



Совет
по профессиональным
квалификациям
в электроэнергетике
Российской Федерации
(ЭСПК)

АККОРК
Ассоциация работодателей в электроэнергетике России

Уполномоченная
организация
АНО «АККОРК»



/А.В. Замосковный/

СВИДЕТЕЛЬСТВО
о профессионально-общественной аккредитации
образовательной программы
(действительно при наличии приложения)

Регистрационный номер свидетельства: 016-0033

Общероссийское отраслевое объединение работодателей электроэнергетики
«Энергетическая работодателская ассоциация России»
(Ассоциация «ЭРА России»)
(наименование аккредитующей организации)

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Самарский государственный технический университет»
(наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность)

443100, г. Самара, ул. Молодогвардейская, 244, Главный корпус
(место нахождения организации, осуществляющей образовательную деятельность)

22.04.01 ТЕХНОЛОГИИ САМОРАСПРОСТРАНЯЮЩЕГОСЯ
ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНОГО СИНТЕЗА ПОРОШКОВЫХ
И КОМПОЗИЦИОННЫХ НАНОМАТЕРИАЛОВ И НАНОПОКРЫТИЙ
(наименование образовательной программы)

Дата выдачи:

12 декабря 2022 года

Свидетельство о профессионально-общественной
аккредитации действительно до:

12 декабря 2027 года

Руководитель уполномоченной организации –
Генеральный директор АНО «АККОРК»

Э.Ю. Соболева

М.П.



XXII 003283 *

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ

Вид (подвид) образовательной программы:

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования.

Программа подготовки: **магистратура.**

Код профессии, специальности, направления подготовки, которому соответствует образовательная программа (по ОКЗ):

22.04.01 Материаловедение и технологии материалов.

Форма обучения и срок обучения:

Очная, 2 года.

Наименования профессиональных стандартов, положениям которых соответствует образовательная программа:

40.005 Специалист в области материаловедческого обеспечения технологического цикла производства объемных нанометаллов, сплавов, композитов на их основе и изделий из них, утв. Приказом Минтруда России № 73н от 03.02.2014 г.;

40.017 Специалист в области материаловедческого обеспечения технологического цикла производства объемных нанокерамик, соединений, композитов на их основе и изделий из них, утв. Приказом Минтруда России № 249н от 11.04.2014 г.;

40.018 Специалист в области технологического обеспечения полного цикла производства изделий с наноструктурированными керамическими покрытиями, утв. Приказом Минтруда России № 248н от 11.04.2014 г.

Информация об образовательной программе на сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет:

<https://samgtu.ru/specialization/tehnologii-polimernyx-kompozicionnyx-materialov-i-zashhitnyx-pokrytij?op=1>

Секретарь ЭСПК



М.П. Филичина/