

Хабаровский институт инфокоммуникаций (филиал)
 федерального государственного бюджетного образовательного
 учреждения высшего образования «Сибирский государственный университет
 телекоммуникаций и информатики»
 (ХИИК СибГУТИ)

**АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ
 ПО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ УП.02.01**

фамилия, имя, отчество обучающегося

Обучающийся(ая) на ____ курсе, группы МТС-_____ по специальности СПО

11.02.09 Многоканальные телекоммуникационные системы

успешно прошел(ла) учебную практику по профессиональному модулю

ПМ.02 Техническая эксплуатация сетей электросвязи

Место прохождения практики _____

наименование организации, юридический адрес

Срок прохождения практики с _____ по _____

Результат аттестации

Профессиональные и общие компетенции (в соответствии с ФГОС СПО)	Виды работ	Интегральная оценка
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. ПК 2.1. Выполнять монтаж и первичную инсталляцию компьютерных сетей	- демонстрация интереса к будущей профессии	
	- выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач в области телекоммуникаций, а также технической эксплуатации и монтажа направляющих систем и многоканальных систем передачи - оценка эффективности и качества выполнения	
	- решение стандартных и нестандартных профессиональных задач в области телекоммуникаций	
	- эффективный поиск необходимой информации; использование различных источников, включая электронные для профессионального и личностного развития.	
	- работа с оборудованием и специализированным ПО;	
	- монтаж и настройка серверов коммутаторов, маршрутизаторов; - осуществлять настройку адресации и топологии сетей; настройка статической и динамической маршрутизации хостов.	

ПК 2.2. Инсталлировать и настраивать компьютерные платформы для организации услуг связи	- конфигурирование статической маршрутизации в роутерах; - конфигурирование динамической маршрутизации в роутерах: протоколов RIP и OSPF.	
ПК 2.3. Производить администрирование сетевого оборудования	- настраивать и осуществлять мониторинг локальных сетей; - осуществлять администрирование сетевого оборудования с помощью интерфейсов управления (WEB-интерфейс, Telnet, локальная консоль); - анализировать результаты мониторинга и устанавливать их соответствие действующим отраслевым нормам.	
ПК 2.5. Осуществлять работы с сетевыми протоколами	- настройка списков доступа в коммутаторах и маршрутизаторах; - настройка протоколов VLAN, STP, RSTP, MSTP на коммутаторах и маршрутизаторах.	

Продемонстрированные общие и профессиональные компетенции:

Профессиональные и общие компетенции	Продемонстрированы (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. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	
ПК 2.1. Выполнять монтаж и первичную инсталляцию компьютерных сетей	
ПК 2.2. Инсталлировать и настраивать компьютерные платформы для организации услуг связи	
ПК 2.3. Производить администрирование сетевого оборудования	
ПК 2.5. Осуществлять работы с сетевыми протоколами	

Оценка за практику _____

Дата _____ / _____
*Подпись руководителя практики,
ответственного лица организации* *Ф.И.О.*

Заключение ПЦК:

Практика _____ с оценкой _____
(зачтена/не зачтена)

Руководитель практики от ХИИК СибГУТИ

« _____ » _____ 20 ____ г.

ПК 2.3. Производить администрирование сетевого оборудования	
ПК 2.5. Осуществлять работы с сетевыми протоколами	

Оценка за практику _____

Дата _____ / _____
*Подпись руководителя практики,
ответственного лица организации* *Ф.И.О.*

Заключение ПЦК:

Практика _____ с оценкой _____
(зачтена/не зачтена)

Руководитель практики от ХИИК СибГУТИ

«_____» _____ 20____ г.