МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «Бурятский аграрный колледж им.М.Н.Ербанова»

согласовано

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_наименование организации

от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_\_г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подпись руководителя Расшифровка подписи

организации (главного

бухгалтера) МП

|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДАЮ  Заместитель директора по УР  \_\_\_\_\_\_\_\_/Бадмаева Д.Д.  « » 2024 г. |

**рабочая ПРОГРАММа производственной практики**

**(ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)**

**по профессиональным модулям**

**ПМ.03. Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками**

**ПМ.04 Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций**

для специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике»

среднего профессионального образования

по программе базовой подготовки

квалификация: **логист**

форма обучения – **очная**

нормативный срок обучения:

на базе основного общего образования– **2 года и 10 месяцев**

г. Улан-Удэ

2024 год

Программа производственной практики по профессиональным модулям ПМ.03. «Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками» и ПМ.04 «Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций» разработана на основе требований федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО) по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 июля 2014 года № 834, (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 августа 2014 г., регистрационный №\_ 33727), дополнено пунктом 1.13 с 2 февраля 2021 г. - [Приказ](https://base.garant.ru/400228641/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/#block_1452) Минпросвещения России от 17 декабря 2020 г. N 747

Рассмотрено

Протокол ЦК экономических

дисциплин

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 №

Председатель ЦК

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Д.А. Батуева

Организация-разработчик: **Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Бурятский аграрный колледж им.М.Н.Ербанова»**

**Разработчик:**

Батуева Дарима Арсалановна – преподаватель экономических дисциплин

1. **Паспорт рабочей программы производственной практики**
   1. **Место производственной практики в структуре основной профессиональной образовательной программы**

Программа производственной практики является частью основной профессиональной образовательной программы по специальности СПО 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике» в части освоения основных видов профессиональной деятельности:

* **ПМ.03. «Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками»** предусматривает освоение соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

|  |  |
| --- | --- |
| ПК 3.1. | Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов  логистической системы. |
| ПК 3.2. | Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения). |
| ПК 3.3. | Рассчитывать и анализировать логистические издержки. |
| ПК 3.4. | Применять современные логистические концепции и принципы сокращения  логистических расходов. |

* **ПМ.04 «Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций»** предусматривает освоение соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

|  |  |
| --- | --- |
| 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 критерий оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. |

* 1. **Цель и задачи производственной практики**

Задачей производственной практики по специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике» является освоение видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО:

* ПМ.03. «Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками»
* ПМ.04 «Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций»

С целью овладения указанными видами деятельности студент в ходе данного вида практики должен освоить следующие виды деятельности:

**Вид профессиональной деятельности:**

**«Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками»**

**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) ее отдельных элементов;

**уметь:**

* - производить расчеты основных показателей эффективности функционирования
* логистической системы и ее отдельных элементов;
* - разрабатывать и осуществлять контрольные мероприятия на различных стадиях
* логистического процесса;
* - анализировать показатели работы логистической системы и участвовать в разработке
* мероприятий по повышению ее 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 ее отдельных элементов;
* - методологию оценки качества товарно-материальных ценностей.

**Вид профессиональной деятельности:**

**«****Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций»**

**иметь практический опыт:**

Оценки эффективности работы логистических систем

**уметь:**

Анализировать, проводить оценку эффективности деятельности складского хозяйства. Анализ эффективности логистики снабжения

Применять основные положения по проведению полного (детального) анализа и оценки деятельности складского хозяйства. Исходные данные для проведения подробного анализа и оценки существующего состояния.

Применять критерии оптимизации и показатели эффективности складских систем. Рассчитывать логистические издержки, связанные с логистическими системами. Логистический подход к оптимизации издержек складской грузопереработки. Контроллинг деятельности складского хозяйства как составной части логистических активов компании на основе системы КРI.

Проводить оценку эффективности результатов логистической деятельности в снабжении. Знать методы расчета экономической эффективности, систему сбалансированных показателей результативности логистики снабжения. Анализ общих логистических затрат. Использование модели ТСО в логистике снабжения.

**знать:**

1 значение, формы и методы контроля логистических процессов и операций;

2 методику анализа выполнения стратегического и оперативного логистических

планов;

3 критерии и методы оценки рентабельности функционирования логистической

системы и ее отдельных элементов;

4 методологию оценки качества товарно-материальных ценностей.

* 1. **Количество часов, отводимое на производственную практику: 144 часов (4 недели)**

**2. Результаты производственной практики**

Результатом производственной практики является овладение видом профессиональной деятельности в части **профессиональных компетенций**:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ВПД** | **Код** | **Наименование результатов практики** |
| «Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками» | ПК 3.1. | Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы. |
| ПК 3.2. | Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения). |
| ПК 3.3. | Рассчитывать и анализировать логистические издержки. |
| ПК 3.4. | Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов. Владеть методами оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в  процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем; найти материалы альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов. |
| «Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций» | 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 критерий оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. |

Кроме того, студенты осваивают **общие компетенции**:

|  |  |
| --- | --- |
| **Код** | **Наименование результатов 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. | Владеть информационной культурой, анализировать и оценивать информацию с использованием информационно-коммуникационных технологий |
| ОК 6. | Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями |
| ОК 7. | Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий |
| ОК 8. | Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации |
| ОК 9. | Ориентироваться в условиях часто смены технологий в профессиональной деятельности |

1. **Структура и содержание производственной практики**
   1. **Тематический план производственной практики**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Коды формируемых компетенций | Наименование профессионального модуля | Объем времени, отводимый на практику  (час., нед.) | Сроки проведения |
|
| ОК 1,  ОК 2,  ОК 3,  ОК 4,  ОК 5,  ОК 6,  ОК 7,  ОК 8,  ОК 9  ПК 3.1.  ПК 3.2.  ПК 3.3.  ПК 3.4. | ПМ.03. «Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками» | **72/2** | 3 курс |
| ОК 1,  ОК 2,  ОК 3,  ОК 4,  ОК 5,  ОК 6,  ОК 7,  ОК 8,  ОК 9  ПК 4.1.  ПК 4.2.  ПК 4.3.  ПК 4.4. | ПМ.04 «Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций» | **72/2** | 3 курс |

* 1. **Содержание производственной практики**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Виды деятельности | Наименование междисциплинарных курсов с указанием конкретных разделов (тем), обеспечивающих выполнение видов работ | Виды работ | Количество час./нед. |
| **ПМ.03. «Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками»** |  | **Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками** |  |
| Тема 3.1 Оптимизация ресурсов организации (подразделений) | Провести анализ финансовой деятельности на основании отчета о финансовой деятельности организации и баланса. Провести анализ логистических издержек организации (транспортные, складские, закупки, сбыта). Рассмотреть варианты перегруппировки логистических издержек с целью их снижения на основе концепции общих затрат. Эффективность сбытовой политики (равномерность поставки, ритмичность поставки, коэффициент равномерности, ритмичности, аритмичности). Определить уровень сервиса. Определить оптимальный уровень логистического сервиса. Виды финансовых ресурсов предприятия. Структура человеческих ресурсов. Формирование человеческих ресурсов. Управление человеческими ресурсами. Показатели эффективности их использования человеческих ресурсов.  Внести предложения по оптимизации ресурсов организации. | **36/1** |
| Тема 3.2. Оценки эффективности инвестиционных вложений в развитие логистических систем | Определить масштаб капиталовложений для оптимизации ресурсов предприятия для различных логистических систем предприятия. Определить отдачу капиталовложений и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем, (чистый дисконтированный доход, индексы доходности затрат и капиталовложений, внутренняя норма доходности, дисконтированный срок окупаемости. Сделать выводы об эффективности капиталовложений. | **36/1** |
| **ПМ.04 «Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций»** |  | **Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций** |  |
| Тема 4.1 Оценка эффективности логистической системы предприятия | Рассчитать точку безубыточности функционирования логистической системы;. Рассчитать показатели эффективности функционирования логистической системы и отдельных элементов логистической системы  Разработка и осуществление контрольных мероприятий на различных стадиях логистического процесса.  Выявить уязвимые места и отклонения от плановых показателей в работе логистической системы и (или) ее отдельных элементов. Разработать предложения по ликвидации отклонений от плановых показателей в работе логистической системы и (или) её отдельных элементов;  . | **36/1** |
| Индивидуальное задание | Выполнение индивидуального задания в соответствии с тематикой ВКР |
|  | |
|  | **Примечание** | Все расчеты оформить таблицами, с описанием методики. Дать оценку устойчивости финансового состояния предприятия и рекомендации по его укреплению. |

1. **Условия организации и проведения производственной практики**
   1. **Требования к документации, необходимой для проведения практики**

Для проведения производственной практики по профилю специальности ГБПОУ"Бурятский аграрный колледж им. М.Н. Ербанова" готовит **комплект документов**, в который входят:

* Методические рекомендации по составлению отчета по производственной практике;
* Программа производственной практики;
* Договоры с организациями о проведении практики;
* Приказ ГБПОУ"Бурятский аграрный колледж им. М.Н. Ербанова" о назначении руководителей практики от колледжа;
* Приказ ГБПОУ"Бурятский аграрный колледж им. М.Н. Ербанова" о распределении студентов по местам прохождения практики;
* График учебного процесса;
  1. **Требования к материально-техническому обеспечению**

При выборе организации в качестве базы практики следует учитывать:

* имеется ли возможность реализовать программу практики;
* наличие квалифицированного персонала, необходимого для руководства практикой и проведения контроля;
* близкое, по возможности, территориальное расположения организации для прохождения практики.

3.3.Информационное обеспечение.

Основные источники:

1. Пимоненко, М. М. Логистика : учебное пособие / М. М. Пимоненко. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2021 — Часть 1 : Основы логистики — 2021. — 38 с. — ISBN 978-5-7641-1609-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/222569 (дата обращения: 02.04.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2.[Гаджинский, А. М. Логистика](http://oz.by/books/more.phtml?id=1028612&partner=oz6342958): учебник для высших учебных заведений по направлению подготовки "Экономика" / А. М. Гаджинский. – Москва: Дашков и Кº, 2013. – 420 с.  
3.[Герасимов, Б.И. Основы логистики](http://oz.by/books/more.phtml?id=10172789&partner=oz6342958) / Б.И. Герасимов, В.В. Жариков, В.Д. Жариков. - М.: ИНФРА-М, 2010. - 304 с.

4. Каменева Н. Г. Логистика. - Москва : ООО "КУРС", 2013. - 202 с.

5.Канке А.А. Логистика [Текст] : рек. Минобр. РФ в качестве учеб.для учреждений среднего и профессионального образования, по специальности 0602 Менеджмент (по отраслям), 0607 Маркетинг (по отраслям), 0608 Коммерция (по отраслям) / А. А. Канке, И. П. Кошевая. - М. : ФОРУМ-ИИНФРА-М, 2008. - 384 с.

6.Курганов, В. М. Логистика. Транспорт и склад в цепи поставок товаров: учебно-практическое пособие: для студентов высших учебных заведений / В. М. Курганов. – Москва: Книжный мир, 2009. – 512 с.  
7.Курочкин, Д. В. Логистика: [транспортная, закупочная, производственная, распределительная, складирования, информационная]: курс лекций / Д. В. Курочкин. – Минск: ФУАинформ, 2012. – 268 с.

8.Левкин, Г. Г. Логистика: теория и практика [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г. Г. Левкин. - М.: Директ-Медиа, 2013. - 217 с. - 978-5- 4458-2127-4. Режим доступа: http://www.biblioclub.ru/index.php?page=book&id=135685

9.Логистика: учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по экономическим специальностям / [В. И. Маргунова и др.]. – Минск: Вышэйшая школа, 2011. – 507 с.  
10.Логистика: учебное пособие / [Б. А. Аникин и др.]. – Москва: Проспект, 2011. – 405 с.  
11.Логистика складирования: учебник: по специальности 080506 "Логистика и управление цепями поставок" / В. В. Дыбская. – Москва: Инфра-М, 2012. – 557, [1] с.  
12.[Мельников, В.П. Логистика](http://oz.by/books/more.phtml?id=10337251&partner=oz6342958) / В.П. Мельников, А.Г. Схирладзе, А.К. Антонюк. - М.: Юрайт, 2014. - 288 с.  
13.Моисеева Н. К. Экономические основы логистики [Текст] : учеб.: рек. Советом УМО вузов России по образованию в области логистики в качестве учеб.пособия по спец. "Логистика" / Н. К. Моисеева. - М. : ИНФРА-М, 2010. - 528 с. - 3000 экз. - ISBN 978-5-16-003146-0 (в пер.) : 259.93

14.Общий курс транспортной логистики: учебное пособие по дисциплине специализации специальности "Менеджмент организации" / Л. С. Фёдоров, В. А.Персианов, И. Б. Мухаметдинов. – Москва: КноРус, 2011. – 309 с.  
15.Основы логистики: учебник [по специальности 080506 "Логистика и управление цепями поставок" / Б. А. Аникин и др.]. – Москва: Проспект, 2012. – 339 с.  
16.Основы логистики: учебное пособие по специальности "Менеджмент организации" / А. А. Канке, И. П. Кошевая. – Москва: КноРус, 2010. – 575 с.  
17.Степанов, В. И. Логистика: учебник для высших учебных заведений по направлению подготовки "Экономика" и экономическим специальностям / В. И. Степанов. – Москва: Проспект, 2010. – 487 с.

18.Таран С.А. Логистическая стратегия предприятия: разработка и реализация [Текст] : практические рекомендации / С. А. Таран. - М. : Альфа-Пресс, 2010. - 312 с. - 1500 экз. - ISBN 978-5-94280-469-5 : 270.75 р.

19. Тяпухин А.П.Логистика [Текст] : учеб.для бакалавров. Доп. Минобрнауки РФ в качве учебника для вузов по эконом.напр. и спец. / А. П. Тяпухин. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2013. - 568 с. : ил.

20.Уваров С.А., Григорьев М. Н. Логистика: учебник для бакалавров - М.: Юрайт, 2012. – 287 с.

21. Филенко, Ю. А. Логистика в агробизнесе: практикум : учебное пособие / Ю. А. Филенко, Д. Н. Шамшуров, Д. В. Костромин. — Йошкар-Ола : ПГТУ, 2016. — 76 с. — ISBN 978-5-8158-1749-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/92571 (дата обращения: 02.04.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

22. Логистика и управление цепями поставок : методические указания / составитель Е. О. Чебакова. — Омск : СибАДИ, 2022. — 22 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/221471 (дата обращения: 02.04.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

23. Левкин, Г. Г. Организация интермодальных перевозок : учебное пособие для спо / Г. Г. Левкин. — 3-е изд, стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2024. — 128 с. — ISBN 978-5-507-47476-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/379982 (дата обращения: 02.04.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Дополнительные источники:

1.Волгин, В. В. Логистика приемки и отгрузки товаров: практическое пособие / В. В. Волгин. – Москва: Дашков и Кº, 2010. – 457 с.  
2.Голубчик, А. М. Транспортно-экспедиторский бизнес: создание, становление, управление / А. М. Голубчик. – Москва: ТрансЛит, 2011. – 317 с.

3.Григорьев М.Н.Логистика. Продвинутый курс [Текст] : учебник для бакалавров. Доп. УМО в кач-ве учебника по направлению "Менеджмент" / М. Н. Григорьев, С. А. Уваров, А. П. Долгов ; ТюмГНГУ. - 2-е изд., испр. и доп. - Электрон.текстовые дан. - М. :Юрайт, 2012. - 825 с.

4.Григорьев М.Н. Коммерческая логистика: теория и практика [Текст] : учебник для бакалавров. Доп. Минобрнауки РФ в кач-веучебниа для студентов экономических направлений и специальностей высших учебных заведений / М. Н. Григорьев, В. В. Ткач, С. А. Уваров. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. :Юрайт, 2012. - 490 с. : ил. -

5.Иванов, Д. А. Управление цепями поставок / Д. А. Иванов. – Санкт-Петербург: Издательство Политехнического университета, 2010. – 659 с.  
6.Интегрированные логистические системы доставки ресурсов: (теория, методология, организация) / И. А. Еловой, И. А. Лебедева. – Минск: Право и экономика, 2011. – 460 с.

7.Логистика в примерах и задачах [Текст] : учебное пособие / В. С. Лукинский, В. И. Бережной, Е. В. Бережная. - М. : Финансы и статистика, 2009. - 288 с.

8.Логистика: тренинг и практикум [Текст] : учебное пособие / ред.: Б. А. Аникин, Т. А. Родкина ; Государственный институт управления. - М. : Изд-во Проспект, 2010. - 448 с.

9.Мищенко А.В. Методы управления инвестициями в логистических системах [Текст] : учебное пособие / А. В. Мищенко. - М. : ИНФРА-М, 2010. - 363 с.

10.Николайчук, В. Е. Логистический менеджмент: учебник / В. Е. Николайчук. – Москва: Дашков и Кº, 2012. – 978 с.

11.Прокофьева Т. А. Проектирование и организация региональных транспортно- логистических систем [Текст] : учебно-методический комплекс / Т. А. Прокофьева ; РАГС при президенте РФ. - М. : РАГС, 2010. - 412 с.

12.Сергеев В.И. Управление цепями поставок. Учебник для бакалавров. - М.: Издательство Юрайт, 2014- 512 с.

13.Транспортная логистика: учебно-методическое пособие: [для вузов] / Р. Б. Ивуть, Т. Р. Кисель. – Минск: БНТУ, 2012. – 377 с.

14.Уваров С.А., Григорьев М. Н., Ткач В. В. Коммерческая логистика: теория и практика: учебник для бакалавров - М.: Юрайт, 2011. - 278 с.

15.Управление транспортными системами. Транспортное обеспечение логистики : учебник и практикум для академического бакалавриата/[В. Д. Герами,](http://www.hse.ru/org/persons/27685535) [А. В. Колик](http://www.hse.ru/org/persons/73326371). — М. : Издательство Юрайт, 2014. — 510 с.

Нормативно-правовые акты:

1.Гражданский кодекс Российской Федерации часть1, часть 2

2.[Федеральный закон от 28 декабря 2009 г. N 381-ФЗ](http://www.6pl.ru/dogovor/FZ381_torg.htm) Об основах государственного регулирования торговой деятельности в Российской Федерации

3.[Федеральный закон от 30 июня 2003 г. N 87-ФЗ](http://www.6pl.ru/transp/fz_ted_300603N87.htm) О транспортно-экспедиционной деятельности

4.[Постановление Правительства РФ от 15 апреля 2011 г. N 272](http://www.6pl.ru/transp/pp_ppgat.htm) Об утверждении Правил перевозок грузов автомобильным транспортом

5. [Постановление Правительства РФ от 14 февраля 2009 г. N 112](http://www.6pl.ru/transp/pprf_112ppp.htm) Об утверждении Правил перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом

Интернет-ресурсы:

1. http://logistika-prim.ru/win/f\_dly\_recl.html — Журнал «Логистика»

2. http://www.logistics.ru/index.htm — Отраслевой портал «Логистика»

3. http://www.logistic.ru – информационный портал по логистике, транспорту и таможне

4.http://www.loglink.ru- информационный портал, посвященный интегрированной логистики

* 1. **Требования к руководителям практики**

Требования к руководителям практики от образовательного учреждения: наличие высшего профессионального образования, соответствующего профилю профессиональных модулей и специальности «Операционная деятельность в логистике».

Требования к руководителям практики от организации: наличие высшего профессионального образования, соответствующего профилю профессиональных модулей и специальности «Операционная деятельность в логистике».

**Руководитель практики от колледжа:**

* согласовывает программу практики, планируемые результаты практики, задание на практику с руководителями практики от организации;
* принимает участие в распределении студентов по рабочим местам или перемещения их по видам работ;
* проводит инструктивно-методическое занятие по прохождению практики;
* осуществляет контроль за соблюдением сроков практики и ее содержанием;
* оказывает методическую помощь студентам в сборе материалов к отчету, в оформлении отчета по практике;
* оценивает результаты выполнения практикантами программы практики;
* контролирует сдачу студентами отчетов по практике и участвует в проведении аттестации по итогам практики;
* сдает отчет о проделанной работе со студентами в период прохождения практики.

**Руководитель практики от организации** совместно с руководителем практики от колледжа выполняет следующие обязанности:

* согласовывает программу практики, планируемые результаты практики, задание на практику с руководителями практики от колледжа;
* контролирует организацию практики студентов в соответствии с программой практики и утвержденным графиком прохождения практики;
* обеспечивает проведение инструктажей студентов по охране труда и технике безопасности в организации;
* контролирует соблюдение студентами трудовой дисциплины в организации и сообщает колледжу о случаях нарушения студентами правил внутреннего трудового распорядка и прохождения практики;
* знакомит студентов с организацией работ на конкретном рабочем месте;
* организует перемещение студентов по рабочим местам;
* осуществляет учет работы студентов-практикантов;
* осуществляет контроль за работой практикантов, оказывает помощь в выполнении программы практики, консультирует по вопросам практики;
* контролирует подготовку отчетов студентов о прохождении практики, составляет отзывы по итогам практики с рекомендуемой оценкой.
  1. **Требования к студентам при прохождении практики**

Студенты ГБПОУ"Бурятский аграрный колледж им. М.Н. Ербанова" при прохождении практики в организациях обязаны:

* своевременно прибыть на место прохождения практики;
* проходить практику ежедневно в соответствии с режимом работы организации и с учетом продолжительности рабочего дня студентов при прохождении практики (для студентов в возрасте от 16 до 18 лет – не более 36 часов в неделю; в возрасте от 18 лет и старше – не более 40 часов в неделю);
* полностью выполнять задания, предусмотренные программой производственной практики;
* добросовестно относиться к выполнению поручений, обусловленных производственной практикой;
* соблюдать действующие в организациях правила внутреннего трудового распорядка;
* строго соблюдать нормы охраны труда и правила пожарной безопасности;
* подготовиться к зачету по практике, экзамену(квалификационному) по профессиональному модулю.

В случае временного отсутствия студента на рабочем месте в организации могут быть применены меры дисциплинарного взыскания в порядке, предусмотренном действующим законодательством и внутренними локальными актами колледжа.

* 1. **Требования к соблюдению техники безопасности и пожарной безопасности**

Студент-практикант должен допускаться к работе только после прохождения инструктажа по технике безопасности и пожарной безопасности.

Студент-практикант обязан:

* соблюдать требования пожарной безопасности, а также соблюдать и поддерживать противопожарный режим; знать месторасположение первичных средств пожаротушения, главных и запасных выходов, планы (схемы) эвакуации людей в случае пожара;
* выполнять меры предосторожности при пользовании газовыми приборами, предметами бытовой химии, проведении работ с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, другими опасными в пожарном отношении веществами, материалами и оборудованием;
* в случае обнаружения пожара сообщить о нем в подразделение пожарной охраны и принять возможные меры к спасению людей, имущества и ликвидации пожара;
* знать месторасположение средств оказания медицинской помощи, уметь оказывать первую медицинскую помощь пострадавшему при несчастном случае;
* соблюдать правила личной гигиены;
* принимать пищу только в специально отведенных для этого местах;
* при обнаружении неисправностей оборудования, приспособлений и инструментов, а также других недостатков или опасностей на рабочем месте немедленно сообщить непосредственному руководителю и приостановить выполнение работы. Приступить к работе можно с разрешения руководителя после устранения всех недостатков и опасностей.

1. **Контроль и оценка результатов производственной практики**
   1. **Требования к отчету по практике**

По результатам практики студент должен составить отчет в соответствии с требованиями Методических рекомендаций по составлению отчета по производственной практике.

Отчет должен состоять из письменного отчета о выполнении работ и приложений к отчету, свидетельствующих о закреплении знаний, умений, приобретения практического опыта, формировании общих и профессиональных компетенций, освоении профессионального модуля.

Составление отчета осуществляется в период прохождения практики, а редактирование и окончательное оформление – в последние дни практики.

По каждому профессиональному модулю в один из последних дней практики студенты защищают отчеты по практике и сдают экзамен (квалификационный) по профессиональному модулю. К сдаче экзамена (квалификационного) допускаются студенты, успешно защитившие отчеты.

Студенты, не выполнившие без уважительной причины требований программы практики или получившие отрицательную оценку, отчисляются из учебного заведения как имеющие академическую задолженность в порядке, предусмотренным внутренними локальными актами ГБПОУ"Бурятский аграрный колледж им. М.Н. Ербанова". В случае уважительной причины студенты направляются на практику вторично в свободное от учебы время.

* 1. **Основные показатели оценки результатов производственной практики**

***Показатели оценки освоенных профессиональных компетенций***

**ПМ.03 Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Результаты (освоенные профессиональные компетенции)** | **Основные показатели оценки результата** | **Формы и методы контроля и оценки** |
| ПК 3.1. Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы. | Провести анализ финансовой деятельности на основании отчета о финансовой деятельности организации и баланса. Провести анализ логистических издержек организации (транспортные, складские, закупки, сбыта). Рассмотреть варианты перегруппировки логистических издержек с целью их снижения на основе концепции общих затрат. Эффективность сбытовой политики (равномерность поставки, ритмичность поставки, коэффициент равномерности, ритмичности, аритмичности). Определить уровень сервиса. Определить оптимальный уровень логистического сервиса. Виды финансовых ресурсов предприятия. Структура человеческих ресурсов. Формирование человеческих ресурсов. Управление человеческими ресурсами. Показатели эффективности их использования человеческих ресурсов.Внести предложения по оптимизации ресурсов организации. | Дифференцированный зачет |
| ПК 3.2. Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения). | Определить масштаб капиталовложений для оптимизации ресурсов предприятия для различных логистических систем предприятия. Определить отдачу капиталовложений и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем, (чистый дисконтированный доход, индексы доходности затрат и капиталовложений, внутренняя норма доходности, дисконтированный срок окупаемости. Сделать выводы об эффективности капиталовложений. |
| ПК 3.3. Рассчитывать и анализировать логистические издержки | Анализировать экономические особенности логистических систем, влияние экономических характеристик логистических систем на конкурентоспособность |
| ПК 3.4. Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов. | Понятие логистических издержек. Проблемы и особенности  учета логистических издержек. Требования к системам учета  издержек в логистике. Виды и источники возникновения логистических издержек.  Классификация логистических затрат по различным критериям. |

**ПМ.04 «Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Результаты (освоенные профессиональные компетенции)** | Основные показатели оценки результата | **Формы и методы контроля и оценки** |
| ПК 4.1. Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов | 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) ее отдельных элементов | Дифференцированный зачет |
| 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. | Иметь практический опыт:  - оценки эффективности, координации и  контроля логистических операций, процессов, систем |
| ПК 4.3. Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки. | Иметь практический опыт:  - оценки эффективности, координации и  контроля логистических операций, процессов, систем |
| ПК 4.4. Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. | Иметь практический опыт:  - оценки эффективности, координации и  контроля логистических операций, процессов, систем |

**Показатели оценки освоенных общих компетенций**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Результаты** | **Основные показатели оценки результата** | **Формы и методы контроля и оценки** |
| ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии | Активность , инициативность студента в процессе профессиональной деятельности | Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения производственной практики |
| ОК 2. Организовать соб­ственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполне­ния профессиональ­ных задач, оцени­вать их эффектив­ность и качество | Эффективность организации профессиональной деятельности в условиях учебного процесса |
| ОК 3. Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях | Правильность принятия решения в различных производственных ситуациях и способность нести за них ответственность |
| ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффек­тивного выполнения профессиональных задач, профессио­нального и лично­стного роста | Эффективность поиска и использования различных источников информации для решения профессиональных задач |
| ОК 5. Использовать ин­формационно-коммуникационные технологии для со­вершенствования профессиональной деятельности | Способность обработки информации с помощью современных информационно-коммуникационных технологий, |
| ОК 6. Работать эффективно общаться с руководством, кол­легами, потребите­лями коллективе, | Эффективность взаимодействия обучающегося в образовательной и производственной среде |
| ОК 7. Ставить цели, организовывать и кон­тролировать работу с принятием ответственности за результат выполнения заданий | Способность нести ответственность за принятые решения в сложившихся обстоятельствах |
| ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного роста | Эффективность самоорганизации собственной профессиональной деятельности и карьерного роста |
| ОК 9. Быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности | Способность к адаптации к меняющимся условиям производственного процесса |

**Аттестационный лист по производственной практике по профилю специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике**

1. ФИО студента\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, № группы\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Место проведения практики (организация), наименование, юридический адрес \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Время проведения практики: с «\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_202\_\_г. по «\_\_»\_\_\_\_\_\_\_202\_\_ г.

4. Виды и объем работ, выполненные обучающимся во время практики:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование работы | Количество час |
| 1 | Ознакомление с организацией как с объектом производственной практики. Прохождение инструктажа по технике безопасности и охране труда, изучение внутреннего распорядка организации и правил работы в организации | 8 |
| 2 | Ознакомление с организацией проведения логистических операций во внутрипроизводственных процессах предприятия; | 8 |
| 3 | Анализ и проектирование на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительными каналами; | 8 |
| 4 | Проведение расчета основных параметров складских помещений; | 8 |
| 5 | Ознакомление с порядком планирования и организацией внутрипроизводственных потоковых процессов; | 8 |
| 6 | Ознакомление и составление образцов форм первичных документов, применяемых для оформления хозяйственных операций, по которым не предусмотрены типовые образцы, а также форм документов для внутренней отчетности;  Контроль правильности составления документов. | 8 |
| 7 | Определение потребности в материальных запасах для производства продукции;  Применение методологических основ базисных систем управления рациональной структуры запасов;  управление запасами в конкретных ситуациях; | 8 |
| 8 | Определение сроков и объемов закупок материальных ценностей;  Проведение выборочного регулирования запасов;  Расчет показателей оборачиваемости групп запасов, сравнение их с показателями предыдущих периодов (нормативами); | 8 |
| 9 | Определение сроков и объемов закупок материальных ценностей;  Проведение выборочного регулирования запасов;  Расчет показателей оборачиваемости групп запасов, сравнение их с показателями предыдущих периодов (нормативами); | 8 |
| 10 | Определить сроки и объемы закупок материальных ценностей;  Провести выборочное регулирование запасов;  Рассчитать показатели оборачиваемости групп запасов, сравнить их с показателями предыдущих периодов (нормативами); | 16 |
| 11 | Ознакомление с организацией работы склада и его элементов:  определение потребности в складских помещениях, расчет площади склада, расчет и оценка складских расходов;  выбор подъемно-транспортного оборудования, организацией грузопереработкой на складе (погрузкой транспортировкой, приемкой, размещением, укладкой, хранением); | 8 |
| 12 | Ознакомление с методикой расчета потребности в материальных ресурсах для производственного процесса;  Расчет транспортных расходов логистической системы;  Подготовка отчета по практике | 8 |
| 13 | Использование теоретических основ стратегического планирования в процессе участия в разработке параметров логистической системы;  Применение методов оценки капитальных вложений, инвестиций на практике | 8 |
| 14 | Ознакомление с порядком организации расчетов основных показателей эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов | 8 |
| 15 | Ознакомление с методическим материалом. Изучение и сбор необходимой нормативной базы, первичных документов. Систематизация материала и подготовка отчета по производственной практике. | 24 |
| **Итого** | | **144** |

5. Качество выполнения работ в соответствии с технологией и (или) требованиями организации, в которой пройдена практика

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202\_\_ г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ФИО , расшифровка, должность ( руководитель организации)

М.П.