



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»



Результаты работы и обсуждение разработанных проектов ПООП СПО

Лаборатория СПО в сфере транспорта

28.09.2021 г.



Перечень проектов ПООП по макету 2021 СПО по УГПС 26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

1 »

2 »

3 »

4 »

5 »

6 «

26.01.01 Судостроитель-судоремонтник металлических судов



Перечень проектов ПООП по макету 2020 СПО по УГПС 26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

1 »

2 »

3 »

4 »

5 »

6 «

26.01.05 Электрорадиомонтажник судовой



Формализованные элементы проекта примерной программы



Приказ Минпросвещения России от 02.12.2020 №692 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 26.01.05 Электрорадиомонтажник судовой»

ПООП СПО по профессии 26.01.05 Электрорадиомонтажник судовой

Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 27.06.2018 № 419н «Об утверждении профессионального стандарта «Электромонтажник судовой»

Квалификация	Виды деятельности
<i>Электромонтажник судовой</i>	ВД 1 Выполнение электрорадиомонтажных работ на судах
<i>Радиомонтажник судовой</i>	ВД 2 Проведение регулировочных работ и испытаний электрооборудования, аппаратуры радиотехники средней сложности и кабельных трасс ВД 3 Диагностика и ремонт судового электрооборудования, аппаратуры радиотехники и кабельных трасс

Структура примерной основной образовательной программы



Раздел 1. Общие положения	Приложение 1	
Раздел 2. Общая характеристика образовательной программы		✓
Раздел 3. Характеристика профессиональной деятельности выпускника		
Раздел 4. Планируемые результаты освоения образовательной программы		✓
Раздел 5. Примерная структура образовательной программы	Приложение 2	✓
Раздел 6. Примерные условия реализации образовательной программы	Приложение 3, 5	✓
Раздел 7. Формирование оценочных средств для проведения государственной итоговой аттестации	Приложение 6	✓
ПРИЛОЖЕНИЯ 1-4		✓

Формирование примерного календарного графика и примерного учебного плана



Нормативный срок обучения (объем образовательной программы)

Соотношение обязательной и вариативной части ОП/часы отводимые на дисциплины (модули) и практику (из ФГОС п. 2.1)

Составление матрицы компетенций

Заполнение ПКУГ (Распределение часов обязательной части образовательной программы по циклам, Определение видов и типов практики)

Оформление ПУП

Наименование ПМ	Наименование МДК
ПМ 01 Выполнение электрорадиомонтажных работ на судах	МДК 01.01 Технология электрорадиомонтажных работ на судах
ПМ 02 Проведение регулировочных работ и испытаний электрооборудования, аппаратуры радиотехники средней сложности и кабельных трасс	МДК 02.01 Технология регулировочных работ и испытаний электрооборудования, аппаратуры радиотехники средней сложности и кабельных трасс
ПМ 03 Диагностика и ремонт судового электрооборудования аппаратуры радиотехники и кабельных трасс	МДК 03.01 Технология и методы диагностики и ремонта судового электрооборудования, аппаратуры радиотехники и кабельных трасс



Показатель	Информация из ПООП СПО	
Практикоориентированность проекта ПООП	Общий объем образовательной программы	2952
	Объем часов обязательной части образовательной программы	2304
	в том числе в форме практической подготовки	1472
Инновационность и новизна проекта примерной программы	Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде <i>демонстрационного экзамена</i> . Комплекты оценочной документации, разработанные экспертным сообществом Ворлдскиллс Россия по компетенции «Электромонтаж»	

Критерии оценки выполнения задания демонстрационного экзамена

№ п/п	Демонстрируемые результаты (по каждой из задач)	Количественные показатели
1	Коммутация распределительной коробки	57
2	Монтаж схемы магнитного пускателя	23
3	Поиск неисправностей	20
	<i>ИТОГО:</i>	<i>100</i>

Разработчики ПООП:

ГАПОУ МО «Мурманский индустриальный колледж»

КГАПОУ «Дальневосточный судостроительный колледж»



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»

ФУМО по УГПС 26.00.00

Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

Председатель



**Барышников Сергей
Олегович**

Тел. раб.:



(812) 322-77-21

E-mail:



umospo@gumrf.ru