

«УТВЕРЖДАЮ»

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



**А.П. Оситис
«29» ноября 2021 г.**

**ПРОТОКОЛ № 24
Заседания Совета по профессиональным квалификациям
в области телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники
(СПК связи)**

29 ноября 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	Рабочая группа в области мониторинга рынка труда, потребностей в квалификациях, появления новых профессий, изменений в наименованиях и перечнях профессий	Волошина Ирина Александровна	—

		(далее –РГ МРТ) СПК связи, Директор по развитию системы профессиональных квалификаций		
4.	АО "Воентелеком"	Руководитель секции ПОА Комитета по профессиональному образованию СПК связи, Руководитель группы развития персонала	Милютина Ирина Львовна	очно (по доверенности Мельников Ю.В.)
5.	АО «ИскраУралТел»	Директор по управлению персоналом	Логинова Юлия Михайловна	очно
6.	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение города Москвы "Колледж связи №54" имени П.М. Вострухина	Секретарь ФУМО СПО 11.00.00 «Электроника, радиотехника и системы связи», руководитель методического отдела ГБПОУ КС №54	Микерова Виктория Николаевна	очно (по доверенности)
7.	ОАО "КОМКОР"	Руководитель Комитета по профессиональным стандартам и квалификациям в области телекоммуникаций (далее – Комитет Телеком), Директор по персоналу	Мищерякова Ольга Анатольевна	—
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	—

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	—
15.	АО «Почта России»	Руководитель Комитета по профессиональным стандартам и квалификациям в области почтовой связи (далее – Комитет Почтовой связи), Руководитель направления профессионального развития	Прохоров Владимир Михайлович	очно
16.	Профсоюз работников связи России	Секретарь	Черкасов Андрей Никитич	очно (по доверенности Оситис А.П.)
17.	ПАО «Российский институт мощного радиостроения»	Заместитель генерального директора по качеству	Головко Андрей Владимирович	—
18.	ФГУП «Российские сети вещания и оповещения»	Начальник управления по работе с персоналом	Кузнецова Антонина Юрьевна	—
19.	Общероссийская общественно-государственная просветительская	Ответственный секретарь СПК в сфере образования	Гайдатов Александр Викторович	очно (по доверенности)

	организация «Российское общество «Знание»			
20.	ПАО «Ростелеком»	Заместитель председателя СПК связи, Директор направления ПАО «Ростелеком»	Мельников Юрий Вячеславович	очно
21.	Акционерное общество «Центральный научно-исследовательский институт экономики, систем управления и информации "Электроника"	Со-руководитель Комитета по профессиональным стандартам и квалификациям в области радиотехника (далее – Комитет Радиотехника) СПК связи, Генеральный директор	Брыкин Арсений Валерьевич	очно
22.	Комиссия РСПШ 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)		Лысенко Николай Владимирович	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 (по доверенности Мельников Ю.В.)

26.	ФГУП ЦНИИС	Заведующий базовой кафедрой ФГУП ЦНИИС	Мельник Сергей Владиславович	очно (по доверенности Маторина Л.Н.)
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 с персоналом	Полушкина Екатерина Анатольевна	—
30.	Центральная станция связи ОАО «РЖД»	Первый заместитель начальника	Азерников Денис Валерьевич	—
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	—

Представитель работодателя:

32.	АО "ИнфоТеКС"	Менеджер отдела развития продуктов	Поздняков Александр	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 – 19 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. О пакетной разработке профессиональных стандартов Комитета Телеком СПК связи в области квантовых коммуникаций: «Специалист по монтажу и технической эксплуатации квантовых сетей (проект), «Специалист по квантовым коммуникациям» (проект)**

Заместитель председателя СПК связи Юрий Вячеславович Мельников

- 2. О пакетной разработке профессиональных стандартов Комитета Радиотехника СПК связи: «Специалист в области антенных устройств радиотехнических средств и комплексов» (проект), «Специалист в области аппаратно-программных средств цифровой обработки сигналов» (проект), «Инженер-программист радиоэлектронных средств и комплексов» (проект)**

Начальник Центра перспективных научных исследований и подготовки высококвалифицированных специалистов в области радиоэлектроники (ЦНИПС) АО «НИИ «Вектор» Александр Юрьевич Тараканов

- 3. О проведении мониторинга рынка труда в области телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники**

Руководитель Рабочей группы в области мониторинга рынка труда, потребностей в квалификациях, появления новых профессий, изменений в наименованиях и перечнях профессий (далее – РГ МРТ) СПК связи, Директор по развитию системы профессиональных квалификаций ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России Волошина Ирина Александровна

- 4. Об утверждении предварительного отчета и плана работ СПК связи на 2022 год**

Председатель СПК связи Анастасия Петровна Оситис

- 5. Разное.**

Решение принято большинством голосов.

- 1. По первому вопросу: «О пакетной разработке профессиональных стандартов Комитета Телеком СПК связи в области квантовых коммуникаций: «Специалист по монтажу и технической эксплуатации квантовых сетей (проект), «Специалист по квантовым коммуникациям» (проект)»:**

Ю.В. Мельников выступил с докладом на тему «О пакетной разработке профессиональных стандартов Комитета Телеком СПК связи в области квантовых коммуникаций: «Специалист по монтажу и технической эксплуатации квантовых сетей» (проект), «Специалист по квантовым коммуникациям» (проект); предоставил на утверждение с учетом замечаний и предложений проект профессионального стандарта «Специалист по монтажу и технической эксплуатации квантовых сетей», пояснительную записку, включая описание профессии «Специалист-техник по монтажу и технической эксплуатации квантовых сетей» для ГИР «Справочник профессий», проекты

наименований квалификаций и квалификационные требования, а также проект профессионального стандарта «Специалист по квантовым коммуникациям», проекты наименований квалификаций и квалификационные требования.

Дополнительно Ю.В. Мельников отметил наличие проблемы, что при согласовании в Минюсте новых редакций профессиональных стандартов (далее ПС) в области телекоммуникаций СПК связи столкнулся еще в 2020 г. с ситуацией: в ПС не могут быть учтены специальности СПО, учтенные в Перечнях, утвержденных Приказом Минобрнауки от 29 октября 2013 г. N 1199, которые не внесены в ОКСО. При этом во ФГОСы, разработанные по этим специальностям, внесены ссылки на ПС, в которых обратные ссылки делать запрещено. Таким образом, по сути на законодательном уровне блокируется возможность учета в ПС новых специальностях СПО: 11.02.15 «Инфокоммуникационные сети и системы связи», 11.02.16 «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств»
Ю.В. Мельников предложил инициировать изменение ОКСО совместно с СПК ИТ.

Решили:

- 1.1. Доработать предоставленные материалы с учетом присланных замечаний и согласований от членов СПК связи в срок до 10 декабря на электронную почту СПК связи.
- 1.2. Утвердить без повторного рассмотрения с учетом присланных замечаний и согласований.
- 1.3. Рекомендовать направить в установленном порядке в Минтруд России на утверждение в срок до 31 декабря 2021 года.

Решение принято большинством голосов.

- 2. По второму вопросу «О пакетной разработке профессиональных стандартов Комитета Радиотехника СПК связи: «Специалист в области антенных устройств радиотехнических средств и комплексов» (проект), «Специалист в области аппаратно-программных средств цифровой обработки сигналов» (проект), «Инженер-программист радиоэлектронных средств и комплексов» (проект)**

Александр Юрьевич Тараканов выступил с докладом на тему «О пакетной разработке профессиональных стандартов Комитета Радиотехника СПК связи: «Специалист в области антенных устройств радиотехнических средств и комплексов» (проект), «Специалист в области аппаратно-программных средств цифровой обработки сигналов» (проект), «Инженер-программист радиоэлектронных средств и комплексов» (проект)» и предоставил на утверждение проекты профессиональных стандартов, пояснительных записок, проекты наименований квалификаций и квалификационные требования.

Ю.В. Мельников выступил с предложением о дополнительном рассмотрении представленных проектов в рамках АО «Центральный научно-исследовательский институт экономики, систем управления и информации «Электроника».

Решили:

- 2.1. Доработать предоставленные материалы с учетом присланных замечаний и согласований от членов СПК связи в срок до 18 декабря на электронную почту СПК связи.
- 2.2. Провести дополнительное профессионально-общественное обсуждение 21 декабря 2021 года с привлечением ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России.
- 2.3. Вынести доработанные материалы на следующее заседание СПК связи на утверждение для дальнейшего направления в Минтруд России на утверждение.
- 2.4. Поручить А.В. Брыкину провести экспертизу представленных проектов профессиональных стандартов, проектов наименований квалификаций и квалификационных требований. Направить на электронную почту СПК связи spksvyaz@bk.ru согласование представленных проектов и замечания и предложения (при необходимости) в срок до 17 декабря 2021 года.

Решение принято большинством голосов.

3. По третьему вопросу «О проведении мониторинга рынка труда в области телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники»:

Л.Н. Маторина проинформировала о начале мониторинга рынка труда в области телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники в декабре 2021 года и предложила членам СПК связи принять участие.

Решили:

- 3.1. Принять информацию к сведению.
- 3.2. Рекомендовать членам СПК связи принять участие.

Решение принято большинством голосов.

4. По четвертому вопросу «Об утверждении предварительного отчета и плана работ СПК связи на 2022 год»:

Л.Н. Маторина предоставила на согласование проект предварительного отчета и плана работ СПК связи на 2022 год. Предложила утвердить следующие даты заседаний Совета СПК связи: 03.02.2022г.; 23.06.2022г.; 22.09.2022г.; 01.12.2022г..

А.П. Оситис предложила членам СПК связи предоставить замечания и предложения к отчету о деятельности СПК связи в 2021 г., плане работ на 2022 г. в срок до 24 декабря 2021 года на электронную почту spksvyaz@bk.ru.

Решили:

- 4.1. Утвердить предварительный отчет о деятельности СПК связи в 2021 году.
- 4.2. Утвердить даты заседаний на 2022 год.
- 4.3. Членам СПК связи дать замечания и предложения в срок до 24 декабря 2021 года.
- 4.4. Утвердить план работы СПК связи с учетом присланных замечаний и разместить на сайте СПК связи.

- 4.5.** Доработать отчет и предоставить на следующем заседании СПК связи для утверждения и направления в установленном порядке в Национальный совет при Президенте РФ по профессиональным квалификациям.

Решение принято большинством голосов.

5.Разное.

- 5.1.** Анастасия Петровна Оситис проинформировала о поступившем письме от МТУСИ о замене руководителя секции высшего образования Комитета по профессиональному образованию СПК связи Миронова Юрия Борисовича на Шубину Марину Валерьевну – и.о.заместителя декана факультета «Радио и телевидение» (письмо о замене прилагается).

Решили:

- 5.1.1.** Внести изменения в состав Комитета по профессиональному образованию СПК связи, внести изменения в рабочую группу по разработке образовательных стандартов в области квантовых коммуникаций, созданной в апреле 2021 года, произвести замену руководителей рабочей группы с Миронова Юрия Борисовича на Шубину Марину Валерьевну.

- 5.1.2.** Поручить Марине Валерьевне Шубиной в срок до 10 декабря 2021 года предоставить отчет о проделанной работе и план работы Рабочей группы по разработке образовательных стандартов в области квантовых коммуникаций.

Решение принято большинством голосов.

- 5.2.** Анастасия Петровна Оситис проинформировала о поступившем письме от ООО «КуРЭйт» и предложила произвести изменения в рабочей группе по пакетной разработке профстандартов в области квантовых коммуникаций, а также произвести замену руководителя рабочей группы Приютова Александра Александровича на Мельникова Юрия Вячеславовича по причине отсутствия взаимодействия с Приютовым Александром Александровичем.

Решили:

- 5.2.1.** Исключить ООО «КуРЭйт» из состава рабочих групп по пакетной разработке профстандартов в области квантовых коммуникаций по причине невозможности взаимодействия в предложенном формате, а именно:

- по причине полного игнорирования информационных сообщений от представителей СПК связи к участию в разработке профессиональных стандартов «Специалист по монтажу и технической эксплуатации квантовых сетей» и «Специалист по квантовым коммуникациям» в период с 01 сентября 2021 г.,

- полного отсутствия взаимодействия с ООО «КуРЭйт» в соответствии с Соглашением о сотрудничестве от 25 февраля 2021 года по приоритетным направлениям сотрудничества (п.2 Соглашения) в области квантовых коммуникаций,

- отсутствие оперативности в принятии решений и как следствие оперативного взаимодействия и выполнения обязательств в связи с предложенным графиком взаимодействия: согласование участия специалистов компании ООО «КуРЭйт» в официальных мероприятиях, предусмотренных графиком разработки, с предупреждением в срок за 30 календарных дней.

5.2.2. Произвести замену руководителя рабочей группы Приютова Александра Александровича на Мельникова Юрия Вячеславовича, фактически выполняющего данные работы с августа 2022 г..

5.2.3. Расторгнуть Соглашение о сотрудничестве с ООО «КуРЭйт», о чем уведомить контрагента.

5.2.4. В соответствии с Положением о Совете по профессиональным квалификациям в области телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники (СПК связи) разместить информацию в виде Протокола на сайте СПК связи.

Решение принято большинством голосов.

5.3. Анастасия Петровна Оситис проинформировала о проведенном обучении в рамках наделенных полномочий АНО «Центр обеспечения цифровой трансформации» и предложила в соответствии с присланными заявлениями и выданными удостоверениями об обучении наделить полномочиями:

- эксперта СПК связи в области профессионально-общественной аккредитации образовательных программ:

Матвеева Татьяна Александровна;

Белан Максим Ильич;

Колесников Олег Вячеславович;

Окунева Дарина Владимировна;

Красов Андрей Владимирович;

Гельфанд Артем Максимович;

Казанцев Алексей Анатольевич;

-эксперта СПК связи по разработке комплектов оценочных средств и по независимой оценке квалификации специалистов в области телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники по соответствующим заявленным квалификациям:

Белан Максим Ильич;

Колесников Олег Вячеславович;

Хлыбов Сергей Владимирович;

Иванова Алена Евгеньевна;

Волков Равиль Рамысович;

Смирнов Илья Владимирович;

Загранышная Светлана Варсанюфьевна;

Федулов Максим Владимирович.

Анастасия Петровна Оситис предложила членам Совета в срок до 10 декабря 2021 года предложить возможность взаимодействия с экспертами

СПК связи в области профессионально-общественной аккредитации образовательных программ и с экспертами СПК связи по разработке комплектов оценочных средств и по независимой оценке квалификации специалистов в области телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники.

Решили:

- 5.3.1.** Утвердить обозначенных слушателей, успешно прошедших по итогу обучения экзамен, в качестве экспертов в области профессионально-общественной аккредитации образовательных программ и экспертов по разработке комплектов оценочных средств и по независимой оценке квалификации специалистов в области телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники, соответственно, и выдать свидетельство СПК связи.
- 5.3.2.** Разместить информацию об аттестации экспертов в реестре экспертов НОК и ПОА СПК связи.

Решение принято большинством голосов.

- 5.4.** Анастасия Петровна Оситис предложила вернуться к рассмотрению п.п. 9.4., 9.5. Протокола №23 Заседания Совета СПК связи от 23 сентября 2021 года и предложила заключить Дополнительное соглашение м к Соглашению от 10 декабря 2020 года о признании демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия в качестве практической части профессионального экзамена независимой оценки квалификации.

Решили:

- 5.4.1.** заключить Дополнительное соглашение м к Соглашению от 10 декабря 2020 года о признании демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия в качестве практической части профессионального экзамена независимой оценки квалификации, прописав:

«...Изложить пункт 1.2 Дополнительного соглашения в следующей редакции:

«Предметом Соглашения является объединение усилий Сторон по организации независимой оценки квалификации специалистов в области телекоммуникаций по квалификации «Кабельщик-спайщик по монтажу и обслуживанию местных волоконно-оптических линий связи (3 уровень квалификации)» в соответствии с профессиональным стандартом «Кабельщик-спайщик» (Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 16.12.2020 г. № 909н) и по квалификации «Монтажник телекоммуникационного оборудования (4 уровень квалификации)» в соответствии с профессиональным стандартом «Специалист по монтажу телекоммуникационного оборудования» (Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 17.11.2020 г. № 791н).

Независимая оценка квалификаций проводится в рамках сопряжения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия в формате профессионального экзамена независимой оценки квалификаций, при промежуточной и государственной итоговой аттестации по программам среднего профессионального образования через:

- проведение демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия в качестве практической части профессионального экзамена;
- признание и использование СПК связи результатов демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия в качестве результатов практической части профессионального экзамена НОК в соответствии с методикой определения перечня взаимно соответствующих квалификаций СПК связи и компетенций WorldSkills...»

- 5.4.2.** Уточнить Глоссарий синхронизации терминов и определений, используемых при проведении пилотного проекта по сопряжению профессионального экзамена независимой оценки квалификации и демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия для обучающихся и выпускников образовательных организаций по программам среднего профессионального образования в рамках промежуточной и государственной итоговой аттестации.
- 5.4.3.** Разработать совместную методику определения перечня взаимно соответствующих компетенций Ворлдскиллс и квалификаций СПК связи.
- 5.4.4.** Определить степень соответствия компетенций Ворлдскиллс и квалификаций СПК связи, комплектами оценочной документации наименований профессий и специальностей в области телекоммуникаций с целью утверждения Перечня взаимно соответствующих квалификаций СПК связи и компетенций Ворлдскиллс Россия для проведения пилотного проекта по сопряжению демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия и профессионального экзамена НОК для обучающихся и выпускников образовательных организаций по программам среднего профессионального образования в рамках промежуточной и государственной итоговой аттестации на 2022 год.
- 5.4.5.** Осуществить учет результатов каждого мероприятия отдельным взаимно утверждённым протоколом.

Решение принято большинством голосов.



Протокол вела:
Заместитель председателя СПК связи

Л.Н. Маторина