

Хабаровский институт инфокоммуникаций (филиал)  
ФГБОУ ВО  
«Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики  
(ХИИК «СибГУТИ»)



ХИИК  
СибГУТИ

«Утверждаю»

Заместитель директора по учебной и  
научной работе

О.Е. Крещенко



«30» декабря 2020 г.

**ОТЧЕТ  
ОБ ИТОГАХ РАБОТЫ КУРСОВ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ И ПЕРЕПОДГОТОВКИ ИНЖЕНЕРНЫХ  
КАДРОВ (СПЕЦИАЛИСТОВ СВЯЗИ) И НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ И НАУЧНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ПРИ ХИИК (ФИЛИАЛ) ФГБОУ ВО «СИБГУТИ»  
ЗА 2020 ГОД**

Хабаровск  
2020

ХИИК СибГУТИ
вход № 576 / 30.12.2020 г.
подпись <i>[Handwritten Signature]</i>

**ОТЧЕТ**  
**об итогах работы курсов повышения квалификации и переподготовки инженерных кадров**  
**(специалистов связи) и научно-педагогических работников образовательных и научных учреждений**  
**при ХИИК (филиал) ФГБОУ ВО «СибГУТИ»**  
**за 2020 год**

Работа курсов повышения квалификации в 2020 году была организована на базе группы НИРиДО УМО Института на основании Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012.№ 273-ФЗ (ред. от 25.11.2013г.), Бюджетного кодекса РФ, Лицензии на право ведения образовательной деятельности от 9.11.2015г., № 1753 (Серия 90Л01 №0008773) и Свидетельства о государственной аккредитации от 7.11.2018г. №2939 (Серия 90Л01 №0003084) выданных Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, Положения о ХИИК ФГБОУ ВО «СибГУТИ» и Приказом по организации учебного процесса в Институте на 2019-2020 и 2020-2021 учебные годы (См. Таблица 1 и 2):

**Таблица 1 – Загруженность курсов повышения квалификации и переподготовки за 2020 года:**

Дата начала курсов	Дата окончания курсов	Наименование курса	№ группы	Количество слушателей
1.	2.	3.	4.	5.
<b>1 полугодие</b>				
17.02.2020г.	29.02.2020г.	Сварка, измерение и эксплуатация ВОЛС	66	7
<b>2 полугодие</b>				
03.08.2020	27.11.2020	Информационная безопасность	ИБ/3	18
21.09.2020г.	26.09.2020г.	Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в образовательном процессе образовательного учреждения	ЭО/1	43
12.10.2020г.	23.10.2020г.	Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в образовательном процессе	ЭО/2	32
9.11.2020г.	21.11.2020	Информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе»	ИКТ/1	10
<b>ИТОГО</b>				<b>110</b>

**Таблица 2 – Сведения по курсам повышения квалификации и переподготовки за 2020 год:**

Подвиды дополнительного образования	Виды программ	Программы, реализуемые организацией	Количество обученных по программам в 2020 году	Сумма, вырученная от курсов (руб.)
Дополнительное	Дополнительная	Сварка, измерение и эксплуатация ВОЛС	1	14,000

образование студентов	профессиональная программа			
Дополнительное профессиональное образование специалистов предприятий	Программы повышения квалификации	Сварка, измерение и эксплуатация ВОЛС	6	168,000
Дополнительное профессиональное образование для педагогических работников образовательных учреждений	Программа профессиональной переподготовки	Информационная безопасность	18	630,000
Дополнительное профессиональное образование для педагогических работников образовательных учреждений	Программы повышения квалификации	Информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе	10	10,000
Дополнительное профессиональное образование для педагогических работников образовательных учреждений	Программы повышения квалификации	Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в образовательном процессе образовательного учреждения	43	0,000
Дополнительное профессиональное образование для педагогических работников	Программы повышения квалификации	Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в образовательном процессе	32	60,000

образовательных учреждений				
<b>Итого:</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>110</b>	<b>882,000</b>

**В отчетном периоде:**

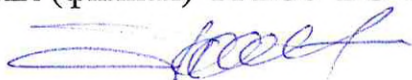
1. К проведению занятий кроме сотрудников института также привлекались специалисты предприятий связи и образовательных учреждений г. Хабаровска, таких как: «Группа компаний «Исталл», «ПАО Ростелеком» и «Мегафон-ДВ», ВЦ ДВО РАН.

2. Обучение на курсах прошли представители следующих организаций:

- г. Благовещенск: АО «ФЦНИВТ «СНПО «Элерон»
- г. Хабаровск: ПАО «Ростелеком»;
- г. Хабаровск: ООО «Россвязьстрой»;
- г. Хабаровск: АО «ФЦНИВТ «СНПО «Элерон»;
- г. Хабаровск: ФГБОУ ВЦ ДВО РАН (научно-педагогический состав);
- г. Хабаровск: ХИИК (филиал) СибГУТИ (научно-педагогический состав);
- г. Хабаровск: ХИИК (филиал) СибГУТИ (студенты);
- г. Хабаровск: ДВИ ГД ДВО РАН (научно-педагогический состав).

Ведущий научный сотрудник группы  
НИРиДО УМО ХИИК (филиал) ФГБОУ ВО «СибГУТИ»

доцент, к.с.н.  
30 декабря 2020г.



Н.В. Шульженко

**Итого – 3 экз.**

**1 экз.** – Крещенко О.Е. - (электронный, печатный);

**1 экз.** – в дело № 00-12 отдела НИРиДО УМО (печатный);

**1 экз.** – в дело № 00-16 отдела НИРиДО УМО (печатный).

**Подготовил:** Шульженко Н.В. (8-924-217-36-15; (9-4212) 42-66-76; E-mail: shulzhenko60@bk.ru