

Государственное профессиональное образовательное учреждение  
Ярославской области  
Ярославский торгово-экономический колледж

УТВЕРЖДАЮ  
Зав.практикой  
ГПОУ ЯО Ярославского торгово-  
экономического колледжа  
\_\_\_\_\_ О.С.Смирнова  
\_\_\_\_\_

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

### **ПМ.03 ОПТИМИЗАЦИЯ РЕСУРСОВ ОРГАНИЗАЦИЙ (ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ), СВЯЗАННЫХ С МАТЕРИАЛЬНЫМИ И НЕМАТЕРИАЛЬНЫМИ ПОТОКАМИ**

программы подготовки специалистов среднего звена по специальности

#### **38.02.03 «Операционная деятельность в логистике»**

Наименование квалификации базовой подготовки:  
**Операционный логист**

Ярославль, 2020

СОГЛАСОВАНО  
Цикловой комиссией \_\_\_\_\_  
дисциплин  
Протокол № \_\_\_\_ от \_\_\_\_\_  
Председатель комиссии  
\_\_\_\_\_ Ф.И.О.

**Составители:**

Красавчикова М.В. , преподаватель общепрофессиональных  
дисциплин и дисциплин профессиональных модулей, высшей квалификационной  
категории

**Согласовано**

Работодатель

\_\_\_\_\_  
наименование организации  
Должность \_\_\_\_\_  
Ф.И.О \_\_\_\_\_

М.П.

## СОДЕРЖАНИЕ

1.Паспорт программы производственной практики . . . . .	4
2.Результаты освоения программы производственной практики. . . . .	6
3.Структура и содержание производственной практики . . . . .	7
4. Условия реализации программы производственной практики . . . . .	10
5. Контроль и оценка результатов освоения производственной практики	14
6. Приложения. . . . .	18
Приложение А Титульный лист отчета о практике	
Приложение Б Аттестационный лист	
Приложение В Отзыв от организации	
Приложение Г Дневник прохождения практики	
Приложение Д Лист согласования	

# 1 Паспорт рабочей программы производственной практики

## 1.1 Область применения рабочей программы

Рабочая программа производственной практики по профессиональному модулю ПМ.03 "Оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками" является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике (базовой подготовки) в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): **Оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками** и 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.

## 1.2. Цели и задачи производственной практики, требования к результатам освоения практики, формы отчетности

В ходе освоения программы учебной практики студент должен:

*иметь практический опыт:*

- оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;

- осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов.

*уметь:*

- использовать теоретические основы стратегического планирования в процессе участия в разработке параметров логистической системы;
- применять методы оценки капитальных вложений на практике.

*знать:*

- показатели эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов;
- значение издержек и способы анализа логистической системы;
- значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы;
- этапы стратегического планирования логистической системы;
- методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.

### **1.3 Количество часов на освоение рабочей программы учебной практики**

Всего 1 неделя, 36 часов

## 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

В результате освоения программы производственной практики обучающийся должен развить общие и профессиональные компетенции, углубить первоначальный практический опыт.

Код	Наименование результатов практики
<b>ПК 3.1</b>	Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.
<b>ПК 3.2</b>	Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).
<b>ПК 3.3</b>	Рассчитывать и анализировать логистические издержки.
<b>ПК 3.4</b>	Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.
<b>ОК 1.</b>	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
<b>ОК 2.</b>	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
<b>ОК 3.</b>	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность
<b>ОК 4.</b>	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития
<b>ОК 5.</b>	Владеть информационной культурой, анализировать и оценивать информацию с использованием информационно-коммуникационных технологий.
<b>ОК 6.</b>	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
<b>ОК 7.</b>	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
<b>ОК 8</b>	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
<b>ОК 9.</b>	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

Быть готовым к самостоятельной трудовой деятельности по видам профессиональной деятельности:

МДК 03.01 Оптимизация ресурсов организаций (подразделений)

МДК 03.02 Оценка инвестиционных проектов в логистической системе.

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

### 2.1. Тематический план и содержание производственной практики

Код ПК	Наименование тем	Виды работ	Объем часов
	<b>ПМ. 03 Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками</b>		
ПК 3.1-3.4	Тема 1.1. Общая характеристика организации и ее организационно-правовой формы.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Вводный инструктаж по охране труда. Проанализировать соблюдение правил охраны труда в организации, сделать выводы, внести свои предложения.</li> <li>– Характеристика организационно-хозяйственной деятельности организации: вид и сферу деятельности, организационно-правовую форму, специализацию, лицензирование, полное и сокращенное наименование, местонахождение.</li> <li>– Организационная структура управления по функциональному назначению с указанием отделов, должностей и местонахождения руководящего персонала.</li> <li>– Характеристика кадрового потенциала организации и его формирование (профессиональный состав, квалификационный и образовательный уровень кадров, функции персонала разных категорий, занятых в предприятии; систему работы с кадрами</li> </ul> <p><b>Отчётная документация (приложения к отчёту)</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Копия лицензии на право деятельности</li> <li>2. Копия штатного расписания</li> <li>3. Копия выписки из Устава организации</li> <li>4. Свидетельство о регистрации предприятия.</li> <li>5. Схема организационной структуры.</li> <li>6. Должностные инструкции.</li> <li>7. Кадровые документы</li> </ol>	6

ПК 3.1-3.4	Тема 1.2. Оптимизация ресурсов организации (подразделений)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– представить на основе анализа документов обзор информации о рынках сбыта.</li> <li>– провести анализ конкурентов</li> <li>– проанализировать работу складов на предприятии, систему работы с поставщиками организации.</li> <li>– изучить вопросы взаимоотношений организации с потребителями.</li> <li>– изучить методы и видов контроля качества товаров или услуг, применяемых в организации.</li> <li>– провести анализ логистического сервиса.</li> <li>– виды договоров, заключаемых в организации.</li> <li>– выполнить анализ логистических издержек организации;</li> <li>– рассмотреть варианты перегруппировки логистических издержек с целью их снижения на основе концепции общих затрат;</li> <li>– выделение и расчет снабженческо- транспортных издержек организации;</li> <li>– выделение и расчет производственно-технологических (операционных) издержек организации;</li> <li>– выделение и расчет транспортно- распределительных издержек организации</li> <li>– провести анализ финансовой деятельности на основании отчета о финансовой деятельности организации</li> </ul>	6
		<p><b>Отчётная документация (приложения к отчёту)</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Копии договоров с поставщиками и потребителями</li> <li>2. Копии документов, применяемых для оформления хозяйственных операций (акты, счет-фактура, товарно-транспортная накладная и т.д.)</li> </ol>	
ПК 3.1-3.4	Тема 1.3. Определение масштабов необходимых капиталовложений.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- внести предложения по оптимизации ресурсов организации: <ul style="list-style-type: none"> <li>– в закупочной (снабженческой) деятельности организации;</li> <li>– в производственной деятельности организации;</li> <li>– в сбытовой (распределительной) деятельности организации;</li> <li>– в транспортной деятельности организации;</li> <li>– в складских бизнес-процессах организации.</li> </ul> </li> <li>- самостоятельно определить масштаб капиталовложений для оптимизации ресурсов предприятия для различных логистических систем предприятия.</li> </ul>	6

ПК 3.1-3.4	Тема 1.4. Определение отдачи и срока окупаемости капиталовложений организации	определить отдачу капиталовложений и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем	6
ПК 3.1-3.4	Тема 1.5. Осуществление альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений	– осуществлять альтернативного выбор наилучших вариантов капиталовложений путем оценки эффективности основных параметров инвестиционных проектов (чистый дисконтированный доход, индексы доходности затрат и капиталовложений, внутренняя норма доходности, дисконтированный срок окупаемости)	6
	<b>Оформление отчета по практике</b>	— оформление отчета согласно требованиям	<b>6</b>
	<b>Всего</b>		<b>36</b>

## **4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ**

### **4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению**

Производственная практика должна проводиться в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся на основе договоров, заключаемых между колледжем и организациями.

В период прохождения производственной практики обучающиеся могут зачисляться на вакантные должности, если работа соответствует требованиям программы производственной практики. Продолжительность производственной практики для обучающихся в возрасте от 16 до 18 лет не более 36 часов в неделю (ст. 92 ТК РФ), в возрасте 18 лет и старше - не более 40 часов в неделю (ст. 91 ТК РФ).

Практика завершается зачетом при условии положительного аттестационного листа по практике руководителей практики от колледжа и от организации об уровне освоения ПК; наличия положительной характеристики организации на обучающегося по освоению ОК в период прохождения практики; полноты и своевременности представления дневника практики и отчета о практике в соответствии с заданием на практику.

Обучающиеся, совмещающие обучение с трудовой деятельностью, вправе проходить производственную практику в организации по месту работы, в случаях, если осуществляемая ими профессиональная деятельность соответствует целям практики.

### **4.2. Информационное обеспечение обучения**

**Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы**

Основные источники:

1. Аникин, Б.А. Логистика / Б.А. Аникин. - М.: Проспект, 2013. - 406 с.

2. Галанов В.А. Логистика: учебник/В.А.Галанов – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2007 – 272 с.
3. Гаджинский А.М. Логистика: учебник /А.М.Гаджинский – 16-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К<sup>о</sup>», 2008 – 484 с.
4. Герами В.Д. Управление транспортными системами. Транспортное обеспечение логистики: учебник и практикум для академического бакалавриата/ В.Д. Герами, А.В.Колик – М.: Издательство Юрайт, 2016. – 438 с.
5. Неруш, Ю. М. Логистика: учебник и практикум для СПО / Ю. М. Неруш, А.Ю.Неруш – 5-е изд., перераб. И доп. – М.: Издательство Юрайт, 2016. – 559 с.
6. Рыжова И.О. Логистика в торговле: учебное пособие для студ. Учреждений проф. Образования/И.О.Рыжова, А.М. Турков. – М: Издательский центр «Академия», 2009. – 64 с.
7. Щербаков В.В. Логистика и управление цепями поставок: учебник для СПО/В.В.Щербаков – М.: Издательство Юрайт – 2016 – 582 с.

#### Дополнительные источники:

1. Волочиенко В.А. Логистика производства: теория и практика: учебник для бакалавров/В.А.Волочиенко – М.: Издательство Юрайт – 2015 – 454 с.
2. Николайчук, В. Е. Логистический менеджмент: учебник / В. Е. Николайчук. – Москва: Дашков и К<sup>о</sup>, 2016. – 346 с.
3. Основы логистики: теория и практика / В. В. Щербаков и др. . – Санкт-Петербург [и др.]: Питер: Питер Пресс, 2015. – 234 с.
4. Щербанин, Ю. А. Основы логистики: учебное пособие для высших учебных заведений / Ю. А. Щербанин. – Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2016. – 320 с.
5. Герасимов, Б.И. Основы логистики / Б.И. Герасимов, В.В. Жариков, В.Д. Жариков. - М.: ИНФРА-М -2016. - 304 с.
6. Дыбская В.В. Управление складированием в цепях поставок/В.В.Дыбская. – М.: Издательство «Альфа-Пресс», 2016. – 345 с.
7. Лайсонс К. Управление закупочной деятельностью и цепью поставок/ Лайсонс К. . Джиллингем М. Пер. с 6-го англ. изд. – М.: ИНФРА-М, 2016 – 236с.

8. Сергеев В.И. Логистика: Информационные системы и технологии: Учебно-практическое пособие/ В.И Сергеев., М.Н., Григорьев, С.А.. Уваров– М.: Изд-во «Альфа-Пресс», 2015. – 305 с.
9. Стерлигова А.Н. Управление запасами в цепях поставок: Учебник./ А.Н. Стерлигова– М.: ИНФРА-М, 2016.- 256 с.
10. Бочкарев А.А. Планирование и моделирование цепи поставок: Учебно-практическое пособие./ – А.А. Бочкарев - М.: Альфа-Пресс, 2016 – 312 с.
11. Дыбская В.В. Логистика складирования для практиков. / В.В. Дыбская– М.: Альфа-Пресс, 2007. – 289 с.

#### Электронные ресурсы:

1. <http://www.logistika4k.narod.ru/t2.html>
2. <http://www.be5.biz/ekonomika/1002/06.htm>
3. [http://www.iteam.ru/publications/logistics/section\\_75/article\\_2481/](http://www.iteam.ru/publications/logistics/section_75/article_2481/)
4. <http://www.xcomp.biz/ekonomicheskie-osnovy-logistiki-moiseeva/>
5. Электронно-библиотечная система BOOK.RU (сайт колледжа <http://yatec.edu.yar.ru/>)

### **4.3 Кадровое обеспечение образовательного процесса**

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство производственной практикой

Организацию и руководство практикой по профилю специальности осуществляют руководители практики от колледжа и от организации.

Руководителями практики от колледжа назначаются преподаватели общепрофессиональных дисциплин профессионального цикла, которые должны иметь высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля) и опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы. Преподаватели должны проходить стажировку в профильных организациях не реже одного раза в три года.

Руководителями производственной практики (преддипломной) от

организации, как правило, назначаются ведущие специалисты организаций, имеющие высшее профессиональное образование.

#### 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

<b>Результаты (освоенные профессиональные компетенции)</b>	<b>Основные показатели оценки результата</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки</b>
ПК 3.1. Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.	практическое применение методологии оценки эффективности функционирования системы закупок; - практическое применение методов оценки эффективности производственной подсистемы; - практическое применение методологии оценки состояния запасов; - - практическое применение методологии оценки эффективности функционирования системы распределения	защита отчета по ПП
ПК 3.2. Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщи- ков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).	- умение составлять программу и план работы подразделений логистической системы; - умение осуществлять мониторинг основных показателей логистической системы по отдельным подразделениям; - умение осуществлять оценку эффективности работы с поставщиками, перевозчиками; - умение проводить оценку эффективности работы складского хозяйства и каналов распределения; - умение проводить оценку эффективности разработанных планов и программ;	защита отчета по ПП
ПК 3.3. Рассчитывать и анализировать логистические издержки.	- умение проводить анализ и расчет издержек на физическое продвижение материала; - практическое применение анализа и расчета издержек связанных с закупками; - практическое применение анализа и расчета издержек содержания запасов;	защита отчета по ПП

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- умение проводить анализ и расчет издержек на информационные процессы;</li> <li>- умение проводить анализ и расчет издержек на транспортные процессы;</li> <li>- умение проводить анализ и расчет логистических издержек в целом по управленческому циклу;</li> <li>- умение проводить анализ и расчет логистических издержек с использованием системного подхода;</li> <li>- практическое применение управленческого учета логистических издержек.</li> </ul>	
<p>ПК 3.4. Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- практическое применение информационной логистической концепция;</li> <li>- практическое применение концепции планирования потребностей/ресурсов (MRP1, MRP2, DRP).</li> <li>- практическое применение концепции «Точно в срок» (KANBAN).</li> <li>- практическое применение концепции "стройного производства".</li> <li>- практическое применение концепции «логистика в реальном масштабе времени (Time-based logistics);</li> <li>- практическое применение концепции «логистика добавленной стоимости» (Value added logistics);</li> <li>- практическое применение концепции «Реагирования на спрос».</li> <li>- практическое применение концепции «Цель поставок».</li> <li>- практическое применение концепции «управление отношениями с клиентами» (Customer Relationship Management CRM);</li> <li>- практическое применение концепции «управление цепочкой поставок» (Supply Chain Management SCM);</li> <li>- практическое использование принципа планирования логистических расходов;</li> <li>- практическое применение принципа финансовой дисциплины;</li> <li>- практическое применение принципа контроля логистических расходов.</li> </ul>	<p>защита отчета по ПП</p>

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность

профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

<b>Результаты (освоенные общие компетенции)</b>	<b>Основные показатели оценки результата</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки</b>
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	демонстрация интереса к будущей профессии	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью студентов в процессе освоения образовательной программы; мониторинг
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач в области экономики; оценка эффективности и качества выполнения;	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью студентов в процессе освоения образовательной программы; мониторинг и оценка эффективной организации профессиональной деятельности
ОК 3. Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях	решение стандартных и нестандартных профессиональных задач в области экономики	Мониторинг и рейтинг выполнения работ на практике; выбор решения и анализ различных производственных ситуаций
ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	эффективный поиск необходимой информации; использование различных источников, включая электронные	Организация и координация самостоятельной работы по подготовке рефератов, докладов, семинарских занятий
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности	организация эффективного взаимодействия с обучающимися	Оценка рационального использования ИКТ, Интернет-ресурсов в профессиональной деятельности
ОК 6. Работать в коллективе и в команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами,	взаимодействие со студентами, преподавателями в ходе обучения	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью при работе в творческих группах, в команде, умений моделировать и разрешать

руководством, потребителями		конфликтные, социальные и профессиональные проблемные ситуации
ОК 7. Ставить цели, мотивировать деятельность подчиненных, организовывать и контролировать работу с принятием на себя ответственности за результат выполнения заданий	самоанализ и коррекция результатов собственной работы	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью студентов в процессе освоения образовательной программы, программы прохождения учебной практики, моделирования социальных и профессиональных ситуаций, участие в «Днях самоуправления»
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации	организация самостоятельных занятий при изучении профессионального модуля	Мониторинг развития личностно-профессиональных качеств обучающегося; оценка содержания программы самообразования студентов, контроль выполнения индивидуальной самостоятельной работы обучающегося
ОК 9. Быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности	анализ инноваций в области экономики	Результаты участия в учебно-практических конференциях, конкурсах, олимпиадах, творческих выставках; защита творческих и проектных работ, степень освоения программы ДПО

## ПРИЛОЖЕНИЕ А

Государственное профессиональное образовательное учреждение  
Ярославской области  
Ярославский торгово-экономический колледж

УТВЕРЖДАЮ

Зав.практикой

\_\_\_\_\_ О.С. Смирнова

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

М.П.

### ОТЧЕТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

по модулю ПМ. 03

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

специальность 38.02.03 Операционная деятельность в логистике

Студента группы 3 Л

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
(база практики)

Руководитель от учебного  
заведения:

\_\_\_\_\_ М.В.Красавчикова

Руководитель от организации:

\_\_\_\_\_  
М.П.

Дата регистрации:

Оценка: \_\_\_\_\_

г. Ярославль, 2020

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ПО ПРАКТИКЕ

(Ф.И.О.)

обучающийся(аяся) на **3** курсе по специальности **СПО 38.02.03 Операционная деятельность в логистике**, прошел(ла) производственную (учебную) практику по профессиональному модулю **ПМ 03 Оптимизация ресурсов организаций (подразделений)**, связанных с материальными и нематериальными потоками в объеме **36 часов** с « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ **201** г. по « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ **201** г. в организации

(наименование организации, юридический адрес)

### Виды и качество выполненных работ

Профессиональные компетенции	Вид и объем работ	Количество часов	Качество выполнения в соотв.с технологией или требованиями организации, где проходила практика
ПК 3.1-3.4	Изучение характеристики организации и ее организационно-правовой формы	6	
ПК 3.1-3.4	Анализ издержек и разработка предложений по оптимизации ресурсов организации (подразделений)	6	
ПК 3.1-3.4	Определение масштабов необходимых капиталовложений.	6	
ПК 3.1-3.4	Определение отдачи и срока окупаемости капиталовложений организации	6	
ПК 3.1-3.4	Оценка эффективности ИП и осуществление альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений	6	
	Оформление отчета		

**Итоговая оценка по практике** \_\_\_\_\_

**Профессиональная деятельность обучающегося во время производственной практики**  
(характеристика дается в произвольной форме)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Руководитель практики  
от учебного заведения

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_

(Должность ответственного лица базы практики)  
М.П.

(подпись)

(Ф.И.О.)

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

## ПРИЛОЖЕНИЕ В

### ХАРАКТЕРИСТИКА ОТ ОРГАНИЗАЦИИ

1. Срок прохождения практики: с « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ по « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

2. Продолжительность практики \_\_\_\_\_ недель, что составляет \_\_\_\_\_ часов.

3. Навыки, приобретенные во время практики: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

4. Наблюдая за работой практиканта во время практики, можно сделать вывод, что практикант продемонстрировал(а) / не продемонстрировал(а) следующие способности:

Общая компетенция (способность)	Отметка о наличии способности (да, нет)
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 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.	

Таким образом практикант \_\_\_\_\_  
(ф.и.о.)

полностью / частично / не достигнуты (нужное подчеркнуть) планируемые результаты практики в части освоения общих компетенций

\_\_\_\_\_  
(должность ответственного лица)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

М.П.

**ПРИЛОЖЕНИЕ Г**  
**ДНЕВНИК ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ**

№ п/п	Дата	К-во отработ. часов	Краткое описание выполненной работы	Оценка	Подпись руководителя от организации
		6	Изучение характеристики организации и ее организационно-правовой формы		
		6	Анализ издержек и разработка предложений по оптимизации ресурсов организации (подразделений)		
		6	Определение масштабов необходимых капиталовложений.		
		6	Определение отдачи и срока окупаемости капиталовложений организации		
		6	Оценка эффективности ИП и осуществление альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений		
		6	Оформление отчета		

Руководитель практики  
от предприятия

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

М.П.

**ПРИЛОЖЕНИЕ Д****ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ  
ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

Специальность: **38.02.03 «Операционная деятельность в логистике»**

Форма обучения: очная

**СОГЛАСОВАНО:  
РАБОТОДАТЕЛЬ:**

\_\_\_\_\_ организация

\_\_\_\_\_ должность

\_\_\_\_\_ подпись

\_\_\_\_\_ расшифровка подписи

М.П.