

Министерство образования и науки РФ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Национальный исследовательский университет «МЭИ»

Институт электроэнергетики

СОГЛАСОВАНО

Открытое акционерное общество
Холдинговая компания «ЭЛЕКТРОЗАВОД»
Директор по науке и инновационным
программам

В.Д. Ковалев
2018 г.



УТВЕРЖДЕНА

решением Ученого совета МЭИ
от «29» июля 2018 г. № 07/18



Ректор

И.Д. Роголев

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПРОГРАММА
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Направление подготовки: 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника

Профиль(и) подготовки: Управление проектами в электроэнергетике

Тип: прикладная

Вид(ы) профессиональной деятельности(и): проектно-конструкторская; организационно-управленческая

Квалификация выпускника: магистр

Москва 2018

15. Vaskov A. Structure and Parameter Optimization of Renewable-Based Hybrid Power Complexes /A.Vaskov, M.Tyagunov, T.Shestopalova, G. Deryugina, I. Ishchenko //Handbook of Research on Renewable Energy and Electric Resources for Sustainable Rural Development. /Ed. V.Kharchenko (Russia) and P.Vasant (Malaysia), - Hershey, Pennsylvania, IGI Global, 2018 P. 352-382.

Для реализации образовательной программы используется материально-техническая база, обеспечивающая проведение всех предусмотренных учебным планом видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической, научно-исследовательской и самостоятельной работы обучающихся.

Перечень материально-технического обеспечения включает в себя:

- компьютерные (дисплейные) классы;
- аудитории, оборудованные мультимедийным и (или) презентационным оборудованием;
- комплект лицензионного программного обеспечения.

Описание материально-технического обеспечения образовательной программы приведено в соответствующих рабочих программах дисциплин и практик.

Учебно-методическое обеспечение образовательной программы приведено в соответствующих рабочих программах дисциплин и практик.

ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ПРОГРАММУ СОСТАВИЛИ:

Проф. каф. Техники и электрофизики высоких напряжений
Д.т.н., профессор

М.Г. Тягунов

Доц. каф. Техники и электрофизики высоких напряжений
К.т.н.

С.В. Белоусов

Руководитель магистерской программы
Проф. каф. Техники и электрофизики высоких напряжений
Д.т.н., профессор

М.Г. Тягунов

Зав. кафедрой Техники и электрофизики высоких напряжений
к.т.н., доцент

С.И. Хренов

Директор института Электроэнергетики
к.т.н., доцент

В.Н. Тульский

СОГЛАСОВАНО:

Первый проректор – проректор по учебной работе

Т.А. Степанова

Начальник учебного управления

Д.А. Иванов

Начальник отдела методического обеспечения
и управления качеством образования

А.В. Носов