Документ подписан простой электронной подписью

Информаци Олим ЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО

РОДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ

Дата подписания: 25.06.2025 10:39:08 ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Уникальный програжуну клачнСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

5ede28fe5b714e680817c5c132d4ba793a6b4422 ИМЕНИ К.Е. ВОРОШИЛОВА»

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ <u>учебной практики</u>

профессионального модуля

## ПМ 03. ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ЛЕЯТЕЛЬНОСТИ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ

(код, наименование профессии/специальности)

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

(код, наименование профессии/специальности)

Рассмотрена и согласована на заседании цикловой комиссии «Сельское хозяйство, строительство и природообустройство»

(наименование комиссии)

Протокол № 2 от « 6 » сентября 2023 г.

Разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) утвержден согласно приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 22.04.2014 № 376 (редакция от 01.09.2022г) и зарегистрированного в Минюсте России от 29.05.2014 №32499

(наименование профессии/ специальности, название примерной программы)

Составитель: Политехнический колледж ЛГАУ

#### 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

#### Учебной практики

# ПМ 03. Организация транспортно-логистической деятельности на автомобильном транспорте

(указать вид практики)

#### 1.1. Область применения производственной программы

Программа учебной практики является частью программ подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ) по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) в части освоения вида профессиональной деятельности: *Техник*.

# 1.2. Цели и задачи производственной практики – требования к результатам освоения производственной практики:

С целью овладения видом профессиональной деятельности Организация транспортно-логистической деятельности на автомобильном транспорте и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения 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 грузов;
- организацию грузовой работы на транспорте;
- требования к персоналу по оформлению перевозок и расчетам 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.

#### 1.3. Количество часов на производственную практику:

Всего <u>3</u> недели, <u>108</u> часов.

#### 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ

В результате освоения учебной практики ПМ.03. Организация транспортно-логистической деятельности на автомобильном транспорте обучающийся должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

Код	Наименование результата обучения
OK 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
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
OK 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
OK 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
OK 6	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 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 8	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
ОК 9	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках. (п. 5.1 в ред. Приказа Минпросвещения России от 01.09.2022 N 796)

**и профессиональными компетенциями**, соответствующими **виду профессиональной деятельности** Организация транспортно-логистической деятельности на автомобильном транспорте:

Вид профессиональной	Код	Наименование результатов практики	
деятельности			
Организация	ПК 3.1	Организовывать работу персонала по обработке	
транспортно- логистической деятельности на автомобильном		перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями.	

Вид профессиональной	Код	Наименование результатов практики
транспорте		
	ПК 3.2	Обеспечивать осуществление процесса управления
		перевозками на основе логистической концепции и
		организовывать рациональную переработку грузов.
	ПК 3.3	Применять в профессиональной деятельности
		основные положения, регулирующие взаимоотношения
		пользователей транспорта и перевозчика.

# 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

# 3.1 ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРАКТИКИ

# <u>ПМ.03. Организация транспортно-логистической деятельности на</u> <u>автомобильном транспорте</u>

Наименование профессионального модуля	Коды формируемых компетенций	Объем времени, отводимый на практику	Сроки проведения практики
Организация транспортно- логистической деятельности на автомобильном транспорте	ПК.3.1- ПК 3.3	3 недели – 108 часов	7 семестр

# 3.2. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Наименова	Наимено	3.2. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ	
ние вание профессио ПК нального модуля		Виды работ	Количес тво часов
ПМ.03	ПК.3.1- ПК 3.3	Раздел 1. Транспортно-экспедиционная деятельность	
		<b>Тема 1.</b> Инструктаж по ТБ Общие сведения о предприятии. Организационно-правовая форма предприятия.	6
		<b>Тема 2.</b> Инструктаж по ТБ Виды деятельности. Структура предприятия. Стили управления.	6
		<b>Тема 3.</b> Инструктаж по ТБ Характеристика подвижного состава предприятия. Материально-техническое оснащение предприятия. Перечень транспортных средств, их характеристика.	6
		Тема 4. Инструктаж по ТБ Ознакомление с характеристиками подвижного состава предприятия. Степень износа. Коэффициент использования ТС	6
		<b>Тема 5.</b> Инструктаж по ТБ Перевозочные документы Ознакомление с заполнением сопроводительных документов. Наряды.	6
		<b>Тема 6.</b> Ознакомление с заполнением путевого листа товарно-транспортной накладной.	6
		<b>Тема 7.</b> Инструктаж по ТБ Работа с клиентами Ознакомление с заполнением договора транспортного агентирования, договора транспортной экспедиции.	6
		<b>Тема 8.</b> Инструктаж по ТБ Работа с обращениями клиентов. Консультирование клиентов лично и по телефону.	6
		<b>Тема 9.</b> Инструктаж по ТБ Стоимость услуг Ознакомление с расчетом платежей за перевозку грузов.	6
		Раздел 2. Обеспечение грузовых перевозок (на	
		автомобильном транспорте) Тема 10. Инструктаж по ТБ Организация движения на территории предприятия. Ознакомление с заполнением необходимой документации водителя.	6
		Тема 11 Инструктаж по ТБ Ознакомление с организацией движения автомобилей по маршрутам.	6
		Тема 12. Инструктаж по ТБ Определение выбора оптимального маршрута, выбора ТС по грузоподъёмности. Расчет оптимального маршрута развозки грузов.	6
		<b>Тема 13.</b> Инструктаж по ТБ Работа с базой данных предприятия. Работа в 1С. Работа с базами данных.	6
		<b>Тема 14.</b> Инструктаж по ТБ Работа с базой данных предприятия. Поиск и подбор наёмных автомобилей. Ознакомление с оформлением сопутствующей документации	6
		Раздел 3. Перевозка грузов на особых условиях	
		<b>Тема 15.</b> Инструктаж по ТБ Ознакомление с видами перевозимых грузив и расчет грузооборота	6
		Тема 16. Инструктаж по ТБ Ознакомление с перевозками	6

Наименова ние профессио нального модуля	Наимено вание ПК	Виды работ	Количес тво часов
		опасных грузив. Меры по обеспечению безопасности	
		перевозки.	
		Тема 17 Инструктаж по ТБ Контроль наличия и	6
		правильности заполнения знаков опасности на ТС.	
		Тема 18 Инструктаж по ТБ	6
		Озаконмиться с контролем технического состояния	
		автомобилей перед выпуском на линию (работа в отделе	
		главного механика).	
		Дифференцированный зачет	6
		Всего часов	108

## 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

#### 4.1 Требования к документации, необходимой для проведения практики:

Учебная практика проводится на основании следующих документов:

ФГОС СПО РФ специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

Программа подготовки специалистов среднего звена специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (на автомобильном транспорте);

Примерной программы профессионального модуля ПМ 03. Организация транспортно-логистической деятельности на автомобильном транспорте;

Положение о практике студентов, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования Политехнического колледжа ЛГАУ;

Методические рекомендации по проведению учебной и производственной практики специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам).

# 4.2 Требования к материально-техническому обеспечению

Реализация программы производственной практики предполагает наличие **учебного кабинета**, <u>Транспортно-экспедиционной деятельности на автомобильном транспорте</u>

## Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- <u>комплект бланков документов;</u>
- комплект учебно-методической документации;
- наглядные пособия.

## Технические средства обучения:

- компьютер с программным обеспечением и мультимедиа-проектор;
- обучающие видеофильмы.

# 4.3. Информационное обеспечение обучения Перечень учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

#### Основные источники:

- 1. Миротин Л.Б. Логистика в автомобильном транспорте: практикум / Издательский дом «Феникс», 2015 г.
- 2. С.Э. Сханова, О. Попова, А.Э. Горев. Транспортно-экспедиционное обслуживание, Академия, 2012. -432 с.
- 3. Беляев, В.М. Б447 Организация автомобильных перевозок и безопасность движения: учеб.пособие / В.М. Беляев. М.: МАДИ, 2014. 204 с.
- 4. А.Э. Горев. Грузовые автомобильные перевозки. Академия, 2010. 288 с.
- 5. Гаджинский А.М. Логистика: Учебник для высших и средних спец. уч. заведений.-5-е изд., перераб. и доп.-М.: Издательско-книготорговый центр «Маркетинг», 2012.- 408с.

#### Дополнительные источники:

- 1. ГОСТ 52289— 2004. «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения».
- 2. ГОСТ Р 51709-2001. «Автотранспортные средства. Требования к техническому состоянию по условиям безопасности движения. Методы проверки».
- 3. Фрей Н.Я. Методические указания к выполнению практических работ по дисциплине «Организация и безопасность дорожного движения», МАДК, 2007
- 4. Спирин И. В. Автотранспортное право: Учебник для студ. учреждений сред.проф. образования. 2-е изд., испр. и доп. М.: Издательский центр «Академия», 2006. 304 с.
- 5. Справочник экспедитора. Организация транспортно-экспедиционной деятельности на автомобильном транспорте. М., ГУЛ «ЦЕНТРОРГТРУДАВ ТОТРАНС», 2009.
- 6. Транспортная логистика. Под ред. Л.Б. Миротина. МАДИ, 1996.
- 7. Грузовые автомобильные перевозки. Учебник. Вельможин А. В., Гудков В. А., Миротин Л. Б., Куликов А. В. (2006, 560с.)

8. Курганов В.М., Миротин Л.Б. «Международные грузовые автомобильные перевозки» – Тверь, «Альба», 2007г.

# 4.4 Требования к руководителям практики от образовательной организации (учреждения) и организации.

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство учебной практики по специальности должна обеспечиваться педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой учебной практики. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимся профессионального учебного цикла. Преподаватели получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже одного раза в 5 лет.

# 4.5 Требования к соблюдению техники безопасности и пожарной безопасности

Учебная практика проводится с соблюдением Инструкции по технике безопасности при проведении соответствующего вида практик

## 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

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

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 3.1. Организовывать	Иметь практический опыт:	Интерпретация
работу персонала по	оформления перевозочных доку-	результатов наблюдений
оформлению и обработке	ментов;	за деятельностью
документации при перевозке	расчета платежей за перевозки;	обучающегося в
грузов и пассажиров и	уметь:	процессе освоения
осуществлению расчетов за	определять класс и степень	образовательной
услуги, предоставляемые	опасности перевозимых грузов;	программы;
транспортными	определять сроки доставки;	стартовая диагностика
организациями.	знать:	подго-товки
	требования к персоналу по	обучающихся;
	оформлению перевозок и расчетов	выявление мотивации к
	по ним;	изучению нового
	формы перевозочных документов;	материала;

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
	организацию работы с клиентурой; грузовую отчетность	текущий контроль в форме:
ПК 3.2. Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов.	Иметь практический опыт: оформления перевозочных документов; расчета платежей за перевозки; уметь: рассчитывать показатели качества и эффективности транспортной логистики; знать: основы построения транспортных логистических цепей; 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	форме: тестирования; отчетов по практическим занятиям; фронтального и индивидуального опроса на занятиях; отчета по проделанной внеаудиторной самостоятельной работе; докладов по выбранным темам; творческих работ оформления и защиты электронных презентаций; курсовая работа; итоговая аттестация в форме квалификационно-го экзамена; оформление и защита портфолио.
ПК 3.3. Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика	Иметь практический опыт: оформления перевозочных документов; расчета платежей за перевозки; уметь: определять класс и степень опасности перевозимых грузов; определять сроки доставки; знать: классификацию опасных грузов; порядок нанесения знаков опасности; назначение и функциональные возможности систем, применяемых в грузовой работе; правила перевозок грузов; организацию грузовой работы на транспорте	

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и
компетенции		Kon i posin n

		оценки
ОК1. Понимать	аргументированность анализа ситуации на рынке	Интерпретация
сущность и социальную	1	результатов
значимость своей	постоянство демонстрации интереса к будущей	наблюдений за
будущей профессии,	профессии;	деятельностью
проявлять к ней	скорость адаптации к внутриорганизационным	обучающегося в
устойчивый интерес	условиям работы;	процессе
-	активность, инициативность в процессе освоения	освоения
	профессиональной деятельности;	образовательной
	эффективность выполнения самостоятельной	программы;
	работы при освоении профессионального модуля;	стартовая
	обоснованность и наличие положительных отзывов	диагностика
	с мест практики;	подготовки
	соответствие подготовленного материала	обучающихся;
	требуемым критериям;	выявление
ОК2.Организовывать	правильность определения цели и	мотивации к
собственную	порядка работы;	изучению нового
деятельность, выбирать	грамотность обобщения результата;	материала;
типовые методы и	эффективность использования в	текущий
способы выполнения	работе полученных ранее знаний и	контроль в
профессиональных	умений;	форме:
задач, оценивать их	рациональность распределения	тестирования;
эффективность и	времени при выполнении работ;	отчетов по
качество.	обоснованность выбора методов и	практическим
	способов решения	занятиям;
	профессиональных задач в	фронтального и
	конкретной области;	индивидуального
	адекватность и аргументированность	опроса на
	оценки эффективность и качества	занятиях;
	выполненных работ	отчета по
ОК3.Принимать	•	проделанной
решения в	грамотность самоанализа и коррекции результатов	внеаудиторной
стандартных и	собственной деятельности;	самостоятельной
нестандартных	высокая ответственность за свой труд;	работе;
ситуациях и нести за	правильность решения стандартных и	докладов по
них	нестандартных профессиональных задач в	выбранным
ответственност	конкретной профессиональной деятельности	темам;
ОК4.Осуществлять	точность и скорость обработки и	творческих
поиск и использование	структурирования информации;	работ
информации,	результативность нахождения и	оформления и
необходимой для	использования источников информации;	защиты
эффективного	эффективность поиска необходимой информации;	электронных
выполнения	эффективность использования различных	презентаций;
профессиональных	источников информации, включая электронные;	итоговая
задач,	обоснованность выбора и оптимальность состава	аттестация в
профессионального и	источников, необходимых для решения	форме
личностного развития	поставленной задачи;	экзамена.
личностного развития	поставленной задачи; полнота и доступность изложения обзора	экзамена.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК5.Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	результативность нахождения, точность обработки, правильность хранения и передачи информации с помощью мультимедийных средств информационно коммуникационных технологий; правильность, рациональность и техничность работы с различными прикладными программами; правильность, рациональность и точность подготовки заданий и поручений в виде презентаций; обоснованность использования Интернет ресурсов в ходе самостоятельной работы; правильность, рациональность и точность использования специального и другого прикладного программного обеспечения при подготовке к учебным занятиям; правильность оформления документации (в т.ч. докладов, рефератов и др.) при помощи средств компьютерной техники в соответствии	
ОК6.Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	существующими требованиями адекватность выражения своих эмоций и терпимость к другим мненииям и позициям; добровольность и осознанность необходимости оказания помощи участникам команды; эффективность нахождения продуктивных способов реагирования в конфликтных ситуациях; результативность выполнения обязанностей в соответствии с распределением групповой деятельности; добровольность обмена своими знаниями и опытом с целью помощи другим; внимательность и заинтересованность мнением сокурсников и преподавателей и признание их знаний и навыков; эффективность соблюдения этических норм;	
ОК7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.	умение ставить цели и определять порядок их осуществления; обобщать и выполнять анализ полученных результатов; проявление активности, инициативности в процессе освоения профессиональной деятельности путем развития самостоятельности, самообразования; осознание необходимости планирования повышения квалификации	
ОК8.Самостоятельно определять задачи профессионального и	регулярность и эффективность организации самостоятельной работы при изучении профессионального модуля;	

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
личностного развития,	эффективность планирования обучающимся	
заниматься	повышения личностного и квалификационного	
самообразованием,	уровня;	
осознанно планировать		
повышение		
квалификации		
ОК9.Ориентироваться	своевременность и осознанность	
в условиях частой	проявления интереса к инновациям	
смены технологий в	в области профессиональной	
профессиональной	деятельности;	
деятельности.		