

НАЦИОНАЛЬНЫЙ АККРЕДИТАЦИОННЫЙ СОВЕТ  
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОБЩЕСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ

# СВИДЕТЕЛЬСТВО О МЕЖДУНАРОДНОЙ АККРЕДИТАЦИИ

Регистрационный № 1341-08-IA119.2

Образовательные программы по направлениям подготовки

«ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА И ТЕПЛОТЕХНИКА» (13.03.01),  
«ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА» (13.03.02, 13.04.02)

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования  
«НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

аккредитованы до 1 июля 2027 г.

*Качество реализуемых программ, указанных в приложении к настоящему свидетельству, соответствует стандартам и критериям, установленным в соответствии с Европейскими стандартами гарантии качества образования ESG-ENQA.*

Председатель Национального аккредитационного совета

В.А. Болотов

Директор Нацаккредцентра

В.Г. Наводнов

Выдано 9 июля 2021 г.



Нацаккредцентр официально зарегистрирован в Европейском реестре гарантии качества образования EQAR и в Азиатско-Тихоокеанском реестре гарантии качества образования APQR.



Приложение  
к свидетельству о  
международной аккредитации  
от «01» июля 2021 г.  
№ 1341-08-IA119.2

Национальный аккредитационный совет  
Национальный центр профессионально-общественной аккредитации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Новосибирский государственный технический университет»

№ п/п	Наименование профессий, специальностей, направлений подготовки, присваиваемые квалификации			Наименование образовательных программ	Год начала подготовки	Нормативный срок обучения в соответствии с ФГОС ВО	Профессиональный стандарт (код, наименование)
	Код	Наименование	Уровень образования, присваиваемая квалификация				
1	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование – магистратура, магистр	Системы электроснабжения и управление ими	2016	Очная – 2 года	16.147 Специалист в области проектирования систем электроснабжения объектов капитального строительства
				Релейная защита и автоматика электроэнергетических систем	2016		16.144 Специалист по обслуживанию дизельных электрических станций и источников бесперебойного электроснабжения в муниципальных электрических сетях
				Мехатронные и автоматизированные комплексы и системы	2016		16.147 Специалист в области проектирования систем электроснабжения объектов капитального строительства
				Повышение энергоэффективности систем электрического транспорта	2016		40.180 Специалист в области проектирования систем электропривода
2	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование – бакалавриат, бакалавр	Производство тепловой и электрической энергии	2014	Очная – 4 года, заочная – 5 лет	16.064 Специалист в области проектирования тепловых сетей
3	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование – бакалавриат, бакалавр	Электротехника, электромеханика и электротехнологии		Очная – 4 года, заочная – 5 лет	40.178 Специалист в области проектирования автоматизированных систем управления технологическими процессами 40.180 Специалист в области проектирования систем электропривода

Директор Нацаккредцентра



В.Г. Наводнов