



**РЕГУЛИРОВАНИЕ
КАЧЕСТВА
ИНФОКОММУНИКАЦИЙ**

Национальная Ассоциация телекоммуникационных компаний

The National telecoms companies Association regional branch association of employers "Quality Regulation Infocomm"



СЕРТИФИКАТ

Профессионально-общественной
аккредитации образовательных программ

Настоящий сертификат является свидетельством
международного признания качества
образовательных программ и удостоверяет, что

CERTIFICATE

Professional and public
accreditation of educational programs

This certificate is evidence
international quality recognition
educational programs and certifies that

образовательная программа высшего образования

по направлению подготовки

03.04.02 Физика

(уровень образования — магистратура)

направленность (профиль)

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ НАНОМАТЕРИАЛЫ

И СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

**Федерального государственного автономного образовательного
учреждения высшего образования «Балтийский федеральный
университет имени Иммануила Канта»**

аккредитована сроком на 5 лет

Генеральный директор НА «РКИ», д.э.н.,
академик Международной академии информатизации

Председатель Объединённого
Аккредитационного совета



Ю.И. Мхитарян

Д.А. Марков

Дата 29 ноября 2022 г.

Per. № ОАС РКИ/218/22

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

Вид образовательной программы	Основная образовательная программа высшего образования
Уровень образования	Магистратура
Специальность	03.04.02 Физика
Перечень профессиональных стандартов, на соответствие которым аккредитована образовательная программа	
Профессиональный стандарт	01.001 Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)
Приказ Минтруда России об утверждении профессионального стандарта	№ 544н от 18.10.2013 года
Регистрационный номер и дата регистрации профессионального стандарта в Минюсте России	Регистрационный № 30550 от 06.12.2013 года
Профессиональный стандарт	40.104 Специалист по измерению параметров и модификации свойств наноматериалов и наноструктур
Приказ Минтруда России об утверждении профессионального стандарта	№ 807н от 14.12.2018 года
Регистрационный номер и дата регистрации профессионального стандарта в Минюсте России	Регистрационный № 38983 от 23.09.2015 года

Генеральный директор НА «РКИ», д.э.н.,
академик Международной академии информатизации

Ю.И. Мхитарян

Председатель Объединённого
Аккредитационного совета

Д.А. Марков

