

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна"  
ВЫСШАЯ ШКОЛА ТЕХНОЛОГИИ И ЭНЕРГЕТИКИ

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор ВШТЭ

\_\_\_\_\_ П.В. Луканин

"\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН  
РАБОТЫ**

по программе аспирантуры

**2.4.2.**

Энергетика и электротехника

2.4.2. Электротехнические комплексы и системы

Группы: 510-ЭКС, 520-ЭКС, 530-ЭКС

(выпускающая кафедра АЭ и Э)

Направленность программы: Электротехнические комплексы и системы

Кафедра: Автоматизированного электропривода и электротехники

Институт: энергетики и автоматизации

Форма обучения: Очная

Срок освоения: 4 г.

Год начала освоения

Учебный год

Федеральные государственные  
требования

2022

2024-2025

№ 951 от 20.10.2021

**СОГЛАСОВАНО**

Зам. директора по научной работе ВШТЭ

\_\_\_\_\_ / В.С. Куров/

Начальник УМУ ВШТЭ

\_\_\_\_\_ / И.С. Михайлова/

Директор ИЭ и А ВШТЭ

\_\_\_\_\_ / Т.Ю. Короткова/

Зав. кафедрой АЭ и Э ВШТЭ

\_\_\_\_\_ / Н.С. Благодарный/

Руководитель образовательной программы

\_\_\_\_\_ / Н.С. Благодарный/



