



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
**МОРСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
имени адмирала Г.И. Невельского  
(МГУ им. адм. Г.И. Невельского)

**ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**  
**КАФЕДРА ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ И АВТОМАТИКИ СУДОВ**  
**ЦЕНТР РАЗВИТИЯ НЕПРЕРЫВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**УТВЕРЖДАЮ**

Проректор по образовательной  
деятельности

МГУ им. адм. Г.И. Невельского

Е.В. Жилина

2021



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**КУРСЫ ОБЩЕЙ ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ**  
**ИНСПЕКТОРСКОГО**  
**СОСТАВА РС ДЛЯ СМЕЖНОЙ СПЕЦИАЛЬНОСТИ**  
**ЭЛЕКТРОМЕХАНИК**

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин (модулей)	Всего, час	Виды занятий, час.			Форма контроля
			Лекции	Практ. занятия	Самост. работа	
1.	Общие основы электротехники	6	4	2	-	
2.	Судовые электроэнергетические системы	12	8	4	-	
3.	Судовой электропривод	6	4	2	-	
4.	Судовые системы контроля и сигнализации	8	6	2	-	
5.	Судовые высоковольтные установки	6	6	-	-	
	Итоговая аттестация	2	-	2	-	зачет
	Всего	<b>40</b>	28	12	-	