

ОТЧЕТ
об итогах деятельности
совета по профессиональным квалификациям в области информационных технологий
(СПК-ИТ) в 2019 году

1. Организация деятельности СПК-ИТ

Изменений в наименовании Совета по профессиональным квалификациям в области информационных технологий (далее – СПК-ИТ, Совет) и организационной структуре в отчётном периоде не происходило.

Изменения в перечне видов профессиональной деятельности (профессиональных стандартов), отнесённых к ведению Совета:

Протоколом заочного заседания Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям (далее – НСПК) от 25.10.2019 №40 (п. 3.1) к ведению СПК-ИТ отнесен вид деятельности, описываемый профессиональным стандартом «Специалист по интернет-маркетингу».

Изменения в персональном составе Совета:

На заседании СПК-ИТ 02.10.2019г.

1) Принято решение:

- об исключении из состава Совета в порядке ротационных изменений:

- С.А. Головина;
- Н.М. Золотаревой;
- Р.В. Сорокина;
- А.И. Степанова.

2) Утверждены актуализированные составы рабочих групп по разработке оценочных средств по квалификациям: «Администратор баз данных (4 уровень квалификации)», «Специалист по тестированию в области ИТ (управление процессом тестирования) (6 уровень квалификации)».

3) Утвержден состав новой рабочей группы по разработке квалификаций и оценочных средств по квалификациям профессионального стандарта «Специалист по интернет-маркетингу».

Проведение заседаний СПК-ИТ в отчётном периоде:

1. 06 февраля 2019 (заочное)

http://spk-it.ru/documents/files/20190206_Protokol_zasedaniya_SPK-IT_zaochnoe.pdf

http://spk-it.ru/documents/files/20190206_1-1_Protokol_zasedaniya_SPK-IT_zaochnoe.pdf

2. 27 февраля 2019 года

http://spk-it.ru/documents/files/20190227_Protokol_zasedaniya_SPK-IT_zaochnoe.pdf

3. 17 мая 2019 года (заочное)

http://spk-it.ru/documents/files/20190517_Protokol_zasedaniya_SPK-IT_zaochnoe.pdf

4. 26 июня 2019 года (заочное)

http://spk-it.ru/documents/files/20190626_Protokol_zasedaniya_SPK-IT_zaochnoe.pdf

5. 19 сентября 2019 года (заочное)

http://spk-it.ru/documents/files/20190919_Protokol_zasedaniya_SPK-IT_zaochnoe.pdf

6. 02 октября 2019 (очное)

http://spk-it.ru/documents/files/20191002_Protokol_zasedaniya_SPK-IT.pdf

7. 18.октября 2019 (заочное)

http://spk-it.ru/documents/files/20191018_Protokol_zasedaniya_SPK-IT_zaochnoe.pdf

8. 30 октября 2019 года (заочное)

http://spk-it.ru/documents/files/20191030-8_Protokol_zasedaniya_SPK-IT_zaochnoe.pdf

http://spk-it.ru/documents/files/20191030-9_Protokol_zasedaniya_SPK-IT_zaochnoe.pdf

9. 28 ноября 2019 года (очное)

http://spk-it.ru/documents/files/20191128-10_Protokol_zasedaniya_SPK-IT.pdf

Проверочный лист для самооценки деятельности Совета представлен в **Приложении 1**.

2. Направления деятельности СПК-ИТ

2.1. Мониторинг рынка труда в области ИТ, обеспечение его потребностей в квалификациях и профессиональном образовании

1) В 2019 году в целях реализации плана мероприятий Федерального проекта «Кадры для цифровой экономики» проводилось исследование по подготовке прогноза потребности в ИТ-специалистах до 2024 года (**Приложение 2**).

Основные выводы: все выпускаемые профессиональным образованием ИТ-специалисты (с учетом выпускников смежных специальностей) остаются полностью востребованными; происходит поступательный рост кадровой ИТ-инфраструктуры Российской Федерации, в том числе за счет значительного увеличения выпуска ИТ-специалистов в системе высшего образования.

2) 25 сентября 2019 г на совещании в Минтруда был представлен отчет по итогам Исследования ВНИИ Труда (1-й этап 2019) в рамках Федеральной программы "Информационная безопасность" национальной программы «Цифровая Экономика РФ» «Определение потребностей в кадрах в области ИБ».

Исследовательскую работу провела ассоциация АЗИ, входящая в АПКИТ и Комиссию по информационной безопасности СПК-ИТ.

Основной вывод: специалисты по информационной безопасности остаются остро востребованными.

Намечается тенденция развития аналитической и экспертной деятельности.

Спрос на специалистов по информационной безопасности с высшим образованием значительно выше, чем на специалистов, имеющих среднее профессиональное образование. Дефицит специалистов:

- со специалитетом и магистратурой – 36%

- с бакалавриатом – 27%

- с СПО – 18%

В среднесрочной перспективе (2020-2023г.г.) ежегодная потребность в специалистах по ИБ составит 27 тыс. человек (из них более 20 тысяч – с различными уровнями высшего образования).

Результаты проведенного исследования по определению потребности в кадрах в сфере информационной безопасности зафиксированы на заседании межведомственной рабочей группы Минтруда России, а также доложены на заседании Межведомственной комиссии Совета Безопасности Российской Федерации по информационной безопасности в декабре 2019 года и доведены до субъектов РФ.

2.2. Разработка и актуализация профессиональных стандартов и квалификационных требований

2.2.1 Разработка и актуализация профессиональных стандартов

Приказом Минтруда России от 19.02.2019 №95н утверждён профессиональный стандарт «Специалист по интернет-маркетингу».

На рассмотрении Минтруда России находятся следующие актуализированные профессиональные стандарты:

- Специалист по технической поддержке информационно-коммуникационных систем

- Специалист по дизайну графических и пользовательских интерфейсов
- Системный администратор информационно-коммуникационных систем
- Системный программист
- Менеджер по продажам информационно-коммуникационных систем

Разработан и одобрен НСПК (в 2017 г.), но не утвержден на текущий момент (из-за проблем с получением согласования в „Минкомсвязи России“) профессиональный стандарт:

Наименование ПС	Организации-разработчики	Результаты профессионального обсуждения
Специалист по большим данным	Ассоциация предприятий компьютерных и информационных технологий (АПКИТ), Москва	По результатам профессионально-общественного обсуждения проект ПС одобрен профессиональным сообществом.
	ЗАО «ЕС-лизинг», Москва	
	ООО «ФОРС – Центр разработки», Москва	
	ООО «САП ЛАБС», Москва	
	ООО «САП СНГ», Москва	
	ЗАО «КРОК ИНКОРПОРЕЙТЕД», Москва	
	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем передачи информации им. А. А. Харкевича Российской академии наук	
	Институт математических проблем биологии РАН - филиал Федерального государственного учреждения «Федеральный исследовательский центр Институт прикладной математики им. М.В. Келдыша Российской академии наук», Пушкино	
АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации»		

Разработан (в 2017 году) в инициативном порядке, но на текущий момент не утверждён ПС:

Наименование ПС	Организации-разработчики	Результаты профессионального обсуждения
Специалист по управлению данными и информационными объектами	Межрегиональная общественная организация «Союз ИТ-директоров» (СОДИТ), город Москва	Проведено профессионально-общественное обсуждение проекта ПС в рамках очных мероприятий (VIII международная конференция ИТ-стандарт 2017, Четвертый международный Конгресс Smart Russia 2017), а также в форме вебинара 12.12.2017. Замечания, полученные в ходе
	ООО «РН-Информ»	
	Госкорпорация «Росатом» (департамент технического регулирования)	
	АО «Газпром промгаз»	
	АНО «РЕГИСТР СИСТЕМЫ СЕРТИФИКАЦИИ ПЕРСОНАЛА»	
	ООО Интелтек	
	Российский государственный университет нефти и газа имени И. М. Губкина (РГУ)	
	АО «Промышленные инновации»	
Школа ИТ-менеджмента РАНХиГС		

		обсуждения, устранены, проект ПС поддержан профессиональным сообществом.
--	--	--

Профессионально-общественное обсуждение проектов профессиональных стандартов, разрабатываемых в инициативном порядке, в отчётном периоде не проводилось.

2.2.2 Разработка отраслевой рамки квалификаций

Решением заседаний СПК-ИТ от 15.10.2014 г. и 24.11.2015 г. в целях разработки профессиональных стандартов и квалификаций в области информационных технологий применяется национальная рамка квалификаций (Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 12 апреля 2013 г. N 148). Отраслевая рамка квалификаций не разрабатывается.

2.3. Организация независимой оценки квалификации в сфере ИТ

О достижении в отчетном периоде плановых показателей по отбору центров оценки квалификаций и проведению профессиональных экзаменов, в том числе о количестве отклоненных заявок на наделение организаций полномочиями центров оценки квалификации

Показатель	План на 2019 год	Факт
Наделение организаций полномочиями центров оценки квалификаций	2	2
Количество отклонённых заявок на наделение организаций полномочиями центров оценки квалификаций	-	1
Проведено профессиональных экзаменов	5	1

Перечень квалификаций, по которым за отчетный период разработаны/актуализированы оценочные средства

Наименование	Разработка/актуализация	Ссылка на место размещения примера заданий оценочных средств
Программист (3 уровень квалификации)	Актуализация	http://spk-it.ru/nok/files/OS_example_Programmist_3_v_2305_18_na.pdf
Администратор баз данных (4 уровень квалификации) – пример ОС	Разработка	Пример одобрен СПК-ИТ и размещён в ПМК «Оценка квалификаций»
Специалист по тестированию в области ИТ (6 уровень квалификации) (управление процессом тестирования) – пример ОС	Разработка	Пример одобрен СПК-ИТ и размещён в ПМК «Оценка квалификаций»

Информация о деятельности апелляционной комиссии Совета (количестве поступивших заявлений и результат их рассмотрения)

За отчётный период заявления об апелляции в аттестационную комиссию Совета не поступали.

2.4. Информация о мониторинге деятельности центров оценки квалификации и контроле за их деятельностью

В отчётном периоде центром оценки квалификаций НП «ПЦК» (реестровый номер 16.014) была проведена одна процедура независимой оценки квалификаций, результаты которой рассмотрены и признаны Советом. Центры оценки квалификаций ООО «РОСТ» (реестровый номер 77.035) и ООО «1С: Северо-Запад» (реестровый номер 78.030) в отчётном периоде профессиональных экзаменов не проводили.

Результаты мониторинга деятельности ЦОК в отчётном периоде:

Параметр	Результат
количество полученных заявлений для проведения независимой оценки квалификаций	15
численность лиц, прошедших профессиональный экзамен	15
количество выданных свидетельств о квалификации	0
количество выданных заключений о прохождении профессионального экзамена	15
количество жалоб, их основные причины, результаты рассмотрения	0

График проверок центров оценки квалификаций (всего - 3 ЦОК) одобрен НСПК (письмо от 07.11.2019 № НСПК-341/01).

2.5. Проведение экспертизы федеральных государственных образовательных стандартов профессионального образования (далее – ФГОС), примерных основных профессиональных образовательных программ и их проектов (далее – ПООП), оценка их соответствия профессиональным стандартам, подготовка предложений по совершенствованию указанных стандартов профессионального образования и образовательных программ

Результаты проведения Советом экспертизы ФГОС и ПООП в отчётном периоде

В отчётном периоде Советом проведены экспертизы на соответствие профессиональным стандартам в области ИТ:

ФГОС ВО – 7.

ФГОС СПО – заявок не поступало

ПООП ВО – 8.

ПООП СПО – заявок не поступало.

Отрицательных результатов экспертизы нет.

Перечни ФГОС и ПООП, по которым Советом были подготовлены заключения, приведены в [Приложении 4](#).

2.6. Организация профессионально-общественной аккредитации основных профессиональных образовательных программ, основных программ профессионального обучения и (или) дополнительных профессиональных программ (далее – ПОА)

Результаты деятельности Совета по отбору организаций для проведения ПОА

Отбор организаций для наделения полномочиями ПОА в отчетном периоде не проводился. 06.02.2019 решением СПК-ИТ продлены полномочия ассоциации АПКИТ по проведению ПОА ([Приложение 5](#)).

Внесение информации об отобранных организациях в АИС «Мониторинг ПОА»

Информация не вносилась ввиду её отсутствия.

Информация об аккредитующих организациях и аккредитованных в течение отчетного периода программах приведена в [Приложении 6](#).

3. Прочая информация о деятельности Совета

3.1. Освещение результатов деятельности СПК-ИТ в СМИ

Информация о количестве публикаций и репортажей о деятельности Совета в СМИ и социальных сетях в отчетном периоде

В социальной сети Facebook создана группа «Новые профессиональные стандарты в области ИТ» <https://www.facebook.com/groups/newprofstandarts/>, в которой размещается информация о разрабатываемых профессиональных стандартах и квалификациях, проводится профессионально-общественное обсуждение.

Информация о проведенных процедурах ПОА в АПКИТ публикуется на ресурсах: nspk-roa.ru, it.roa.ru, accredroa.ru.

3.2. Проведение Советом в отчетном периоде публичных мероприятий

1. 16 – 17 мая 2019 года в Новосибирском государственном университете (г. Новосибирск) прошла XVII открытая Всероссийская конференция «Преподавание информационных технологий в Российской Федерации», организованная АПКИТ – базовой организацией СПК-ИТ. В конференции очно приняли участие более 250 человек.

<https://apkit.ru/news/16-17-maya-proshla-konferentsiya-apkit-prepodavanie-it-v-rf/>

В рамках конференции обсуждался широкий круг вопросов, в том числе:

- Подготовка ИТ-специалистов в соответствии с требованиями рынка труда и перспективными потребностями цифровой экономики. Профессиональные стандарты в области ИТ и компетенции цифровой экономики.
- Экосистема цифровой экономики и потенциал развития регионов.
- Особенности организации обучения информационным технологиям на современном этапе.
- Формирование цифровых компетенций: вызовы для университетов.
- Особенности непрерывного образования в информационных технологиях.
- Вопрос карьерных перспектив в области ИТ.
- Панельная дискуссия на тему "Кадры для цифровой экономики и потенциал регионального развития".

Со стороны ИТ-индустрии в конференции традиционно принимали участие ведущие отечественные и зарубежные ИТ-компании.

2. Мероприятия Комиссии по информационной безопасности СПК-ИТ:

2.1. Всероссийская научная конференция «Фундаментальные проблемы информационной безопасности в условиях цифровой трансформации» (ИНФОБЕЗОПАСНОСТЬ - 2019), проводимая в рамках XXIII Пленума Федерального учебно-методического объединения в системе высшего образования по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки 10.00.00 «Информационная безопасность», 1-5 сентября 2019 г., г. Ставрополь.

Количество участников: более 150.

На пленарное заседание вынесен доклад:

- «Формирование методики определения потребности в специалистах по защите информации».

Док. – Лось В. П., Президент Ассоциации защиты информации

- «Потребность в кадрах в сфере информационной безопасности, результаты опроса организаций».

Док. – Белов Е. Б., ФУМО ВО ИБ;

Хайров И. Е., зам. директора АНО ДПО ЦПК «АИС», к.т.н., доцент.

2.2. VI - Международный семинар «Актуальные вопросы подготовки кадров в области информационной безопасности» (НОУ ДПО ЦПК «Учебный центр ИнфоТеКС»), 19 ноября 2019 г., г. Москва (участие - Белов Е.Б., Лось В.П.):

В частности, рассмотрены вопросы:

- Подходы к разработке новых образовательных стандартов, примерных основных образовательных программ и образовательных программ ДПО;
- Подготовка образовательных стандартов для защиты КИИ;
- Демонстрационный экзамен.

2.3. VIII Форум «АЗИ» по вопросу «Актуальные вопросы информационной безопасности», 20 июня 2019 г., г. Москва, проведён на базе РТУ МИРЭА.

Количество участников: 292. Количество организаций: 197.

В рамках форума было проведено обсуждение вопросов потребности в кадрах по информационной безопасности. По результатам обсуждения приняты направления развития отрасли «Информационная безопасность» с точки зрения повышения кадрового потенциала по информационной безопасности (док. – Лось В.П., Хайров И.Е.).

Проведено отдельное обсуждение проекта методика по определению потребности в кадрах в сфере информационной безопасности (док - Лось В.П.). Высказанные замечания и предложения учтены при разработке математической модели определения потребности.

Участие СПК-ИТ в мероприятиях:

- Выступление сопредседателя СПК-ИТ Комлева на круглом столе в **Аналитическом центре при Правительстве Москвы**), посвящённом теме создания базовой модели компетенций Цифровой Экономики
<https://www.itweek.ru/digitalization/article/detail.php?ID=205473>
- Выступление сопредседателя СПК-ИТ Н.В. Комлева на **Алтайском региональном ИТ-Форуме** (10 – 12 октября 2019 года).
https://www.itforumaltai.ru/2019/agenda_new/detail.php?ID=5868.
- В рамках своего выступления с докладом на **отчётно-выборном собрании АПКИТ** (30 октября 2019 г., Москва. Отель Ритц-Карлтон) сопредседатель СПК-ИТ Н.В. Комлев проинформировал членов ассоциации о результатах деятельности СПК-ИТ по развитию независимой оценки квалификации в сфере ИТ и планах на 2020 год.
- На том же Собрании сопредседатель СПК-ИТ Б.Г.Нуралиев рассказал аудитории о методике определения потребностей в ИТ-кадрах для ИТ-отрасли и для всей экономики в целом. Собрание одобрило проект методики.
- Выступление сопредседателя СПК-ИТ Н.В. Комлева на XI Международном ИТ-Форуме с участием стран **БРИКС и ШОС** 10-12 июня 2019 года, г. **Ханты-Мансийск**. Панельная дискуссия «Подготовка кадров для цифровой экономики». Доклад Н.Комлева: «Проблемы обеспеченности ИТ-кадрами в период цифровой трансформации»
<https://itforum.admhmao.ru/2019/program/programma-foruma/>
- В рамках того же форума Н.Комлев провел Совместное заседание **совета ТПП РФ и Ассоциации цифровых компаний Югры** по развитию информационных технологий и цифровой экономики в Российской Федерации. В числе обсуждаемых вопросов были: обеспечение потребностей бизнеса кадрами в условиях цифровизации экономики; взаимодействие бизнеса и образовательных учреждений в подготовке кадров; соответствие уровня подготовки выпускников ВУЗов требованиям работодателей.
<https://itforum.admhmao.ru/2019/program/programma-foruma/>
- Выступление сопредседателя СПК-ИТ Н.В. Комлева на IV международном **Омском ИТ-ФОРУМе** Цифровая трансформация регионов. <https://oiitf.ru/> Доклад Н.Комлева и ведение круглого стола «Цифровое развитие регионов: технологии, кадры, финансы. Как создать единое цифровое пространство»
- Выступление сопредседателя СПК-ИТ Н.В. Комлева в рамках Выездного заседания Совета ТПП РФ по развитию информационных технологий и цифровой экономики в **Тulle**. Н.В. Комлев вел мероприятие и выступил по проблемам подготовки кадров для цифровизации оборонных производственных предприятий, в том числе по вопросам не соответствия кадров, выпускаемым образовательными организациями требованиям предприятий-работодателей <https://tula.tpprf.ru/ru/news/315393/>

- Выступление сопредседателя СПК-ИТ Н.В. Комлева в Санкт-Петербурге в ИТМО в рамках III заседания Совета по развитию цифровой экономики при Совете Федерации. https://www.gov.spb.ru/gov/terr/reg_petrograd/news/161143/
- Выступления члена СПК-ИТ С.А. Лебедева по теме НОК и ПОА (24.04.2019 и 11.12.2019) на заседаниях Учебно-методического совета по Прикладной информатике Федерального УМО по УГСНП 09.00.00 Информатика и вычислительная техника.
- Участие члена СПК-ИТ М.Л. Аншиной 11-12 марта 2019 года в IX Международной научной конференции «Стандартизация, сертификация, обеспечение эффективности, качества и безопасности информационных технологий» «ИТ-Стандарт 2019» (МИРЭА).
- Участие СПК-ИТ в Пятом Всероссийском Форуме «Национальная система квалификаций России» (05.12.2019, ВДНХ) в качестве экспонента. На стенде Совета осуществлялись консультации участников Форума (благодарственное письмо НАРК от 18.12.2019 №1434/19)
- Доклад члена СПК-ИТ, руководителя Комиссии по информационной безопасности при Совете (КИБ СПК-ИТ) Белова Е.Б. «Подготовка кадров для обеспечения информационной безопасности в субъектах ЦФО» на семинаре-совещании, проведенном на базе Аппарата полномочного представителя Президента Российской Федерации в центральном федеральном округе (Межкрупной ситуационный центр полномочных представителей Президента Российской Федерации, Никольский пер. 6) 30 мая 2019 года по теме «Вопросы обеспечения информационной безопасности» с заместителями глав субъектов Российской Федерации и представителями федеральных органов исполнительной власти в центральном федеральном округе. Состав участников – около 100 человек.
- Выступление члена СПК-ИТ, руководителя КИБ СПК-ИТ Белова Е.Б. об итогах опроса НИИ Минтруда России по определению потребности в специалистах по защите информации и учета проведенного исследования в формировании контрольных цифр приёма (КЦП) на заседании межведомственной рабочей группы по формированию предложений о контрольных цифрах приема по специальностям и направлениям подготовки УГСНП 10.00.00 «Информационная безопасность» для обучения за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (ФСТЭК России 27 сентября 2019 года).
- Выступление члена СПК-ИТ Б.М. Позднеева в октябре 2019 на Международной научно-практической конференции «Цифровая экономика и Индустрия 4.0. Теория и практика» («Экспоцентр», Международная специализированная выставка «Технофорум–2019»).
- Участие С.В. Мальцевой (сопредседатель комитета) в Международной конференции IEEE Conference Series on Business Informatics (15 – 17 июля 2019г.) http://cbi2019.moscow/organizing_committee/
- С.В. Мальцева является председателем методической комиссии Олимпиады "Я - профессионал" <https://yandex.ru/profi/> по направлению "Бизнес-информатика" https://yandex.ru/profi/courses2019/business_informatics

3.3. Деятельность Совета по подготовке предложений по отмене параграфов ЕТКС/ЕКС в связи с принятием соответствующих профессиональных стандартов

Информация о направленных в Минтруд России предложениях Совета об отмене ЕТКС/ЕКС по видам профессиональной деятельности, отнесенным к ведению Совета, в связи с принятием соответствующих профессиональных стандартов, и принятых Минтрудом России решениях (при наличии)

ЕКС и ЕТКС содержат лишь малое количество наименований должностей и профессий, которые реально используются в ИТ-компаниях и ИТ-подразделениях компаний, но представленные в указанных справочниках должности и профессии нельзя отнести к

неиспользуемым или устаревшим. В связи с этим СПК-ИТ считает нецелесообразной отмену каких-либо параграфов ЕТКС и ЕКС, относящихся к ИТ-сфере (данная информация направлялась в Минтруд России письмом от 06.12.2017 №0612-МТ).

3.4. Инициативы Совета в сфере развития системы независимой оценки квалификации, реализованные в 2019 году

Информация о проектах Совета в сфере развития, внедрения и (или) популяризации системы независимой оценки квалификации по видам профессиональной деятельности в области ИТ, их результатах

В 2019 году СПК-ИТ активно взаимодействовал с Союзом «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» по вопросу о возможности учёта результатов демоэкзамена в процедурах независимой оценки квалификаций в области ИТ.

Экспертами СПК-ИТ был проведен анализ трудовых функций профессионального стандарта «Программист» и оценочных средств для НОК по квалификации «Программист (3 уровень квалификации)» с требованиями компетенции Ворлдскиллс «ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С: Предприятие 8» и комплектом оценочных средств по данной компетенции. Результаты анализа и предложения по дальнейшей совместной деятельности были направлены в Союз «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)».

Информация о взаимодействии с федеральными органами исполнительной власти и органами государственной власти субъектов Российской Федерации, международных соглашениях о признании квалификаций

В 2019 году СПК-ИТ принимал участие в эксперименте НАРК по совмещению процедур промежуточной аттестации студентов СПО с независимой оценкой квалификации. Для реализации данного эксперимента было подписано соглашение с Министерством Информатизации и Связи Республики Татарстан о совместной деятельности по этому направлению.

3.5. Предложения Совета по совершенствованию системы независимой оценки квалификации

По результатам деятельности СПК-ИТ в 2019 году по разработке оценочных средств и проведению отбора организаций для наделения полномочиями ЦОК сформулированы следующие предложения:

1. Ввиду широкого распространения и востребованности в сфере информационных технологий индустриальной сертификации предлагается рассмотреть возможность зачёта индустриальных отраслевых сертификатов в результатах независимой оценки квалификации.

2. Поскольку оценка некоторых квалификаций в сфере ИТ (и в других сферах, возможно, тоже) не требует никакого другого оборудования, кроме ПЭВМ, необходимо предусмотреть в законодательстве возможность прохождения соискателями профессионального экзамена не очно в центре оценки квалификации, а дистанционно - через интернет. Соискатель может при этом находиться на экзаменационной площадке, а эксперты – в ЦОК. Это позволит снизить себестоимость профессионального экзамена, что особенно актуально для регионов.

3. Внести изменения в п. 3в требований к центрам оценки квалификаций и порядка отбора организаций для наделения их полномочиями по проведению независимой оценки квалификации и прекращения этих полномочий, утверждённых приказом Минтруда России от 19.12.2016 №759н.

п. 3в изложить в следующей редакции:

"в) наличие В ШТАТЕ ЦЕНТРА не менее двух работников Центра, участвующих в составе экспертной комиссии в проведении профессионального экзамена. Члены экспертной комиссии должны иметь подтвержденную Советом квалификацию, удовлетворяющую требованиям, определенным в оценочном средстве для проведения независимой оценки квалификации (далее - оценочные средства);".

Требование пункта "3в" в действующей редакции ("наличие в штате ПО ОСНОВНОМУ МЕСТУ РАБОТЫ в Центре ...") отпугивает, создает ощутимый барьер для открытия центров

оценки квалификации и развития системы оценки квалификации в целом, ограничивает реализацию прав квалифицированных экспертов на труд.

4. Требуется внести в какой-то НПА по НОК Минтруда России разъяснения по кадровому обеспечению оценочных процедур в форме профессионального экзамена, в которых необходимо отразить следующие существенные положения:

- Установить определение Эксперта центра оценки квалификации (ЦОК).

- Определить базовые условия подтверждения квалификации Экспертов ЦОК советами по профессиональным квалификациям.

- Эксперты, участвующие в проведении профессионального экзамена, могут быть включены в состав экспертной комиссии при наличии с организацией, наделенной полномочиями центра оценки квалификаций, трудового договора по основному месту работы или по совместительству, или договора гражданско-правового характера.

- Эксперт считается штатным работником ЦОК, если с ним будет заключен соответствующий трудовой договор. Иными словами, внешний совместитель является штатным работником организации в случае заключения с ним трудового договора о работе по совместительству.

- Привлечение эксперта к работе в экспертной комиссии на общественных началах не допускается, поскольку деятельность эксперта в рамках системы независимой оценки квалификации является профессиональной и предполагает ответственность за проведение профессионального экзамена.

- Эксперты центров оценки квалификации, участвующие в проведении профессиональных экзаменов, могут осуществлять организационно-техническое обеспечение подготовки профессиональных экзаменов.

- Состав экспертной комиссии, которая проводит профессиональный экзамен, должен состоять не менее чем из трех экспертов по квалификации, по которой проводится профессиональный экзамен. При этом квалификация всех экспертов должна быть подтверждена советом по профессиональным квалификациям.

- Работники организаций, на базе которых функционируют экзаменационные центры, могут включаться в состав экспертных комиссий по проведению профессионального экзамена только в качестве экспертов центра оценки квалификаций, при условии подтверждения их квалификации соответствующим советом по профессиональным квалификациям и наличия трудового или гражданско-правового договора с центром оценки квалификаций.

5. Необходимо дать Советам по профессиональным квалификациям полномочия по самостоятельному установлению перечня документов, необходимых для допуска соискателей к профессиональному экзамену.

Проверочный лист для самооценки деятельности СПК

№ п/п	Нормативный правовой акт, установивший требование		Исполнение Советом соответствующего требования(полное/неполное/отсутствует)	Комментарий об исполнении Советом соответствующего требования
	Реквизиты нормативного правового акта	Содержание требования		
Общие положения об организации деятельности Совета				
1.	п. 3 ст. 7 Федерального закона от 3 июля 2017 года № 238-ФЗ «О независимой оценке квалификации» (далее – Федеральный закон «О независимой оценке квалификаций»)	Совет разработал на основе примерного положения о совете по профессиональным квалификациям Положение и утвердил его	Полное	Ссылка на страницу сайта Совета http://spk-it.ru/about/files/01_2_Statement_SPK-IT_red_24.03.2017.pdf
2.	п. 9 Примерного положения о совете по профессиональным квалификациям (утверждено приказом Минтруда России от 19 декабря 2016 г. № 758н, далее – Примерное положение)	Совет проводит заседания не реже одного раза в квартал	Полное	Ссылка (ссылки) на страницу сайта Совета http://spk-it.ru/documents/
3.	Пункт 2 статьи 7 Федерального закона «О независимой оценке квалификации»	В состав Совета входят представители профессиональных союзов	Отсутствует	В области ИТ не создавались и не создаются профсоюзы, их функции выполняют объединения работодателей
4.	Пункт 7 Порядка	Совет своевременно (до 1 марта года,	Полное	Отчёты направляются в

№ п/п	Нормативный правовой акт, установивший требование		Исполнение Советом соответствующего требования(полное/неполное/отсутствует)	Комментарий об исполнении Советом соответствующего требования
	Реквизиты нормативного правового акта	Содержание требования		
	осуществления мониторинга и контроля в сфере независимой оценки квалификации (утвержден Приказом Минтруда России от 14 декабря 2016 г. № 759н, далее – Порядок осуществления мониторинга и контроля в сфере НОК)	следующего за отчетным периодом) представляет отчет о деятельности Совета за прошедший календарный год		указанный срок
Проведение мониторинга рынка труда, обеспечения его потребностей в квалификациях и профессиональном образовании				
5.	п. 4 Примерного положения	Совет проводит не реже одного раза в два года мониторинг рынка труда	Полное	
Разработка и актуализация профессиональных стандартов и квалификационных требований				
6.	п. 4 Примерного положения	Совет осуществляет разработку и актуализацию профессиональных стандартов	Неполное	Количество разработанных/актуализированных в 2019 г. профессиональных стандартов ¹ Разработано – 0 ПС, Актуализировано – 5 ПС
Проведение экспертизы ФГОС, ПООП и их проектов, оценка их соответствия профессиональным стандартам, подготовка предложений по совершенствованию указанных стандартов профессионального образования и образовательных программ				
7.	п. 4 Примерного положения	Совет проводит экспертизу ФГОС, ПООП и их проектов, оценку их соответствия профессиональным стандартам, готовит предложения по	Полное	Проводится по мере поступления заявок на экспертизу

¹ В отчетном периоде

№ п/п	Нормативный правовой акт, установивший требование		Исполнение Советом соответствующего требования (полное/неполное/отсутствует)	Комментарий об исполнении Советом соответствующего требования
	Реквизиты нормативного правового акта	Содержание требования		
		совершенствованию указанных стандартов профессионального образования и образовательных программ		
Проведение профессионально-общественной аккредитации основных профессиональных образовательных программ, основных программ профессионального обучения, дополнительных профессиональных программ (далее – профессионально-общественная аккредитация)				
8.	Общие требования к проведению профессионально-общественной аккредитации основных профессиональных образовательных программ, основных программ профессионального обучения, дополнительных профессиональных программ (утв. Председателем Национального совета 3 июля 2017 г., далее – Общие требования к проведению ПОА)	Совет наделил полномочием на проведение профессионально-общественной аккредитации работодателей, общероссийские и иные объединения работодателей, ассоциации (союзы) и иные организации, представляющие и (или) объединяющие профессиональные сообщества по виду (видам) профессиональной деятельности, отнесенным к ведению Совета	Полное	ПОА ИТ-программ проводит ассоциация АПКИТ, наделенная полномочиями от СПК-ИТ в 2014 году. В 2019 году полномочия АПКИТ по проведению ПОА продлены.
9.	п. 4 Порядка формирования и ведения перечня организаций, проводящих профессионально-общественную аккредитацию (утв. Постановлением Правительства Российской Федерации от 11 апреля 2017 г. № 431)	Совет направил в Минобрнауки России информацию об аккредитующих организациях в АИС «Мониторинг ПОА»	Полное	Ассоциация АПКИТ внесена в АИС «Мониторинг ПОА»

№ п/п	Нормативный правовой акт, установивший требование		Исполнение Советом соответствующего требования (полное/неполное/отсутствует)	Комментарий об исполнении Советом соответствующего требования
	Реквизиты нормативного правового акта	Содержание требования		
10.	п. 6 Общих требований к проведению ПОА	Советом установлен порядок проведения профессионально-общественной аккредитации в соответствии с Общими требованиями к проведению ПОА	Полное	Ссылка на страницу сайта Совета http://spk-it.ru/poa/
11.	п. 6 Общих требований к проведению ПОА	Совет осуществляет ведение реестра экспертов профессионально-общественной аккредитации	Полное	Ссылка на реестр экспертов http://spk-it.ru/poa/files/Informacija_ob_expertah_POA.pdf
Организация проведения независимой оценки квалификации				
12.	ст. 7 Федерального закона от 3 июля 2016 г. № 238-ФЗ «О независимой оценке квалификации»	Совет осуществляет разработку наименований квалификаций и требований к квалификации	Полное	
13.		Совет проводит оценку квалификации экспертов центров оценки квалификаций	Полное	Количество экспертов, прошедших оценку квалификации в 2019 году ² - 13
14.		Совет организует разработку и утверждение оценочных средств по соответствующим квалификациям	Полное	Количество утвержденных Советом ¹ оценочных средств в 2019 - 1
15.	п. 10 Перечня сведений, содержащихся в Реестре сведений о проведении независимой оценки квалификации (утвержден Приказом Минтруда России)	Совет разместил сведения об оценочных средствах в Реестре сведений о проведении независимой оценки квалификаций	Полное	

² В отчетном периоде

№ п/п	Нормативный правовой акт, установивший требование		Исполнение Советом соответствующего требования(полное/неполное/отсутствует)	Комментарий об исполнении Советом соответствующего требования
	Реквизиты нормативного правового акта	Содержание требования		
	от 15 ноября 2016 г. № 649н)			
16.	подпункт «а» пункта 14 Положения о разработке оценочных средств для проведения независимой оценки квалификации (утверждено Приказом Минтруда России от 1 ноября 2016 г. № 601н)	Совет разместил примеры заданий, входящих в состав оценочных средств на сайте Совета	Полное	Количество оценочных средств, по которым размещены примеры заданий на сайте Совета в 2019 ¹ – 1
17.	ст. 7 Федерального закона от 3 июля 2016 г. № 238-ФЗ «О независимой оценке квалификации»	Совет проводит отбор организаций для выполнения ими функций центров оценки квалификации	Полное	
18.		Совет проверяет, обрабатывает и признает результаты независимой оценки квалификации, принимает решение о выдаче свидетельств о квалификации центром оценки квалификаций и направляет в Национальное агентство развития квалификаций информацию о выданных свидетельствах для ее внесения в Реестр	Полное	По проведенной в отчетном периоде процедуре Советом признаны результаты экзамена и внесены в Реестр
19.	п. 12 Порядка осуществления мониторинга и контроля в сфере независимой оценки квалификации (утвержден приказом Минтруда России от 14 декабря 2016 г. № 729н, далее – Порядок осуществления мониторинга и контроля)	Советом по профессиональным квалификациям проводится мониторинг и контроль деятельности центров оценки квалификации	Полное	Мониторинг и контроль деятельности проводится в соответствии с законодательством и графиком проверок, утвержденным НСПК

№ п/п	Нормативный правовой акт, установивший требование		Исполнение Советом соответствующего требования(полное/неполное/ отсутствует)	Комментарий об исполнении Советом соответствующего требования
	Реквизиты нормативного правового акта	Содержание требования		
Взаимодействие с Реестром сведений о проведении независимой оценки квалификации (далее – Реестр)				
20.	п. 4 Перечня сведений, содержащихся в Реестре сведений о проведении независимой оценке квалификации (утв. приказом Минтруда России от 15 ноября 2016 г. № 649н)	В Реестре размещены сведения о полном наименовании Совета	Полное	
21.		В Реестре размещены сведения о полном наименовании организации, на базе которой создан Совет	Полное	
22.		В Реестре размещена контактная информация о базовой организации Совета, включая почтовый адрес, адрес электронной почты, номера контактных телефонов	Полное	
23.		В Реестре размещены сведения о видах профессиональной деятельности, в отношении которых Совет наделен полномочиями по проведению независимой оценки квалификации	Полное	
24.		В Реестре размещен персональный состав Совета	Полное	
25.		В Реестре размещен перечень организаций, наделенных Советом полномочиями центров	Полное	
26.		В Реестре размещены сведения об апелляционной комиссии Совета (почтовый адрес, адрес электронной почты, номера контактных телефонов)	Полное	
Обеспечение информационной открытости Совета				
27.	п. 14 Примерного положения	Советом создан сайт в сети Интернет	Полное	Ссылка на сайт в сети Интернет http://spk-it.ru

Отчёт о мониторинге рынка труда

Отчёт о подготовке прогноза потребности в ИТ-специалистах до 2024 года представлен здесь:
<https://apkit.ru/p19.pdf>.

Отраслевая рамка квалификаций (при наличии)

Решением заседаний СПК-ИТ от 15.10.2014 г. и 24.11.2015 г. в целях разработки профессиональных стандартов и квалификаций в области информационных технологий применяется национальная рамка квалификаций (Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 12 апреля 2013 г. N 148). Отраслевая рамка квалификаций не разрабатывается.

.

Результаты деятельности Совета по проведению экспертизы ФГОС, ПООП

Результаты экспертизы ФГОС ВО на соответствие профессиональным стандартам в области ИТ в 2019 году:

№№	Наименование ФГОС	УГСН	Результат экспертизы	Дата подготовки заключения
1.	10.03.01 Информационная безопасность (бакалавриат)	10	Положительный	23.07.2019
2.	10.04.01 Информационная безопасность (магистратура)	10	Положительный	23.07.2019
3.	10.05.01 Компьютерная безопасность (специалитет)	10	Положительный	23.07.2019
4.	10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем (специалитет)	10	Положительный	23.07.2019
5.	10.05.03 Информационная безопасность телекоммуникационных систем (специалитет)	10	Положительный	23.07.2019
6.	10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности (специалитет)	10	Положительный	23.07.2019
7.	45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика (магистратура)	10	Положительный	29.07.2019
8.	10.05.05 «Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере»	10	Положительный	29.11.2019

Результаты экспертизы проектов ПООП ВО на соответствие профессиональным стандартам в 2019 году:

№	Направление подготовки (специальность)	Результат экспертизы	Дата подготовки заключения
1.	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Положительное	15.03.2019
2.	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Положительное	15.03.2019
3.	09.03.03 Прикладная информатика	Положительное	15.03.2019
4.	09.03.04 Программная инженерия	Положительное	15.03.2019
5.	09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Положительное	15.03.2019
6.	09.04.02 Информационные системы и технологии	Положительное	15.03.2019
7.	09.04.03 Прикладная информатика	Положительное	15.03.2019
8.	09.04.04 Программная инженерия	Положительное	15.03.2019

**Сведения об организациях, наделенных Советом полномочиями по
проведению
профессионально-общественной аккредитации**

№ п/п	Наименование организации	Профессиональный стандарт (профессиональные стандарты), по которым организация наделена полномочием	Ссылка на АИС «Мониторинг ПОА»
1	Ассоциация предприятий компьютерных и информационных технологий (АПКИТ)*	Администратор баз данных Архитектор программного обеспечения Менеджер по информационным технологиям Менеджер продуктов в области информационных технологий Программист Разработчик Web и мультимедийных приложений Руководитель проектов в области информационных технологий Руководитель разработки программного обеспечения Системный аналитик Специалист по информационным ресурсам Специалист по информационным системам Специалист по тестированию в области информационных технологий Технический писатель (специалист по технической документации в области ИТ) Специалист по интеграции прикладных решений Специалист по технической поддержке информационно-коммуникационных систем Специалист по дизайну графических и пользовательских интерфейсов Системный администратор информационно-коммуникационных систем Специалист по администрированию сетевых устройств информационно-коммуникационных систем Системный программист Менеджер по продажам информационно-коммуникационных систем	https://accredpoa.ru/accreditors/index/view/id/13

* наделена СПК-ИТ полномочиями в 2014 году; Решением СПК-ИТ от 06.0.2019г. полномочия АПКИТ продлены.

Сведения об аккредитованных в отчётном периоде программах

№№	Аккредитующая организация	Наименование образовательной организации	Наименование программы	Дата выдачи свидетельства	Профессиональный стандарт	Ссылка на АИС «Мониторинг ПОА»
1	АПКИТ	ФГБОУ ВО «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»	Бизнес-информатика	22 мая 2019 г.	Специалист по информационным системам 06.015 Руководитель проектов в области информационных технологий 06.016	https://accredpo.a.ru/accreditors/index/view/id/13
2	АПКИТ	ГАПОУ СО г. Екатеринбурга «Екатеринбургский экономико-технологический колледж»	Информационные системы и программирование	22 мая 2019 г.	Специалист по информационным системам 06.015	https://accredpo.a.ru/accreditors/index/view/id/13
3	АПКИТ	ФГБОУ ВО «Московский технический университет связи и информатики» (МТУСИ)	Информатика и вычислительная техника (магистратура)	13 ноября 2019 г.	Системный программист 06.028	https://accredpo.a.ru/accreditors/index/view/id/13
4	АПКИТ	ФГБОУ ВО «Московский технический университет связи и информатики» (МТУСИ)	Бизнес-информатика	13 ноября 2019 г.	Программист 06.001; Системный программист 06.028	https://accredpo.a.ru/accreditors/index/view/id/13
5	АПКИТ	АНО ВО «Университет Иннополис»	Разработка безопасных систем и сетей	30 декабря 2019 г.	Руководитель разработки программного обеспечения 06.017; Системный программист 06.028	https://accredpo.a.ru/accreditors/index/view/id/13

6	АПКИТ	АНО ВО «Университет Иннополис»	Управление большими данными	30 декабря 2019 г.	Специалист по информационным системам 06.015; Руководитель разработки программного обеспечения 06.017; Системный программист 06.028	<a href="https://accredpo
a.ru/accreditors/index/view/id/
13">https://accredpo a.ru/accreditors/index/view/id/ 13
7	АПКИТ	АНО ВО «Университет Иннополис»	Управление разработкой программного обеспечения	30 декабря 2019 г.	Специалист по информационным системам 06.015; Руководитель разработки программного обеспечения 06.017; Системный программист 06.028	<a href="https://accredpo
a.ru/accreditors/index/view/id/
13">https://accredpo a.ru/accreditors/index/view/id/ 13
8	АПКИТ	АНО ВО «Университет Иннополис»	Информатика и вычислительная техника (бакалавриат)	30 декабря 2019 г.	Программист 06.001; Специалист по тестированию в области информационных технологий 06.004; Системный программист 06.028	<a href="https://accredpo
a.ru/accreditors/index/view/id/
13">https://accredpo a.ru/accreditors/index/view/id/ 13

Плана работы Совета на 2020 г.

№ п/п	Направление деятельности	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный
1.	Организация работы совета по профессиональным квалификациям	Проведение заседаний Совета по профессиональным квалификациям	Не реже 1 раза в квартал 2020 г.	И.В. Кузора, ответственный секретарь СПК-ИТ
2.		Подготовка и предоставление в Национальное агентство развития квалификаций отчета о деятельности Совета за 2018 год	Не позднее 1 марта 2020 г.	О.Б. Позднеева, менеджер проектов СПК-ИТ по НОК
3.		Взаимодействие с региональными методическими центрами и региональными координационными органами по вопросам развития национальной системы квалификаций, в том числе независимой оценки квалификации	Постоянно	О.Б. Позднеева, менеджер проектов СПК-ИТ по НОК
4.	Проведение мониторинга рынка труда, обеспечение его потребностей в квалификациях и профессиональном образовании	Проведение мониторинга рынка труда Анализ востребованности работодателями квалификаций	Постоянно	И.В. Кузора, ответственный секретарь СПК-ИТ, С.А. Белов, руководитель рабочей группы СПК-ИТ по мониторингу рынка труда, появления новых профессий, изменений в наименованиях и перечнях профессий в сфере ИТ
5.	Разработка и актуализация	Разработка проектов профессиональных	В течение года	Комиссия по

№ п/п	Направление деятельности	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный
	профессиональных стандартов	стандартов: Специалист по криптографической деятельности; Специалист по обеспечению безопасности значимых объектов критической информационной структуры.		информационной безопасности СПК-ИТ
6.		<p>Актуализация профессиональных стандартов:</p> <p>1. 06.031 Специалист по автоматизации информационно-аналитической деятельности в сфере безопасности (утвержден Приказом Минтруда России №611н от 09.11.2016)</p> <p>2. 06.032 Специалист по безопасности компьютерных систем и сетей (утвержден Приказом Минтруда России №598н от 01.11.2016)</p> <p>3. 06.033 Специалист по защите информации в автоматизированных системах (утвержден Приказом Минтруда России №522н от 15.09.2016)</p> <p>4. 06.030 Специалист по защите информации в телекоммуникационных системах и сетях (утвержден Приказом Минтруда России №608н от 03.11.2016)</p> <p>5. 06.034 Специалист по технической защите информации (утвержден Приказом Минтруда России №599н от 01.11.2016)</p> <p>6. 06.014 Менеджер по</p>	В течение года	Комиссия по информационной безопасности СПК-ИТ; И.В. Кузора, ответственный секретарь СПК-ИТ

№ п/п	Направление деятельности	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный
		<p>информационным технологиям (утвержден Приказом Минтруда России №716н от 13.10.2014)</p> <p>7. 06.004 Специалист по тестированию в области информационных технологий (утвержден Приказом Минтруда России №225н от 11.04.2014)</p> <p>8. 06.003 Архитектор программного обеспечения (утвержден Приказом Минтруда России №228н от 11.04.2014)</p> <p>06.012 Менеджер продуктов в области информационных технологий (утвержден Приказом Минтруда России №915н от 20.11.2014)</p>		
7.		Разработка проекта (актуализация) отраслевой рамки квалификаций	Не разрабатывается	-
8.		Организация профессионально-общественного обсуждения профессиональных стандартов, разработанных иными организациями	По мере необходимости	И.В. Кузора, ответственный секретарь СПК-ИТ
9.	Организация независимой оценки квалификации	<p>Разработка проектов наименований квалификаций и требований к квалификации, на соответствие которым планируется проводить независимую оценку квалификации (по профессиональным стандартам):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Разработчик веб и мультимедийных приложений (4 уровень квалификации) - Разработчик веб и мультимедийных 	В течение года	О.Б. Позднеева, менеджер проектов СПК-ИТ по НОК

№ п/п	Направление деятельности	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный
		приложений (5 уровень квалификации)		
10.		Актуализация наименований квалификаций и (или) требований к квалификации, на соответствие которым проводится независимая оценка квалификации: Специалист по информационным системам (4 уровень квалификации)	В течение года	О.Б. Позднеева, менеджер проектов СПК-ИТ по НОК
11.		Организация подтверждения квалификации экспертов центров оценки квалификаций	По мере поступления заявлений	О.Б. Позднеева, менеджер проектов СПК-ИТ по НОК
12.		Проведение отбора организаций для выполнения ими функций центров оценки квалификаций	По мере необходимости	О.Б. Позднеева, менеджер проектов СПК-ИТ по НОК
13.		Осуществление мониторинга деятельности центров оценки квалификации, на основе данных реестра и анализа деятельности апелляционной комиссии	В соответствии с утвержденным НСПК графиком проверок ЦОК	О.Б. Позднеева, менеджер проектов СПК-ИТ по НОК
14.		Проведение проверок деятельности центров оценки квалификации	В соответствии с утвержденным НСПК графиком проверок ЦОК	О.Б. Позднеева, менеджер проектов СПК-ИТ по НОК
15.		Разработка оценочных средств по квалификациям: - Системный аналитик (4 уровень квалификации)	В течение года	О.Б. Позднеева, менеджер проектов СПК-ИТ по НОК, руководители рабочих групп
16.		Актуализация оценочных средств по квалификациям: - Программист (4 уровень квалификации)	В течение года	О.Б. Позднеева, менеджер проектов СПК-ИТ по НОК, руководители рабочих групп

№ п/п	Направление деятельности	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный
				групп
17.		Организация и обеспечение проверки, обработки и признания результатов независимой оценки квалификации, принятия решений о выдаче свидетельств о квалификации центрами оценки квалификации	Постоянно в течение 2019 г.	О.Б. Позднеева, менеджер проектов СПК-ИТ по НОК, руководители рабочих групп
18.		Формирование и предоставление в установленном порядке сведений для внесения в Реестр сведений о проведении независимой оценки квалификации	Постоянно в течение 2019 г.	О.Б. Позднеева, менеджер проектов СПК-ИТ по НОК, руководители рабочих групп
19.		Организация архивного хранения документов совета	Постоянно	О.Б. Позднеева, менеджер проектов СПК-ИТ по НОК, руководители рабочих групп
20.	Проведение экспертизы ФГОС, ПООП и их проектов, оценка их соответствия профессиональным стандартам, подготовка предложений по совершенствованию указанных стандартов профессионального образования и образовательных программ	Проведение экспертизы федеральных государственных образовательных стандартов профессионального образования, примерных основных профессиональных образовательных программ и их проектов	По мере поступления заявлений	И.В. Кузора, ответственный секретарь СПК-ИТ
		Подготовка предложений по совершенствованию федеральных государственных образовательных стандартов профессионального образования, примерных основных профессиональных образовательных программ	По мере необходимости	И.В. Кузора, ответственный секретарь СПК-ИТ
21.	Организация профессионально-общественной аккредитации основных профессиональных	Подготовка и утверждение порядка проведения профессионально-общественной аккредитации и критериев оценки образовательных программ	Порядок проведения ПОА утвержден и размещен на сайте	И.В. Кузора, ответственный секретарь СПК-ИТ

№ п/п	Направление деятельности	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный
	образовательных программ, основных программ профессионального обучения и (или) дополнительных профессиональных программ	при проведении профессионально-общественной аккредитации по виду (видам) профессиональной деятельности в соответствии с полномочием Совета (при отсутствии)	СПК-ИТ	
22.		Наделение работодателей, общероссийские и иные объединения работодателей, ассоциации (союзы) и иные организации, представляющие и (или) объединяющие профессиональные сообщества, полномочием на проведение профессионально-общественной аккредитации по виду (видам) профессиональной деятельности, отнесенным к ведению Совета. Подготовка информации для АИС «Мониторинг ПОА»	По мере поступления заявлений	И.В. Кузора, ответственный секретарь СПК-ИТ
23.		Осуществление мониторинга деятельности аккредитующих организаций по виду (видам) профессиональной деятельности в соответствии с полномочием Совета	Постоянно	И.В. Кузора, ответственный секретарь СПК-ИТ
24.		Ведение реестра экспертов и его размещение на официальном сайте Совета	Постоянно	И.В. Кузора, ответственный секретарь СПК-ИТ
25.		Формирование рейтинга аккредитованных образовательных программ с указанием реализующих такие образовательные программы организаций, осуществляющих образовательную деятельность (при необходимости)	В конце года	И.В. Кузора, ответственный секретарь СПК-ИТ
26.	Обеспечение информационной открытости деятельности	Ведение сайта Совета	Постоянно	О.Б. Позднеева, менеджер проектов СПК-ИТ по НОК

№ п/п	Направление деятельности	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный
27.	Совета	Взаимодействие со СМИ, подготовка информации о деятельности Совета, ориентированной на широкий круг пользователей, включая участников системы независимой оценки квалификаций	Постоянно	О.Б. Позднеева, менеджер проектов СПК-ИТ по НОК
28.		Проведение публичных мероприятий по вопросам формирования национальной системы профессиональных квалификаций и деятельности Совета: - 14 - 15 МАЯ 2020 г. ПРЕПОДАВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ - 2020	В соответствии с планом мероприятий	И.В. Кузора, ответственный секретарь СПК-ИТ

Плановые показатели деятельности Совета на 2020-2023 гг.

№ п/п	Показатель	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
1.	Количество разработанных профессиональных стандартов, ед.	1	1	1	1
1.	Количество актуализированных профессиональных стандартов, ед.	9	1	1	1
2.	Количество утвержденных отраслевых рамок квалификаций, ед.	X	X	X	X
3.	Количество организаций, наделенных полномочием на проведение профессионально-общественной аккредитации, ед.	1	1	1	1
4.	Количество разработанных наименований квалификаций, ед.	2	2	2	2
5.	Количество актуализированных наименований квалификаций, ед.	1	1	1	1
6.	Количество утвержденных оценочных средств, ед.	2	2	2	2
7.	Количество организаций, наделенных полномочиями центров оценки квалификации, ед.	2	3	4	5
8.	Количество проведенных профессиональных экзаменов, ед.	2	3	4	6