

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

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

ПЛЕНУМ

**ФЕДЕРАЛЬНОГО УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ В
СИСТЕМЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

ПО УКРУПНЕННОЙ ГРУППЕ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ

И НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ

**26.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО
ТРАНСПОРТА**

И

**ФЕДЕРАЛЬНОГО УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ В
СИСТЕМЕ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

ПО УКРУПНЕННОЙ ГРУППЕ ПРОФЕССИЙ, СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ

**26.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО
ТРАНСПОРТА**

МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**«ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ
СТАНДАРТЫ 3++: НОВЫЙ ФОРМАТ, ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ»**

5 - 6 АПРЕЛЯ 2018г.

Санкт-Петербург

Программа

Место проведения Пленума:

ФГБОУ ВО «ГУМРФ им. адм. С.О. Макарова»

Санкт-Петербург, Косая линия, д. 15А, 3 этаж, Актовый зал.

Проезд от м. Приморская: автобус: № 151 маршрутное такси: К359А

Проезд от м. Василеостровская: автобус: № 152 маршрутное такси: К359Б

Оргкомитет:

Тел./факс:(812) 322-77-21; E-mail: umo@gumrf.ru

Зам. председателя Федерального УМО, Директор НМЦ УМО ЭВТ – профессор, д.э.н., Лаврентьева Елена Александровна

Ведущий специалист по научно-методической работе УМО – Подорова Анастасия Олеговна

В рамках Пленума и Конференции предполагается обсудить следующие приоритетные направления и актуальные вопросы:

- итоги работы и перспективные задачи Федеральных УМО в системе высшего и среднего профессионального образования в области кораблестроения и водного транспорта;
- ФГОС ВО 3++ и ФГОС СПО 3++: новый формат, структура, особенности реализации;
- особая роль примерных основных образовательных программ для ФГОС 3++: назначение, структура, сроки разработки;
- оптимизация перечня профессий, специальностей СПО в области кораблестроения и водного транспорта с учетом мнения работодателей и образовательных организаций;
- разработка и согласование примерных программ дополнительного профессионального образования для плавспециальностей;
- лучшие практики методического сопровождения практико-ориентированных программ СПО;
- реализация в ВУЗах водного транспорта пилотного проекта Обнадзора России по взаимному контролю результатов обучения;
- роль работодателей в формировании примерных основных образовательных программ;
- разработка отраслевых профессиональных стандартов: состояние и перспективы;
- проведение экспертизы качества учебно-методических изданий.

Регламент проведения Пленума

<i>5 апреля (четверг), 3 этаж, Актовый зал (Косая линия, д. 15А)</i>	
9.00 – 10.00	Регистрация участников
10.00 – 13.00	Открытие Пленума. Пленарное заседание
13.00 – 13.45	Перерыв
13.45 – 17.00	Открытие конференции. Пленарное заседание
<i>6 апреля (пятница), (Косая линия, д. 15А)</i>	
10.00 – 13.00	Заседания НМС по специальностям и направлениям подготовки: - НМС ВО «Судовождение» - <i>Косая линия, 15а, ауд.230;</i> - НМС ВО «Эксплуатация судовых энергетических установок» - <i>22 линия В.О., д.9а, ауд.23;</i> - НМС ВО «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики» - <i>22 линия В.О., д.9а, ауд.38</i> - НМС ВО «Управление на водном транспорте и гидрографическое обеспечение судоходства» - <i>Косая линия, 15а, ауд. 137;</i> -НМС СПО «Судовождение», «Эксплуатация судовых энергетических установок», «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики», «Эксплуатация внутренних водных путей» - <i>Косая линия, 15а, ауд. 244</i> - НМС СПО «Судостроение», «Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов» - <i>Косая линия, 15а, ауд.324.</i> - «Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры», «Проектирование, постройка, ремонт объектов морской техники» - <i>ул. Лоцманская, д.3, ауд. 308;</i>
13.00– 13.45	Перерыв
13.45– 17.00	Подведение итогов Пленума и конференции (<i>Косая линия, д.15а, ауд. 244</i>)

5 апреля (четверг) 2018 г., 3 этаж, Актовый зал (Косая линия, д. 15А)

09.00 – 10.00 Регистрация участников

10.00 – 10.30 Открытие Пленума. Приветственные выступления.

Вступительное слово: Барышников Сергей Олегович – Председатель Федеральных УМО в системе высшего и среднего профессионального образования в области кораблестроения и водного транспорта. Ректор ГУМРФ им. адм. С.О. Макарова, д.т.н., профессор.

Приветствия.

Солдатов Михаил Валерьевич – начальник отдела профессионального образования Административного департамента Минтранса России.

Сухоруков Юрий Юрьевич – Председатель Российского профессионального профсоюза моряков, к.т.н.

10.30– 13.00

Барышников Сергей Олегович – Председатель Федеральных УМО в системе высшего и среднего профессионального образования в области кораблестроения и водного транспорта. Ректор ГУМРФ им. адм. С.О. Макарова, д.т.н., профессор.

Итоги 2017 года и перспективные задачи Федеральных учебно-методических объединений в системе высшего и среднего профессионального образования в области кораблестроения и водного транспорта на 2018 год

Лаврентьева Елена Александровна – Заместитель Председателя Федеральных УМО в системе высшего и среднего профессионального образования в области кораблестроения и водного транспорта, Директор НМЦ УМО ЭВТ, д.э.н., профессор.

Федеральные государственные образовательные стандарты 3++: структура, особенности реализации

Романов Павел Иванович – Директор НМЦ Координационного совета федеральных УМО по области образования «Инженерное дело», д.т.н., профессор

О стратегии развития инженерного образования

Волченков Владимир Николаевич – директор по социальным и кадровым вопросам Общероссийского отраслевого объединения работодателей «Российская палата судоходства»

Взаимодействие Российской палаты судоходства и образовательных организаций в рамках работы Совета по профессиональным квалификациям

Мартынов Павел Владимирович – Директор по персоналу ПАО «Северо-Западное пароходство»

Взаимодействие судовладельцев и образовательных организаций при подготовке специалистов по образовательным стандартам нового формата

Волкогон Владимир Алексеевич – Ректор Калининградского государственного технического университета, к.э.н., доцент

Структурно-функциональная модернизация процесса разработки образовательных программ по ФГОС 3++: опыт Калининградского государственного технического университета

Руховец Константин Геннадьевич - Начальник кафедры Навигационно-гидрографического и гидрометеорологического обеспечения Военного института (военно-морской) Военного учебно-научного центра Военно-Морского Флота «Военно-морская академия имени Адмирала Флота Советского Союза Н.Г. Кузнецова, к.т.н., доцент

Проблемные вопросы реализации Федеральных государственных образовательных стандартов поколения 3++ в военно-морских образовательных организациях

Никулина Наталья Викторовна – проректор - директор филиала САФУ в г. Северодвинске, к.э.н., доцент

Основные вопросы проведения экспертизы ФГОС профессионального образования и ОПОП советом по профессиональным квалификациям в отрасли судостроения и морской техники

Шехонин Александр Александрович - Советник ректората Санкт-Петербургского национального исследовательского университета информационных технологий, механики и оптики, д.т.н., профессор

Особенности перехода образовательной деятельности вузов на ФГОС 3++

Андреев Валерий Евгеньевич – директор СПб ГБ ПОУ Колледж водных ресурсов.

Методические подходы к проведению Государственной итоговой аттестации в форме демонстрационного экзамена

Вопросы к докладчикам. Дискуссия.

13.00 – 13.45	Перерыв
13.45 – 17.00	
Иванов Михаил Александрович – Начальник отдела разработки и обеспечения программной документации и информационных технологий ФГОУ «МОРРЕЦЕНТР»	
Примерные образовательные программы ФГОС СПО и их информационное обеспечение	
Горобцов Александр Петрович – директор Института «Морская академия» ГУМРФ им.адм. С.О. Макарова, к.т.н., доцент. Председатель НМС ФУМО по специальности «Судовождение»	
Особенности нового формата Примерной основной образовательной программы по плавспециальностям в соответствии с ФГОСом ВО 3++	
Королева Елена Арсентьевна – Зав. кафедрой транспортной логистики ГУМРФ им. адм. С.О.Макарова, д.э.н., профессор. Председатель НМС по управленческим профилям направления подготовки «Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства»	
Особенности нового формата Примерной основной образовательной программы по направлению подготовки 26.03.01 «Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства» в соответствии с ФГОСом ВО 3++	
Афонин Андрей Борисович – Декан арктического факультета ГУМРФ им.адм. С.О.Макарова, к.т.н., доцент. Председатель НМС УМО ЭВТ по гидрографическим профилям направления подготовки «Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства»	
Особенности нового формата Примерной основной образовательной программы по направлению подготовки 26.03.01 «Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства» в соответствии с ФГОСом ВО 3++ по гидрографическим профилям	
Волков Андрей Леонидович – руководитель проектов Морского учебно-тренажерного центра, к.т.н., доцент.	
Разработка программ дополнительного профессионального образования для специалистов водного транспорта	
Рябченко Роман Борисович - Директор Мурманского филиала ГУМРФ им. адм. С.О. Макарова	
Разработка учебных программ в области ДПО для потребностей ФГУП «Атомфлот»	
Боталова Яна Викторовна - Руководитель ресурсного центра СПб ГБПОУ «Колледж судостроения и прикладных технологий»	
Реализация модели дуального обучения при подготовке рабочих кадров для судостроительной отрасли Санкт-Петербурга с учетом требований профессиональных стандартов	
Вопросы к докладчикам. Дискуссия	
6 апреля 2018г., пятница	
10.00 – 13.00 Заседания УМС по специальностям и направлениям подготовки:	
- НМС ВО «Судовождение» - Косая линия, 15а, ауд.230;	
- НМС ВО «Эксплуатация судовых энергетических установок» - 22 линия В.О., д. 9а, ауд.23;	
- НМС ВО «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики» - 22 линия В.О., д.9а, ауд.38	
- НМС ВО «Управление на водном транспорте и гидрографическое обеспечение судоходства» - Косая линия, 15а, ауд. 137;	
- НМС СПО «Судовождение», «Эксплуатация судовых энергетических установок», «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики», «Эксплуатация Внутренних водных путей» - Косая линия, 15а, ауд.244;	
- НМС СПО «Судостроение», «Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов» - Косая линия, 15а, ауд.324	
- НМС ВО «Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры», - «Проектирование, постройка, ремонт объектов морской техники» - ул. Лоцманская, 3, ауд.308.	
13.00 – 13.45	Перерыв
13.45 – 17.00	Подведение итогов Пленума и конференции, Косая линия, д.15а, ауд. 244