

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
Улан-Удэнский колледж железнодорожного транспорта
– филиала Федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Иркутский государственный университет путей сообщения»
(УУКЖТ ИрГУПС)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
УП.03.01 УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА

для специальности

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте
(по видам)

Базовая подготовка
среднего профессионального образования

Очная форма обучения на базе
основного общего образования / среднего общего образования

Заочная форма обучения на базе среднего общего образования

Улан-Удэ - 2022

Электронный документ выгружен из ЕИС ФГБОУ ВО ИрГУПС и соответствует оригиналу

Подписант ФГБОУ ВО ИрГУПС Трофимов Ю.А.

00a73c5b7b623a969ccad43a81ab346d50 с 08.12.2022 14:32 по 02.03.2024 14:32 GMT+03:00

Подпись соответствует файлу документа




Рабочая учебная программа профессионального модуля разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), утверждённого приказом Министерства образования и науки РФ 22 апреля 2014г. № 376 (с изменениями и дополнениями) (базовая подготовка) и рабочей программы воспитания по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

РАССМОТРЕНО

ЦМК специальности 23.02.01;

протокол № 8 от «18 »апреля 2022 г.

Председатель ЦМК


_____ Н.Н. Красильникова
(подпись) (И.О.Ф.)

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора колледжа по ПО



_____ П.М. Дмитриев
(подпись) (И.О.Ф.)

« » _____ 2022 г.

СОГЛАСОВАНО

Ведущий технолог Технологической
службы органа управления ВСЖД
филиала ОАО «РЖД»



_____ В.М. Патрахин
(подпись) (И.О.Ф.)

« 26 » мая _____ 2022 г.

Разработчик:

Свистунова А.С., преподаватель высшей квалификационной категории.
УУКЖТ

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	стр. 4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	7
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	12
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	14
5. ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ, ВНЕСЕННЫХ В РАБОЧУЮ ПРОГРАММУ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	20

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

УП.03.01 ПМ 03 ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО – ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной практики является частью Программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), укрупненной группы 23.00.00 Транспортные средства в части освоения основных видов профессиональной деятельности (ВПД) «Организация транспортно – логистической деятельности (по видам транспорта)» и соответствующих профессиональных и общих компетенций (ПК и ОК):

ПК 3.1 Организовать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями.

ПК 3.2 Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовать рациональную переработку грузов.

ПК 3.3 Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика.

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), 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.

Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: входит в профессиональный модуль.

1.2 Цели и задачи учебной практики

Цель учебной практики – формирование у обучающихся практических профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта, необходимых для формирования общих и профессиональных компетенций по избранной специальности.

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся по итогам учебной практики должен иметь практический опыт:

- оформления перевозочных документов;
- расчета платежей за перевозки;
- уметь:
- рассчитывать показатели качества и эффективности транспортной логистики;
- определять класс и степень опасности перевозимых грузов;
- определять сроки доставки;
- знать:
- основы построения транспортных логистических цепей;
- классификацию опасных грузов;
- порядок нанесения знаков опасности;
- назначение и функциональные возможности систем, применяемых в грузовой работе;
- правила перевозок;
- организацию грузовой работы на транспорте;
- требования к персоналу по оформлению перевозок и расчетов по ним;
- формы перевозочных документов;
- организацию работы с клиентурой;
- грузовую отчетность;
- меры безопасности при перевозке грузов, особенно опасных;
- меры по обеспечению сохранности при перевозке грузов;
- цели и понятия логистики;

– особенности функционирования внутрипроизводственной логистики;

– основные принципы транспортной логистики;

– правила размещения и крепления грузов.

Освоение содержания профессионального модуля способствует достижению целей воспитания:

- содействие профессионально-личностному развитию обучающегося;

- создание условий для формирования личности гражданина и патриота России с присущими ему ценностями, взглядами, установками, мотивами деятельности и поведения, а также формирования высоконравственной личности и специалиста, востребованного обществом, компетентного, ответственного, свободно владеющего своей профессией, готового к постоянному профессиональному росту, социальной и профессиональной мобильности, стремящегося к саморазвитию и самосовершенствованию.

1.3 Количество часов (недель) на освоение учебной практики:

В рамках освоения ПМ. 03 - 108 часов (3 недели)

из них в форме практической подготовки – 108 часов.

2.1. Тематический план и содержание учебной практики УП.03.01

Очная форма обучения на базе основного общего образования / среднего общего образования

Заочная форма обучения на базе среднего общего образования

Наименование разделов и тем	Результат работ		Виды работ	Коды компетенций	Объем часов
1	2		3	4	5
	5 семестр, 3 курс/ 3 семестр, 2 курс				
ПМ 03 УП 03.01	Организация транспортно – логистической деятельности (по видам транспорта)				
Тема 1.1 Введение Ознакомление с нормативно- справочной литературой	1	Расписаться в журнале инструктажа	Ознакомление с целями и задачами практического обучения. Организация рабочего места	ОК 1-9 ПК 3.1-3.3	12
	2	Выполнить конспект	Ознакомление с Уставом железнодорожного транспорта в Российской Федерации.		
	3	Выполнить конспект	Ознакомление с Правилами перевозок грузов железнодорожным транспортом.		
	4	Выполнить конспект	Ознакомление с Техническими условиями размещения и крепления грузов в вагонах и контейнерах		
	5	Выполнить конспект	Ознакомление с Тарифными руководствами и их приложениями		
	6	Выполнить конспект	Ознакомление с Инструкцией по ведению на станциях коммерческой отчетности при грузовых перевозках ОАО «РЖД»		
Тема 1.3 Определение тарифных расстояний	1	Выполнить фотоотчет	Экскурсия на грузовую станцию	ОК 1-9 ПК 3.1-3.3	12
	2	Выполнить фотоотчет	Экскурсия на грузовую станцию		
	3	Выполнить фотоотчет	Экскурсия на грузовую станцию		
	4	Выполнить фотоотчет	Экскурсия на грузовой двор станции		
	5	Выполнить фотоотчет	Экскурсия на грузовой двор станции		
	6	Выполнить фотоотчет	Экскурсия на грузовой двор станции		
Тема 1.3 Определение тарифных расстояний	1	Выполнить расчеты по варианту	Определение тарифных расстояний между станциями расположенных на одной дороге	ОК 1-9 ПК 3.1-3.3	6
	2	Выполнить расчеты по варианту	Определение тарифных расстояний между станциями расположенных на одной дороге		
	3	Выполнить расчеты по варианту	Определение тарифных расстояний между станциями расположенных на разных дорогах		

1	2		3	4	5
Тема 1.4 Кодирование грузов и станций	1	Выполнить расчеты по варианту	Определение тарифной группы, тарифной позиции и класса груза	ОК 1-9 ПК 3.1-3.3	6
	2	Выполнить расчеты по варианту	Определение тарифной группы, тарифной позиции и класса груза		
	3	Выполнить расчеты по варианту	Определение кода станции и её специализацию		
Тема 1.5 Определение провозных платежей	1	Выполнить расчеты по варианту	Определение провозных платежей на перевозку грузов повагонной и контейнерной отправкой	ОК 1-9 ПК 3.1-3.3	6
	2	Выполнить расчеты по варианту	Определение провозных платежей на перевозку грузов мелкой отправкой		
	3	Выполнить расчеты по варианту	Определение провозных платежей на перевозку грузов групповой и маршрутной отправкой		
Тема 1.6 Автоматизированная система ЭТРАН	1	Выполнить конспект	Назначение и основные функции системы ЭТРАН	ОК 1-9 ПК 3.1-3.3	6
	2	Выполнить конспект	Режимы работы ЭТРАН и ее подсистем		
	3	Выполнить конспект	Режимы работы ЭТРАН и ее подсистем		
Тема 1.7 Экскурсия в Единый клиентский центр Восточно-Сибирского ТЦФТО	1	Выполнить фотоотчет	Экскурсия а Клиентский центр ТЦФТО	ОК 1-9 ПК 3.1-3.3	12
	2	Выполнить фотоотчет	Экскурсия а Клиентский центр ТЦФТО		
	3	Выполнить фотоотчет	Экскурсия а Клиентский центр ТЦФТО		
	4	Выполнить фотоотчет	Экскурсия а Клиентский центр ТЦФТО		
	5	Выполнить фотоотчет	Экскурсия а Клиентский центр ТЦФТО		
	6	Выполнить фотоотчет	Экскурсия а Клиентский центр ТЦФТО		
Тема 1.8 Оформление перевозочных документов, используя автоматизированную систему «Этран»	1	Оформить документы в системе «Этран»	Оформление перевозочных документов на повагонную, контейнерную отправку, используя автоматизированную систему «Этран»	ОК 1-9 ПК 3.1-3.3	6
	2	Оформить документы в системе «Этран»	Оформление перевозочных документов на мелкую отправку, используя автоматизированную систему «Этран»		
	3	Оформить документы в системе «Этран»	Оформление перевозочных документов на групповую и маршрутную отправку, используя автоматизированную систему «Этран»		

1	2		3	4	5
Тема 1.8 Автоматизированная система управления грузовой станцией (АСУГС)	1	Выполнить конспект	Назначение и основные функции АСУ ГС	ОК 1-9 ПК 3.1-3.3	6
	2	Выполнить конспект	Режимы работы АСУ ГС и ее подсистем		
	3	Выполнить конспект	Назначение и основные функции АСУ Грузовой экспресс		
Тема 1.9 Учет времени нахождения вагонов и контейнеров под грузовыми операциями	1	Оформить памятку ГУ 45	Оформление памятки приёмосдатчика	ОК 1-9 ПК 3.1-3.3	12
	2	Оформить памятку ГУ 45	Оформление памятки приёмосдатчика		
	3	Оформить ведомость подачи и уборки вагонов	Оформление ведомости подачи и уборки вагонов		
	4	Оформить ведомость подачи и уборки вагонов	Оформление ведомости подачи и уборки вагонов		
	5	Оформить ведомость подачи и уборки вагонов	Начисление сборов и штрафов по ведомости подачи и уборки вагонов		
	6	Оформить ведомость подачи и уборки вагонов	Начисление сборов и штрафов по ведомости подачи и уборки вагонов		
Тема 1.10 Операции с контейнерами в АРМ «Контейнерная площадка»	1	Выполнить расчеты по образцу	Подача вагонов с контейнерами	ОК 1-9 ПК 3.1-3.3	6
	2	Выполнить расчеты по образцу	Погрузка (выгрузка) контейнеров в (из) вагонов		
	3	Выполнить расчеты по образцу	Ввоз (вывоз) контейнеров		
Тема 1.11 Организация работы пункта коммерческого осмотра	1	Оформить ГУ 98	Оформление ГУ-98 В АРМ ПКО	ОК 1-9 ПК 3.1-3.3	6
	2	Оформить ГУ 98	Оформление ГУ-98 В АРМ ПКО		
	3	Выполнить схему осмотра	Осмотр вагонов при использовании АСКО ПВ		
Тема 1.12 Организация актово-претензионной службы	1	Составить ГУ 23	Составление актов общей формы в АРМ ПКО	ОК 1-9 ПК 3.1-3.3	12
	2	Составить ГУ 23	Составление Актов общей формы		
	3	Составить ГУ 23	Составление Актов общей формы		
	1	Составить ГУ 23	Составление рапорта приёмосдатчика		
	2	Составить ГУ 22	Составление коммерческого акта		
	3	Составить ГУ 22	Составление коммерческого акта		
Дифференцированный зачет					108

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Рабочая учебная программа учебной практики реализуется в лаборатории Автоматизированные системы управления.

Оборудование лаборатории:

- рабочее место преподавателя
- рабочие места для обучающихся;
- комплект нормативных документов;
- комплект учебно-наглядных пособий;
- учебно – методический комплекс учебной дисциплины
- стенд с указаниями к выполнению практических работ по дисциплине;
- методические материалы.

Технические средства обучения:

- | | |
|----------------------------------|-------|
| - мультимедийное оборудование | 1 экз |
| - многофункциональное устройство | 1 шт |

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень учебных изданий, интернет-ресурсов

1. Основная учебная литература:

1.1 Перепон В.П. Организация перевозок грузов/В.П.Перепон - М.: Альянс, 2019.

2. Дополнительная учебная литература:

2.1 Семенов В.М. Организация перевозок грузов: учебник.- М.: Академия, 2020.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, выполнения обучающимися индивидуальных занятий.

Результаты обучения	Формы и методы контроля и оценки
----------------------------	---

(освоенные умения, усвоенные знания)	результатов обучения
умения: – рассчитывать показатели качества и эффективности транспортной логистики;	Выполнение индивидуальных заданий, практических работ. Дифференцированный зачет, экзамен квалификационный
– определять класс и степень опасности перевозимых грузов;	Выполнение индивидуальных заданий, практических работ. Дифференцированный зачет, экзамен квалификационный
– определять сроки доставки	Выполнение индивидуальных заданий, практических работ. Дифференцированный зачет, экзамен квалификационный
знания: – основы построения транспортных логистических цепей;	Тестирование, защита практических работ, письменных самостоятельных работ, наблюдение и оценка при проведении устного опроса. Дифференцированный зачет, экзамен квалификационный
– классификацию опасных грузов;	Тестирование, защита практических работ, письменных самостоятельных работ, наблюдение и оценка при проведении устного опроса. Дифференцированный зачет, экзамен квалификационный
– порядок нанесения знаков опасности;	Тестирование, защита практических работ, письменных самостоятельных работ, наблюдение и оценка при проведении устного опроса. Дифференцированный зачет, экзамен квалификационный
- назначение и функциональные возможности систем, применяемых в грузовой работе;	Тестирование, защита практических работ, письменных самостоятельных работ, наблюдение и оценка при проведении устного опроса. Дифференцированный зачет, экзамен квалификационный
- правила перевозок;	Тестирование, защита практических работ, письменных самостоятельных работ, наблюдение и оценка при проведении устного опроса. Дифференцированный зачет, экзамен квалификационный
- организацию грузовой работы на транспорте;	Тестирование, защита практических работ, письменных самостоятельных работ, наблюдение и оценка при проведении устного опроса. Дифференцированный зачет, экзамен квалификационный
- требования к персоналу по оформлению	Тестирование, защита практических работ,

перевозок и расчетов по ним;	письменных самостоятельных работ, наблюдение и оценка при проведении устного опроса. Дифференцированный зачет, экзамен квалификационный
- формы перевозочных документов;	Тестирование, защита практических работ, письменных самостоятельных работ, наблюдение и оценка при проведении устного опроса. Дифференцированный зачет, экзамен квалификационный
- организацию работы с клиентурой;	Тестирование, защита практических работ, письменных самостоятельных работ, наблюдение и оценка при проведении устного опроса. Дифференцированный зачет, экзамен квалификационный
- грузовую отчетность;	Тестирование, защита практических работ, письменных самостоятельных работ, наблюдение и оценка при проведении устного опроса. Дифференцированный зачет, экзамен квалификационный
-меры безопасности при перевозке грузов, особенно опасных;	Тестирование, защита практических работ, письменных самостоятельных работ, наблюдение и оценка при проведении устного опроса. Дифференцированный зачет, экзамен квалификационный
- меры по обеспечению сохранности при перевозке грузов;	Тестирование, защита практических работ, письменных самостоятельных работ, наблюдение и оценка при проведении устного опроса. Дифференцированный зачет, экзамен квалификационный
- цели и понятия логистики;	Тестирование, защита практических работ, письменных самостоятельных работ, наблюдение и оценка при проведении устного опроса. Дифференцированный зачет, экзамен квалификационный
-особенности функционирования внутрипроизводственной логистики;	Тестирование, защита практических работ, письменных самостоятельных работ, наблюдение и оценка при проведении устного опроса. Дифференцированный зачет, экзамен квалификационный
-основные принципы транспортной логистики;	Тестирование, защита практических работ, письменных самостоятельных работ, наблюдение и оценка при проведении устного опроса.

	Дифференцированный зачет, экзамен квалификационный
- правила размещения и крепления грузов.	Тестирование, защита практических работ, письменных самостоятельных работ, наблюдение и оценка при проведении устного опроса. Дифференцированный зачет, экзамен квалификационный

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки (с применением активных и интерактивных методов)
ПК 3.1 Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями	Правильное выполнение расчетов провозных платежей при различных условиях перевозки Правильная демонстрация заполнения перевозочных документов Грамотное использование программного обеспечения для оформления перевозки	Наблюдение и оценка: при выполнении работ по учебной практике с применением проблемного метода, решения производственных заданий; защите отчетов по учебной практике; Оценка на дифференцированном зачете Оценка на экзамене квалификационном
ПК 3.2 Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов.	Правильное определение условий перевозки грузов Грамотное обоснование выбора средств и способов крепления грузов Правильное определение характера опасности перевозимых грузов Грамотное обоснование выбора вида транспорта и способов доставки грузов	Наблюдение и оценка: при выполнении работ по учебной практике с применением проблемного метода, решения производственных заданий; защите отчетов по учебной практике; Оценка на дифференцированном зачете Оценка на экзамене квалификационном
ПК 3.3 Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика.	Правильное выполнение расчетов по начислению штрафов при нарушении договора перевозки Точное определение мероприятий по предупреждению несохранных перевозок Правильное выполнение анализа причин несохранных перевозок Четкая демонстрация навыков пользования документами регулирующими взаимоотношения	Наблюдение и оценка: при выполнении работ по учебной практике с применением проблемного метода, решения производственных заданий; защите отчетов по учебной практике; Оценка на дифференцированном зачете Оценка на экзамене квалификационном

	пользователей транспорта и перевозчика	
ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	- проявление интереса к будущей профессии; - активность, инициативность в процессе освоения профессиональной деятельности; - участие в студенческих конференциях, конкурсах и т.п.	Наблюдение и оценка: при выполнении работ по учебной практике с применением коллективной мыслительной деятельности ; защите отчетов по учебной практике; Оценка на дифференцированном зачете Оценка на экзамене квалификационном
ОК 2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	- выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач в области коммерческой деятельности железнодорожного транспорта; - оценка эффективности и качества выполнения профессиональных задач; достижение поставленных задач.	Наблюдение и оценка: при выполнении работ по учебной практике с применением коллективной мыслительной деятельности ; защите отчетов по учебной практике; Оценка на дифференцированном зачете Оценка на экзамене квалификационном
ОК 3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	- решение стандартных и нестандартных профессиональных задач в области коммерческой деятельности железнодорожного транспорта	Наблюдение и оценка: при выполнении работ по учебной практике с применением коллективной мыслительной деятельности ; защите отчетов по учебной практике; Оценка на дифференцированном зачете Оценка на экзамене квалификационном
ОК 4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	- эффективный поиск, ввод и использование информации, необходимой для выполнения профессиональных задач,	Наблюдение и оценка: при выполнении работ по учебной практике с применением коллективной мыслительной деятельности ; защите отчетов по учебной практике; Оценка на дифференцированном зачете Оценка на экзамене квалификационном
ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	- использование информационно-коммуникационных технологий для решения профессиональных задач	Наблюдение и оценка: при выполнении работ по учебной практике с применением коллективной мыслительной деятельности ; защите отчетов по учебной практике; Оценка на

		дифференцированном зачете Оценка на экзамене квалификационном
ОК 6 Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	- Взаимодействие в коллективе умение работать в команде в ходе обучения	Наблюдение и оценка: при выполнении работ по учебной практике с применением коллективной мыслительной деятельности ; защите отчетов по учебной практике; Оценка на дифференцированном зачете Оценка на экзамене квалификационном
ОК 7 Ставить цели, мотивировать деятельность подчиненных, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственность за результат выполнения заданий	- самоанализ и коррекция результатов собственной деятельности умение принимать совместные обоснованные решения, в том числе в нестандартных ситуациях	Наблюдение и оценка: при выполнении работ по учебной практике с применением коллективной мыслительной деятельности ; защите отчетов по учебной практике; Оценка на дифференцированном зачете Оценка на экзамене квалификационном
ОК 8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации	- организация самостоятельных занятий при изучении профессионального модуля - планирование обучающимися повышения квалификационного уровня в области железнодорожного транспорта	Наблюдение и оценка: при выполнении работ по учебной практике с применением коллективной мыслительной деятельности ; защите отчетов по учебной практике; Оценка на дифференцированном зачете Оценка на экзамене квалификационном
ОК 9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности	- применение инновационных технологий в области коммерческой деятельности железнодорожного транспорта	Наблюдение и оценка: при выполнении работ по учебной практике с применением коллективной мыслительной деятельности ; защите отчетов по учебной практике; Оценка на дифференцированном зачете Оценка на экзамене квалификационном

**5. ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ,
ВНЕСЕННЫХ В РАБОЧУЮ УЧЕБНУЮ ПРОГРАММУ
УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

№	Дата внесения	№ страницы	До внесения изменения	После внесения изменения
---	---------------	------------	-----------------------	--------------------------

	изменения			
1				
2				