

Рабочая программа производственной практики разработана основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по специальностям 38.02.03 Операционная деятельность в логистике 28.07.2014 № 834 (Зарегистрировано в Минюсте России 21.08.2014 N 33727), Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы СПО, утвержденного Приказом Министерством образования и науки РФ № 291 от 18.04.2013.





Организация-разработчик: ГАПОУ СО «Серовский техникум сферы обслуживания и питания»

Разработчики:

Ишманова Татьяна Геннадьевна, преподаватель

Согласовано с социальными партнерами:

_____, директор ООО «Фокус-ритейл», Уракова О.Ю.
Ишманова Т.Г. зам. директор ООО «Фокус-ритейл», Целищев Е.В.
_____, директор ОАО «Глория-Джинс», Амерханова Е.Ю.
Воронкова А.В. директор ООО «Веста», Воронкова А.В.



1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа производственной практики является частью рабочей программы ПМ.04 «Основы контроля и оценки эффективности функционирования логистических систем и операций» и основной профессиональной образовательной программы, разработанной в соответствии с ФГОС по специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике».

1.2 Цели и задачи учебной практики

С целью овладения видами профессиональной деятельности по специальности обучающийся в ходе освоения учебной практики должен приобрести **практический опыт**:

навыками оценки эффективности, координации и контроля логистических операций, процессов, систем;

опытом выявления уязвимых мест и ликвидации отклонений от плановых показателей в работе логистической системы и ее отдельных элементов.

Владеть общими компетенциями:

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

профессиональные компетенции

ПК 4.1. Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов.

ПК 4.2. Организовывать прием и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказанного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок.

ПК 4.3. Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.

ПК 4.4. Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.

ВПК Способность самостоятельно осуществлять поиск и выбор инноваций, анализировать и оценивать экономическую эффективность профессиональной деятельности (коммерческой, или маркетинговой, или рекламной, или логистической, или товароведной).

ВПК Способность выбирать инновационные системы закупок и продаж товаров.

ВПК Готовность разрабатывать и оценивать эффективность инновационных технологий профессиональной деятельности.

ВПК Способность к исследованию, анализу, прогнозированию и моделированию тенденций изменения конъюнктуры рынка, бизнес-технологий, результатов профессиональной деятельности.

1.3. Количество часов на освоение производственной практики: 36 часов.

2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Наименование профессионального модуля, тем	Содержание учебного материала	Объем часов
ПМ.04 ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ ЛОГИСТИЧЕСКИХ СИСТЕМ И КОНТРОЛЬ ЛОГИСТИЧЕСКИХ ОПЕРАЦИЙ		
Тема 1	Оценка эффективности логистических операций. Оценка эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов	6
Тема 2	Ознакомление с процессами координации и контроля логистических операций, процессов и систем. Выявление уязвимых мест и отклонений от плановых показателей в работе логистической системы и (или) ее отдельных элементов	6
Тема 3	Анализ ключевых показателей эффективности логистической системы организации. Анализ общих логистических издержек организации	6
Тема 4	Анализ качества логистического сервиса организации, производительности (результативности) логистической системы, эффективности использования транспортных средств организации.	6
Тема 5	Ознакомление с мероприятиями по повышению эффективности функционирования подсистемы закупок организации, складской и транспортной подсистемы организации	6
Тема 6	Зачет (дифференцированный)	6
	ИТОГО	36

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Производственная практика проходит в организациях, на предприятиях города Серова с различной организационно-правовой формой собственности. В рамках данного модуля производственная практика предполагает 36 часов, в течение которых обучающиеся готовы:

- ознакомиться с особенностями подразделения организации, в которой организована производственная практика, проанализировать и дать описание:

- оценки эффективности логистических операций и логистической системы;
- ознакомлению с процессами координации и контроля логистических операций, процессов и систем.
- выявлению уязвимых мест и отклонений от плановых показателей в работе логистической системы и (или) ее отдельных элементов
- анализа ключевых показателей эффективности логистической системы организации;
- анализа общих логистических издержек организации;
- анализа качества логистического сервиса организации, производительности (результативности) логистической системы, эффективности использования транспортных средств организации.
- ознакомлению с мероприятиями по повышению эффективности функционирования подсистемы закупок организации, складской и транспортной подсистемы организации.

По завершении производственной практике по ПМ 04 обучающиеся предоставляют отчет по практике. Отчет должен содержать:

- Введение
- Краткая характеристика предприятия
- Оценка эффективности логистических операций. Оценка эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов
- Ознакомление с процессами координации и контроля логистических операций, процессов и систем. Выявление уязвимых мест и отклонений от плановых показателей в работе логистической системы и (или) ее отдельных элементов
- Анализ ключевых показателей эффективности логистической системы организации. Анализ общих логистических издержек организации
- Анализ качества логистического сервиса организации, производительности (результативности) логистической системы, эффективности использования транспортных средств организации.
- Ознакомление с мероприятиями по повышению эффективности функционирования подсистемы закупок организации, складской и транспортной подсистемы организации
- Заключение
- Список используемых источников
- Приложения (договоры, накладные, маршруты и схемы доставки, планы и отчеты по логистической деятельности, претензии, схемы складирования, план склада с указанием площадей и зон, номенклатурный (ассортиментный) перечень, графические, аудио-, фото-, видео-, материалы, документы, подтверждающие практический опыт, полученный на практике и т.д.)

В результате прохождения производственной практики обучающийся должен предоставить аттестационный лист, характеристику с места практики и дневник по производственной практике.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения программы производственной практики осуществляется преподавателем учебной и производственной практики

Результаты обучения	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
общие компетенции	
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	Интерпретация результатов наблюдений за обучающимся в процессе освоения образовательной программы. Экспертная оценка выполнения отчета по практике, защита отчета по практике
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	
профессиональные компетенции	
ПК 4.1. Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов.	Экспертная оценка выполнения заданий производственной практики.
ПК 4.2. Организовывать прием и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказанного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок.	
ПК 4.3. Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.	
ПК 4.4. Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.	
ВПК. Способность самостоятельно осуществлять	

поиск и выбор инноваций, анализировать и оценивать экономическую эффективность профессиональной деятельности (коммерческой, или маркетинговой, или рекламной, или логистической, или товароведной);	
ВПК. Способность выбирать инновационные системы закупок и продаж товаров;	
ВПК. Готовность разрабатывать и оценивать эффективность инновационных технологий профессиональной деятельности	
ВПК. Способность к исследованию, анализу, прогнозированию и моделированию тенденций изменения конъюнктуры рынка, бизнес-технологий, результатов профессиональной деятельности	
практический опыт	
навыками оценки эффективности, координации и контроля логистических операций, процессов, систем; опытом выявления уязвимых мест и ликвидации отклонений от плановых показателей в работе логистической системы и ее отдельных элементов.	Экспертная оценка выполнения заданий производственной практики.

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ПО ПРАКТИКЕ

(фамилия, имя, отчество)

обучающийся(аяся) на _____ курсе по специальности СПО **38.02.03**

Операционная деятельность в логистике успешно прошел(ла) производственную практику по профессиональному модулю **ПМ.04 «Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций»**

в объеме 36 час. с «__» _____ 20__ г. по «__» _____ 20__ г.

в организации _____

наименование организации, юридический адрес

Виды и качество выполнения работ:

Виды выполняемых работ	Оценка (отлично, хорошо, удовлетворительно, неудовлетворительно)
Оценка эффективности логистических операций. Оценка эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов	
Ознакомление с процессами координации и контроля логистических операций, процессов и систем. Выявление уязвимых мест и отклонений от плановых показателей в	
работе логистической системы и (или) ее отдельных элементов	
Анализ ключевых показателей эффективности логистической системы организации. Анализ общих логистических издержек организации	
Анализ качества логистического сервиса организации, производительности (результативности) логистической системы, эффективности использования транспортных средств организации.	
Ознакомление с мероприятиями по повышению эффективности функционирования подсистемы закупок организации, складской и транспортной подсистемы организации	

ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

Трудовая дисциплина _____

Проявил(а) себя как _____

ИТОГОВАЯ ОЦЕНКА _____

Дата «__» _____ 20__

Подпись руководителя практики

_____ / _____

ФИО, должность

Подпись ответственного лица организации (базы практики)

_____ / _____

ФИО, должность