



Общероссийское межотраслевое объединение  
работодателей - Союз строителей объектов  
связи и информационных технологий  
«СтройСвязьТелеком»

# СЕРТИФИКАТ

## ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОБЩЕСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

*Настоящим подтверждается, что*

направленность (профиль) образовательной  
программы высшего образования

**«ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И СЕТИ»**

уровень образования – магистратура

по направлению подготовки

**13.04.02 Электроэнергетика и электротехника**

Федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования

**«Амурский государственный университет» (АмГУ)**

аккредитована сроком на **5 лет**

Генеральный директор  
Союза «СтройСвязьТелеком», д.э.н.,  
академик Международной академии информатизации

Ю.И. Мхитарян

Заместитель Председателя Объединённого  
Аккредитационного совета, к.пех.н.

Н.Е. Казакова



Дата 25 марта 2022 г.

Рег. № ОАС ССТ/22/126

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

к Сертификату о профессионально-общественной  
аккредитации образовательной программы  
Регистрационный № ОАС ССТ/22/126 от 25.03.2022 г.

Сведения о признании качества и уровня образовательной программы, соответствующей  
требованиям профессионального стандарта, требованиям рынка труда к специалистам

Вид образовательной программы	Образовательная программа высшего образования
Уровень образования	Магистратура
Профессия, специальность, направление подготовки	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
<b>Перечень профессиональных стандартов, на соответствие которым аккредитована образовательная программа</b>	
<b>Профессиональный стандарт</b>  Приказ Минтруда России об утверждении профессионального стандарта  Регистрационный номер и дата регистрации профессионального стандарта в Минюсте России	<b>20.003 Работник по эксплуатации устройств и комплексов релейной защиты и автоматики гидроэлектростанций / гидроаккумулирующих электростанций</b> № 132н от 18.03.2021 года  Регистрационный № 63325 от 30.04.2021 года
<b>Профессиональный стандарт</b>  Приказ Минтруда России об утверждении профессионального стандарта  Регистрационный номер и дата регистрации профессионального стандарта в Минюсте России	<b>20.007 Работник по планированию режимов гидроэлектростанций/ гидроаккумулирующих электростанций</b> № 173н от 19.03.2015 года  Регистрационный № 36621 от 30.03.2015 года
<b>Профессиональный стандарт</b>  Приказ Минтруда России об утверждении профессионального стандарта  Регистрационный номер и дата регистрации профессионального стандарта в Минюсте России	<b>20.008 Работник по оперативному управлению гидроэлектростанциями / гидроаккумулирующими электростанциями</b> № 131н от 18.03.2021 года  Регистрационный № 63201 от 21.04.2021 года
<b>Профессиональный стандарт</b>  Приказ Минтруда России об утверждении профессионального стандарта  Регистрационный номер и дата регистрации профессионального стандарта в Минюсте России	<b>20.026 Работник по ремонту электротехнического оборудования гидроэлектростанций/ гидроаккумулирующих электростанций</b> № 1119н от 24.12.2015 года  Регистрационный № 40794 от 26.01.2016 года
<b>Профессиональный стандарт</b>  Приказ Минтруда России об утверждении профессионального стандарта  Регистрационный номер и дата регистрации профессионального стандарта в Минюсте России	<b>20.035 Работник по осуществлению функций диспетчера в сфере оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике</b> № 137н от 18.03.2021 года  Регистрационный № 63199 от 21.04.2021 года

Генеральный директор Союза «СтройСвязь Телеком», д.э.н.,  
академик Международной академии информатизации

Ю.И. Мхитарян

Заместитель Председателя Объединённого  
Аккредитационного совета, к.псх.н.

Н.Е. Казакова

