Министерство образования Рязанской области

Областное государственное бюджетное

Образовательное профессиональное учреждение

«РЯЗАНСКИЙ КОЛЛЕДЖ ЭЛЕКТРОНИКИ»

**ОТЧЕТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ**

**ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ**

09.02.02 Компьютерные сети

Код и наименование специальности

в рамках освоения профессиональных модулей:

ПМ.01 *Участие в проектировании сетевой инфраструктуры.*

ПМ.02 *Организация сетевого администрирования.*

ПМ.03 *Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры.*

студента(ки) 4 курса группы З/КС-403

форма обучения заочная

(очная, заочная)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
(Фамилия, имя, отчество)

Место практики \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Название организации)

Срок практики с «16» января 2017 г. по «16» апреля 2017 г.

Руководитель практики от предприятия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность)

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

(Фамилия, имя, отчество) (подпись)

МП

Рязань 2017

**Содержание отчета**

[Описание объекта практики 3](#_Toc410065371)

[Организационная структура предприятия 3](#_Toc410065372)

[Правила техники безопасности и охраны труда 4](#_Toc410065373)

[Должностная инструкция 5](#_Toc410065374)

[Дневник 6](#_Toc410065375)

[Список использованных источников 7](#_Toc410065376)

[Отзыв 8](#_Toc410065377)

[Аттестационный лист по профессиональным модулям 9](#_Toc410065378)

# Описание объекта практики

Описывается объект практики, цели, задачи предприятия. Основные производственные характеристики, используемое оборудование, здания и т.д. Возможна краткая историческая справка. (Чем занимается организация, необходимо описать так, чтобы показать какое отношение место практики имеет к Вашей специальности, каким образом и с какой целью могут выполнять работы по Вашим профессиональным модулям!)

# Организационная структура предприятия

Описывается структура предприятия, кадровый состав, подразделения, подчинения. Необходимо описать в каком именно подразделении работает практикант, в чьем непосредственном подчинении.

# Правила техники безопасности и охраны труда

Приводится копия инструкции по технике безопасности с предприятия, с которой был ознакомлен студент-практикант. (С отметкой с предприятия)

# Должностная инструкция

Приводится должностная инструкция работника, на должности которого находится студент-практикант. (С отметкой с предприятия)

# Дневник

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| дата | Выполненные работы | К какому виду профессиональной деятельности относятся  (к какому ПМ – профессиональному модулю)?  Например, ПМ.01 и др. | Отметка руководителя о выполнении работ |
|  | Например |  |  |
| 16.01-22.01 | Установка сетевой операционной системы ОС Windows 8 на 4 ПК отдела менеджмента качества. Настройка параметров сетевого подключения. | ПМ.02 |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

(Продолжение таблицы может быть перенесено на следующую страницу)

Содержание объемов выполненных работ подтверждаю

Руководитель практики от предприятия: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

(подпись) (Ф.И.О.)

Место печати

# 

# Список использованных источников

Начинается с перечня нормативно-правовых документов. За ними располагаются методические и учебные пособия, периодические издания, адреса веб-сайтов. Все источники перечисляются в алфавитном порядке, иностранные материалы следуют после русских. Минимальное количество источников – 5.

# Отзыв

Студент (ка)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Группы З/КС-403, специальности 09.02.02 Компьютерные сети

(код, наименование)

Областного государственного бюджетного

профессионального образовательного учреждения

«РЯЗАНСКИЙ КОЛЛЕДЖ ЭЛЕКТРОНИКИ»

в период с "16" января 2017 г. по "16" апреля 2017 г. прошел (ла) производственную практику по профилю специальности в

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

(наименование организации)

В период практики выполнял (ла) обязанности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(кого, по каким вопросам)

и производственные задания\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(кратко основные виды деятельности практиканта)

За время прохождения практики \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ показал (ла)

(ФИО практиканта)

следующие характеристики личностных и профессиональных качеств:

|  |  |
| --- | --- |
| **характеристика** | **Оценка (2,3,4,5)** |
| Профессиональные знания и навыки работы |  |
| Степень самостоятельности при выполнении заданий |  |
| Качество выполненных заданий |  |
| Стремление к освоению профессиональных навыков, расширению и углублению знаний |  |
| Доброжелательность, умение общаться с коллегами, профессиональная этика |  |
| Четкое соблюдение распорядка дня и трудовой дисциплины |  |
| Чувство ответственности |  |
| Готовность выполнять дополнительную работу |  |
| Творческая активность, инициативность, предложения |  |

Программа практики выполнена (не выполнена) полностью (частично).

В целом работа практиканта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

заслуживает оценки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Руководитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(организации)

М.П.

# Аттестационный лист по профессиональным модулям

Студент (ка)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Группы З/КС-403, специальности 09.02.02 Компьютерные сети

(код, наименование)

Областного государственного бюджетного

образовательного профессионального учреждения

«РЯЗАНСКИЙ КОЛЛЕДЖ ЭЛЕКТРОНИКИ»

в период с "16" января 2017 г. по "16" апреля 2017 г. прошел (ла) производственную практику по профилю специальности в

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

(наименование организации)

|  |  |
| --- | --- |
| Виды и объем работ, выполненных обучающимся во время практики (соответствуют **видам профессиональной деятельности** в ФГОС по специальности и в рабочей программе производственной практики по специальности) | Качество выполнения работ в соответствии с технологией и (или) требованиями организации, в которой проходила практика **(2,3,4,5)** |
| Участие в проектировании сетевой инфраструктуры. |  |
| Организация сетевого администрирования |  |
| Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры. |  |

**Характеристика профессиональной деятельности обучающегося**

**во время производственной практики**

*В ходе производственной практики студентом освоены следующие профессиональные компетенции:*

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование профессиональной компетенции по стандарту** | **Степень освоения (нужное подчеркнуть)** |
| ПК 1.1. Выполнять проектирование кабельной структуры компьютерной сети. | Освоена/частично освоена/не освоена |
| ПК 1.2. Осуществлять выбор технологии, инструментальных средств и средств вычислительной техники при организации процесса разработки и исследования объектов профессиональной деятельности. | Освоена/частично освоена/не освоена |
| ПК 1.3. Обеспечивать защиту информации в сети с использованием программно-аппаратных средств. | Освоена/частично освоена/не освоена |
| ПК 1.4. Принимать участие в приемо-сдаточных испытаниях компьютерных сетей и сетевого оборудования различного уровня и в оценке качества и экономической эффективности сетевой топологии. | Освоена/частично освоена/не освоена |
| ПК 1.5. Выполнять требования нормативно-технической документации, иметь опыт оформления проектной документации. | Освоена/частично освоена/не освоена |
| *2. Организация сетевого администрирования.* | Освоена/частично освоена/не освоена |
| ПК 2.1. Администрировать локальные вычислительные сети и принимать меры по устранению возможных сбоев. | Освоена/частично освоена/не освоена |
| ПК 2.2. Администрировать сетевые ресурсы в информационных системах. | Освоена/частично освоена/не освоена |
| ПК 2.3. Обеспечивать сбор данных для анализа использования и функционирования программно-технических средств компьютерных сетей. | Освоена/частично освоена/не освоена |
| ПК 2.4. Взаимодействовать со специалистами смежного профиля при разработке методов, средств и технологий применения объектов профессиональной деятельности. | Освоена/частично освоена/не освоена |
| *3. Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры.* | Освоена/частично освоена/не освоена |
| ПК 3.1. Устанавливать, настраивать, эксплуатировать и обслуживать технические и программно-аппаратные средства компьютерных сетей. | Освоена/частично освоена/не освоена |
| ПК 3.2. Проводить профилактические работы на объектах сетевой инфраструктуры и рабочих станциях. | Освоена/частично освоена/не освоена |
| ПК 3.3. Эксплуатация сетевых конфигураций. | Освоена/частично освоена/не освоена |
| ПК 3.4. Участвовать в разработке схемы послеаварийного восстановления работоспособности компьютерной сети, выполнять восстановление и резервное копирование информации. | Освоена/частично освоена/не освоена |
| ПК 3.5. Организовывать инвентаризацию технических средств сетевой инфраструктуры, осуществлять контроль оборудования после его ремонта. | Освоена/частично освоена/не освоена |
| ПК 3.6. Выполнять замену расходных материалов и мелкий ремонт периферийного оборудования, определять устаревшее оборудование и программные средства сетевой инфраструктуры. | Освоена/частично освоена/не освоена |

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

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

Руководитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

практики от организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

М. П. (должность, Ф.И.О.)

Руководитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

практики от колледжа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, Ф.И.О.)