

ПРОТОКОЛ

заседания Научно-координационного совета по развитию сварки и родственных технологий при Министерстве промышленности и торговли Российской Федерации

«6» апреля 2016 г.

№

г. Москва

Присутствовали:

От Минпромторга России

- | | | |
|---|---|---------------|
| Заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации (председатель) | - | С.А. Цыб |
| Заместитель директора Департамента станкостроения и инвестиционного машиностроения Минпромторга России (ответственный секретарь) | - | О.П. Токарев |
| Директор Департамента информационных технологий и общественных связей Минпромторга России | - | С.В. Валуев |
| Заместитель директора Департамента внешнеэкономических отношений Минпромторга России | - | А.А. Толпаров |
| Начальник отдела развития черной металлургии, трубной промышленности и металлоконструкций Департамента металлургии и материалов Минпромторга России | - | А.С. Ушаков |
| Начальник отдела стратегического планирования и управления Департамента судостроительной промышленности и морской техники Минпромторга России | - | В.Е. Тюрин |

Начальник отдела двигателестроения, оборудования и агрегатов Департамента авиационной промышленности Минпромторга России	-	Ю.В. Тимашков
Начальник отдела научно-технического развития и технического регулирования Департамента промышленности обычных вооружений, боеприпасов и спецхимии Минпромторга России	-	Р.Г. Начмитдинов
Главный специалист-эксперт отдела горнорудной промышленности и тяжелого машиностроения Департамента станкостроения и инвестиционного машиностроения Минпромторга России	-	В.А. Селуянов
От ГК «Росатом»		
Советник Департамента развития научно-производственной базы ядерного оружейного комплекса Госкорпорации «Росатом»	-	Д.А. Кайдаров
От организаций и предприятий		
Главный сварщик ОАО ПО «Севмаш»	-	Ю.В. Аввакумов
Заместитель генерального директора по научной работе ФГУП НПО «Техномаш»	-	А.В. Бараев
Начальник отдела разработок ООО «Эллой»	-	А.А. Белов
Помощник генерального директора ФГУП «ЦАГИ»	-	Е.К. Боженков
Генеральный директор ЗАО «Ультракraft»	-	В.А. Бритвин
Директор экспертного аналитического центра ФГБОУ ВПО «МГТУ им Н.Э. Баумана»	-	В.В. Бурых

Руководитель Аппарата генерального директора АО «ВНИИСТ»	-	А.Л. Васильев
Директор по качеству и технологиям производства ООО «Судиславский завод сварочных материалов»	-	В.А. Виноградова
Вице-президент Российского Научно-технического Сварочного Общества	-	Н.Н. Волкова
Заместитель генерального директора – директор Института сварки и контроля ГНЦ РФ ОАО «ЦНИИТМАШ»	-	Ю.С. Волобуев
Директор НПП «Технотрон»	-	В.А. Галкин
Генеральный директор НП «НАЦПРОМСВАР»	-	К.А. Ганусов
Главный сварщик ГНЦ ФГУП «ЦНИИ КМ «Прометей»	-	В.Д. Горбач
Директор МИЦ ОПК «Сварка»	-	М.В. Григорьев
Генеральный директор ООО «Полигон ВНИИСТ»	-	С.Е. Гридунов
Директор по развитию ООО «Эллой»	-	П.М. Димов
Директор НОУ ДПО УЦ «Проминдустрия»	-	А.Н. Ильин
Генеральный директор «ИТС»	-	М.В. Карасев

Генеральный директор ООО «Центр сертификации сварки МГТУ им Н.Э. Баумана»	-	И.М. Кузьминов
Начальник отделения сварки и пайки ФГУП НПО «Техномаш»	-	В.И. Кулик
Заведующий отделом оценки ресурса и испытаний материалов сварных конструкций ОАО «Научно-производственное объединение по исследованию и проектированию энергетического оборудования им. Ползунова»	-	А.А. Ланин
Главный специалист ОАО «Ижорские сварочные материалы»	-	И.М. Лившиц
Президент Российского союза Нефтегазостроителей	-	В.Я. Лоренц
Начальник научно-исследовательской лаборатории сварочных технологий ОАО «Раменское приборостроительное конструкторское бюро»	-	А.В. Люшинский
Специалист по сварке Российского союза научных и инженерных организаций	-	Л.В. Макаров
Президент Московского межотраслевого альянса главных сварщиков и главных специалистов по резке и металлообработке"	-	Ю.К. Подкопаев

Ведущий научный сотрудник Института физики прочности и материаловедения Сибирского отделения РАН	-	Ю.Н. Сараев
Генеральный директор ООО «РС-новые технологии»	-	С.В. Ситько
Генеральный директор ООО «Эллой»	-	М.С. Сорокин
Начальник отдела качества Уфимского государственного нефтяного технического университета	-	Р.Г. Шарафиев
Директор НИИ КМ и ТП «МГТУ им Н.Э. Баумана»	-	А.Ю. Шишов

І. О целях, задачах и порядке работы Научно-координационного совета по развитию сварки и родственных технологий при Минпромторге России (далее – НКС), актуальных вопросах развития сварки и родственных технологий в российской промышленности.

(Цыб, Горбач)

1. Сформировать рабочую группу по информационно-аналитическому сопровождению и координации деятельности НКС.
2. Членам НКС направить свои замечания по предложениям, озвученным в докладе В.Д. Горбача.

Срок: до 15 апреля 2016 года.

II. Об организации работы НКС.

(Цыб, Токарев, Аввакумов, Белов, Васильев, Виноградова, Волкова, Карасев,
Лифшиц, Подкопаев, Сараев)

1. Создать следующие секции НКС:

- 1) Сварочное оборудование;
- 2) Сварочные материалы;
- 3) Сварочные технологии;
- 4) Техническое регулирование в сварочном производстве;
- 5) Подготовка кадров в области сварки и родственных технологий.

2. Членам Научно-координационного совета направить в адрес Минпромторга России свои предложения по кандидатурам руководителей секций и участникам рабочих групп в рамках соответствующих секций. При этом предусмотреть в качестве руководителей секций представителей ведущих компаний потребителей сварочной техники и материалов.

Срок: до 15 апреля 2016 года.

3. Рекомендовать:

ПАО «ОСК» возглавить секцию «Сварочное оборудование»;

ГК «Росатом» возглавить секцию «Сварочные материалы»;

ПАО «Газпром», АК «Транснефть» возглавить секцию «Сварочные технологии»;

РНТСО возглавить секцию «Техническое регулирование в сварочном производстве»;

МГТУ им. Н.Э. Баумана возглавить секцию «Подготовка кадров в области сварки и родственных технологий».

Рекомендовать ПАО «ОСК», ПАО «Газпром», АК «Транснефть», Росстандарту направить своих представителей в состав НКС.

4. Членам Научно-координационного совета направить свои предложения по плану работы совета на 2016-2017 гг. В предложениях выделить приоритетные мероприятия работы Научно-координационного совета на 2016 год.

Срок: до 20 апреля 2016 года.

5. Установить периодичность проведения заседаний НКС один раз в квартал. Следующее заседание НКС провести в мае 2016 года.

Заместитель Министра промышленности
и торговли Российской Федерации,
председатель НКС

С.А. Цыб