

## АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

(характеристика профессиональной деятельности обучающегося во время практики)

Фамилия, Имя, Отчество

Обучающийся на 4 курсе по специальности СПО 09.02.02 «Компьютерные сети»

Группа \_\_\_\_\_

код и наименование

успешно прошел ла. учебную практику по профессиональному модулю **Раздел ПМ 04. «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих»; ПП.04.01 «Наладчик технологического оборудования»**

наименование профессионального модуля и практики

в объеме 72 часа с «01» сентября 2018 г. по «12» октября 2018 г.

### 1. Виды и объём работ, выполненные обучающимся во время практики

Виды работ	Объём выполненных работ (часов)	Качество выполненных работ (оценка)
Определять оптимальную конфигурацию оборудования и характеристик устройств для конкретных задач;	10	
Уметь выбирать блоки питания в зависимости от поставленной задачи и конфигурации компьютерной системы;	10	
Использовать бесперебойные источники питания для обеспечения надёжности хранения информации;	10	
Управлять режимами энергопотребления для переносного и мобильного оборудования;	10	
Выбирать рациональную конфигурацию оборудования в соответствии с решаемой задачей;	10	
Определять совместимость аппаратного и программного обеспечения;	10	
Осуществлять модернизацию аппаратных средств;	12	

### 2. Качество выполнения работ в соответствии с требованиями программы практики:

Оценка цифр. в скобках  
прописью

### 3. База прохождения практики

Предприятие (организация): Наименование \_\_\_\_\_

Руководитель практики Должность \_\_\_\_\_

от организации ФИО \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

МП

Дата: «  » \_\_\_\_\_ 2018 г

Руководитель практики

от техникума

Должность \_\_\_\_\_

ФИО \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

**АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ**  
(характеристика профессиональной деятельности обучающегося во время практики)

Фамилия, Имя, Отчество

Обучающийся на 4 курсе по специальности СПО 09.02.02 «Компьютерные сети»

Группа \_\_\_\_\_

код и наименование

успешно прошел\_ла.. учебную практику по профессиональному модулю **Раздел ПМ 02.**  
**«Организация сетевого администрирования»; ПП.02.01 «Сетевое администрирование»**

наименование профессионального модуля и практики

в объеме 72 часа с «15» октября 2018 г. по «27» ноября 2018 г.

**1. Виды и объём работ, выполненные обучающимся во время практики**

Виды работ	Объём выполненных работ (часов)	Качество выполнения работ (оценка)
Администрировать локальные вычислительные сети;	8	
Принимать меры по устранению возможных сбоев;	6	
Устанавливать информационную систему;	8	
Создавать и конфигурировать учетные записи;	6	
Регистрировать подключение к домену, вести отчетную документацию;	6	
Рассчитывать стоимость лицензионного программного обеспечения сетевой инфраструктуры;	6	
Устанавливать и конфигурировать антивирусное программное обеспечение.	6	
Обеспечивать защиту при подключении к Интернет средствами операционной системы;	6	
Удалённо администрировать и восстанавливать работоспособности сетевой инфраструктуры;	8	
Организации бесперебойной работы системы по резервному копированию и восстановлению информации;	6	
По поддержке пользователей сети, настройке аппаратного и программного обеспечения сетевой инфраструктуры;	6	

**2. Качество выполнения работ в соответствии с требованиями программы практики:**

Оценка цифр. в скобках прописью

**3. База прохождения практики**

Предприятие (организация): Наименование \_\_\_\_\_

Руководитель практики от \_\_\_\_\_

организации \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

МП

Дата: «\_\_» \_\_\_\_\_ 2018 г

Руководитель практики от техникума \_\_\_\_\_

Должность \_\_\_\_\_

ФИО \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

**АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ**  
(характеристика профессиональной деятельности обучающегося во время практики)

Фамилия, Имя, Отчество

Обучающийся на 4 курсе по специальности СПО 09.02.02 **«Компьютерные сети»**

Группа **Группа..**

код и наименование

успешно прошел ла.. учебную практику по профессиональному модулю **Раздел ПМ 03. «Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры»; ПП.03.01 «Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры»**

наименование профессионального модуля и практики

в объеме 36 часов с «28» ноября 2018 г. по «18» декабря 2018 г.

**1. Виды и объем работ, выполненные обучающимся во время практики**

Виды работ	Объем выполненных работ (часов)	Качество выполнения работ (оценка)
Проектировать локальную сеть;	12	
Выбирать сетевые топологии;	12	
Рассчитывать основные параметры локальной сети;	12	

**2. Качество выполнения работ в соответствии с требованиями программы практики:**

Оценка цифр. в скобках  
прописью

**3. База прохождения практики**

Предприятие (организация): Наименование \_\_\_\_\_

Руководитель практики от \_\_\_\_\_  
организации Должность \_\_\_\_\_

ФИО \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

Дата: «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2018 г

МП

Руководитель практики  
от техникума

Должность \_\_\_\_\_

ФИО \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

**АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ**  
(характеристика профессиональной деятельности обучающегося во время практики)

Фамилия, Имя, Отчество

Обучающийся на 4 курсе по специальности СПО 09.02.02 «**Компьютерные сети**»

Группа Группа..

код и наименование

успешно прошел ла.. учебную практику по профессиональному модулю **Раздел ПМ 03. «Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры»; ПП.03.01 «Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры»**

наименование профессионального модуля и практики

в объеме 180 часов с «12» января 2019 г. по «16» апреля 2019 г.

1. Виды и объем работ, выполненные обучающимся во время практики

Виды работ	Объем выполненных работ (часов)	Качество выполнения работ (оценка)
Применять алгоритмы поиска кратчайшего пути;	26	
Планировать структуру сети с помощью графа с оптимальным расположением узлов;	26	
Использовать математический аппарат теории графов;	26	
Контролировать соответствие разрабатываемого проекта нормативно-технической документации;	26	
Настраивать протокол ТСР/IP и использовать встроенные утилиты операционной системы для диагностики работоспособности сети;	26	
Использовать многофункциональные приборы и программные средства мониторинга;	26	
Использовать техническую литературу и информационно-справочные системы для замены (поиска аналогов) устаревшего оборудования;	24	

2. Качество выполнения работ в соответствии с требованиями программы практики:

Оценка цифр. в скобках  
прописью

3. База прохождения практики

Предприятие (организация): Наименование \_\_\_\_\_

Руководитель практики от \_\_\_\_\_  
организации Должность \_\_\_\_\_

ФИО \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

МП

Дата: «\_\_» \_\_\_\_\_ 2019 г

Руководитель практики  
от техникума

Должность \_\_\_\_\_

ФИО \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_