

ДЕПАРТАМЕНТ ВНУТРЕННЕЙ И КАДРОВОЙ ПОЛИТИКИ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ  
ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«АЛЕКСЕЕВСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

**Рабочая программа практики**

**ПП 04.01.  
Производственная  
практика (по профилю  
специальности)**

**для специальности**

**38.02.03 Операционная деятельность в логистике**

г. Алексеевка  
2020

Рабочая программа производственной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике и профессионального стандарта: «Специалист по логистике на транспорте», утверждённого приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации №616н от 08 сентября 2014 года.

Одобрено  
на заседании Педагогического совета  
Протокол № 1 от 31.08.2020 г.  
Председатель О.В. Афанасьева

Утверждаю:  
Директор ОГАПОУ «Алексеевский  
колледж»  
О.В. Афанасьева  
Приказ № 483  
от 31.08.2020г.

Принято  
предметно - цикловой комиссией  
обще профессиональных дисциплин и  
профессиональных модулей  
специальности 38.02.03 Операционная  
деятельность в логистике

Протокол № 1 от 31.08.2020 г.  
Председатель Т.Н. Лозовская

Разработчик:

И.И. Босая

И.И. Босая, преподаватель ОГАПОУ  
«Алексеевский колледж»

## СОДЕРЖАНИЕ

|                                                                        | стр. |
|------------------------------------------------------------------------|------|
| 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ<br>ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ              | 4    |
| 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ<br>ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ  | 6    |
| 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ<br>ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ                 | 8    |
| 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ<br>ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ   | 10   |
| 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ<br>ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ | 12   |

# 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

## 1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа производственной практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций и соответствующих общих и профессиональных компетенций (ПК):

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.

ПК 4.1. Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов.

ПК 4.2. Организовывать приём 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.

1.2. Место производственной практики в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: Практика проводится в форме

практических занятий в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

В случае установления карантинных мер, сложной санитарно-эпидемиологической обстановки или в виду обстоятельств непреодолимой силы допускается проведение практики с применением электронного обучения и (или) смешанного обучения и (или) дистанционных образовательных технологий. При этом практика может организовываться в организациях по месту проживания обучающегося. Колледж и Предприятие заключают дополнительное соглашение к имеющемуся договору о проведении практики об особенностях реализации практики.

### **1.3. Цели и задачи производственной практики – требования к результатам освоения рабочей программы производственной практики:**

Практика является обязательным разделом ППССЗ. Она представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенции в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

С целью овладения видом профессиональной деятельности Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения программы учебной практики должен

#### **иметь практический опыт:**

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

выявления уязвимых мест и ликвидации отклонений от плановых показателей в работе логистической системы и (или) её отдельных элементов;

#### **уметь:**

производить расчёты основных показателей эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;

разрабатывать и осуществлять контрольные мероприятия на различных стадиях логистического процесса;

анализировать показатели работы логистической системы и участвовать в разработке мероприятий по повышению её эффективности;

#### **знать:**

значение, формы и методы контроля логистических процессов и операций;

методику анализа выполнения стратегического и оперативного логистических планов;

критерии и методы оценки рентабельности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;

методологию оценки качества товарно-материальных ценностей.

### **1.4. Количество часов на освоение рабочей программы производственной практики: 1 неделя - 36 часов.**

## 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения рабочей программы производственной практики является сформированность у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений в рамках профессионального модуля 04 - Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций ППССЗ по основному виду профессиональной деятельности (ВПД) - Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций, необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций (ПК).

| Код     | Наименование результата освоения практики                                                                                                                                                                            |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 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                                                                                                                                   |
| ПК 4.1. | Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов.                                                                                                                                                              |
| ПК 4.2. | Организовывать приём 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. |
|--|-------------------------------------------------------------------------------------------|

### 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Общая продолжительность производственной практики составляет 36 часов.

| № п/п | Индекс модуля, МДК | Виды работ                                                                         | Содержание работ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | Кол-во часов (дней) | Коды компетенций                               |
|-------|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|------------------------------------------------|
| 1     | МДК 04.01          | Анализ организации работы объекта места прохождения практики                       | 1. Инструктаж по технике безопасности<br>2. Определение правового статуса и структуры организации.<br>3. Анализ нормативно-правовой базы организации.                                                                                                                                                                                                                                                      | 6 (1)               | ОК 1-9<br>ПК 4.1<br>ПК 4.2<br>ПК 4.3<br>ПК 4.4 |
| 2     | МДК 04.01          | Контроль и оценка эффективности логистического процесса в закупке                  | 1. Оценка эффективности закупочных операций.<br>2. Анализ изменения цен на основные закупаемые товары и сравнение со средними затратами.<br>3. Выявление резервов улучшения закупочной деятельности и рационализация.                                                                                                                                                                                      | 6 (1)               | ОК 1-9<br>ПК 4.1<br>ПК 4.2<br>ПК 4.3<br>ПК 4.4 |
| 3     | МДК 04.01          | Контроль и оценка эффективности логистического процесса в производстве             | 1. Нормирование и контроль использования материальных запасов<br>2. Расчет эффективности использования трудовых ресурсов и контроль за их движением<br>3. Выявление резервов улучшения производственной деятельности и рационализация                                                                                                                                                                      | 6 (1)               | ОК 1-9<br>ПК 4.1<br>ПК 4.2<br>ПК 4.3<br>ПК 4.4 |
| 4     | МДК 04.01          | Контроль и оценка эффективности логистического процесса в распределении продукции. | 1. Расчет показателей эффективности затрат на товародвижение. Определение уровня стабильности каналов.<br>2. Расчет эффективной загрузки складов. Расчет скорости оборота товарооборота и времени обращения товарных запасов.<br>3. Анализ выполнения плана поставок. Контроль и оценка ритмичности и равномерности поставок. Выявление резервов улучшения распределительной деятельности и рационализация | 6 (1)               | ОК 1-9<br>ПК 4.1<br>ПК 4.2<br>ПК 4.3<br>ПК 4.4 |
| 5     | МДК                | Контроль и                                                                         | 1. Показатели эффективности                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 6 (1)               | ОК 1-9                                         |



|   |           |                                                                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                      |                                                |
|---|-----------|---------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|------------------------------------------------|
|   | 04.01     | оценка эффективности логистического процесса складирования.                     | использования складской площади и объема.<br>2. Обеспеченность логистической системы запасами, оборачиваемость запасов. Производственная норма выработки, производительность машин, эффективность использования рабочего времени.<br>3. Расчет эффективности использования технологического и массоизмерительного оборудования. Расчет параметров погрузочно-разгрузочных пунктов. |                      | ПК 4.1<br>ПК 4.2<br>ПК 4.3<br>ПК 4.4           |
| 6 | МДК 04.01 | Контроль и оценка эффективности логистического процесса транспортной логистики. | 1. Оценка затрат на развозку товара. Ценообразование и расчет себестоимости перевозок.<br>2. Анализ эффективности затрат на доставку товара. Оценка эффективности использования собственного и наемного автопарка                                                                                                                                                                  | 4 (1,7)              | ОК 1-9<br>ПК 4.1<br>ПК 4.2<br>ПК 4.3<br>ПК 4.4 |
| 7 | МДК 04.01 | Промежуточная аттестация по ПП ПМ 04.01                                         | Дифференцированный зачет                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 2 (0,3)              | ОК 1-9<br>ПК 4.1<br>ПК 4.2<br>ПК 4.3<br>ПК 4.4 |
|   |           |                                                                                 | Всего:                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 36 часов<br>(6 дней) |                                                |

## 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

### 4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению реализации рабочей программы производственной практики:

Практика проводится в форме практических занятий в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся на основе договоров, заключаемых между ОГАПОУ «Алексеевский колледж» и организациями.

В случае установления карантинных мер, сложной санитарно-эпидемиологической обстановки или в виду обстоятельств непреодолимой силы допускается проведение практики с применением электронного обучения и (или) смешанного обучения и (или) дистанционных образовательных технологий. При этом практика может организовываться в организациях по месту проживания обучающегося. Колледж и Предприятие организуют дополнительное соглашение к имеющемуся договору о проведении практики об особенностях реализации практики.

Материально-техническая база должна соответствовать действующим санитарным и противопожарным нормам.

Рабочая программа может быть реализована с применением различных образовательных технологий, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

### 4.2. Информационное обеспечение реализации программы:

перечень учебных изданий, электронных изданий, электронных и Интернет-ресурсов, образовательных платформ, электронно-библиотечных систем, веб-систем для организации дистанционного обучения и управления им, используемые в образовательном процессе как основные и дополнительные источники.

#### Основные источники:

1. Турков А.М. Логистика: учебник/А.М. Турков. – М.: Академия, 2015 176 с
2. Общий курс транспортной логистики. Учебное пособие / Федоров Л.С. под общ. ред., В.А Персианова.- М.: КНОРУС, 2016.-312с..
3. Основы логистики: Учебное пособие Б.И. Герасимов, В.В. Жариков, В.Д. Жариков. - 2-е изд.- М.: ИНФРА – М, 2015.-304 с
4. Логистика для бакалавров: учебник/ С.В. Карпова.- М.: Вузовский учебник, 2016.- 323 с.
5. Складская логистика. Учебное пособие / Г.Г.Иванов Н.С. Киреева.- М.: ИД ФОРУМ, 2016.

#### Дополнительные источники:

1. Воронков, А.Н. Логистика: основы операционной деятельности: учебное пособие /А.Н. Воронков; Нижегород. гос. архитектур.-строит. ун-т. – Н.Новгород: ННГАСУ, 2013. – 168
2. Семейкин А. В., Логистика. Перевозка. Складирование.М.: Торговый дом металлов, 2013, 102с.
3. Галанов В.А., Логистика государственных закупок М.: Инфа-М, 2010, 247с.
4. Эмметт С., Искусство управления складом М.: Мн. Гребцов Публицер, 2011, 320с.
5. Шехтер Д. Сандер Г., Логистика. Искусство управления цепочками поставок М.: Инфа-М, 2012, 363с.

### Электронные издания (электронные ресурсы)

1. Видеоматериал «Научные основы логистики». Видеоурок по учебной дисциплине «Основы логистики»  
[https://yandex.ru/video/preview?text=%D0%9D%D0%B0%D1%83%D1%87%D0%BD%D1%8B%D0%B5%20%D0%BE%D1%81%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D1%8B%20%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B8%20%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE&path=wizard&parent-reqid=1605852298282654-1080472977855792123600163-production-app-host-man-web-yp-243&wiz\\_type=vital&filmId=11820682195665280119](https://yandex.ru/video/preview?text=%D0%9D%D0%B0%D1%83%D1%87%D0%BD%D1%8B%D0%B5%20%D0%BE%D1%81%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D1%8B%20%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B8%20%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE&path=wizard&parent-reqid=1605852298282654-1080472977855792123600163-production-app-host-man-web-yp-243&wiz_type=vital&filmId=11820682195665280119)
2. Фоксфорд — онлайн-школа:  
 - Производственная логистика  
<https://foxford.ru/wiki/search?q=%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0>
3. Видеоматериал «Логистика складирования»  
[https://yandex.ru/video/preview?text=%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0%20%D1%81%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D0%B4%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F%20%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE&path=wizard&parent-reqid=1605852614525159-303877978521606404100163-production-app-host-man-web-yp-343&wiz\\_type=vital&filmId=3909984019195780158](https://yandex.ru/video/preview?text=%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0%20%D1%81%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D0%B4%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F%20%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE&path=wizard&parent-reqid=1605852614525159-303877978521606404100163-production-app-host-man-web-yp-343&wiz_type=vital&filmId=3909984019195780158)
4. Информационно-образовательная среда «Российская электронная школа» - <https://resh.edu.ru/>  
 - Урок 9. Экономические цели и функции государства - <https://resh.edu.ru/subject/lesson/6156/start/33411/>
5. Цифровая образовательная среда СПО PROобразование: Лебедев, Е. А. Основы логистики транспортного производства и его цифровой трансформации : учебное пособие / Е. А. Лебедев, Л. Б. Миротин. — Москва : Инфра-Инженерия, 2019. — 212 с. — ISBN 978-5-9729-0245-3. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROобразование : [сайт]. — URL: <https://profspo.ru/books/86617> (дата

обращения: 03.09.2020). — Режим доступа: для авторизир. Пользователей

**Электронно-библиотечная система:**

IPR BOOKS - <http://www.iprbookshop.ru/78574.html>

**Веб-система для организации дистанционного обучения и управления им:**

Система дистанционного обучения ОГАПОУ «Алексеевский колледж»  
<http://moodle.alcollege.ru/>

#### **4.3. Общие требования к организации реализации рабочей программы производственной практики:**

Освоение рабочей программы производственной практики базируется на знаниях и умениях, полученных при освоении рабочих программ профессионального модуля ПМ 04. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций, МДК 04.01. Основы контроля и оценки эффективности функционирования логистических систем и операций и УП. 04.01 Учебная практика.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Результаты прохождения практики представляются обучающимся в образовательную организацию и учитываются при прохождении государственной итоговой аттестации.

В случае проведения практики с применением электронного обучения и (или) смешанного обучения и (или) дистанционных образовательных технологий студенты осуществляют сдачу отчетности по практике (отчет, дневник практики и другую согласованную форму отчетности по практике) через электронную почту и другие форматы удаленной связи по согласованию с руководителем практики.

## 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения рабочей программы производственной практики осуществляется руководителем практики. В результате освоения производственной практики, в рамках профессионального модуля обучающиеся проходят промежуточную аттестацию в форме дифференцированного зачета.

| Результаты (освоенные профессиональные 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.                                              | <p>Оперативность и правильность определения материально-производственных запасов, используемых для производства продукции.</p> <p>Полнота и правильность выбора методов и приемов анализа.</p> <p>Точность определения места затрат в общих затратах на производство продукции.</p> <p>Точность и правильность определения контрольных мероприятий на стадиях логистического процесса</p> | <p>Экспертная оценка в рамках текущего контроля</p> <p>Дифференцированный зачет</p> |
| ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество | <p>Оперативность и правильность определения материально-производственных запасов, используемых для производства продукции.</p> <p>Полнота и правильность выбора методов и приемов анализа.</p> <p>Точность определения места затрат в общих затратах на производство продукции.</p> <p>Точность и правильность определения контрольных мероприятий на стадиях логистического процесса</p> | <p>Экспертная оценка в рамках текущего контроля</p> <p>Дифференцированный зачет</p> |
| ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.                                                           | <p>Оперативность и правильность определения материально-производственных запасов, используемых для производства продукции.</p> <p>Полнота и правильность выбора методов и приемов анализа.</p> <p>Точность определения места затрат в общих затратах на производство продукции.</p> <p>Точность и правильность определения</p>                                                            | <p>Экспертная оценка в рамках текущего контроля</p> <p>Дифференцированный зачет</p> |

|                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                          |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
|                                                                                                                                                                | контрольных мероприятий на стадиях логистического процесса                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                          |
| ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития. | Оперативность и правильность определения материально-производственных запасов, используемых для производства продукции.<br>Полнота и правильность выбора методов и приемов анализа.<br>Точность определения места затрат в общих затратах на производство продукции.<br>Точность и правильность определения контрольных мероприятий на стадиях логистического процесса | Экспертная оценка в рамках текущего контроля<br>Дифференцированный зачет |
| ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.                                                                  | Оперативность и правильность определения материально-производственных запасов, используемых для производства продукции.<br>Полнота и правильность выбора методов и приемов анализа.<br>Точность определения места затрат в общих затратах на производство продукции.<br>Точность и правильность определения контрольных мероприятий на стадиях логистического процесса | Экспертная оценка в рамках текущего контроля<br>Дифференцированный зачет |
| ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями                                                            | Оперативность и правильность определения материально-производственных запасов, используемых для производства продукции.<br>Полнота и правильность выбора методов и приемов анализа.<br>Точность определения места затрат в общих затратах на производство продукции.<br>Точность и правильность определения контрольных мероприятий на стадиях логистического процесса | Экспертная оценка в рамках текущего контроля<br>Дифференцированный зачет |
| ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий                                                       | Оперативность и правильность определения материально-производственных запасов, используемых для производства продукции.<br>Полнота и правильность выбора методов и приемов анализа.<br>Точность определения места затрат в общих затратах на производство продукции.<br>Точность и правильность определения                                                            | Экспертная оценка в рамках текущего контроля<br>Дифференцированный зачет |

|                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                          |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
|                                                                                                                                                             | контрольных мероприятий на стадиях логистического процесса                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                          |
| ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации. | Оперативность и правильность определения материально-производственных запасов, используемых для производства продукции.<br>Полнота и правильность выбора методов и приемов анализа.<br>Точность определения места затрат в общих затратах на производство продукции.<br>Точность и правильность определения контрольных мероприятий на стадиях логистического процесса                                                                                                                                                                 | Экспертная оценка в рамках текущего контроля<br>Дифференцированный зачет |
| ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности                                                                    | Оперативность и правильность определения материально-производственных запасов, используемых для производства продукции.<br>Полнота и правильность выбора методов и приемов анализа.<br>Точность определения места затрат в общих затратах на производство продукции.<br>Точность и правильность определения контрольных мероприятий на стадиях логистического процесса                                                                                                                                                                 | Экспертная оценка в рамках текущего контроля<br>Дифференцированный зачет |
| ПК 4.1. Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов.                                                                                             | Оперативность и правильность уяснения и разъяснения показателей, характеризующих эффективность функционирования логистических систем в распределении продукции.<br>Точность определения безотказности поставок продукции на площадке хозяйствующего субъекта.<br>Точность и правильность выбора канала распределения продукции.<br>Оперативность и правильность построения уровня и структуры канала.<br>Полнота и правильность выбора методов и приемов анализа распределения затрат, связанных с закупкой и производством продукции. | Экспертная оценка в рамках текущего контроля<br>Дифференцированный зачет |
| ПК 4.2. Организовывать приём и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение                                                | Оперативность и правильность выбора поставщика клиентом на основании использования ряда факторов; порядка определения факторов.<br>Полнота и правильность осуществления контроля качества продукции.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | Экспертная оценка в рамках текущего контроля<br>Дифференцированный зачет |

|                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                                                                                            |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>получения заказанного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок.</p> | <p>Точность определения категоричности качества.<br/>         Применение методов и приемов оценки эффективности функционирования логистических систем на стадии закупки.<br/>         Полнота и правильность оценки эффективности использования ресурсов и интенсификации производства.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                            |
| <p>ПК 4.3. Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки</p> | <p>Оперативность и правильность определения скорости оборачиваемости запасов на складе, скорость оборота материально-производственных запасов на складе, используемых для производства продукции.<br/>         Полнота и правильность выбора методов и приемов анализа складских затрат.<br/>         Точность определения места складских затрат в общих затратах на производство продукции.<br/>         Точность и правильность определения контрольных мероприятий на стадии складирования.<br/>         Применение методов и приемов анализа эффективности функционирования логистических систем и логистических операций в складской логистике.<br/>         Оперативность и правильность определения технико-экономических особенностей различных видов транспорта и сферы их рационального использования; достоинств и недостатков различных видов транспорта.<br/>         Полнота и правильность выбора методов и приемов анализа транспортных затрат.<br/>         Точность определения места транспортных затрат в общих затратах на продажу продукции.<br/>         Точность и правильность определения контрольных мероприятий на стадии транспортировки.<br/>         Применение методов и приемов анализа эффективности функционирования логистических систем и логистических операций в транспортной логистике.</p> | <p>Экспертная оценка в рамках текущего контроля<br/>         Дифференцированный зачет.</p> |



|                                                                                                                                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                  |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| <p>ПК 4.4. Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом</p> | <p>Оперативность и правильность определения наличия качественной и количественной гибкости производственной системы; обеспечение качественной гибкости за счет наличия универсального обслуживающего персонала и гибкого производства; обеспечение количественной гибкости за счет резерва рабочей силы или резерва оборудования.<br/>Точность определения обеспеченности организации материальными затратами, их использование в производстве.<br/>Применение методов и приемов анализа оборачиваемости активов в динамике.</p> | <p>Экспертная оценка в рамках текущего контроля<br/>Дифференцированный зачет</p> |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|