

ПРИМЕРНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ ФГОС СПО И ИХ ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

**Иванов Михаил Александрович
Начальник отдела
ФГБУ «МОРРЕЦЕНТР»**



ФГОС СПО 26.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА



4 СПЕЦИАЛЬНОСТИ



7 ПРОФЕССИЙ

Эксплуатация внутренних водных путей	Судоводитель-помощник механика маломерного судна
Судовождение	Матрос
Эксплуатация судовых энергетических установок	Моторист (машинист)
Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	Моторист судовой
	Механик маломерного судна
	Машинист-котельный судовой
	Электрик судовой



ПЕРЕЧЕНЬ ПРОФЕССИЙ И ПРИСВАИВАЕМАЯ КВАЛИФИКАЦИЙ



**26.01.06 Судоводитель-
помощник механика
маломерного судна**

Матрос
Моторист (машинист)
Рулевой (кормщик)



**26.01.10 Механик
маломерного судна**

Помощник механика



**26.01.11 Машинист-
котельный судовой**

Кочегар судна
Матрос пожарный
Машинист котельной
установки




Моторист

**26.01.08 Моторист (машинист)
26.01.09 Моторист судовой
26.01.11 Машинист-
котельный судовой**








ВЕБИНАР


 YouTube^{RU}

Введите запрос





 Главная


 В тренде


 История


ЛУЧШЕЕ НА YOUTUBE


 Музыка


 Спорт


 Компьютерные игры


 Кинозал

 Телешоу

 Новости

 Прямые трансляции


 В центре внимания

 Панорамные видео

Иванов Михаил

ФГБУ "Учебно-методический центр на морском и речном транспорте"


Все видео

2:01:00

Обсуждение приказа Минобрнауки России от ...


49 просмотров

• Трансляция закончилась 3 месяца назад

0:40

Трейлер учебного видеофильма «Прохождение ...

97 просмотров • 3 месяца назад

2:02

Презентация интерактивного плаката «Якорное устройство».

243 просмотра • 3 месяца назад

15.12.2017 г.

Обсуждение предложений по корректировке приказа Минобрнауки России от 29.10.2013 № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования», в части УГСИП 26.00.00 «Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта»⁴



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОРРЕКТИРОВКА ФГОС И КВАЛИФИКАЦИЙ



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



МИНИСТЕРСТВО ТРУДА
И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



**Приказ Минтранса России
от 15.03.2012 N 62**

**Профессиональные
стандарты**

ФГОС СПО ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ И ПРОФЕССИЯМ

Приказ Минобрнауки России от 02.07.2013 N 513 ПРОФОБУЧЕНИЕ

ПРИМЕРНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ



ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВАРИАТИВНОЙ ЧАСТИ НА ПРАКТИКУ



26.02.05 ЭКСПЛУАТАЦИЯ СУДОВЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ УСТАНОВОК

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.09.2016 № 1193 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации, касающиеся ФГОС СПО»

Индекс	Наименование учебных циклов, разделов, модулей, требования к знаниям, умениям, практическому опыту	Всего макс. учебной нагрузки	В том числе часов обяз. учебных занятий
	Вариативная часть	1200	828
УП.00	Учебная практика	42 нед.	1512
ПП.00	Производственная практика		
ПА.00	Промежуточная аттестация	5 нед.	
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация	4 нед.	

УП.00	Учебная практика	52 нед.	1872
ПП.00	Производственная практика		





ПРИМЕРНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА



НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ АКТЫ

**ФЗ-273 от 29 декабря 2012
«Об образовании в Российской Федерации»**

Приказ Минобрнауки России от 28.05.2014 N 594 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ»

Приказ Минобрнауки России от 16 июля 2015 г. № 722
«О предоставлении права ведения реестра примерных основных образовательных программ в части образовательных программ среднего профессионального образования»

Приказ Минобрнауки России от 16.07.2015 № 726
«Об утверждении типового положения об учебно-методических объединениях в системе среднего профессионального образования»

Приказ Директора ФГАУ «ФИРО» от «25» мая 2016 г. № 143
«Положение о ведении реестра примерных основных образовательных программ в части образовательных программ среднего профессионального образования»



Приказ Минобрнауки России от 28.05.2014 N 594 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ»

Рекомендуемая учебно-методическая документация:

- примерный учебный план;
- примерный календарный учебный график;
- примерные рабочие программы дисциплин и профессиональных модулей;
- иные компоненты.

Планируемые результаты освоения ПООП

Примерные условия образовательной деятельности,

включая примерные расчеты нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации образовательной программы.



ОБЩЕДОСТУПНЫЙ РЕЕСТР ПООП

ФГАУ «Федеральный институт развития образования»

<http://reestrspo.ru/node/6>



Федеральный реестр примерных образовательных программ СПО

Министерство образования и науки Российской Федерации

[ГЛАВНАЯ](#)[ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ФУМО](#)[РЕЕСТР ПРИМЕРНЫХ ПРОГРАММ ▾](#)[ПРОЕКТЫ ПРИМЕРНЫХ ПРОГРАММ](#)[КОНТАКТЫ](#)

Главная » Реестр примерных программ » Примерные основные образовательные программы

Примерные основные образовательные программы

Количество Примерных основных образовательных программ: 44

Примерная программа	Профессия/специальность	Форма обучения	Дата регистрации	Регистрационный номер
08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ	08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ	Очная, Очно-заочная (вечерняя)	31/03/2017	08.01.24-170331
08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	Очная, Очно-заочная (вечерняя)	31/03/2017	08.01.25-170331
08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	Очная	31/03/2017	08.01.26-170331
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	Очная	11/05/2017	09.02.06-170511
09.02.07 Информационные системы и программирование	09.02.07 Информационные системы и программирование	Очная	11/05/2017	09.02.07-170511
10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем	10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем	Очная	03/07/2017	10.02.04-170703
10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	Очная	03/07/2017	10.02.05-170703
11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи	11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи	Очная	02/05/2017	11.02.15-170502
11.02.16 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств	11.02.16 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств	Очная	17/05/2017	11.02.16-170517
12.01.09 Мастер по изготовлению и сборке деталей и узлов оптических и оптико-электронных приборов и систем	12.01.09 Мастер по изготовлению и сборке деталей и узлов оптических и оптико-электронных приборов и систем	Очная	22/08/2017	12.01.09-170822




МАКЕТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Приложение № 12

«Положение о ведении реестра примерных основных образовательных программ в части образовательных программ среднего профессионального образования»

1



 **Федеральный
Государственный
Образовательный**

СТАНДАРТ

2



НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ АКТЫ

Приложение № 12

«Положение о ведении реестра примерных основных образовательных программ в части образовательных программ среднего профессионального образования»

1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
2. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования
3. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (утв. приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 № 464);
4. Порядок приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования (утв. приказом Минобрнауки России от 23 января 2014 г. № 36);
5. Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования (утв. приказом Минобрнауки России от 18.07.2013 № 291);
6. Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования (утв. Приказом Минобрнауки России от 16.08.2013 №968);

7. Профессиональные стандарты.

8. Техническое описание компетенции конкурсного движения «Молодые профессионалы» (WorldSkills).



КОМПОНЕНТЫ МАКЕТА ПРИМЕРНОЙ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ СПО

Приложение № 12

«Положение о ведении реестра примерных основных образовательных программ в части образовательных программ среднего профессионального образования»

1.	Общие положения
2.	Характеристика профессиональной деятельности выпускника и требования к результатам освоения образовательной программы
3.	Примерные условия реализации образовательной программы
4.	Методическая документация, определяющая содержание и организацию образовательного процесса
5.	Приложения (примерные рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей, преддипломной практики)



ПРИМЕРНЫЙ КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Курс _____ Семестр _____

Индекс	Компоненты программы	ПН	Название	ПН	Название	ПН	Название	ПН	Название	ПН	Название	ПН	Название	Название	ПН	Всего часов
		10	месяца		месяца		месяца		месяца		месяца		месяца			
		Номера календарных недель														
		Порядковые номера недель учебного года														
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (для ППССЗ)															
ОГСЭ.0n																
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл (для ППССЗ)															
ЕН.0n																
ОП. 00	Общепрофессиональный цикл (для ППКРС)															
ОП. 01																
ОП. 0n																
П.00	Профессиональный цикл (для ППКРС)															
ПМ. 00	Профессиональные модули															
ПМ. 0n																
МДК.0n.01																
МДК.0n.02																
УП. 0n																
ПП. 0n																
ФК.00	Физическая культура (для ППКРС)															
ПДП.00	Преддипломная практика (для ППССЗ)															



Особенности проведения различных видов практик для плавсостава судов?



ПРИМЕРНЫЕ УСЛОВИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**Материально-техническое оснащение лабораторий,
мастерских и баз практики по профессии (специальности)**



Лаборатория

Перечисляется основное и вспомогательное оборудование (для каждой из лабораторий) рабочих мест обучающихся и преподавателя без указания марок оборудования и его количества



Мастерская

Перечисляется основное и вспомогательное оборудование рабочих мест обучающихся и преподавателя без указания марок оборудования и его количества



Тренажеры и тренажерные комплексы

Перечисляются наименования тренажеров, минимально достаточных для реализации ПООП





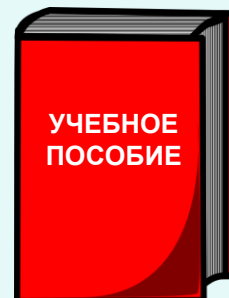
ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ



ЭЛЕКТРОННЫЕ ИЗДАНИЯ (ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ)



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИСТОЧНИКИ



ОБНОВЛЕНИЕ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1/federUMO/SPO/ouml/



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ МОРСКОГО И РЕЧНОГО ФЛОТА
ИМЕНИ АДМИРАЛА С.О. МАКАРОВА

[СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ](#)

[ДОСТУПНАЯ СРЕДА ДЛЯ ЛИЦ С ОВЗ](#)



ГЛАВНАЯ



ДЛЯ
СЛАБОВИДЯЩИХ



КАРТА САЙТА



RSS



РУС | ENG



Пользовательский поиск



ОБ УНИВЕРСИТЕТЕ



МЕЖДУНАРОДНАЯ
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



ОБРАЗОВАНИЕ



НАУКА



КУЛЬТУРА И СПОРТ



КОНТАКТЫ



ФЕДЕРАЛЬНЫЕ УМО



ПОВЫШЕНИЕ
КВАЛИФИКАЦИИ

О ректоре

Поступающим

План мероприятий

[Главная](#) / [Федеральные УМО](#) / [Федеральное УМО СПО](#) / [Обновление учебно-методической литературы](#)

Обновление учебно-методической литературы

Справка по изданным учебникам



Содержание



Содержание



РАЗРАБОТКА СОВРЕМЕННОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО КОНТЕНТА



iCloud

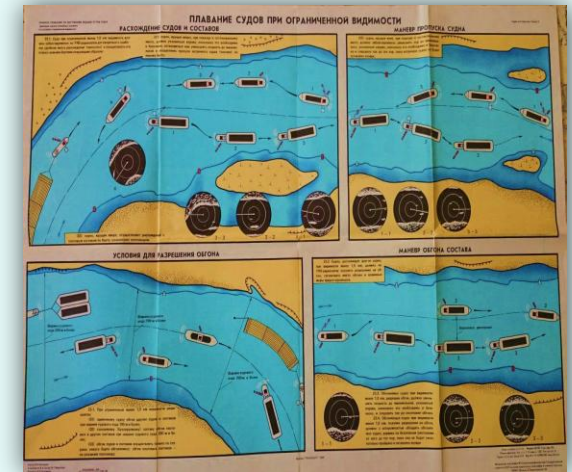
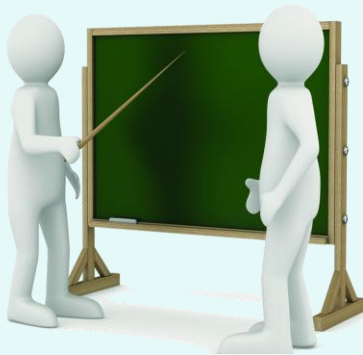


ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ИЛЛЮСТРАЦИОННОГО МАТЕРИАЛА

Дисциплины	Профессиональные модули	
Электротехника и электроника	Управление и эксплуатация судна	
Метрология и стандартизация	Обеспечение безопасности плавания	
Материаловедение	Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт судового энергетического	
.....	
Теория устройства судна	Эксплуатация и обслуживание судов технического флота	

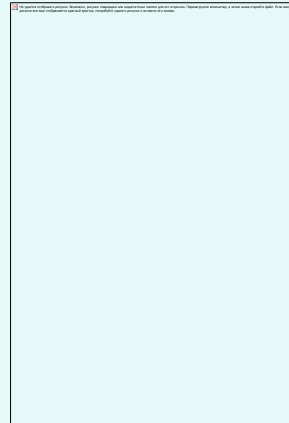
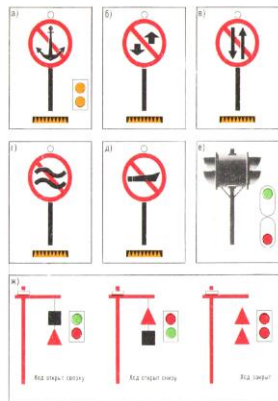


ВИЗУАЛЬНОЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ

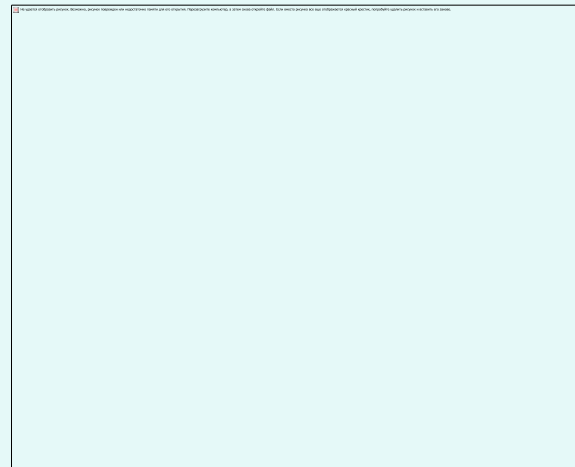


ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ИЛЛЮСТРАЦИОННОГО МАТЕРИАЛА

Учебное пособие. Издание Транспорт, 1993



Учебное пособие. Издание Моркнига, 2010



ПРИМЕРЫ ПЛАКАТОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ 2016 ГОД

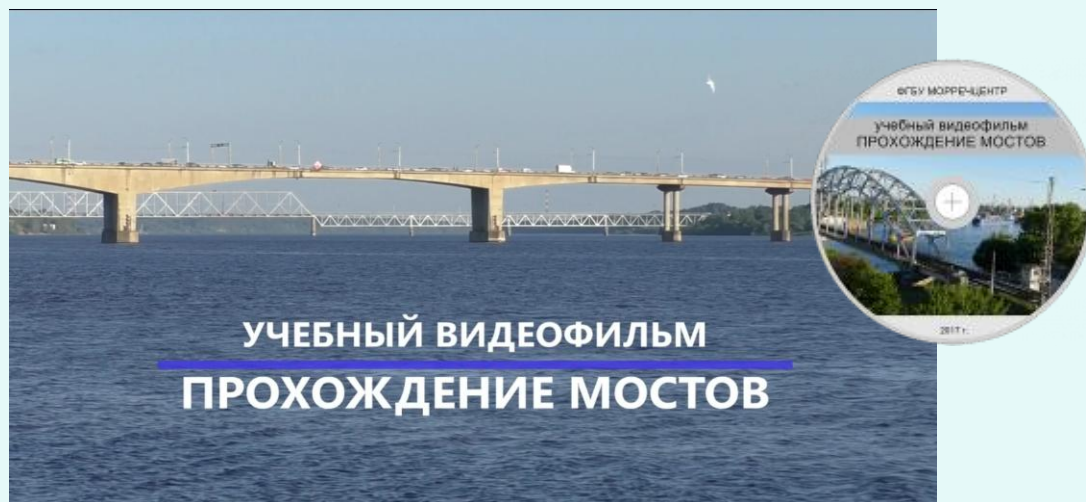


РАЗРАБОТКА СОВРЕМЕННОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО КОНТЕНТА

ИНТЕРАКТИВНЫЕ ПЛАКАТЫ, ПРЕЗЕНТАЦИИ, Е-КУРСЫ



УЧЕБНЫЕ ВИДЕОФИЛЬМЫ, ВИДЕОРОЛИКИ И ВИДЕОЛЕКЦИИ



ЭТАПЫ РАЗРАБОТКИ ИНТЕРАКТИВНЫХ ПРОДУКТОВ

1

Определение тематики

2

Разработка сценария, структуры компонентов и формирования перечня информационного и фото материала

3

Выбор объектов и мест, а также согласование проведения фото и видео съемок

4

Проведение комплексных фото и видео съемок

5

Подбор контента, графическая обработка материала, проведение верстки и рендрина

6

Программирование и тестирование. Рецензирование, экспертиза, корректировка и внедрение





ИНТЕРНЕТ ЛЕКЦИЯ



МОРРЕЧЦЕНТР



ФУМО СПО



**СОЗДАНИЯ МОДУЛЬНОГО ТРЕНАЖЕРА
ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ЭЛЕКТРОМЕХАНИКОВ**



ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ

- Утверждения «новых» ФГОС СПО по плавательным специальностям в формате 3++.
- Выбор макета образовательной программы для разработки.
- Определение вариативных компонентов образовательных программ СПО с учетом подготовки плавсостава.
- Изменение во ФГОС СПО 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок в части возможности использования вариативной части на практику.
- Корректировка Приказа Минобрнауки России от 02.07.2013 N 513 «Об утверждении перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение».
- Разработка и внедрение современного информационного обеспечения образовательных программ, в том числе создания различных видов электронных изданий.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

<http://морречцентр.рф/>

E-mail: mivanovs@yandex.ru

Тел.: 8(499)685-1755

