

«УТВЕРЖДАЮ»

Председатель
Совета по профессиональным
квалификациям
в области телекоммуникаций,
почтовой связи и радиотехники



А.П. Оситис
«22» сентября 2022 г.

ПРОТОКОЛ № 29

Заседания Совета по профессиональным квалификациям
в области телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники
(СПК связи)

22 сентября 2022 г.

Москва, ул. Пречистенка, д.4,
стр.2, Международная
академия связи (МАС)

Форма проведения:

очное с применением
дистанционных технологий
Zoom

- члены Совета:

п./п.	Наименование организации	Член Совета (должность, ФИО)		Участие в заседании
1.	АПКИТ, Ассоциация предприятий компьютерных и информационных технологий	Исполнительны й директор	Комлев Николай Васильевич	очно
2.	ОАО «АСВТ»	Генеральный директор	Федулова Ирина Вилисовна	очно
3.	ФГБУ "ВНИИ труда" Минтруда России	Ведущий научный сотрудник Центра развития профессиональн	Перова Ирина Тимофеевна	очно (по доверенности)

		ых квалификаций		
4.	АО "Воентелеком"	Руководитель секции ПОА Комитета по профессиональн ому образованию СПК связи, Руководитель группы развития персонала	Милютина Ирина Львовна	очно
5.	АО «ИскраУралТел»	Директор по управлению персоналом	Логина Юлия Михайловна	очно
6.	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение города Москвы "Колледж связи №54" имени П.М. Вострухина	Член рабочей группы Секции СПО Комитета по профессиональн ому образованию СПК связи, секретарь ФУМО СПО 11.00.00 «Электроника, радиотехника и системы связи», руководитель методического отдела ГБПОУ КС №54	Микерова Виктория Николаевна	очно
7.	ОАО "КОМКОР"	Руководитель Комитета по профессиональн ым стандартам и квалификациям в области телекоммуника ций (далее – Комитет	Мищерякова Ольга Анатольевна	очно (Маторина Л.Н. по доверенности)

		Телеком), Директор по персоналу		
8.	Международная академия связи	Председатель СПК связи, Президент МАС	Оситис Анастасия Петровна	очно
9.	Международная академия связи	Заместитель председателя СПК связи	Маторина Людмила Николаевна	очно
10.	МТУСИ	И.о. зам. декана факультета «Радио и телевидения»	Шубина Мария Валерьевна	очно (по доверенности)
11.	ПАО «МГТС»	Ведущий специалист по обучению и развитию персонала Центра обучения и развития персонала	Шуркалина Марина Викторовна	—
12.	ПАО «МегаФон»	Менеджер по целеполаганию	Скворцова Дарья Александровна	—
13.	ПАО «МТС»	Начальник отдела организационного планирования департамента компенсаций, льгот и администрирования БУП КЦ	Щербакова Елена Владимировна	—
14.	ФГУП НИИР	Исполняющий обязанности генерального директора	Сподобаев Михаил Юрьевич	очно (Маторина Л.Н. по доверенности)
15.	АО «Почта России»	Руководитель Комитета по профессиональным стандартам	Прохоров Владимир Михайлович	очно

		и квалификациям в области почтовой связи (далее – Комитет Почтовой связи), Руководитель направления профессиональн ого развития		
16.	Профсоюз работников связи России	Руководитель Апелляционной комиссии СПК связи, Председатель	Назейкин Анатолий Георгиевич	очно (Маторина Л.Н. по доверенности)
17.	ПАО «Российский институт мощного радиостроения»	Заместитель генерального директора по качеству	Головко Андрей Владимирович	очно
18.	ФГУП «Российские сети вещания и оповещения»	Начальник управления по работе с персоналом	Кузнецова Антонина Юрьевна	—
19.	Общероссийская общественно- государственная просветительская организация «Российское общество «Знание»	Заместитель Председателя Наблюдательного Совета Российского общества «Знание»	Духанина Любовь Викторович	
20.	ПАО «Ростелеком»	Заместитель председателя СПК связи, Директор направления ПАО «Ростелеком»	Мельников Юрий Вячеславович	очно
21.	Акционерное общество «Центральный научно- исследовательский	Со- руководитель Комитета по профессиональн ым стандартам	Брыкин Арсений Валерьевич	-

	институт экономики, систем управления и информации "Электроника"	и квалификациям в области радиотехника (далее – Комитет Радиотехника) СПК связи, Генеральный директор		
22.	Комиссия РСПП по связи и информационно-коммуникационным технологиям	Ответственный секретарь	Судьин Вячеслав Юрьевич	очно
23.	Санкт-Петербургская Ассоциация предприятий радиоэлектроники, приборостроения, средств связи и инфо-телекоммуникаций (СПб АПРЭ)	Заместитель директора Департамента образования СПбГЭТУ «ЛЭТИ»	Волков Александр Георгиевич	очно (по доверенности)
24.	АО "СЕВТЕЛЕКОМ"	Руководитель дирекции по управлению персоналом - начальник отдела по управлению персоналом	Арсланова - Дормидонтова Лейла Вахитовна	очно
25.	ООО "Т2 Мобайл"	Директор по организационному проектированию	Сидоркина Светлана Викторовна	очно (Мельников Ю.В. по доверенности)
26.	ФГУП ЦНИИС	Заведующий базовой кафедрой ФГУП ЦНИИС	Мельник Сергей Владиславович	очно
27.	ООО "ЦТК "ВОЛС.ЭКСПЕРТ"	Генеральный директор	Мокин Евгений Викторович	очно

28.	Женевское отделение Международной академии связи	Президент	Судовцев Владимир Антонович	очно
29.	ФГУП ГЦСС	Начальник управления по работе персоналом	Полушкина Екатерина Анатольевна	—
30.	Центральная станция связи ОАО «РЖД»	Первый заместитель начальника	Азерников Денис Валерьевич	очно
31.	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации	Начальник отдела развития высшего и среднего профессионального образования Департамента государственной политики в сфере связи	Скрипкина Жанна Борисовна	—

Приглашенные:

32.	Департамент квантовых коммуникаций ОАО «РЖД»	Начальник отдела информационного обеспечения развития профессиональных компетенций	Ковалева Мария Александровна	очно
33.	ФУМО 11.00.00 «Электроника, радиотехника и системы связи»	Заместитель председателя ФУМО 11.00.00, заместитель директора института фундаментального инженерного образования СПбГЭТУ «ЛЭТИ»	Грязнов Артем Юрьевич	очно
34.	ЦОК ЗАО ИПТ "Идея", г. Казань	Эксперт, член ФУМО СПО 09.00.00 Информатика и	Софинская Ольга Всеволодовна	очно

		вычислительная техника, член рабочей группы СПК связи по разработке оценочных средств в области квантовых коммуникаций		
--	--	--	--	--

Председательствующий:

Председатель СПК связи, Президент МАС А.П. Оситис.

Число голосов членов Совета по профессиональным квалификациям в области телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники (СПК связи), принявших участие в заочном голосовании по вопросам повестки дня – 23 чел.

Из них по доверенности 7 человек.

Кворум для проведения заседания СПК связи и принятия решений по всем вопросам повестки дня подтвержден, заседание правомочно.

Решили:

- Утвердить повестку дня заседания СПК связи:

Повестка дня

1. «О проведении мониторинга рынка труда (область телекоммуникаций и отрасль радиоэлектронной промышленности)»

Ирина Тимофеевна Перова, Ведущий научный сотрудник Центра развития профессиональных квалификаций ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России

«Об организации поддержки мониторинга рынка труда отрасли радиоэлектронной промышленности»

Арсений Валерьевич Брыкин, Со-руководитель Комитета Радиотехника СПК связи, Генеральный директор Ассоциации «Консорциум «Базис»

2. «О пакетной разработке профессиональных стандартов Комитета Телеком СПК связи, включая область квантовых коммуникаций»

Юрий Вячеславович Мельников, Заместитель председателя СПК связи, Директор направления Департамента HRM - технологий и аналитики Корпоративного центра ПАО «Ростелеком»

3. «Об утверждении материалов для актуализации ГИР «Справочник профессий»

Анастасия Петровна Оситис, Председатель СПК связи, Президент Международной академии связи

4. «Об утверждении плана по разработке профстандартов, комплектов оценочных средств (КОС) и проведению независимой оценки квалификации Комитета Радиотехники СПК связи на период до 2025 года. Об утверждении доработанных КОС в соответствии с профессиональным стандартом «Инженер-

радиоэлектронщик в области радиотехники и телекоммуникаций» по квалификации «Инженер-радиоэлектронщик» (6 уровень квалификации)»»

Александр Георгиевич Волков, Заместитель директора Департамента образования СПбГЭТУ «ЛЭТИ»

5. «О новом в процессе государственной итоговой аттестации: разработка заданий ДЭ базового уровня для УГПС 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи»

Микерова Виктория Николаевна, член рабочей группы Секции СПО Комитета по профессиональному образованию СПК связи, секретарь ФУМО СПО 11.00.00 «Электроника, радиотехника и системы связи», руководитель методического отдела ГБПОУ КС №54

6. Разное

Решение принято большинством голосов.

1. По первому вопросу «О проведении мониторинга рынка труда (область телекоммуникаций и отрасль радиоэлектронной промышленности)»

И.Т. Перова рассказала о планируемом проведении мониторинга рынка труда (область телекоммуникаций и отрасль радиоэлектронной промышленности)». Арсений Валерьевич Брыкин выступил по вопросу «Об организации поддержки мониторинга рынка труда отрасли радиоэлектронной промышленности».

Решили:

- принять информацию к сведению и поддержать проведение мониторинга рынка труда в области телекоммуникации и отрасли радиоэлектронной промышленности;
- членам СПК оказать содействие в привлечении компаний к участию в мониторинге;
- подготовить проект письма в Минпромторг России и Минцифры России с просьбой об оказании поддержки мониторинга рынка труда (область телекоммуникаций и отрасль радиоэлектронной промышленности);
- поручить Арсению Валерьевичу Брыкину обратиться в Минпромторг России и Минцифры России с просьбой об оказании поддержки мониторинга рынка труда, а также в Финансовый университет об оказании поддержки мониторинга в части обзвона ключевых адресатов рассылки для получения более релевантных результатов.

Решение принято большинством голосов.

2. По второму вопросу «О пакетной разработке профессиональных стандартов Комитета Телеком СПК связи, включая область квантовых коммуникаций»

Ю.В. Мельников доложил о пакетной разработке профстандартов Комитета Телеком СПК связи.

Решили:

- принять информацию к сведению;
- поручить Мельникову Юрию Вячеславовичу разработать фрагмент отраслевой рамки квалификаций в области управления сетями связи;

- начать пакетную разработку профессиональных стандартов «Специалист по мониторингу и оперативному управлению сетями связи» и «Специалист по формированию сетей связи».

Решение принято большинством голосов.

3. По третьему вопросу «Об утверждении материалов для актуализации ГИР «Справочник профессий»

А.П. Оситис представила на утверждение 4 профессии для актуализации государственного информационного ресурса «Справочник профессий»:

- «Техник по монтажу и технической эксплуатации квантовых сетей» (актуализация в соответствии с итоговой версией проекта профстандарта «Специалист по монтажу и технической эксплуатации квантовых сетей»);
- «Специалист по квантовым коммуникациям» (актуализация в соответствии с итоговой версией проекта профстандарта «Специалист по исследованиям и разработкам в области квантовых коммуникаций»);
- «Инженер по мониторингу и оперативному управлению сетями связи» » (разработка в соответствии с проектом разрабатываемого профстандарта «Специалист по мониторингу и оперативному управлению сетями связи »).
- «Эксперт по формированию сетей связи» (разработка в соответствии с проектом разрабатываемого профстандарта «Специалист по формированию сетей связи»).

Решили:

- утвердить описание 4-х профессий для актуализации ГИР «Справочник профессий»;
- направить во ФГУП «ВНИИ труда» Минтруда России.

Решение принято большинством голосов.

4. По четвертому вопросу ««Об утверждении плана по разработке профстандартов, комплектов оценочных средств (КОС) и проведению независимой оценки квалификации Комитета Радиотехники СПК связи на период до 2025 года. Об утверждении доработанных КОС в соответствии с профессиональным стандартом «Инженер-радиоэлектронщик в области радиотехники и телекоммуникаций» по квалификации «Инженер-радиоэлектронщик» (6 уровень квалификации)»»

А.П. Оситис проинформировала членов СПК связи о поступившем письме от Александра Георгиевича Волкова с просьбой о переносе вопроса на следующее заседание.

Решили:

- перенести рассмотрение вопроса на следующее заседание;
- поручить Владимиру Михайловичу Кутузову и Александру Георгиевичу Волкову представить планы по разработке профстандартов, комплектов оценочных средств (КОС) и проведению независимой оценки квалификации Комитета Радиотехники СПК связи на период до 2025 года, а также доработанные КОС в соответствии с профессиональным стандартом «Инженер-радиоэлектронщик в области радиотехники и телекоммуникаций» по квалификации «Инженер-радиоэлектронщик» (6 уровень квалификации) в срок до 15 ноября 2022 года на электронную почту spksvyaz@bk.ru .

Решение принято большинством голосов.

5. По пятому вопросу «О новом в процессе государственной итоговой аттестации: разработка заданий ДЭ базового уровня для УГПС 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи»

В.Н. Микерова проинформировала о новом в процессе государственной итоговой аттестации по образовательным программам СПО:

- вышел приказ Минпросвещения РФ от 8 ноября 2021 г. N 800 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (вступает в силу с 1 сентября 2022) г., согласно которому ГИА проводится:

а) в форме демонстрационного экзамена для выпускников, осваивающих программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, за исключением программ, указанных в подпункте "в" настоящего пункта;

для выпускников, осваивающих программы подготовки специалистов среднего звена, за исключением программ, указанных в подпункте "в" настоящего пункта;

б) в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы);

в) в форме государственного экзамена и (или) защиты дипломного проекта (работы):

для выпускников, осваивающих образовательные программы в области искусств, медицинского образования и фармацевтического образования, в области подготовки кадров в интересах обороны и безопасности государства, обеспечения законности и правопорядка, если иное не установлено соответствующим федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования (далее - ФГОС СПО).

Демонстрационный экзамен проводится по двум уровням:

- демонстрационный экзамен базового уровня проводится на основе требований к результатам освоения образовательных программ среднего профессионального образования, установленных ФГОС СПО;

- демонстрационный экзамен профильного уровня проводится по решению ОО на основании заявлений выпускников на основе требований к результатам освоения образовательных программ среднего профессионального образования, установленных ФГОС СПО, с учетом положений стандартов "Ворлдскиллс", устанавливаемых автономной некоммерческой организацией "Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)", а также квалификационных требований, заявленных организациями, заинтересованными в подготовке кадров соответствующей квалификации, в том числе являющимися стороной договора о сетевой форме реализации образовательных программ и (или) договора о практической подготовке обучающихся.

Разработку заданий ДЭ базового уровня организует АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)»

ФУМО СПО 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи приступило к разработке комплектов оценочных материалов демонстрационного экзамена базового уровня 9 сентября 2022 года, по 3 профессиям и 7 специальностям УГПС 11.00.00 (представлены в презентации).

Разработка ОМ идет в соответствии с видами деятельности ФГОС СПО по каждой профессии и специальности.

Разработчик имеет право выбрать виды деятельности, профессиональные и общие компетенции, умения и практический опыт, которые будут оцениваться

Продолжительность ДЭ базового уровня – не более 4 часов.

Решили:

- принять информацию к сведению.

Решение принято большинством голосов.

6. По шестому вопросу «Разное»

6.1. А.П. Оситис проинформировала о поступивших проектах федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) для рассмотрения и оценки их соответствия профессиональным стандартам (при наличии) (пункт 16 Правил разработки, утверждения федеральных государственных образовательных стандартов и внесения в них изменений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2019 г. No 434) по профессиям и специальностям:

-11.02.03 «эксплуатация оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов»;

- 11.02.12 «Почтовая связь»;

- 11.02.XX «Квантовые коммуникации».

А.П. Оситис проинформировала также о:

- наличии положительного заключения на ФГОС «Почтовая связь»;

- широком обсуждении ФГОС СПО 11.02.XX «Квантовые коммуникации».

Артем Юрьевич Грязнов отметил совместную работу с АНО «Центр обеспечения цифровой трансформации», исполнительным органом СПК связи, в части актуализации ФГОС ВО по УГС 11.00.00, а также работу по разработке ПООП, в том числе в области квантовые коммуникации, проводимую на основании проекта профстандарта «Специалист по исследованиям и разработкам в области квантовых коммуникаций».

Решили:

- одобрить поступившие ФГОС СПО 11.02.03, 11.02.12, 11.02.XX с учетом присланных замечаний в срок до 26 сентября 2022 года на электронную почту spksvyaz@bk.ru;

- одобрить работу по актуализации и (или) разработке ФГОС и (или) ПООП ВО и СПО, в том числе в области «квантовые коммуникации»;

- направить в Национальный совет при Президенте Российской Федерации положительные заключения на ФГОС СПО 11.02.03, 11.02.12, 11.02.XX при отсутствии замечаний со стороны членов Совета в срок до 28 сентября 2022 года;

- направить в Минобрнауки запрос на актуализацию ФГОС ВО от имени исполнительного органа СПК связи - АНО «Центр обеспечения цифровой трансформации» в срок до 10 октября 2022 года.

Решение принято большинством голосов.

6.2. Анастасия Петровна Оситис отметила, что одно из ключевых полномочий СПК - организация независимой оценки квалификации

(НОК). Она напомнила, что разработка комплектов оценочных средств (КОС) для НОК включает в себя задания как для теоретического, так и для практического этапа профессионального экзамена. Для обеспечения практической части профессионального экзамена А.П. Оситис предложила для оценки квалификации 6 уровня к утверждению проект Портфолио (6 уровень квалификации).

Ольга Всеволодовна Софинская представила проект Портфолио.

Решили:

- доработать проект Портфолио (6 уровень квалификации) с учетом присланных замечаний в срок до 20 октября 2022 года на электронную почту spksvyaz@bk.ru;
- представить на утверждение на следующее заседание СПК связи.

Решение принято большинством голосов.

6.3. Л.Н. Маторина проинформировала об окончании 3-летнего срока аккредитации ЦОК МАС и отметила:

- в период работы ЦОК МАС заявок на оценку квалификации в рамках полномочий ЦОК не поступало, кроме пилотного проекта по сопряжению ГИА-НОК по квалификации «Инженер-радиоэлектронщик (6-й уровень квалификации)»;

- материально-техническая база ЦОК (ЭЦ в составе ЦОК МАС по адресу: Москва, ул. Яблочкова, д.196 в части квалификаций «Кабельщик-спайщик (2 уровень квалификации)» и «Кабельщик-спайщик по монтажу и обслуживанию местных волоконно-оптических линий связи (3 уровень квалификации)», а также ЭЦ МАС в составе ЦОК по адресу: Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, д 5 литера Ф в части квалификации «Инженер-радиоэлектронщик (6-й уровень квалификации)») осталась без изменений

и предложила продлить полномочия на 3 года, в качестве руководителя ЦОК МАС подтвердить полномочия А.П. Оситис.

Решили:

- подтвердить полномочия руководителя ЦОК МАС – А.П. Оситис,
- продлить полномочия ЦОК МАС (ЭЦ в составе ЦОК МАС по адресу: Москва, ул. Яблочкова, д.196 в части квалификаций «Кабельщик-спайщик (2 уровень квалификации)» и «Кабельщик-спайщик по монтажу и обслуживанию местных волоконно-оптических линий связи (3 уровень квалификации)»).

Решение принято большинством голосов.

6.4. В.Н. Микерова и Ю.В. Мельников проинформировали об участии представителей СПК связи в Международном Конгрессе-выставке «Молодые профессионалы».

Решили:

- принять информацию к сведению.

Решение принято большинством голосов.

6.5. А.П. Оситис проинформировала о поступившем письме от ПАО МГТС о замене представителя.

Решили:

- произвести замену представителя ПАО МГТС - Шуркалиной Марины Викторовны - на директора по управлению персоналом Шатову Тамару Викторовну,

- направить информацию в Национальный совет при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям (далее – Национальный совет) соответствующие документы об изменении персонального состава СПК связи.

Решение принято большинством голосов.

6.6. А.П. Оситис рассказала о взаимодействии с Издательским Домом «Коммерсантъ» и ТМТ Конференс и проинформировала о 2-х Форумах:

- конференция «HR-форум» 27 сентября 2022г. Место проведения: Москва, ул. Балчуг, д.1, отель «Балчуг Кемпински», зал «Ярославль»;
- Форум "Живая Электроника России 2022" 28 сентября 2022 г. Место проведения: Отель Holiday Inn® Moscow Sushevsky находится по адресу: Москва, ул. Суцневский Вал, д. 74

Решили:

- принять информацию к сведению.

Решение принято большинством голосов.

Протокол вела:

Заместитель председателя СПК связи



Л.Н. Маторина