

УТВЕРЖДАЮ

 / Яковлев С. Г.
 подпись (Ф.И.О.)

26 июня 2020 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Наименование основной образовательной программы: Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики

Наименование дисциплины: **Б.1.О.Д01 Иностранный язык**

Факультет: Электромеханический

Кафедра: Кафедра иностранных языков и конвенционной подготовки

Направление подготовки/специальность: 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики

Профиль/специализация: Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики

Распределение часов дисциплины по семестрам (курсам)

Вид занятий	Очная форма обучения, часы*											Заочная форма обучения*, часы**						Общая трудоемкость, з.е.		
	№ семестра											№ курса								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Σ	1	2	3	4	5		6	Σ
лекции																				
практические занятия																				
лабораторные работы	34	34	45	42	26	39	36	42				298	13	21	19	23			76	
контактная самостоятельная работа																				
экзамен				27				27				54		9		9			18	
самостоятельная работа	38	38	27	39	46	33	36	39				296	131	150	125	148			554	
Всего	72	72	72	108	72	72	72	108				648	144	180	144	180			648	18

* - здесь и далее указываются академические часы

** - для поступивших до 2017 года, здесь и далее указываются часы по заочной форме обучения

Распределение форм контроля по семестрам (курсам)

Форма контроля	Очная форма обучения											Заочная форма обучения*, часы**					
	№ семестра											№ курса					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1	2	3	4	5	6
экзамен				ЭК				ЭК					ЭК		ЭК		
зачет с оценкой																	
зачет	зач	зач	зач		зач	зач	зач					зач		зач			
курсовая работа/проект																	

г. Нижний Новгород

2020

Программа составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по специальности: ФГОС 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики от 15.03.2018 № 193

Автор(ы) программы О.И. Коваль

(Ф.И.О.)

Программа одобрена на заседании кафедры

протокол № _____ от 15 мая 2020 г.

Заведующий кафедрой

/

Гуро-Фролова Ю. Р. /

подпись

(Ф.И.О.)

15 мая 2020 г.

1. Место дисциплины в структуре ООП

Код дисциплины	Наименование блока	Трудоемкость дисциплины, з.е.
Б.1.О.Д01	Блок 1 Дисциплины (модули) (Обязательная часть)	18

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения ООП

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие у студента следующих компетенций:

№	Компетенция	Индикатор достижения компетенции
1	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия (УК-4.)	Использует современные информационно-коммуникативные средства для коммуникации (УК-4.1.)
		Демонстрирует умение вести обмен деловой информацией в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации (УК-4.2.)
		Демонстрирует умение вести обмен профессиональной информацией в устной и письменной формах на английском языке (УК-4.3.)

4.1	Интеллектуальная деятельность. Чтение книг. Образование в России и Великобритании. Школы, университеты. Мой ВУЗ.	4					4	8				4	8	16	2					2	2			2	17	19
4.2	Парламент. Правительство. Политические партии.	4					4	8				4	8	16	2					2	2			2	17	19
4.3	Средства массовой коммуникации. Телевидение. Кино. Интернет.	4					4	8				4	8	16	2					2	2			2	17	19
4.4	Образ жизни современного человека в России и за рубежом. Жизнь молодежи.	4					4	9				4	8	17	2					2	2			2	17	19
4.5	Современное состояние науки и техники. Великие ученые, их изобретения, вклад в развитие общества.	4					4	9				4	7	16	2					2	5			2	17	22
5	Электричество.																									
5.1	Электричество.	5					5	8				5	12	20	3					3	2			3	16	18
5.2	Проводники.	5					5	6				5	12	18	3					3	2			3	15	17
5.3	Изоляторы.	5					5	6				5	11	17	3					3	2			3	15	17
5.4	Полупроводники.	5					5	6				5	11	17	3					3	2			3	15	17
6	Ток. Магнетизм.																									
6.1	Напряжение.	6					6	9				6	8	17	3					3	2			3	16	18
6.2	Ток. Мощность.	6					6	10				6	8	18	3					3	2			3	16	18
6.3	Магнетизм.	6					6	10				6	8	18	3					3	2			3	16	18
6.4	Электромагнитные поля. Принципы магнитной индукции.	6					6	10				6	9	19	3					3	5			3	16	21
7	Переменный ток.																									
7.1	Переменный ток.	7					7	10				7	10	20	4					4	2			4	18	20
7.2	Закон Ома.	7					7	10				7	10	20	4					4	2			4	18	20
7.4	Электрические цепи	7					7	8				7	8	16	4					4	2			4	18	20
7.5	Мощность.	7					7	8				7	8	16	4					4	2			4	18	20
8	Электрические машины.																									
8.1	Электро-судовые механизмы постоянного тока.	8					8	10				8	10	20	4					4	4			4	19	23
8.2	Типы двигателей постоянного тока.	8					8	10				8	10	20	4					4	4			4	19	23
8.3	Судовые механизмы переменного тока.	8					8	11				8	10	21	4					4	4			4	19	23
8.4	Типы двигателей переменного тока.	8					8	11				8	9	20	4					4	3			4	19	22

4. Карта обеспеченности дисциплины литературой (печатные и(или) электронные образовательные ресурсы)			
№	Наименование источника	Год издания	Количество экземпляров
1	Гуро-Фролова, Ю.Р.; Английский язык; метод. пособие по чтению для студ. 1-2 курсов очн. обучения спец.: 030501; Гуро-Фролова, Ю.Р. Насонова, И.А. - Н.Новгород, ВГАВТ;	2009	247
2	Соловьева, О.Б.; Great Britain; учебно-метод. пособие по страноведению для студ. 1 курса спец.: 08.03.01, 20.03.01-62, 26.03.02-62 и 2 курса спец.: 25.05.03-65, 26.05.07-65; Соловьева, О.Б. - Н.Новгород; http://94.100.87.24:8080/marcweb/	2017	0
3	Коваль, О.И.; English Topics; метод. пособие для студ. 1 курса спец.: 26.05.07; Коваль, О.И. - Н.Новгород, ВГУВТ;	2018	50
4	Коваль, О.И.; English for communication; метод. пособие по обучению устной речи для студ. 2 курса спец.: 26.05.07; Коваль, О.И. - Н.Новгород, ВГУВТ;	2018	50
5	Орлова, Л.Г.; Английский язык; учебно-метод. пособие по развитию навыков чтения и перевода техн. текстов для студ. 3-го курса спец.: 26.05.07; Борисова, Т.В. Орлова, Л.Г. Седова, Е.А. - Н.Новгород, ВГУВТ;	2018	50
6	Крайнова, В.В. Методические указания по организации и выполнению внеаудиторной (самостоятельной) работы [Электронный ресурс] : для преподавателей и студ. по направлениям подготовки (спец.) высш. и сред. проф. образования / В. В. Крайнова ; ВГУВТ. - Н.Новгород, 2018. - 1 текст/файл. - Авторский вариант. - Режим доступа: http://94.100.87.24:8080/MarcWeb/Tmp/fl5520.pdf	2018	0

5. Лицензионное и свободно-распространяемое программное обеспечение

1	Microsoft Office Professional Plus 2016 (Договор №44/109-15 от 28.12.2015 (бессрочно))
2	ОС Microsoft Windows 8.1 (Договор №44/109-15 от 28.12.2015 (бессрочно))

6. Фонд оценочных средств для проведения аттестации

ФОС (оценочные и методические материалы) оформлен отдельным документом и является неотъемлемой частью рабочей программы.

7. Помещения для проведения отдельных видов занятий

Помещение	Лабораторное оборудование, демонстрационное оборудование, учебно-наглядные пособия	№ помещения
Для проведения занятий лекционного типа	Специализированная мебель и технические средства обучения с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (компьютер, проектор, экран)	345,875
Для проведения занятий семинарского типа	Специализированная мебель и технические средства обучения (экран, проектор, ноутбук, проигрыватель, магнитофон): демонстрационное оборудование: (ауд. 875) проектор Benq MP772 ST DLP, ноутбук Lenovo ThinkPad SL510, DVD-проигрыватель SoundMax, интерактивная доска IPBoard JL-9000-101 95". (ауд.342) портативный лингафонный кабинет Л 224, проектор Acer Projector P 1266, экран подвесной Projecta Slim Screen. Прочее обеспечение (переносные магнитофоны "Самсунг" (3 шт), CD проигрыватель Supra (3 шт).	875,342,345
Для проведения групповых и индивидуальных консультаций	Специализированная мебель и технические средства обучения (экран, проектор, ноутбук, проигрыватель, магнитофон): демонстрационное оборудование: (ауд. 875) проектор Benq MP772 ST DLP, ноутбук Lenovo ThinkPad SL510, DVD-проигрыватель SoundMax, интерактивная доска IPBoard JL-9000-101 95". (ауд.342) портативный лингафонный кабинет Л 224, проектор Acer Projector P 1266, экран подвесной Projecta Slim Screen. Прочее обеспечение (переносные магнитофоны "Самсунг" (3 шт), CD проигрыватель Supra (3 шт).	875,342,345

Для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная мебель и технические средства обучения (экран, проектор, ноутбук, проигрыватель, магнитофон): демонстрационное оборудование: (ауд. 875) проектор Benq MP772 ST DLP, ноутбук Lenovo ThinkPad SL510, DVD-проигрыватель SoundMax, интерактивная доска IPBoard JL-9000-101 95". (ауд.342) портативный лингафонный кабинет Л 224, проектор Acer Projector P 1266, экран подвесной Projecta Slim Screen. Прочее обеспечение (переносные магнитофоны "Самсунг" (3 шт), CD проигрыватель Supra (3 шт).	875, 342,345
Для самостоятельной работы	Помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную образовательную среду университета - любая аудитория, оснащенная указанным оборудованием, в том числе библиотека и читальные залы (ауд. 240 - 250), зал информационных технологий (ауд.244)	244
Для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Ноутбук	464

8. Современные профессиональные базы данных

1	Статистический сборник: Транспорт в России- Режим доступа: http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/doc_1136983505312
2	Центральная база статистических данных - Режим доступа: http://cbsd.gks.ru/

9. Информационные справочные системы

1	Справочная правовая система «КонсультантПлюс» - Режим доступа: http://www.consultant.ru (договор от 02.02.2015 г.)
2	Справочная правовая система «Гарант» - Режим доступа: http://www.garant.ru (договор 62/16 от 01.09.2016 г. - бессрочный)

10. Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) с возможностью доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

1	Национальная электронная библиотека: http://нэб.рф
2	Электронная библиотека Издательства «Моркнига» https://www.morkniga.ru/library/
3	Электронно-библиотечная система «Лань»: http://e.lanbook.com
4	Электронно-библиотечная система «Юрайт»: https://biblio-online.ru/
5	Электронный каталог ВГУВТ - Режим доступа: http://94.100.87.24:8080/marcweb/

11. Электронная информационно-образовательная среда с возможностью доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" - Режим доступа: <http://www.eios.vsuwt.ru/>.

Изменения и дополнения на 2020-2021 учебный год

Преподаватели, ведущие дисциплину «Иностранный язык», в 2020-2021 учебном году:

Волкова В.В., Коваль О.И.

Экзаменатор: Гуро-Фролова Ю.Р.

Методист: Коваль О.И.

Заведующий кафедрой _____ / Гуро-Фролова Ю. Р. /

подпись

(Ф.И.О.)

1 сентября 2020 г.