



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

СЕРТИФИКАТ

ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОБЩЕСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

Настоящим подтверждается, что

образовательная программа высшего образования
**ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ И ИНФОРМАЦИОННО-
ПОИСКОВЫЕ СИСТЕМЫ**

уровень образования – магистратура
по направлению подготовки
09.04.01 Информатика и вычислительная техника

**Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Нижегородский государственный технический университет
им. Р.Е. Алексеева» (НГТУ)
аккредитована сроком на 5 лет**

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

Ю.И. Мхитарян

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

Н.Е. Казакова



Дата 21 июля 2023 г.

Рег. № ОАС ССТ/23/217

ПРИЛОЖЕНИЕ

**к Сертификату о профессионально-общественной
аккредитации образовательной программы
Регистрационный № ОАС ССТ/23/217 от 21.07.2023 г.**

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

Вид образовательной программы	Основная образовательная программа высшего образования
Уровень образования	Магистратура
Профессия, специальность, направление подготовки	09.04.01 Информатика и вычислительная техника
Перечень профессиональных стандартов, на соответствие которым аккредитована образовательная программа	
Профессиональный стандарт	06.028 Системный программист
Приказ Минтруда России об утверждении профессионального стандарта	№ 678н от 29.09.2020 года
Регистрационный номер и дата регистрации профессионального стандарта в Минюсте России	Регистрационный № 60582 от 27.10.2020 года

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

Ю.И. Мхитарян

**Заместитель Председателя
Объединенного Аккредитационного совета**

Н.Е. Казакова

