

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

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 4 от 20.02.2025

УТВЕРЖДАЮ

Директор ВШТЭ

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

13.03.01

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: П.В. Луканин
Должность: Директор ВШТЭ
Дата подписания: 21.07.2025 11:41:20
Уникальный программный ключ:

Направление 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника

Профиль: "Цифровые энергосистемы и комплексы"

Группа: 416, 436

(выпускающая кафедра ПТЭ)

Профиль: Цифровые энергосистемы и комплексы

Кафедра: Промышленной теплоэнергетики

Институт: энергетики и автоматизации

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: очная

Срок получения образования: 4 г.

Типы задач профессиональной деятельности

производственно-технологический

проектно-конструкторский

Год начала подготовки (по учебному плану)

2023

Учебный год

2025-2026

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 143 от 28.02.2018

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по развитию
образовательной деятельности

_____ / А.Г. Николаева/

Начальник УМУ ВШТЭ

_____ / И.С. Михайлова/

Директор ИЭ и А ВШТЭ

_____ / Т.Ю. Короткова/

И.о. зав.кафедрой ПТЭ ВШТЭ

_____ / Е.Н. Громова/

Руководитель образовательной программы

_____ / Е.Н. Громова/

