

«УТВЕРЖДАЮ»

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



А.П. Оситис
«27» февраля 2020 г.

ПРОТОКОЛ № 14
Заседания Совета по профессиональным квалификациям
в области телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники
(СПК связи)

27 февраля 2020 г.

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

Форма проведения: очное

В заседании приняли участие:
- члены Совета:

п./п.	Наименование организации	Член Совета (должность, ФИО)		Участие в заседании
1.	Ассоциация предприятий компьютерных и информационных технологий	Исполнительный директор	Комлев Николай Васильевич	-
2.	ОАО «АСВТ»	Генеральный директор	Федулова Ирина Вилисовна	очное
3.	ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России	Директор по развитию системы профессиональных квалификаций	Волошина Ирина Александровна	-
4.	АО «Воентелеком»	Руководитель группы развития персонала	Милютин Ирина Львовна	очное
5.	АО «ИскраУралТел»	Директор по управлению персоналом	Логинова Юлия Михайловна	-

6.	ГБПОУ Колледж связи №54, ФУМО СПО по УГС 11.00.00 «Электроника, радиотехника и системы связи»	Секретарь ФУМО СПО 11.00.00	Микерова Виктория Николаевна	Очное (по доверенности)
7.	ОАО «КОМКОР»	Директор по персоналу	Пушкова Мария Александровна	очное (по доверенности Л.Н.Маторина)
8.	Международная общественная академия связи (МАС)	Председатель СПК связи, Президент МАС	Оситис Анастасия Петровна	очное
9.	Международная общественная академия связи (МАС)	Заместитель председателя СПК связи	Маторина Людмила Николаевна	очное
10.	ПАО «МГТС»	Ведущий специалист по обучению и развитию персонала	Шуркалина Марина Викторовна	-
11.	МТУСИ	Руководитель Секции ВО Комитета по профессиональному образованию СПК связи, Декан факультета ИТ	Иевлев Олег Павлович	очное (по доверенности)
12.	ПАО «МегаФон»	Менеджер по целеполаганию Сегмента государственных клиентов	Скворцова Дарья Александровна	—
13.	ПАО «МТС»	Начальник отдела	Быстрицкая Юлия Николаевна	—
14.	ФГУП НИИР	Директор службы персонала	Тютюнева Вера Анатольевна	очное (по доверенности)
15.	ФГУП «Почта России»	Руководитель Комитета по профессиональным стандартам и	Козлова Наталия Владимировна	-

		<p>квалификациям в области почтовой связи (далее – Комитет Почтовой связи) и рабочей группы по мониторингу рынка труда СПК связи,</p> <p>Главный специалист отдела методологии кадрового делопроизводства Департамента кадрового администрирования</p>		
16.	Профсоюз работников связи России	Секретарь	Черкасов Андрей Никитич	очное (по доверенности)
17.	ПАО «РИМР»	Заместитель генерального директора по качеству	Головко Андрей Владимирович	-
18.	РТРС	<p>Руководитель Комитета по профессиональным стандартам и квалификациям в области телекоммуникации (далее – Комитет Телеком) СПК связи,</p> <p>Заместитель директора Департамента кадровой политики</p>	Иванова Ирина Сергеевна	-
19.	ФГУП «Российские сети вещания и оповещения»	<p>Руководитель секции ПОО Комитета по профессиональному образованию СПК связи,</p> <p>Начальник управления по работе с персоналом</p>	Кузнецова Антонина Юрьевна	очное (по доверенности Л.Н.Маторина)
20.	ПАО «Ростелеком»	<p>Заместитель председателя СПК связи,</p> <p>Директор направления ПАО «Ростелеком»</p>	Мельников Юрий Вячеславович	очное
21.	АО «Росэлектроника»	Руководитель Комитета по профессиональным стандартам и квалификациям в области радиотехника (далее –	Брыкин Арсений Валерьевич	очное

		Комитет Радиотехника) СПК связи, Директор по внешним коммуникациям		
22.	Комиссия РСШ по связи и информационно- коммуникационны м технологиям	Ответственный секретарь	Судьин Вячеслав Юрьевич	очное
23.	АО «СЕВТЕЛЕКОМ»	Руководитель дирекции по управлению персоналом – начальник отдела по управлению персоналом	Арсланова- Дормидонтова Лейла Вахитовна	-
24.	ФГУП ЦНИИС	Заведующий базовой кафедрой	Мельник Сергей Владиславович	очное (по доверенности А.П. Оситис)
25.	ООО «ЦТК «ВОЛС.ЭКСПЕРТ»	Генеральный директор	Мокин Евгений Викторович	очное (по доверенности Ю.В. Мельников)
26.	Федеральное агентство связи (Россвязь)	Заместитель начальника Управления административного обеспечения и имущественных отношений	Яковлев Александр Иванович	-
27.	Женевское отделение Международной академии связи	Президент	Судовцев Владимир Антонович	очное (по доверенности Л.Н. Маторина)
28.	ООО "Т2 Мобайл"	Директор по организационному проектированию	Сидоркина Светлана Викторовна	очное
29.	Санкт- Петербургская Ассоциация предприятий радиоэлектроники, приборостроения, средств связи и инфо- телекоммуникаций (СПб АПРЭ)	Сопредседатель Регионального совета по взаимодействию вузов, предприятий радиоэлектроники, приборостроения, средств связи и инфотелекоммуникаций Санкт-Петербурга	Кутузов Владимир Михайлович	очное (по доверенности Л.Н.Маторина))
30.	Общероссийская общественно–	Советник председателя	Гайдатов Александр	очное (по доверенности)

	государственная просветительская организация Российское общество «Знание»		Викторович	
--	---	--	------------	--

Представители работодателей

31.	ФГУП «Почта России»	Руководитель направления профессионального развития	Прохоров Владимир Михайлович	очное
32.	Многофункционального центра комплексной безопасности МФЦ-112	Генеральный директор Многофункционального центра комплексной безопасности МФЦ-112, председатель комитета по образовательной и выставочной деятельности ОООР Федеральная Палата пожарно-спасательной отрасли, член Совета СПК ЧС	Румик Ольга Ивановна	очное
33.	ПАО « ГИПРОСВЯЗЬ »	Директор по управлению персоналом – начальник отдела организационного развития, методологии и оптимизации бизнес-процессов	Хабарова Светлана Николаевна	

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 – 19 человек.

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

Решили:

- дополнить повестку вопросами:

- 1. Об утверждении отраслевой рамки квалификаций СПК связи**
Заместитель председателя СПК связи Юрий Вячеславович Мельников
- 2. О мерах финансовой поддержки СПК связи**

Заместитель председателя СПК связи Юрий Вячеславович Мельников

Утвердить повестку дня заседания Совета по профессиональным квалификациям в области телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники (далее - СПК связи):

Повестка дня

1. Внесение изменений в персональный состав СПК связи

Председатель СПК связи Анастасия Петровна Оситис

2. Об основных направлениях работы Комитетов Телеком, Почтовой связи, Радиотехники, Комитета по профессиональному образованию (включая секции ПОА, ВО и СПО) и Рабочей группы по мониторингу рынка труда на 2020 год

Руководители Комитетов, секций, рабочей группы СПК связи

3. Об утверждении отчета СПК связи за 2019 год

Председатель СПК связи Анастасия Петровна Оситис

4. О разработке проектов квалификаций по профессиональным стандартам Комитета Телеком СПК связи: «Специалист по обслуживанию базовых станций мобильной связи», «Специалист по поддержке программно-конфигурируемых информационно-коммуникационных сетей», «Специалист по организации и поддержке среды распространения медиаконтента», «Кабельщик-спайщик»

Заместитель председателя СПК связи Юрий Вячеславович Мельников

5. Об утверждении проектов квалификаций по профессиональным стандартам Комитета Телеком СПК связи: «Специалист по контролю качества информационно-коммуникационных систем и сервисов» и «Специалист по обслуживанию телекоммуникаций».

Директор по персоналу ОАО «КОМКОР» Мария Александровна Пушкова

6. Об утверждении проектов квалификаций по профессиональному стандарту Комитета Телеком СПК связи: «Инженер-проектировщик в области связи (телекоммуникаций)»

Руководитель группы развития персонала АО «Воентелеком» И.Л. Милютина

7. Об утверждении проектов квалификаций по профессиональному стандарту Комитета Телеком СПК связи: «Специалист по монтажу телекоммуникационного оборудования»

Генеральный директор ОАО «АСВТ» Ирина Вилисовна Федулова

8. О необходимости разработки проектов квалификаций по профессиональному стандарту Комитета Телеком СПК связи: «Работник по предоставлению услуг телефонной, телеграфной и радиосвязи»

Председатель СПК связи Анастасия Петровна Оситис

9. Об актуализации профстандартов Комитета Телеком СПК связи (Специалист по радиосвязи и телекоммуникациям, Инженер связи (телекоммуникаций), Инженер технической поддержки в области связи (телекоммуникаций), Антенщик - мачтовик)

Заместитель председателя СПК связи Юрий Вячеславович Мельников

10. О рассмотрении проекта профстандарта «Работник почтовой связи» Комитета Почтовой связи СПК связи

Руководитель направления профессионального развития АО «Почта России» Владимир Михайлович Прохоров

11. О рассмотрении проектов профессиональных стандартов и квалификаций Комитета Радиотехники СПК связи: «Инженер-радиоэлектронщик в области радиотехники и телекоммуникаций (проект)», «Специалист в области

радиоприёмных устройств (проект)», «Специалист в области антенных устройств радиотехнических средств и комплексов (проект)», «Специалист в области радиопередающих устройств (проект)» и «Специалист в области аппаратно-программных средств цифровой обработки сигналов (проект)»

Со-руководитель Комитета Радиотехники СПК связи Владимир Михайлович Кутузов

12. Об утверждении положения о независимой оценке качества образования

Председатель СПК связи Анастасия Петровна Оситис

13. Об утверждении отраслевой рамки квалификаций СПК связи

Заместитель председателя СПК связи Юрий Вячеславович Мельников

14. О мерах финансовой поддержки СПК связи

Заместитель председателя СПК связи Юрий Вячеславович Мельников

15. Разное.

1. По первому вопросу «Внесение изменений в персональный состав СПК связи»:

1.1. А.П. Оситис проинформировала о поступивших письмах в СПК связи о включении в состав СПК связи.

Решили:

1.1.1. Поскольку персональный состав СПК связи сформирован (31 человек) включить представителей организаций в состав рабочих групп Комитетов СПК связи, запросив планы работ.

Решение принято большинством голосов.

2. По второму вопросу «Об основных направлениях работы Комитетов Телеком, Почтовой связи, Радиотехники, Комитета по профессиональному образованию (включая секции ПОА, ВО и СПО) и Рабочей группы по мониторингу рынка труда на 2020 год»

2.1. Выступили руководители и (или) представители Комитетов, секций, апелляционной комиссии, рабочей группы СПК связи.

Решили:

2.1.1. Принять к сведению информацию.

2.1.2. Поручить руководителям комитетов/секций, апелляционной комиссии и рабочей группы по мониторингу рынка труда СПК связи внести в план работы Совета на 2020 год корректировку в срок до 14 часов 28 февраля 2020 года в режиме правок и направить на электронный адрес spksvyaz@bk.ru (при необходимости).

2.1.3. Утвердить план работы СПК связи с учетом присланных замечаний.

Решение принято большинством голосов.

3. По третьему вопросу «Об утверждении отчета СПК связи за 2019 год»

3.1. А.П. Оситис представила на утверждение отчет Совета.

Решили:

3.1.1. Утвердить Отчет СПК связи за 2019 год с учетом замечаний, направленных в срок до 14 часов 28 февраля 2020 года в режиме правок на электронный адрес spksvyaz@bk.ru.

3.1.2. Поручить Л.Н. Маториной направить отчет в Национальный совет при Президенте по профессиональным квалификациям в срок до 01 марта 2020 года.

Решение принято большинством голосов.

4. По четвертому вопросу «О разработке проектов квалификаций по профессиональным стандартам Комитета Телеком СПК связи: «Специалист по обслуживанию базовых станций мобильной связи», «Специалист по поддержке программно-конфигурируемых информационно-коммуникационных сетей», «Специалист по организации и поддержке среды распространения медиаконтента», «Кабельщик-спайщик»»

4.1. Ю.В. Мельников представил проекты квалификаций на рассмотрение....

Решили:

4.1.1. Поручить Ю.В. Мельникову доработать проекты квалификаций с учетом замечаний, направленных в срок до 13 марта 2020 года в режиме правок на электронный адрес spksvyaz@bk.ru.

4.1.2. Разместить на сайте СПК связи.

4.1.3. Организовать профессионально-общественное обсуждение проектов квалификаций до 25 апреля 2020 года.

4.1.4. Подготовить пакет документов для утверждения Советом СПК связи и подачи проектов на утверждение в Национальное агентство развития квалификаций.

Решение принято большинством голосов.

5. По пятому вопросу: «Об утверждении проектов квалификаций по профессиональным стандартам Комитета Телеком СПК связи: «Специалист по контролю качества информационно-коммуникационных систем и сервисов» и «Специалист по обслуживанию телекоммуникаций»».

5.1. Л.Н. Маторина представила проекты квалификаций на рассмотрение.

Решили:

5.1.1. Поручить М.А. Пушковой доработать проекты квалификаций с учетом замечаний, направленных в срок до 13 марта 2020 года в режиме правок на электронный адрес spksvyaz@bk.ru.

5.1.2. Разместить на сайте СПК связи.

5.1.3. Организовать профессионально-общественное обсуждение проектов квалификаций до 25 апреля 2020 года.

5.1.4. Подготовить пакет документов для утверждения Советом СПК связи и подачи проектов на утверждение в Национальное агентство развития квалификаций.

Решение принято большинством голосов.

6. По шестому вопросу «Об утверждении проектов квалификаций по профессиональному стандарту Комитета Телеком СПК связи: «Инженер-проектировщик в области связи (телекоммуникаций)»»

6.1. И.Л. Милютина представила проекты квалификаций на рассмотрение

Решили:

- 6.1.1. Поручить И.Л. Милютиной доработать проекты квалификаций с учетом замечаний, направленных в срок до 13 марта 2020 года в режиме правок на электронный адрес spksvyaz@bk.ru.
- 6.1.2. Разместить на сайте СПК связи.
- 6.1.3. Организовать профессионально-общественной обсуждение проектов квалификаций до 25 апреля 2020 года.
- 6.1.4. Подготовить пакет документов для утверждения Советом СПК связи и подачи проектов на утверждение в Национальное агентство развития квалификаций.

Решение принято большинством голосов.

7. По седьмому вопросу «Об утверждении проектов квалификаций по профессиональному стандарту Комитета Телеком СПК связи: «Специалист по монтажу телекоммуникационного оборудования»»

7.1. И.В. Федулова представила проекты квалификаций на рассмотрение.

Решили:

- 7.1.1. Поручить И.В. Федуловой доработать проекты квалификаций с учетом замечаний, направленных в срок до 13 марта 2020 года в режиме правок на электронный адрес spksvyaz@bk.ru.
- 7.1.2. Разместить на сайте СПК связи.
- 7.1.3. Организовать профессионально-общественной обсуждение проектов квалификаций до 25 апреля 2020 года.
- 7.1.4. Подготовить пакет документов для утверждения Советом СПК связи и подачи проектов на утверждение в Национальное агентство развития квалификаций.

Решение принято большинством голосов.

8. О необходимости разработки проектов квалификаций по профессиональному стандарту Комитета Телеком СПК связи: «Работник по предоставлению услуг телефонной, телеграфной и радиосвязи»

8.1. А.П. Оситис проинформировала о необходимости разработки проектов квалификаций, а затем оценочных средств по профстандарту «Работник по предоставлению услуг телефонной, телеграфной и радиосвязи». Поскольку в состав Совета СПК связи включен первый заместитель начальника Центральной станции связи ОАО «РЖД» Д.В. Азерников, А.П. Оситис предложила поручить Д.В. Азерникову разработать проекты квалификаций и представить в срок до 25 марта 2020 года на электронный адрес spksvyaz@bk.ru для размещения на сайте СПК связи.

Решили:

- 8.1.1. Поддержать предложение А.П. Оситис.

8.1.2. Организовать профессионально-общественное обсуждение проектов квалификаций до 25 апреля 2020 года.

8.1.3. Подготовить пакет документов для утверждения Советом СПК связи и подачи проектов на утверждение в Национальное агентство развития квалификаций.

Решение принято большинством голосов.

9. По девятому вопросу «Об актуализации профстандартов Комитета Телеком СПК связи (Специалист по радиосвязи и телекоммуникациям, Инженер связи (телекоммуникаций), Инженер технической поддержки в области связи (телекоммуникаций), Антенщик - мачтовик)»

9.1. А.П. Оситис представила график проведения работ по разработке и актуализации профессиональных стандартов СПК связи в 2020 году в рамках программы "Цифровая экономика в Российской Федерации":

- актуализация - «Специалист по радиосвязи и телекоммуникациям», «Инженер связи (телекоммуникаций)», «Инженер технической поддержки в области связи (телекоммуникаций)», «Антенщик – мачтовик»,
- разработка - «Инженер-радиоэлектронщик в области радиотехники и телекоммуникаций», «Специалист в области радиоприёмных устройств»

п\п	Вид (этапы) работ	Сроки
1.	Создание рабочей группы	до 10 января 2020 года
2.	Подготовка проекта ПС (для обсуждения)	до 1 марта 2020 года
3.	Профессионально-общественное обсуждение (ПОО) проекта ПС	до 1 июня 2020 года
4.	Доработка проекта ПС по итогам ПОО	до 1 июля 2020 года
5.	Подготовка комплекта документов для внесения проекта ПС в Минтруд России	до 15 июля 2020 года
6.	Внесение проекта ПС и ПЗ к нему в Минтруд России	август 2020 года

9.2. А.П. Оситис отметила необходимость размещения первичных версий разрабатываемых и/или актуализируемых проектов профессиональных стандартов на сайтах профильного СПК, ВНИИ труда, Минтруда России для проведения профессионально-общественного обсуждения. Профессионально-общественное обсуждение начинается в марте 2020 года в соответствии с графиком работ.

9.3. А.П. Оситис предложила поручить в срок до 06 марта 2020 года подготовить презентацию по проектам профессиональных стандартов, разрабатываемых (актуализируемых) в 2020 году в рамках программы «Цифровая экономика в Российской Федерации» на основании письма Минтруда России № 14-3/В-94 от 31.01.2020.

9.4. Юрий Вячеславович Мельников представил информацию по актуализации профстандартов .

Решили:

9.4.1. Поручить Ю.В. Мельникову представить первичные проекты профстандартов и презентации по актуализируемым профстандартам в рамках программы «Цифровая экономика в Российской Федерации» в срок до 10 марта 2020 года на электронный адрес spksvyaz@bk.ru для направления в Минтруд на профессионально-общественное обсуждение.

9.4.2. Разместить на сайте СПК связи и направить в Минтруд.

9.4.3. Организовать профессионально-общественной обсуждение проектов до 25 апреля 2020 года.

9.4.4. Представить итоговые проекты на следующем заседании Совета СПК связи.

Решение принято большинством голосов.

10. По десятому вопросу «О рассмотрении проекта профстандарта «Работник почтовой связи» Комитета Почтовой связи СПК связи»

10.1. В.М. Прохоров представил информацию по актуализации профстандарта.

Решили:

10.1.1. Разместить на сайте СПК связи и направить в Минтруд.

10.1.2. Организовать профессионально-общественной обсуждение проектов до 25 апреля 2020 года.

10.1.3. Представить итоговые проекты на следующем заседании Совета СПК связи.

Решение принято большинством голосов.

11. По одиннадцатому вопросу «О рассмотрении проектов профессиональных стандартов и квалификаций Комитета Радиотехники СПК связи: «Инженер-радиоэлектронщик в области радиотехники и телекоммуникаций (проект)», «Специалист в области радиоприёмных устройств (проект)», «Специалист в области антенных устройств радиотехнических средств и комплексов (проект)», «Специалист в области радиопередающих устройств (проект)» и «Специалист в области аппаратно-программных средств цифровой обработки сигналов (проект)»»

11.1. Л.Н. Маторина представила информацию по разработке профстандартов Комитета Радиотехники СПК связи.

Решили:

11.1.1. Доработать проекты представленных профстандартов в соответствии с замечаниями и предложениями, которые будут получены в процессе предварительного обсуждения.

11.1.2. Разместить проекты на сайте СПК связи и направить в Минтруд.

11.1.3. Организовать профессионально-общественной обсуждение проектов до 24 апреля 2020 года.

11.1.4. Представить итоговые проекты на следующем заседании Совета СПК связи.

Решение принято большинством голосов.

12. По двенадцатому вопросу «Об утверждении Положения о независимой оценке качества образования»

12.1. А.П. Оситис проинформировала о рабочей встрече СПК связи, Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, ФУМО ВО и ФУМО СПО по УГС 11.00.00 «Электроника, радиотехника и системы связи» 11 февраля 2020 года.

12.2. А.П. Оситис предложила:

- доработать в рабочем порядке методику по профессионально-общественной аккредитации образовательных программ (далее – ПОА ОП) СПК связи,
- утвердить методику проведения независимой оценки качества образования (далее НОКО),
- утвердить выдачу сертификата признания,
- разработать регламент выдачи сертификатов признания НОК (теоретической и (или) практической части) для выпускников по итогам обучения по программам, прошедшим ПОА ОП в СПК связи.

Решили:

12.2.1. Поручить И.Л. Милютиной доработать в рабочем порядке методику ПОА ОП СПК связи и утвердить в рамках деятельности Секции ПОА Комитета по профессиональному образованию СПК связи в срок до 20 марта 2020 года.

12.2.2. Представить методику ПОА ОП на следующем заседании СПК связи.

12.2.3. Утвердить **Положение о независимой оценке качества образования** с учетом представленных замечаний на электронный адрес spksvyaz@bk.ru в срок до 13 марта 2020 года.

12.2.4. При разработке и актуализации профстандартов прорабатывать стартовые квалификации для обучающихся / выпускников системы ВО и СПО.

12.2.5. Утвердить выдачу сертификата признания обучающемуся/выпускнику по стартовым квалификациям.

Решение принято большинством голосов.

13. По вопросу тринадцать «Об утверждении отраслевой рамки квалификаций»

13.1. Юрий Вячеславович Мельников представил на утверждение ОРК СПК связи.

Решили:

13.1.1. Утвердить ОРК и разместить на сайте СПК связи.

Решение принято большинством голосов.

14. По вопросу четырнадцать «О мерах финансовой поддержки СПК связи»

14.1. Выступил Ю.В. Мельников. Предложен следующий порядок утверждения оценочных средств, разрабатываемых в рамках финансирования НАРК.

1. В рабочую группу по разработке оценочного средства для проведения НОК по конкретной квалификации входят минимум три члена:

а. Руководитель группы

б. Методист

с. Разработчик

2. Каждый член группы непосредственно или опосредовано заключает договор с НАРК.
3. Разработчик обеспечивает разработку примера оценочного средства (далее ПОС) в соответствии с утвержденным форматом и представление ПОС для обсуждения в СПК связи.
4. Методист обеспечивает методическую экспертизу ПОС, в том числе с учетом замечаний и предложений, полученных в процессе обсуждения в СПК связи.
5. Разработанный ПОС и результаты проведенной методической экспертизы Разработчик и Методист вносят на информационный ресурс НАРК
6. Методист разрабатывает отчет по проведению экспертизы и представляет его в НАРК
7. Руководитель группы проводит окончательную экспертизу ПОС, готовит итоговый отчет и завершает обработку ПОС на информационном ресурсе НАРК
8. Разработчик обеспечивает расширение теоретической и практической частей ПОС до уровня, необходимого для обеспечения необходимого для НОК разнообразия вопросов и заданий (ориентировочно – увеличивает количество вопросов и заданий в два раза) и представляет расширение исключительно методисту и руководителю группы, которые принимают решение о возможности включения представленного расширения в состав комплекта оценочного средства (далее КОС).
9. На очередном или внеочередном, очном или заочном заседании СПК связи Руководитель группы информирует о готовности КОС и представляет для утверждения итоговый отчет о разработке оценочного средства.
10. Утвержденный итоговый отчет о разработке оценочного средства представляется в НАРК и служит подтверждением выполнения работ по договорам, заключенным с НАРК Разработчиком, Методистом и Руководителем группы соответственно и выплатам по этим договорам.

Решили:

14.1.1. Поддержать предложение Ю.В. Мельникова об порядке утверждения оценочных средств, разрабатываемых в рамках финансирования НАРК.

Решение принято большинством голосов.

14.2. А.П. Оситис предложила организациям, входящим в СПК связи ежегодно вносить добровольные денежные взносы на развитие национальной системы профессиональных квалификаций в области связи. Денежные средства перечислять на расчетный счет АНО. А.П. Оситис предложила также в рамках деятельности Совета утвердить особые критерии оценки соискателя 7, 8 и 9 уровня.

Решили:

14.2.1. Предложение А.П. Оситис о взносах проработать с точки зрения взаимодействия с бюджетными организациями, в том числе с точки зрения 223-ФЗ и 44-ФЗ.

Поддержать предложение А.П. Оситис о критерии оценки соискателя 7, 8 и 9 уровней:

в качестве оценочных материалов для присвоения квалификаций 7, 8 и 9 уровня утвердить следующий критерий:

- квалификация подтверждается в том случае, когда количество непосредственно подчиненного персонала, подтвердившего свою квалификацию, превышает уровень 60%.

Решение принято большинством голосов.

15.РАЗНОЕ

15.1. А.П. Оситис проинформировала о наделении полномочиями АНО «Центр обеспечения цифровой трансформации», исполнительного органа СПК связи, в качестве организации для участия в проведении аккредитационной экспертизы организаций, осуществляющих образовательную деятельность, по заявленным для государственной аккредитации образовательным программ высшего и среднего профессионального образования, по УГС 11.00.00.

Решили:

15.1.1. Принять информацию к сведению.

Решение принято большинством голосов.

15.2. А.П. Оситис предложила:

- наделить АНО «Центр обеспечения цифровой трансформации» функциями по отбору организаций претендующих на проведение ПОА ОП в качестве аккредитуемых и уполномоченных организаций, а также полномочиями аккредитующей организации на проведение профессионально-общественной аккредитации образовательных программ.
- определить АНО «Центр обеспечения цифровой трансформации», в качестве организации реализующей методическое сопровождение реализации образовательных программ по подготовке экспертов СПК связи по ПОА ОП в рамках соглашения о сотрудничестве с образовательными организациями.
- Поручить АНО «Центр обеспечения цифровой трансформации» осуществлять техническую экспертизу документов претендентов на получение полномочий эксперта ПОА ОП и выдавать заключение о соответствии (несоответствии) требованиям к экспертам, утвержденным Решением СПК связи.
- Утвердить образец свидетельства эксперта СПК связи по ПОА ОП.
- Утвердить Кодекс эксперта ПОА.

Решили:

- 15.2.1.** поддержать и утвердить предложения А.П. Оситис,
15.2.2. направить информацию об АНО «Центр обеспечения цифровой трансформации» о наделении полномочиями по проведению ПОА ОП в ГИА «Мониторинг ПОА», в Минпросвещения и Монобнауки РФ,
15.2.3. Утвердить Кодекс эксперта и образец свидетельства эксперта.

Решение принято большинством голосов.

15.3. А.П. Оситис проинформировала о начале формирования пула экспертов ПОА ОП СПК связи:

- с 29 января по 28 февраля 2020 года проведено обучение экспертов по ПОА ОП в рамках деятельности АНО «Центр обеспечения цифровой трансформации», которое завершилось успешной защитой всей группы,
- проинформировала о поступивших заявлениях от обучающихся о включении в реестр экспертов СПК связи,
- предложила утвердить и внести в реестр экспертов ПОА ОП СПК связи.

Решили:

- 15.3.1.** утвердить и внести в реестр экспертов ПОА ОП СПК связи,
15.3.2. разместить список на сайте Совета,
15.3.3. выдать удостоверение о повышении квалификации и свидетельство эксперта СПК связи.

Решение принято большинством голосов.

15.4. *Со-руководитель Комитета Радиотехники СПК связи А.В. Брыкин выступил по вопросу «Об интеграции организаций СПК связи в мероприятия, проводимые Союзом машиностроителей России (федеральный проект «Работай в России», акция «Неделя без турникетов»)»*

Решили:

- 15.4.1.** – принять информацию к сведению,
15.4.2. – проинформировать членов СПК связи об инициативах, проводимых Союзом машиностроителей России.

Решение принято большинством голосов.

Протокол вела:

Заместитель председателя СПК связи



Л.Н. Маторина