

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» (МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХ)

**Ивантеевский филиал
Московского политехнического университета**

УТВЕРЖДАЮ
Директор филиала

_____ Н.А. Барышникова
«28» декабря 2024г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

**ПМ.04 «ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОДНОЙ ИЛИ НЕСКОЛЬКИМ
ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ 27770 ЭКСПЕДИТОР»**

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте
(автомобильные перевозки)
код специальности

Рабочая программа профессионального модуля «**ПМ.04 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОДНОЙ ИЛИ НЕСКОЛЬКИМ ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ 27770 ЭКСПЕДИТОР**» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее СПО) 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), утверждён приказом Минпросвещения России от 20.03.2024 №176, Зарегистрировано в Минюсте России 26 апреля 2024 г. N 78019

Содержание программы реализуется в процессе освоения студентами программы подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ) по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Организация-разработчик: Ивантеевский филиал Московского политехнического университета

Разработчик: А.Е. Ефросинин, преподаватель

Одобрена цикловой комиссией
«Техника и технологии наземного транспорта»
Протокол № от «__» декабря 2024 г.

Председатель Цикловой комиссии _____ В.Н. Смирнов

Ивантеевский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет», 2024 г

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	8
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	18
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	21

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.04 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОДНОЙ ИЛИ НЕСКОЛЬКИМ ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ (27770 ЭКСПЕДИТОР)

1.1. Область применения программы

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (27770 Экспедитор) (далее программа) является составной частью основной профессиональной образовательной программы Ивантеевского филиала Московского политехнического университета в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) в части освоения основного вида деятельности: **выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (27770 Экспедитор)** и соответствующих ему общих компетенций и профессиональных компетенций:

Перечень общих компетенций:

Код	Наименование общих компетенций
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 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;
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 иностранном языках

Перечень профессиональных компетенций:

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (27770 Экспедитор)

ПК 1.1.	Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками;
ПК 1.2.	Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций;
ПК 1.3.	Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса.
ПК 2.3.	Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса.
ПК 3.1.	Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями.

1.2. Цели и задачи модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности, обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

ПО1 - оформления перевозочных документов;

ПО2 - расчета платежей за перевозки.

уметь:

У1 - обеспечить управление движением;

У2 - анализировать работу транспорта;

У3 - определять сроки доставки.

знать:

З1 - назначение и функциональные возможности систем, применяемых в грузовой работе;

З2 - правила перевозок грузов;

З3 - организацию грузовой работы на транспорте;

З4 - требования к персоналу по оформлению перевозок и расчетов по ним;

З5 - формы перевозочных документов;

З6 - организацию работы с клиентурой;

З7 - меры по обеспечению сохранности при перевозке грузов;

З8 - грузовую отчетность.

1.3. Количество часов на освоение программы профессионального модуля: всего Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля: максимальной учебной нагрузки обучающегося 86 часов включая:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки 66 обучающегося часа;
- самостоятельной работы обучающегося 12 часов;
- консультации 2 часов;
- учебная практика 36 часа;
- производственной практики 36 часа;
- промежуточная аттестация 12 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.04 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОДНОЙ ИЛИ НЕСКОЛЬКИМ ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ (27770 ЭКСПЕДИТОР)

СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

2.1. Тематический план профессионального модуля

Коды профессиональных компетенций	Наименования разделов профессионального модуля	Всего часов (макс. учебная нагрузка и практики)	Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов)					Практика	
			Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося			Самостоятельная работа обучающегося		Учебная, часов	Производственная (по профилю специальности), часов
			Всего, часов	в т.ч. лабораторные и практические занятия, часов	в т.ч., курсовая работа (проект), часов	Всего, часов	в т.ч., курсовая работа (проект), часов		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ПК 4.1-ПК 4.3	МДК 04.01 Основы выполнения работ по профессии 27770 Экспедитор	78	66	22		12		-	-
	Учебная практика							36	
	Производственная практика (по профилю специальности)								36
	Всего:	78	66	22		12		36	36

2.2 Содержание обучения по профессиональному модулю ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (27770 Экспедитор)

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Коды формируемых компетенций, осваиваемых знаний и умений
МДК.04.01. Теоретические основы выполнения работ по профессии рабочего 27770 Экспедитор		66	
Тема 1.1. Основы транспортно-экспедиционной деятельности	Содержание	8	<i>У1, У2; 31-38; ОК 01-09; ПК 1.3, ПК 2.3</i>
	Основные понятия транспортно-экспедиционной деятельности, нормативно-правовое регулирование транспортно-экспедиционной деятельности,.	4	
	Правовые основы профессиональной деятельности экспедитора по перевозке грузов	2	
	В том числе практические занятия:	4	
	№1 Решение ситуационных задач по внештатным ситуациям на рабочем месте	2	
	№2 Виды транспорта. Правила перевозок грузов различными видами транспорта.	2	
Тема 1.2. Виды транспорта. Правила перевозок грузов различными видами транспорта.	Содержание	6	
	Виды перевозок наземным (автомобильным) транспортом, их нормативно-правовое регулирование перевозок,	4	
	Основные перевозочные документы.	2	
	В том числе практические занятия:	2	
Тема 1.3. Контроль санитарного состояния транспорта, предназначенного для перевозки грузов	Содержание	4	
	Правила соблюдения санитарного состояния транспорта, предназначенного для перевозки	4	
Тема 1.4. Порядок приема грузов. Сопровождение грузов к месту назначения. Маршруты перевозки грузов	Содержание	8	
	Порядок приемки грузов.	2	
	Проверка документов с фактическим наличием грузов.	2	
	Требования, предъявляемые к сопровождению грузов к месту назначения.	2	
	Характеристика маршрутов перевозки грузов.	2	
	В том числе практические занятия:	6	
№4 Приемка грузов со складов в соответствии с сопроводительными	2		

	документами		
	№5 Проверка целостности упаковки (тары)	2	
	№6 Разработка оптимальной схемы прохождения груза от пункта отправления до пункта назначения в короткие сроки и при оптимальных затратах	2	
Тема 1.5. Условия перевозки и хранения экспедируемых грузов. Обеспечение необходимого режима хранения и сохранность грузов. Сдача грузов.	Содержание	6	<i>У1, У2; 31-38; ОК 01-09; ПК 1.3, ПК 2.3</i>
	Соблюдение условий перевозки и хранения грузов при перевозке различным видом транспорта.	4	
	Режима хранения и сохранность грузов. Сдача доставленного груза.	2	
	В том числе практические занятия:	6	
	№7 Решение ситуационных задач по нестандартным ситуациям при сдаче доставленного груза	2	
	№8 Оформление приемосдаточной документации	2	
	№9 Составление актов на недостачу, порчу грузов	2	
Тема 1.6. Погрузка и выгрузка груза. Нормативы простоя подвижного состава и контейнеров под погрузочно-разгрузочными операциями.	Содержание	12	
	Проведение погрузочно-разгрузочных работ. Размещение и укладка грузов в различный вид транспорта.	4	
	Виды приспособлений для перевозки грузов и их характеристика.	4	
	Размещение и укладка грузов	4	
	В том числе практические занятия:	4	
	№10 Расчет плана оптимальной загрузки груза в транспортные средства	2	
	№11 Решение ситуационных задач по нестандартным ситуациям при погрузке и выгрузке груза	2	
Дифференцированный зачёт		6	

<p>Учебная практика</p> <p><i>Виды работ:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - приемка грузов со складов в соответствии с сопроводительными документами; - проверка целостности упаковки (тары); - контроль за наличием приспособлений для перевозки грузов и санитарным состоянием соответствующих видов транспорта, предназначенных для перевозки; - проведение погрузочно-разгрузочных работ; - размещение и укладка грузов; - сопровождение грузов к месту назначения, обеспечение необходимого режима хранения и сохранности их при транспортировке; - сдача доставленного груза, оформление приемосдаточной документации; - составление актов на недостачу, порчу грузов и других документов. 	36	<p><i>ПО1, ПО2; У1-У3; 31-38; ОК 1-9 ПК 1.1-ПК 1.3, ПК 2.3, ПК 3.1</i></p>
<p>Производственная практика</p> <p><i>Виды работ:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - ознакомление с общими требованиями техники безопасности на предприятии; - ознакомление с общей структурой предприятия; - изучение правил транспортно-экспедиционной деятельности (ТЭД); - изучение порядка и форм оформления экспедиторских документов; - разработка транспортно-технологической схемы доставки груза; - изучение транспортно-экспедиционных операций при отправке груза на автомобильном транспорте; - изучение транспортно-экспедиционных операций при отправке груза на автомобильном транспорте; - ознакомление с электронными программами, предназначенными для работы на предприятии в сфере транспортно-экспедиционного обслуживания; - анализ выполненной работы; - составление отчета по практике. 	36	
<p>Экзамен по модулю</p>	6	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.04 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОДНОЙ ИЛИ НЕСКОЛЬКИМ ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ

3.1 Требования к материально-техническому обеспечению

Реализация программы модуля ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих предполагает наличие учебных кабинетов:

МДК.04.01 Основы выполнения работ по профессии 27770 Экспедитор

Кабинет Управление качеством и персоналом

Оборудование: комплект мебели для учебного процесса; доска учебная; стенды

Технические средства обучения: компьютерная техника

МДК.04.02 Основы грузоподъёмных механизмов

Кабинет Технических средств (по видам транспорта)

Оборудование: комплект мебели для учебного процесса; доска учебная; стенды

Технические средства обучения: компьютерная техника; мультимедийное оборудование (проектор, экран)

УП.04.01 Учебная практика

Кабинет Организации перевозочного процесса (по видам транспорта)

Оборудование: комплект мебели для учебного процесса; доска учебная; стенды

Технические средства обучения: компьютерная техника; мультимедийное оборудование (проектор, экран)

ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности)

Оборудование: комплект мебели для учебного процесса; площадка для организации стоянки автотранспорта; боксы технического обслуживания автотранспорта

Технические средства обучения и материалы: компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет»

ПМ.04.ЭК Экзамен по модулю

Кабинет Технических средств (по видам транспорта)

Оборудование: комплект мебели для учебного процесса; доска учебная; стенды

Технические средства обучения: компьютерная техника; мультимедийное оборудование (проектор, экран)

3.2 Информационное обеспечение обучения

Перечень учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Ходош М.С. Организация перевозочного процесса на автомобильном транспорте: учебник / М.С. Ходош А.А. Бачурин, О.Г. Солнцева; под ред. М. С. Ходоша, А.А. Бачурина. - Москва: Академия, 2020. - 336 с.

2. Транспортная логистика: организация перевозки грузов [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.М. Афонин и др. - М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2020. - 367 с. - ЭБС «Znanium.com» - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/961711>

3. Беженцев, А.А. Безопасность дорожного движения [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.А. Беженцев. - М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2021. - 272 с. - ЭБС «Znanium.com» - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/514414>

4. Галанов, В.А. Логистика [Электронный ресурс]: учебник / Галанов В. А. - М.: Форум, ИНФРА-М, 2021 - 272 с. - ЭБС «Znanium.com» - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/463016>

Дополнительные источники:

1. Канке, А.А. Логистика [Электронный ресурс]: учебник / А.А. Канке, И.П. Кошечая. - М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2020. - 384 с. - ЭБС «Znanium.com» - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/492890>.

2. Герасимов, Б.И. Основы логистики [Электронный ресурс]: учебное пособие / Б.И. Герасимов, В.В. Жариков, В.Д. Жариков. - М.: Форум: ИНФРА-М, 2022. - 304 с.- ЭБС «Znanium.com» - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/463029>

3. Туревский, И.С. Автомобильные перевозки [Электронный ресурс]: учебное пособие / И.С. Туревский. - М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2020. - 223 с. - ЭБС «Znanium.com» - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/912519>.

Интернет-ресурсы:

1. <http://www.consultant.ru/>
2. https://www.mintrans.ru/transport_of_russian/2/42
3. <http://www.adygheya.ru/ministers/departments/ministerstvo-stroitelstva-transporta-zhilishchno-kommunalnogo-i-dorozhnogo-khozyaystva/>
4. <http://www.xcomp.biz/tema-2-osnovy-transportnoj-logistiki.html>

3.3 Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических кадров: учебный процесс обеспечивается педагогическими кадрами, наличие высшего или среднего профессионального образования по специальностям соответствующее профилю преподаваемого модуля и опыт практической деятельности в области организации движения автомобильного транспорта.

Педагогический состав: преподаватели профессионального модуля ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (27770 Экспедитор).

ООО «НВП «ДИАМЕТ»

Общие руководители иных организаций, на базе которых проводится практика в соответствии с заключенными договорами.

Руководитель практики Ивантеевского филиала московского политехнического университета.

1. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
ПК 1.1. Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками	Оценка «отлично» выставляется обучающемуся, если он глубоко и прочно	Наблюдение за деятельностью в процессе освоения программы профессионального

ПК 1.2. Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций.	усвоил программный материал курса, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами и вопросами, не затрудняется с ответами при видоизменении заданий, правильно обосновывает принятые решения, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач.	модуля студента и оценка достижения результата через: - активное участие в ходе занятия; - устный и письменный опрос; - задания для самостоятельной работы; - выполнение творческой работы.
ПК 1.3. Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса.		
ПК 2.3. Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса.		
ПК 3.1. Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями.		
ОК 01. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	Оценка «хорошо»	
ОК 02. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	выставляется обучающемуся, если он твердо знает материал курса, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения.	
ОК 03. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	Оценка «удовлетворительно»	
ОК 04. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	выставляется обучающемуся, если он имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в	
ОК 05. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.		
ОК 06. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.		

<p>ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;</p>	<p>изложении программного материала, испытывает затруднения при выполнении практических задач.</p>	
<p>ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;</p>	<p>Оценка «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, который не знает значительной части</p>	
<p>ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках</p>	<p>программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями решает практические задачи или не справляется с ними самостоятельно.</p>	

