

Приложение к ОПОП по специальности
23.02.05 Эксплуатация транспортного
электрооборудования и автоматики
(по видам транспорта, за исключением водного)

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ТЕХНИКУМ «АВТОСЕРВИС»
(МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПРИКЛАДНЫХ КВАЛИФИКАЦИЙ)»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
ПМ.02 ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОЛЛЕКТИВА
ИСПОЛНИТЕЛЕЙ

для специальности 23.02.05
Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики
(по видам транспорта, за исключением водного)

2022

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.02 «Организация деятельности коллектива исполнителей» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее СПО) 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 апреля 2014 г. № 387

Организация – разработчик:

СПб ГБПОУ «Техникум «Автосервис» (МЦПК)»

СОДЕРЖАНИЕ

1	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	4
2	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	6
3	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	11
4	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	12

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

«ПМ.02. Организация деятельности коллектива исполнителей»

1.1. Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля студент должен освоить общие компетенции и профессиональные компетенции:

1.1.1. Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, определять методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3.	Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.
ОК 4.	Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7.	Ставить цели, мотивировать деятельность подчиненных, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за результат выполнения заданий.
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

1.1.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование профессиональных компетенций
ПК 2.1.	Организовывать работу коллектива исполнителей
ПК 2.2.	Планировать и организовывать производственные работы.
ПК 2.3.	Выбирать оптимальные решения в нестандартных ситуациях.
ПК 2.4.	Контролировать и оценивать качество выполняемых работ.
ПК 2.5.	Контролировать и оценивать качество выполняемых работ.
ПК 2.6.	Обеспечивать соблюдение техники безопасности на вверенном производственном участке.

1.1.3. В результате освоения профессионального модуля студент должен:

Иметь практический опыт	планирования работы коллектива исполнителей; определения основных технико-экономических показателей деятельности подразделения организации;
Уметь	ставить производственные задачи коллективу исполнителей; докладывать о ходе выполнения производственных задач; контролировать качество выполняемых работ; защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством;
Знать	основные направления развития организации как хозяйствующего субъекта; организацию производственного и технологического процессов; материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы организации, показатели их эффективного использования; ценообразование, формы оплаты труда в современных условиях; функции, виды и психологию менеджмента; основы организации работы коллектива исполнителей; принципы делового общения в коллективе; особенности менеджмента в области профессиональной деятельности; нормирование труда; представление о правовом положении субъектов правоотношений в сфере профессиональной деятельности; права и обязанности работников в сфере профессиональной деятельности; нормативные документы, регулирующие правоотношения в процессе профессиональной деятельности.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.02

2.1. Структура профессионального модуля ПМ.02

Коды ПК, ОК	Наименования МДК (разделов) ПК и ОК профессионального модуля	Суммарный объем нагрузки	Самостоятельная работа	Обучение по МДК, в час					
				Всего часов	Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия	Курсовой проект	Промежуточная аттестация
ОК.01-ОК.09 ПК 2.1-2.6	ПМ.02 Организация деятельности коллектива исполнителей	243	69	174					
	МДК.02.01 Организация работы подразделения организации и управление ею	207	69	138	60	58		20	
ПП.02.01 Производственная практика (Управление коллективом исполнителей)		36	0	36					
Квалификационный экзамен									
Всего		243							

2.2. Содержание обучения по профессиональному модулю (ПМ.02)

Наименование разделов профессионального модуля(ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект)	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
МДК.02.01 Организация работы подразделения организации и управление ею		138	
Тема 1.Автомобильная отрасль в условиях рынка	Содержание	2	
	1 Роль и значение автомобильной отрасли в системе рыночной экономики. Перспективы ее развития.	2	2
	Самостоятельная работа обучающихся. Доклад. «Организационно-правовые формы автотранспортных предприятий» Презентация. «НТП и автотранспортная отрасль»	4 6	
Тема 2. Производственная структура автомобильного предприятия	Содержание	6	
	1 Основные экономические характеристики развития автотранспортного хозяйства. Производственная структура предприятия, факторы ее образующие. Планирование и организация производственных работ.	2	2
	2 Производственный и технологический процесс в автотранспортном предприятии: понятие, содержание, основные принципы рациональной организации. Структура производственного процесса	2	3
	3 Нормативные документы, регулирующие правоотношения в процессе профессиональной деятельности	2	3
	Практические занятия	4	
	1 Расчет экономической эффективности новой техники	4	
	Самостоятельная работа обучающихся. Конспект. «Сравнительный анализ коммерческих и не коммерческих предприятий». Доклад. «Современный подход к структуре организации»	4 3	
Тема 3. Экономические ресурсы автотранспортного предприятия	Содержание	14	
	1 Материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы автотранспортного предприятия. Источники формирования капитала. Основные и оборотные фонды.	2	2
	2 Основные средства. Экономическая сущность, состав и структура основных средств. Виды оценки и методы переоценки основных средств. Износ и амортизация	2	3

	основных средств.		
3	Оборотные средства. Экономическая сущность, состав и структура оборотных средств. Источники формирования оборотных средств. Определение потребности в оборотных средствах. Нормирование материалов, незавершенного производства и готовой продукции. Показатели использования оборотных средств.	2	3
4	Трудовые ресурсы автотранспортного предприятия. Производственный персонал организации. Планирование численности и состава персонала. Баланс рабочего времени работника (бюджет рабочего времени).	2	3
5	Производительность труда. Методы измерения производительности труда. Нормирование труда на предприятии.	2	
6	Сущность заработной платы, принципы и методы ее начисления. Формы и системы оплаты труда.	4	
Практические занятия		16	
1	Расчет показателей использования основных средств.	4	
2	Расчет показателей использования оборотных фондов и оборотных средств	4	
3	Расчет натуральных и стоимостных показателей производительности труда	4	
4	Расчет заработной платы отдельных категорий работающих	4	
Самостоятельная работа обучающихся. Доклад. «Социокультурные факторы повышения производительности труда на современных предприятиях»		4	
Тема 4. Себестоимость, цена и рентабельность – основные показатели деятельности автотранспортного предприятия			
Содержание		6	
1	Виды себестоимости работ и услуг. Пути снижения себестоимости.	2	
2	Ценообразование. Механизмы ценообразования на продукцию (услуги). Факторы, влияющие на уровень цен.	2	
3	Прибыль предприятия – основной показатель результатов хозяйственной деятельности. Планирование и распределение прибыли. Рентабельность как показатель эффективности деятельности.	2	
Практические занятия		14	
1	Расчет себестоимости работ(услуг)	6	
2	Ценообразование на предприятии	4	
3	Расчет прибыли и рентабельности	4	
Самостоятельная работа обучающихся. Презентация. Ценовая политика предприятия		6	
Презентация. Рентабельность – показатель эффективности работы предприятия.		6	
Сообщение. Себестоимость. Необходимость точного учета.		4	

Тема 5. Планирование деятельности автотранспортного предприятия	Содержание		12	
	1	Основные принципы внутрифирменного планирования. Составные элементы и виды внутрифирменного планирования.	2	
	2	Планирование производственной программы по техническому обслуживанию и ремонту подвижного состава.	2	
	3	Производственная программа автотранспортного предприятия. Методика расчета производственной мощности.	2	
	4	Оперативно-производственное планирование. Планирование производственной программы СТО. Сменно-суточное планирование.	2	
	5	Финансы организации. Денежные фонды организации. Кредит и кредитная система. Лизинг и факторинг.	2	
	6	Виды рисков: предпринимательский, коммерческий и финансовый	2	
	Практические занятия		6	
	1	Расчет основных технико-экономических показателей деятельности предприятия.	6	
	Самостоятельная работа обучающихся. Доклад. «Роль организации в условиях рынка» Конспект. «Основные подходы к управлению организацией» Доклад. «Направления развития внутрифирменного планирования» Доклад. «Снабжение и логистика на предприятии» Конспект. «Оптимизация денежных потоков предприятия» Доклад. «Борьба с рисками»		4 3 4 4 3 4	
Курсовая работа		20		
Тема 6. Внешнеэкономическая деятельность автотранспортного предприятия	Содержание		4	
	1	Значение внешнеэкономической деятельности. Выход предприятия на внешний рынок.	2	
	2	Виды сделок во внешнеэкономической деятельности. Таможенная тарифная система. Средства расчетов ВЭД	2	
	Самостоятельная работа обучающихся. Доклад. «Экстенсивные и интенсивные факторы развития предприятия»		5	
Тема 7. Цели, задачи и функции менеджмента. Психология менеджмента.	Содержание		16	
	1	Понятие менеджмента, его цели и задачи. Функции менеджмента- основы управленческой деятельности.	2	
	2	Внешняя и внутренняя среда организации.	2	
	3	Типы и методы принятия решений. Управленческие решения.	2	

	4	Стратегический менеджмент. Цели и миссия предприятия	2	
	5	Менеджмент в области профессиональной деятельности. Методы управления: организационно-распорядительные, экономические, социально-психологические.	2	
	6	Психология менеджмента. Индивидуально-типологические особенности личности.	2	
	7	Принципы делового общения в коллективе. Факторы повышения эффективности делового общения.	2	
	8	Понятие руководства и власти. Лидерство и власть	2	
	Практические занятия		18	
	1	Выбор вариантов управленческих решений в конкретных ситуациях	4	
	2	Внутренняя и внешняя среда организации	4	
	3	Руководство: власть и партнерство	4	
	4	Структура управления предприятием	4	
	5	Управление конфликтами и стрессами	2	
	Самостоятельная работа обучающихся. Презентация. Современные методы управления.		5	
	Обязательная аудиторная нагрузка,		13	
	Лекций		8	
	Практических занятий		60	
	Курсовая работа		58	
	Самостоятельная работа		20	
			69	
ПП.02. 01	Виды работ		36	
	Планирование работы коллектива исполнителей.			
	Определение основных технико-экономических показателей деятельности подразделения организации			
	Всего по ПМ.02		243	

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы модуля предполагает наличие учебного кабинета социально-экономических дисциплин и правового обеспечения профессиональной деятельности.

Кабинет социально-экономических дисциплин

Оборудование кабинета:

- рабочее место преподавателя;
- посадочные места по количеству обучающихся;
- стулья;
- доска;
- схемы;
- наглядные пособия (демонстрационные, раздаточные);
- экранно- звуковые средства;
- учебно-методический комплект.

Технические средства обучения:

- компьютер преподавателя;
- мультимедиа-проектор

4.2. Информационное обеспечение обучения

Основные источники:

- Власов В.М. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей: учебник для СПО. – М.: ОИЦ «Академия», 2015
- Фомина Е.С. Управление коллективом исполнителей на авторемонтном предприятии (1-е изд.)2017

Дополнительные источники:

- Базаров Т.Ю. Управление персоналом учебник для студ. СПУЗ: М. – М.: ОИЦ «Академия»,2013

Интернет-ресурсы:

- Виноградов В.М. Организация производства технического обслуживания и текущего ремонта автомобилей [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студ. СПО – М.: ОИЦ «Академия», 2016.Режим доступа: <http://www.academia-moscow.ru/>
- Козлов А.Ю. Управление коллективом исполнителей: Рабочая тетрадь по профессиональному модулю ПМ 02. Организация деятельности коллектива исполнителей. [Электронный ресурс]: учеб. пособие. – Мичуринск: «ПТК», 2016. Режим доступа: http://ptk.68edu.ru/raboti/kozlov/uprav_kollektivom.pdf
- Нормативно-технические документы. [Электронный ресурс]: [сайт]. – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.complexdoc.ru>
- Тебекин А.В., Касаев Б.С.. Менеджмент организации: электронный учебник. Режим доступа: <https://lib.sale/organizatsii-upravlenie/management-organizatsii-260.html>
- Твой автомир. [Электронный ресурс]: [сайт]. – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://avtolook.ru/>
- Ходош М. С. Организация сервисного обслуживания на автомобильном транспорте [Электронный ресурс]: учебник для студ. СПО – М.: ОИЦ «Академия», 2016. Режим доступа: <http://www.academia-moscow.ru/>

**5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
(ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)**

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 2.1. Организовывать работу коллектива исполнителей.	Осуществляет руководство работой производственного участка; Обеспечивает рациональную расстановку рабочих. Своевременно подготавливает производство;	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ по производственной практике. Самооценка, направленная на самостоятельную оценку студентом результатов деятельности. Наблюдение и оценка результатов выполнения работ на практических занятиях. Оценка результатов текущего контроля в форме: - защиты практических работ; - выполнение контрольных работ по темам
ПК 2.2. Планировать и организовывать производственные работы.	Планирует работу участка по техническому обслуживанию и ремонту по установленным срокам; Организовывает работу участка по техническому обслуживанию и ремонту по установленным срокам;	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ по производственной практике. Самооценка, направленная на самостоятельную оценку студентом результатов деятельности. Наблюдение и оценка результатов выполнения работ на практических занятиях. Оценка результатов текущего контроля в форме: - защиты практических работ; - выполнение контрольных работ по темам
ПК 2.3. Выбирать оптимальные решения в нестандартных ситуациях.	Обеспечивает правильность и своевременность оформления первичных документов; Анализирует результаты производственной деятельности участка; Организовывает работу по повышению квалификации рабочих.	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ по производственной практике. Самооценка, направленная на самостоятельную оценку студентом результатов деятельности. Наблюдение и оценка результатов выполнения работ на практических занятиях. Оценка результатов текущего контроля в форме: - защиты практических работ; - выполнение контрольных работ по темам

ПК 2.4. Контролировать и оценивать качество выполняемых работ	Контролирует качество работы исполнителей работ; Оценивает качество работы исполнителей работ; Проверяет качество выполненных работ; Контролирует соблюдение технологических процессов;	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ по производственной практике. Самооценка, направленная на самостоятельную оценку студентом результатов деятельности. Наблюдение и оценка результатов выполнения работ на практических занятиях. Оценка результатов текущего контроля в форме: - защиты практических работ; - выполнение контрольных работ по темам
ПК 2.5. Оценивать экономическую эффективность эксплуатационной деятельности.	Обеспечивает правильность и своевременность оформления первичных документов. Анализирует качество работы исполнителей.	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ по производственной практике. Самооценка, направленная на самостоятельную оценку студентом результатов деятельности. Наблюдение и оценка результатов выполнения работ на практических занятиях. Оценка результатов текущего контроля в форме: - защиты практических работ; - выполнение контрольных работ по темам
ПК 2.6. Обеспечивать соблюдение техники безопасности на вверенном производственном участке.	Контролирует соблюдение технологических процессов;	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ по производственной практике. Самооценка, направленная на самостоятельную оценку студентом результатов деятельности. Наблюдение и оценка результатов выполнения работ на практических занятиях. Оценка результатов текущего контроля в форме: - защиты практических работ; - выполнение контрольных работ по темам

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

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	демонстрация интереса к будущей профессии	Наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ по производственной практике

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	Обоснование выбора и применения методов и способов решения профессиональных задач, демонстрация эффективности и качества выполнения профессиональных задач;	Наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ по производственной практике
ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	демонстрация способности решения стандартных и нестандартных профессиональных задач, способность нести за них ответственность	Наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ по производственной практике
ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	нахождение и использование информации для выполнения профессиональных задач, использование различных источников, включая электронные.	Наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ по производственной практике
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	Демонстрация навыков использования информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности, работа на ПК	Наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ по производственной практике
ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	взаимодействие с обучающимися, преподавателями и мастерами в ходе обучения	Наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ по производственной практике
ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий	проявление ответственности за работу подчиненных, результат выполнения заданий.	Наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ по производственной практике
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации	планирование обучающимися повышения личностного и квалификационного уровня	Наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ по производственной практике
ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности	проявление интереса к инновациям в области разработки и внедрения новых видов транспорта	Наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ по производственной практике