

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 магистратуры

13.04.01

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: П.В. Луканин
Должность: Директор ВШТЭ
Дата подписания: 22.07.2025 12:31:25
Уникальный программный ключ:

Направление 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника
Профиль: "Тепломассообменные процессы и установки"
Группы: 7-439.1
(выпускающая кафедра ПТЭ)

Программа магистратуры: Тепломассообменные процессы и установки
Кафедра: Промышленной теплоэнергетики
Институт: Институт заочного и вечернего обучения

Квалификация: магистр

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 2 г. 5 м.

Типы задач профессиональной деятельности

производственно-технологический

производственно-технологический

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023

Учебный год 2025-2026

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 146 от 28.02.2018

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по развитию образовательной деятельности

_____ / А.Г. Николаева/

Начальник УМУ ВШТЭ

_____ / И.С. Михайлова/

Зам. директора ИЗВО ВШТЭ

_____ / К.Л. Гурина/

И.о. зав. кафедрой ПТЭ ВШТЭ

_____ / Е.Н. Громова/

Руководитель образовательной программы

_____ / Е.Н. Громова/

