

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

УТВЕРЖДАЮ



Неваленный А.Н.

01 2020 г.

Протокол № 4 от 28.01.2020

13.04.02

13.04.02 Электроэнергетика и электротехника Магистерская программа Автоматизированные электромеханические комплексы и системы

Кафедра: Электрооборудование и автоматика судов

Факультет: Институт морских технологий, энергетики и транспорта

Квалификация: магистр
Программа подготовки: прикладная магистратура
Форма обучения: Очная
Срок получения образования: 2г

Год начала подготовки (по учебному плану) 2020

Образовательный стандарт (ФГОС) № 147 от 28.02.2018

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты	Номер	Дата
20	ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА		
20.002	РАБОТНИК ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССОМ ГИДРОЭЛЕКТРОСТАНЦИИ/ГИДРОАККУМУЛИРУЮЩЕЙ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ	35896	05.02.2015

Типы задач профессиональной деятельности	
+	научно-исследовательский
+	эксплуатационный

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

/ Квятковская И.Ю./

Начальник учебного отдела

/ Мостовая Ю.В./

Директор института

/ Рубан А.Р./

Зав.кафедрой

/ Романенко Н.Г./

