-ресурсов.

Контроль и оценка результатов освоения программы осуществляется с помощью критериев и методов оценки по каждой общей и профессиональной компетенции.

Рабочая программа завершается приложением – комплектом контрольно-оценочных средств для проведения промежуточной аттестации.

Реализация рабочей программы профессионального модуля ПМ.02 Организация сервиса на автомобильном транспорте способствует в подготовке квалифицированных и компетентных специалистов по специальности 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) базовая подготовка и может быть рекомендована к использованию другими образовательными учреждениями профессионального и дополнительного образования, реализующими образовательную программу среднего профессионального образования.

Рецензент
Преподаватель СПб ГБПОУ «АТТ»

Никифорова Г.Л.