

«УТВЕРЖДАЮ»

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



А.П. Оситис  
«25» февраля 2021 г.

**ПРОТОКОЛ № 19**  
**Заседания Совета по профессиональным квалификациям**  
**в области телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники**  
**(СПК связи)**

25 февраля 2021 г.

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

Форма проведения:

очное с применением  
дистанционных технологий Zoom

**В заседании приняли участие:**  
**- члены Совета:**

п./п.	Наименование организации	Член Совета (должность, ФИО)		Участие в заседании
1.	АПКИТ, Ассоциация предприятий компьютерных и информационных технологий	Исполнительный директор	Комлев Николай Васильевич	очно
2.	ОАО «АСВТ»	Генеральный директор	Федулова Ирина Вилисовна	очно
3.	ФГБУ "ВНИИ труда" Минтруда России	Старший научный сотрудник	Козлова Лидия Викторовна	очно (по доверенности)
4.	АО "Воентелеком"	Руководитель секции ПОА Комитета по профессиональному образованию СПК связи, Руководитель группы развития персонала	Милютин Ирина Львовна	очно (по доверенности Л. Н. Маторина)

5.	АО «ИскраУралТел»	Директор по управлению персоналом	<b>Логинова</b> Юлия Михайловна	очно
6.	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение города Москвы "Колледж связи №54" имени П.М. Вострухина	Директор ГБПОУ КС №54, председатель ФУМО СПО 11.00.00	<b>Павлюк</b> Иван Андреевич	очно
7.	ОАО "КОМКОР"	<b>Руководитель Комитета по профессиональным стандартам и квалификациям в области телекоммуникаций (далее – Комитет Телеком), Директор по персоналу</b>	<b>Мещерякова</b> Ольга Анатольевна	очно
8.	<b>Международная академия связи</b>	<b>Председатель СПК связи, Президент МАС</b>	<b>Оситис</b> Анастасия Петровна	очно
9.	<b>Международная академия связи</b>	<b>Заместитель председателя СПК связи</b>	<b>Маторина</b> Людмила Николаевна	очно
10.	<b>МТУСИ</b>	<b>Руководитель Комитета по профессиональному образованию СПК связи, Ректор</b>	<b>Ерохин</b> Сергей Дмитриевич	очно
11.	ПАО «МГТС»	Ведущий специалист по обучению и развитию персонала Центра обучения и развития персонала	<b>Шуркалина</b> Марина Викторовна	–
12.	ПАО «МегаФон»	Менеджер по целеполаганию	<b>Скворцова</b> <b>Дарья</b> Александровна	–
13.	ПАО «МТС»	Начальник отдела организационного планирования департамента	<b>Щербакова</b> Елена Владимировна	–

		компенсаций, льгот и администрирования БУП КЦ		
14.	ФГУП НИИР	Исполняющий обязанности генерального директора	<b>Сподобаев</b> Михаил Юрьевич	очно
15.	АО «Почта России»	<b>Руководитель Комитета по профессиональным стандартам и квалификациям в области почтовой связи (далее – Комитет Почтовой связи),</b> Руководитель направления профессионального развития	<b>Прохоров</b> Владимир Михайлович	очно
16.	<b>Профсоюз работников связи России</b>	Секретарь	<b>Черкасов</b> Андрей Георгиевич	очно (по доверенности)
17.	ПАО «Российский институт мощного радиостроения»	Заместитель генерального директора по качеству	<b>Головко</b> Андрей Никитич	очно
18.	ФГУП «Российские сети вещания и оповещения»	Начальник управления по работе с персоналом	<b>Кузнецова</b> Антонина Юрьевна	–
19.	<b>Общероссийская общественно-государственная просветительская организация «Российское общество «Знание»</b>	Председатель Российского общества «Знание», Заместитель Председателя Комитета Госдумы по образованию и науке	<b>Духанина</b> Любовь Николаевна	очно
20.	ПАО «Ростелеком»	<b>Заместитель председателя СПК связи,</b> Директор направления ПАО «Ростелеком»	<b>Мельников</b> Юрий Вячеславович	очно
21.	АО "Росэлектроника"	<b>Со-руководитель Комитета по профессиональным стандартам и квалификациям в области радиотехника</b>	<b>Брыкин</b> Арсений Валерьевич	-

		<b>(далее – Комитет Радиотехника) СПК связи,</b> Директор по внешним коммуникациям		
<b>22.</b>	Комиссия <b>РСПП</b> по связи и информационно-коммуникационным технологиям	Ответственный секретарь	<b>Судьин Вячеслав Юрьевич</b>	очно (по доверенности Л. Н. Маторина)
<b>23.</b>	Санкт-Петербургская Ассоциация предприятий радиоэлектроники, приборостроения, средств связи и инфо-телекоммуникаций (СПб АПРЭ)	<b>Со-руководитель Комитета по профессиональным стандартам и квалификациям в области радиотехника (далее – Комитет Радиотехника) СПК связи,</b> Сопредседатель Регионального совета по взаимодействию вузов, предприятий радиоэлектроники, приборостроения, средств связи и инфотелекоммуникаций Санкт-Петербурга	<b>Кутузов Владимир Михайлович</b>	очно
<b>24.</b>	АО "СЕВТЕЛЕКОМ"	Руководитель дирекции по управлению персоналом - начальник отдела по управлению персоналом	<b>Арсланова - Дормидонтова Лейла Вахитовна</b>	–
<b>25.</b>	ООО "Т2 Мобайл"	Директор по организационному проектированию	<b>Сидоркина Светлана Викторовна</b>	очно (по доверенности Ю. В. Мельников)
<b>26.</b>	ФГУП ЦНИИС	Заведующий базовой кафедрой ФГУП ЦНИИС Мельника Владиславович	<b>Мельник Сергей Владиславович</b>	очно
<b>27.</b>	ООО "ЦТК "ВОЛС.ЭКСПЕРТ"	Генеральный директор	<b>Мокин Евгений Викторович</b>	очно (по доверенности)

				Ю. В. Мельников)
28.	<b>Россвязь, Федеральное агентство связи</b>	Заместитель начальника Управления административного обеспечения и имущественных отношений	<b>Яковлев Александр Иванович</b>	–
29.	<b>Женевское отделение Международной академии связи</b>	Президент	<b>Судовцев Владимир Антонович</b>	очно
30.	<b>СПК финансового рынка</b>	Заместитель председателя, генеральный директор Ассоциации участников финансового рынка СПКФР	<b>Маштакеева Диана Каримовна</b>	–
31.	<b>Центральная станция связи ОАО «РЖД»</b>	Первый заместитель начальника	<b>Азерников Денис Валерьевич</b>	очно

### Представители работодателей

1.	ООО «КуРэйт»	Исполнительный директор	<b>Воробьев Павел Евгеньевич</b>	очно
2.	ООО «КуРэйт»	Руководитель направления по развитию бизнеса ООО «КуРэйт», заместитель начальника отдела МПП МТУСИ,	<b>Приютов Александр Александрович</b>	очно
3.	ОАО «РЖД»	Начальник отдела информационного обеспечения и развития профессиональных компетенций Департамента квантовых коммуникаций	<b>Ковалева Мария Александровна</b>	очно
4.	ОАО «РЖД»	Главный специалист отдела информационного	<b>Бочарова Антонина Викторовна</b>	очно

		обеспечения и развития профессиональных компетенций Департамента квантовых коммуникаций		
--	--	---	--	--

### Представители образовательных организаций

1.	СПбГЭТУ «ЛЭТИ»	Руководитель Экзаменационного центра по независимой оценке квалификаций	Волков Александр Георгиевич	очно
----	----------------	---	-----------------------------	------

### 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.

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. Подписание Соглашения о сотрудничестве между Советом по профессиональным квалификациям в области телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники (СПК связи), исполнительным органом СПК связи - АНО «Центр обеспечения цифровой трансформации», и ООО «КуРэйт»**

*Председатель СПК связи, Генеральный директор АНО «Центр обеспечения цифровой трансформации» Анастасия Петровна Оситис*

*Исполнительный директор ООО «КуРэйт» Воробьев Павел Евгеньевич*

**2. Внесение изменений в персональный состав СПК связи**

*Председатель СПК связи Анастасия Петровна Оситис*

**3. Об утверждении отчета СПК связи за 2020 год**

*Председатель СПК связи Анастасия Петровна Оситис*

**4. О пакетной разработке профессионального стандарта «Специалист по квантовым коммуникациям»**

*Руководитель направления по развитию бизнеса ООО «КуРэйт», заместитель начальника отдела МПП МТУСИ, Александр Александрович Приютов*

**5. Об утверждении проектов локальных документов, необходимых для реализации НОК в рамках СПК связи**

*Заместитель председателя СПК связи Юрий Вячеславович Мельников*

**6. О проведении исследования о потребности в кадрах в отрасли телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники**

## 7. Разное.

### 1. По первому вопросу: «Подписание Соглашения о сотрудничестве между Советом по профессиональным квалификациям в области телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники (СПК связи), исполнительным органом СПК связи – АНО «Центр обеспечения цифровой трансформации» и ООО «КуРЭйт»»

Председатель СПК связи, президент Международной академии связи, генеральный директор АНО «Центр обеспечения цифровой трансформации» А. П. Оситис предложила заключить соглашение между СПК связи и ООО «КуРЭйт» о сотрудничестве, установление и развитие долгосрочных партнёрских отношений (сотрудничестве) Сторон в области развития системы профессиональных квалификаций, образования и кадровой инфраструктуры в области телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники, в том числе в области квантовых коммуникаций, квантовых сенсоров и вычислений, квантовых технологий.

#### Решили:

- 1.1. Принять информацию о заключении Соглашения между СПК связи и ООО «КуРЭйт». Поддержать подписание соглашения и сотрудничество. Создать рабочую группу для дальнейшей работы.
- 1.2. Поручить Л. Н. Маториной и Ю.В. Мельникову проработать вопрос по дальнейшему взаимодействию.

**Решение принято большинством голосов.**

### 2. По второму вопросу: «Внесение изменений в персональный состав СПК связи»:

А. П. Оситис проинформировала о поступивших письмах в СПК связи об изменениях в составе СПК связи:

Изменение должности представителя:

- АО «Воентелеком» Милюткина Ирина Львовна – с «руководитель группы развития персонала» на «руководитель проекта Центр обучения и развития Департамента по работе с персоналом» (приказ о переводе от 01.10.2020 №819/лс).

- ФГУП НИИР Сподобаев М. Ю. – с «первый заместитель генерального директора ФГУП НИИР» на «Исполняющий обязанности генерального директора ФГУП НИИР» ( приказ от 09.01.2020 №2-к).

Изменение правовой формы «Российский институт мощного радиостроения»:

- с «Публичное акционерное общество» на «Акционерное общество».

#### Решили:

- 2.1. Внести изменения во все информационные ресурсы Совета по профессиональным квалификациям в области телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники (СПК связи), в том числе отразить информацию на сайте Совета.

**Решение принято большинством голосов.**

**3. По третьему вопросу: «Об утверждении отчета СПК связи за 2020 год»**

А. П. Оситис представила на утверждение Совета отчет об итогах деятельности Совета по профессиональным квалификациям в области телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники (СПК связи) в 2020 году.

**Решили:**

**3.1.** Утвердить Отчет СПК связи за 2020 год с учетом замечаний, направленных в срок до 14 часов 28 февраля 2021 года в режиме правок на электронный адрес [spksvyaz@bk.ru](mailto:spksvyaz@bk.ru).

**3.2.** Поручить Л. Н. Маториной направить отчет в Национальный совет при Президенте РФ по профессиональным квалификациям в срок до 01 марта 2021 года.

**Решение принято большинством голосов.**

**4. По четвертому вопросу: «О пакетной разработке профессионального стандарта «Специалист по квантовым коммуникациям»»**

**4.1.** А. А. Приютов представил рабочую группу и график проведения работ по пакетной разработке стандарта СПК связи 2021 год.

<b>Этапы разработки</b>	<b>Сроки выполнения</b>
Изучение отечественного и зарубежного опыта по разработке профстандартов данного вида профессиональной деятельности	июнь 2020 г. - февраль 2021 г.
Подготовительные мероприятия	октябрь 2020 г. - февраль 2021 г.
Анализ НПА, ОРД, регулирующих профессиональную деятельность, соответствующую разрабатываемому профессиональному стандарту	октябрь 2020 г. - март 2021 г.
Разработка первой редакции проекта профстандарта, квалификационных характеристик, примерных оценочных средств с «пробросом» в образовательный стандарт	октябрь 2020 г. - май 2021 г.
Проведение профессионально - общественного обсуждения	май - июнь 2021 года
Доработка представленных материалов в соответствии с поступившими замечаниями	июнь - июль 2021 года
Направление проекта профессионального стандарта и проектов квалификационных характеристик в Минтруд России	июль - август 2021 года

**4.2.** А. П. Оситис отметила необходимость размещения первичных версий проектов разрабатываемых материалов на сайте СПК связи и ВНИИ труда для проведения профессионально-общественного обсуждения.



Профессионально-общественное обсуждение начинается в мае 2021 года в соответствии с графиком работ.

- 4.3. А. П. Оситис предложила утвердить представленную информацию по пакетной разработке проекта профессионального стандарта, график, обоснование разработки, организации-разработчиков с параллельной разработкой квалификационных характеристик и комплектов оценочных средств.

**Решили:**

- 4.1.1. Поручить заместителям председателя СПК связи и А. А. Приютову дополнить рабочую группу представителями работодателей и образовательных организаций.
- 4.1.2. Поручить СПК связи отправить запрос в Минцифру России о направлении представителя профильного Министерства в рабочую группу по пакетной разработке профессионального стандарта «Специалист по квантовым коммуникациям» в срок до 12 марта 2021 года включительно с повторным запросом о направлении представителя в состав Совета.
- 4.1.3. Поручить А. А. Приютову представить первичные проекты материалов (профессионального стандарта, квалификационных требований, комплекта оценочных материалов) в срок до мая 2021 года на электронный адрес [spksvyaz@bk.ru](mailto:spksvyaz@bk.ru) для дальнейшего проведения профессионально-общественного открытого обсуждения.
- 4.1.4. Разместить на сайте СПК связи проект квалификационных характеристик и профессионального стандарта.
- 4.1.5. Организовать профессионально-общественное обсуждение проекта до июля 2021 года и на основании итогового варианта подготовить и предоставить проекты разрабатываемых материалов, включая комплект оценочных средств, на электронный адрес [spksvyaz@bk.ru](mailto:spksvyaz@bk.ru) для утверждения на заседании Совета СПК связи.

**Решение принято большинством голосов.**

**5. По пятому вопросу: «Об утверждении локальных документов, необходимых для реализации НОК в рамках СПК связи»**

Ю. В. Мельников сообщил о готовности на утверждение пакета документов, необходимых для реализации НОК и о получении 24.02.2021 ряда предложений.

**Решили:**

- 5.1. Поручить Ю. В. Мельникову в срок до 15 марта 2021 г. доработать пакет документов в соответствии с предложениями и замечаниями от 24.02.2021 г.
- 5.2. Провести заочное голосование и утвердить пакет нормативно-правовых актов для дальнейшей работы по развитию системы независимой оценки квалификаций в области связи.

**Решение принято большинством голосов.**

**6. По шестому вопросу: «О проведении исследования о потребности в кадрах в отрасли телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники»**

Л. В. Козлова представила информацию по планируемому исследованию по определению потребности в кадрах в области телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники. Задачами исследования будут являться: выделение

востребованных профессий и уровней образования, формирование актуального перечня должностей работников организаций, формирование актуальной потребности организаций в кадрах, определить внедряемые технологии и их влияние профессионально-квалификационную структуру отрасли связи.

А. П. Оситис сделала акцент на важности такого исследования и предложила зафиксировать необходимость участия в исследовании всех членов СПК связи, включая все региональные филиалы и отделения.

**Решили:**

- 6.1. Поддержать мониторинг потребности в кадрах области связи и принять информацию к сведению.
- 6.2. Поручить всем участникам Совета СПК связи, региональным филиалам и отделениям принять участие в мониторинге.

**Решение принято большинством голосов.**

## **7. Разное**

- 7.1. А. П. Оситис представила итоговый вариант проектов квалификационных характеристик в соответствии со следующими профессиональными стандартами: «Инженер-радиоэлектронщик в области радиотехники и телекоммуникаций», «Работник почтовой связи», «Специалист в области радиоприёмных», «Монтажник телекоммуникационного оборудования».

**Решили:**

- 7.1.1. Утвердить итоговые варианты представленных проектов квалификационных характеристик.
- 7.1.2. СПК связи оформить и направить проекты квалификаций в Национальное агентство развития квалификаций на утверждение.

**Решение принято большинством голосов.**

- 7.2. А. П. Оситис представила на утверждение Пример оценочных средств для оценки профессиональной квалификации «Инженер-радиоэлектронщик (6 уровень квалификации)»

**Решили:**

- 7.2.1. Утвердить пример оценочных средств для оценки профессиональной квалификации «Инженер-радиоэлектронщик (6 уровень квалификации)».
- 7.2.2. Разместить на сайте СПК связи.

**Решение принято большинством голосов.**

- 7.3. А. П. Оситис проинформировала о поступившем предложении от А.Ю. Тараканова, директора ЦНИПС АО «НИИ «Вектор», и Н.В. Лысенко, главного научного сотрудника ЦНИПС АО «НИИ «Вектор», профессор СПбГЭТУ «ЛЭТИ» о создании экзаменационного центра на базе АО «НИИ «Вектор» и СПбГЭТУ «ЛЭТИ» для оценки профессиональной квалификации «Инженер-радиоэлектронщик (6 уровень квалификации)».

**Решили:**

- 7.3.1. Утвердить создание ЭЦ на базе АО «НИИ «Вектор» и СПбГЭТУ «ЛЭТИ» для оценки профессиональной квалификации «Инженер-радиоэлектронщик (6 уровень квалификации)».

**7.3.2.** Поручить Л.Н. Маториной и А.Ю. Тараканову проработать вопрос внесения ЭЦ в состав СПК связи.

**Решение принято большинством голосов.**

**7.4.** В.М. Прохоров представил результаты мониторинга рынка труда (жизненного цикла квалификаций) сферы почтовой связи, проведенного совместно с НАРК.

А.П. Оситис сделала акцент на:

- необходимом более глубоком мониторинге рынка труда области почтовой связи,

- необходимой дальнейшей работе по развитию системы независимой оценки квалификаций в сфере почтовой связи, а именно на разработке профессиональных стандартов не только по направлению спецсвязи, но и для сельской местности с параллельной разработкой квалификаций и оценочных средств;

- создании экзаменационных центров в сфере почтовой связи.

**Решили:**

**7.4.1.** Утвердить текущие результаты мониторинга рынка труда и включить в Отчет о деятельности Совета за 2020 год.

**7.4.2.** В рамках мониторинга потребностей в кадрах в 2021 году провести более широкий охват респондентов и территориальных представительств организаций отрасли почтовой связи.

**7.4.3.** Поручить В.М. Прохорову проработать вопрос по дальнейшей работе по развитию системы независимой оценки квалификаций в сфере почтовой связи, в том числе с учетом возможной разработки профстандартов и квалификационных требований по направлению почтовой связи общего пользования с точки зрения географических различий (для сельской местности).

**Решение принято большинством голосов.**

**7.5.** А.П. Оситис отметила, что квалификационные требования к работникам отрасли телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники (далее – отрасль связи) (маркетолог, экономист и так далее), в том числе и к Руководителю отрасли связи, имеют свою специфику (например, руководитель должен знать законодательство РФ, регулирующее отношения в области связи, знать современные информационно-коммуникативные технологии и другое) и предложила:

- расширить и доработать отраслевую рамку квалификаций СПК связи,

- разработать первоначально свой профессиональный отраслевой стандарт, квалификационные требования и оценочные средства Руководителя отрасли связи,

- поручить Ю.В. Мельникову и Л.Н. Маториной проработать следующие вопросы: создание рабочей группы, название профстандарта, область применения, квалификационные уровни, сфера применения, проект функциональной карты и другие.

**Решили:**

**7.5.1.** Поддержать создание профессионального стандарта Руководителя области связи.

**7.5.2.** Проработать обозначенные вопросы для направления запроса в отраслевые Министерства для запроса представителя в рабочую группу в срок до 01 апреля 2021 года, а также для информирования Национального совета при Президенте РФ по профессиональным квалификациям и Советов по профессиональным квалификациям.

**Решение принято большинством голосов.**

**7.6.** А.П. Оситис проинформировала об утверждении ряда актуализированных профессиональных стандартов, находящихся в ведении СПК связи, и предложила направить в Национальный совет обращение о закреплении за СПК связи:

- [Инженер-проектировщик в области связи \(телекоммуникаций\)](#)
- [Кабельщик-спайщик](#)
- [Работник по предоставлению услуг телефонной, телеграфной и радиосвязи](#)
- [Специалист по обслуживанию телекоммуникаций](#)
- [Специалист по поддержке программно-конфигурируемых информационно-коммуникационных сетей](#)
- [Специалист по монтажу телекоммуникационного оборудования](#)
- [Специалист по организации и поддержке среды формирования и распространения медиаконтента](#)
- [Специалист по контролю качества информационно-коммуникационных систем и сервисов](#)

**Решили:**

**7.6.1.** Поддержать и поручить Маториной Л.Н. направить в Национальный совет обращение о закреплении за СПК связи обозначенных профессиональных стандартов.

**7.6.2.** Поручить Мельникову Ю.В. проработать вопрос по актуализации квалификационных требований и оценочных средств по профессиональному стандарту «Кабельщик-спайщик». утвержденным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16 декабря 2020 года № 909н.

**Решение принято большинством голосов.**

**Протокол вела:**

**Заместитель председателя СПК связи**

**Л.Н. Маторина**