



**СОВЕТ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ КВАЛИФИКАЦИЯМ
В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ЭСПК)**

ПРОТОКОЛ № 2 – 2016

от 15 апреля 2016 г.

Форма проведения: Очная (личное присутствие).
Место проведения: Москва, ул. Щепкина, д.42. Зал заседаний Минэнерго России.
Дата и время: 15 апреля 2016 года, с 10.00 до 12.30 часов.

Председательствовал:

Замосковный А.В. Председатель ЭСПК,
Генеральный директор Объединения РаЭл.

Участвовали члены ЭСПК (в алфавитном порядке):

Аксиненко С.П. Руководитель Управления кадровой работы и планирования комплектования АЭС ОАО «Концерн Росэнергоатом»;

Бурдин А.А. Начальник Управления по регулированию социально-трудовых отношений в электроэнергетике Объединения РаЭл;

Вахрушкин В.Н. Председатель Общественного Объединения – «Всероссийский Электропрофсоюз»;

Губаев Д.Ф. Проректор по интеграции с производством ФГБОУ ВПО «КГЭУ»;

Гусенков А.В. Проректор по учебной работе ФГБОУ ВПО «ИГЭУ»;

Зуйков В.В. Руководитель информационно-аналитического центра Сибирской Энергетической Ассоциации;

Мищеряков С.В. Генеральный директор НП «КОНЦ ЕЭС»;

Николова Е.А. Руководитель Центра подготовки персонала ПАО «ФСК ЕЭС»;

Павлов А.В. Ответственный секретарь ЭСПК, ведущий аналитик Объединения РаЭл;

Пак В.Е. Директор по персоналу ПАО «РАО ЭС Востока»;

Фральцова Т.А. Ректор ФГАОУ ДПО «ИПК ТЭК».

В заседании приняли участие представители членов ЭСПК по доверенности:

- Тулский В.Н. представитель Рогалева Н.Д., ФГБОУ ВПО Национальный исследовательский университет «МЭИ»;
- Стрелкова Ю.В. представитель Голышенковой О.М., Международная ассоциация корпоративного образования.

В заседании приняли участие более половины членов ЭСПК.
Кворум имеется.

В заседании также приняли участие представители Минэнерго России – Н.А. Беляев и О.П. Уманец, ПАО «РусГидро» – О.В. Гаврилова, ОАО «СО ЕЭС» – А.А. Адиссонов, Центра развития профессиональных квалификаций РСПП – Ю.В. Смирнова.

Повестка дня:

- 1) О подготовке к реализации пилотного проекта по созданию регионального центра независимой оценки профессиональных квалификаций в электроэнергетике.
- 2) О реализации основных направлений работы ЭСПК в 2016 году с учетом ключевых целей и задач Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям.
- 3) О задачах ЭСПК в рамках общей стратегии развития электроэнергетики Российской Федерации, реализуемой Минэнерго России.
- 4) Об организации работ по формированию перечня профессиональных квалификаций в электроэнергетике.
- 5) О перспективах внедрения профессиональных стандартов в организациях электроэнергетики
- 6) О выполнении поручений ЭСПК.
- 7) Разное.

Вопрос № 1. О подготовке к реализации пилотного проекта по созданию регионального центра независимой оценки профессиональных квалификаций в электроэнергетике.

ВЫСТУПИЛИ:

- 1) В.Е. Пак с информацией о проведенной представителями ПАО «РАО ЭС Востока» проработке возможной модели создания Центра оценки квалификаций (ЦОК) в электроэнергетике, включая следующие основные задачи:
 - анализ юридических аспектов создания ЦОК, выбор оптимальной схемы создания и апробации ЦОК;
 - разработка и утверждение Советом по профессиональным квалификациям пакета документов, которые необходимы для запуска процедуры аккредитации ЦОК;

- получение необходимых согласований в Национальном совете при Президенте РФ по профессиональным квалификациям;
- анализ нормативных требований к получению ЦОК полномочий по проведению оценки квалификации, включению в соответствующий реестр;
- формирование финансовой модели работы ЦОК;
- формирование набора оценочных средств по областям деятельности ЦОК, выбранным для апробации. Определение материально-технической базы ЦОК;
- подготовка экспертов по оценке квалификаций и технических экспертов для участия в экзаменационных комиссиях;
- определение перечня партнеров из числа образовательных учреждений и работодателей, заинтересованных в услугах ЦОК, кооперации в сфере материального обеспечения деятельности ЦОК (помещения, оборудование, комплекты оценочных средств и т.п.).

В рамках своего выступления В.Е. Пак обозначила ряд вопросов о необходимости определения источников финансирования создания и деятельности ЦОК, а также о необходимости формирования в рамках ЭСПК согласованной позиции по следующим ключевым вопросам создания ЦОК: порядку разработки методологической базы, регламентирующей требования к деятельности всех отраслевых ЦОК в электроэнергетике; порядку разработки оценочных средств (специализированных и сквозных) и ответственных за их разработку заинтересованных сторон.

2) С информацией о проведенной работе по подготовке участия ПАО «ФСК ЕЭС» в проекте создания отраслевых ЦОК выступила Е.А. Николова. В частности, Е.А. Николова отметила следующие наиболее важные вопросы, связанные с организацией деятельности ЦОК, а именно: определение круга квалификаций, оцениваемых в рамках одного ЦОК; решение вопроса об интеллектуальной собственности по разработанным оценочным средствам; вопросы финансирования работы ЦОК.

3) Председатель ЭСПК А.В. Замосковный подвел итоги рассмотрения вопроса также отметив несколько первоочередных задач, в т.ч. в части принятия ЭСПК решений по разработке методических документов нескольких уровней:

- типовые методические подходы ЭСПК по созданию ЦОК и наделяния ЦОК полномочиями по оценке конкретных квалификаций;
- типовые документы по организации деятельности ЦОК;
- определение перечня внутренних документов, утверждаемых непосредственно ЦОК.

А.В. Замосковный констатировал, что с учетом состоявшегося обсуждения в рамках ЭСПК согласована общая модель создания ЦОК в электроэнергетике по региональному принципу, без создания в одном субъекте РФ нескольких отраслевых ЦОК. Таким образом, следует ориентироваться на создание универсальных отраслевых ЦОК в электроэнергетике по федеральным округам, при этом отдельные экзаменационные комиссии того или иного ЦОК могут иметь узкую направленность (по видам профессиональной деятельности в электроэнергетике). С учетом инициативы федеральных энергокомпаний целесообразно определить, что вопрос создания ЦОК в Дальневосточном

федеральном округе может относиться к компетенции ПАО «РАО ЭС Востока», а в Сибирском федеральном округе – к компетенции ПАО «ФСК ЕЭС».

При решении вопросов организационно-технического обеспечения деятельности ЦОК целесообразно учитывать возможность аренды центрами материальных и человеческих ресурсов существующих корпоративных образовательных центров или иных структур, на базе которых проводится обучение или оценка персонала, проводятся конкурсы профессионального мастерства и т.п. При этом на первом этапе реализации проекта необходимы соответствующие инвестиции со стороны заинтересованных энергокомпаний. В дальнейшем планируется обеспечение самокупаемости работ по оценке квалификаций в рамках ЦОК.

4) Члены ЭСПК высказали замечания и предложения (Т.А. Фральцова, В.Е. Пак) о возможной роли учебных организаций в деятельности по оценке профессиональных квалификаций и использования их материально-технической базы в процессе проведения профессиональных экзаменов.

РЕШИЛИ:

1.1. Принять к сведению информацию о подготовке к созданию регионального отраслевого Центра оценки квалификации на территории Дальневосточного федерального округа (при участии ПАО «РАО ЭС Востока»).

1.2. Рекомендовать организациям электроэнергетики, участвовавшим в проекте по разработке профессиональных стандартов в электроэнергетике, представить в Объединение РаЭл перечень экспертов для участия в работе центров оценки квалификации (разработка оценочных средств, валидация оценочных средств, оценка квалификации соискателей).

1.3. Предложить заинтересованным работодателям принять участие в проекте по созданию регионального отраслевого центра независимой оценки квалификации.

Вопрос № 2. О реализации основных направлений работы ЭСПК в 2016 году с учетом ключевых целей и задач Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям.

ВЫСТУПИЛИ:

1) Председатель ЭСПК А.В. Замосковный отметил, что основные направления деятельности ЭСПК на 2016 год были определены в рамках итогового заседания 10 декабря 2015 года. С учетом необходимости синхронизации деятельности ЭСПК и Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям (НСПК) А.В. Замосковный предложил заслушать соответствующую установочную информацию от Директора Центра развития профессиональных квалификаций РСПП Ю.В. Смирновой, непосредственно участвующей в обеспечении деятельности НСПК и нескольких рабочих групп НСПК.

2) Ю.В. Смирнова проинформировала членов ЭСПК об основных задачах НСПК на 2016 год, акцентировав внимание на задачах по формированию перечней квалификаций, разработке оценочных средств для проведения профессиональных экзаменов, обсуждении в рамках рабочих групп НСПК

проектов нормативных правовых актов, которые планируется утвердить приказами Минтруда России после вступления в силу закона «О независимой оценке профессиональных квалификаций» (законопроект рассматривается в Государственной Думе), о создании Национального агентства развития квалификаций и другие вопросы.

Ю.В. Смирнова также сообщила о поступлении в НСПК инициатив от организаций о создании новых советов по профессиональным квалификациям, в т.ч. в сфере промышленной безопасности, инженерным и другим видам деятельности.

3) Председатель ЭСПК А.В. Замосковный выступил с докладом о реализации основных направлений и задач ЭСПК, в т.ч.:

- об основных достижениях и перспективных целях ЭСПК;
- о ключевых направлениях деятельности ЭСПК в рамках общей стратегии развития электроэнергетики Российской Федерации, реализуемой Минэнерго России;
- об основных задачах ЭСПК в рамках пилотного проекта по формированию ЦОК;
- о мероприятиях по актуализации ФГОС в рамках деятельности ЭСПК;
- о дальнейшей работе по разработке, применению и актуализации профессиональных стандартов в электроэнергетике;
- об определении направлений дальнейшей работы по разработке и актуализации профессиональных стандартов в электроэнергетике;
- об иных направлениях деятельности ЭСПК.

4) Члены ЭСПК отметили важность отслеживания информации о создании профессиональных стандартов по смежным и сквозным видам деятельности, а также о создании новых отраслевых и межотраслевых советов по профессиональным квалификациям.

РЕШИЛИ:

2.1. Принять к сведению информацию об основных задачах Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям в 2016 году.

2.2. Согласиться в основном с основными направлениями и приоритетными задачами в работе ЭСПК на 2016 год и плановый период 2017-2018 гг.

2.3. Предложить заинтересованным членам Совета представить свои замечания и предложения в срок до 25 апреля т.г.

2.4. Отметить необходимость информирования членов ЭСПК о создании новых советов по профессиональным квалификациям, прежде всего в смежных отраслях.

Вопрос № 3. О задачах ЭСПК в рамках общей стратегии развития электроэнергетики Российской Федерации, реализуемой Минэнерго России.

ВЫСТУПИЛИ:

1) Представитель отдела стратегического планирования Департамента развития электроэнергетики Минэнерго России Н.А. Беляев проинформировал

членов ЭСПК о задачах в рамках реализации Генеральной схемы размещения объектов электроэнергетики до 2035 г., в т.ч. о масштабных вводах генерирующих мощностей и расширении сети электропередачи.

Также представитель Минэнерго обратил внимание на развитие человеческого капитала и подготовку квалифицированных кадров в необходимом для электроэнергетики объеме, на задачи по повышению надежности работы объектов электроэнергетики, импортозамещению, внедрению инноваций, повышению энергоэффективности. Эти задачи невозможно решить без повышения качества подготовки кадров. Представитель Минэнерго России привел примеры успешного взаимодействия работодателей (ОАО «СО ЕЭС», ПАО «ФСК ЕЭС») с учебными заведениями, а также отметил проблемы, связанные с миграцией квалифицированных кадров в крупные города.

2) Референт Департамента административной и законопроектной работы Минэнерго России О.П. Уманец отметил ряд направлений работы Минэнерго России по взаимодействию с общественными организациями, в т.ч. в части развития кадрового потенциала отрасли.

В соответствии с установленным порядком рассмотрения проектов профессиональных стандартов Минэнерго России участвует в согласовании всех проектов профессиональных стандартов в ТЭК, привлекая специалистов соответствующих департаментов Министерства. При этом Минэнерго России обращает внимание на необходимость соблюдения разработчиками стандартов всех этапов профессионально-общественного обсуждения, в т.ч. на площадках профильных советов по профессиональным квалификациям в ТЭК, что практически исключает риски несогласования проектов стандартов со стороны Министерства.

РЕШИЛИ:

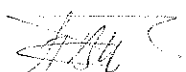
3.1. Принять к сведению информацию о задачах ЭСПК в рамках общей стратегии развития электроэнергетики Российской Федерации, реализуемой Минэнерго России.

3.2. Отметить заинтересованность энергокомпаний в получении документально зафиксированной позиции Минэнерго России относительно необходимости участия в реализации пилотного проекта по созданию первого в электроэнергетике центра оценки профессиональных квалификаций, а также выделении средств на финансирование подготовительного этапа работы.

Вопрос № 4. Об организации работ по формированию перечня и описания профессиональных квалификаций в электроэнергетике.

ВЫСТУПИЛИ:

1) Ответственный секретарь ЭСПК А.В. Павлов проинформировал членов ЭСПК о проработке вопроса по формированию перечня профессиональных квалификаций в электроэнергетике, в т.ч. на уровне Рабочей группы ЭСПК (сформирована решением ЭСПК от 10.12.2015 г.). Данная Рабочая группа на совещании 22 марта 2016 года рассмотрела ключевые вопросы, связанные с формированием наименований и описанием профессиональных квалификаций в



электроэнергетике и пришла к нескольким выводам, в т.ч.:

– при формировании перечня наименований профессиональных квалификации целесообразно учитывать существующие наименования профессий и должностей в электроэнергетике и обобщенные трудовые функции утвержденных профессиональных стандартов;

– нецелесообразно выделять в рамках одного уровня квалификации нескольких схожих наименований квалификаций с разными разрядами и уровнями по квалификационным справочникам (ЕТКС и ЕКС).

В дальнейшем от представителей энергокомпаний и отдельных членов ЭСПК поступили предложения, из которых был сформирован перечень первоочередных профессиональных квалификаций в электроэнергетике, которые могут быть представлены в НСПК. По данным квалификациям также планируется проводить обучение экспертов – разработчиков оценочных средств.

2) Ю.В. Стрелкова сделала несколько пояснений по вопросу формирования профессиональных квалификаций и выработанных Рабочей группой рекомендаций. При разработке наименований квалификаций были полностью учтены методические рекомендации, разработанные экспертами НСПК, при этом члены Рабочей группы высказывали разные предложения об оптимальном сроке действия соответствующего свидетельства о квалификации и необходимости учета ряда факторов, в т.ч. прерывание работником трудовой деятельности по той или иной должности или профессии (учет ограничений, зафиксированных в Правилах по работе с персоналом в организациях электроэнергетики).

РЕШИЛИ:

4.1. В целом одобрить проект Перечня отдельных профессиональных квалификаций, сегментированных по видам деятельности (трудовым функциям) в электроэнергетике (приложение к настоящему Протоколу).

4.2. Считать целесообразным продолжение разработки единых подходов организаций электроэнергетики при формировании перечня профессиональных квалификаций в электроэнергетике.

Вопрос № 5. О перспективах внедрения профессиональных стандартов в организациях электроэнергетики.

ВЫСТУПИЛИ:

1) А.А. Бурдин представил анализ нормативных правовых актов, определяющих правовые основания применения профессиональных стандартов, актуальные разъяснения Минтруда России по применению профстандартов.

В рамках своего выступления А.А. Бурдин изложил предложения по возможной Схеме и основным этапам внедрения утвержденных профессиональных стандартов на уровне организации (работодателя), в т.ч. отметив возможности по сокращению организационных и материальных затрат работодателей при проработке всего комплекса вопросов применения профстандартов с 1 июля т.г., снижения рисков и претензий со стороны контролирующих органов.

2) Председатель ЭСПК А.В. Замосковный также отметил, что разработка и согласование в рамках ЭСПК единой схемы может оптимизировать затраты работодателей на внедрение профстандартов.

РЕШИЛИ:

5.1. Принять к сведению информацию о нормативных правовых требованиях, связанных с вопросом применения работодателями профессиональных стандартов, разработанных и утвержденных в установленном порядке.

5.2. Заинтересованным членам ЭСПК направить в Объединение РаЭл предложения по формированию согласованных подходов к процедурам внедрения профессиональных стандартов в электроэнергетике.

Вопрос № 6. О выполнении решений и поручений ЭСПК.

ВЫСТУПИЛИ:

1) Ответственный секретарь ЭСПК А.В. Павлов представил обобщенную информацию по решениям, принятым на предыдущих заседаниях ЭСПК, в т.ч. исполненных, находящихся в стадии исполнения и неисполненных.

Среди неисполненных решений и поручений были отмечены следующие:

- компаниями теплогенерирующего сектора не представлена необходимая информация для дополнения Обзора сектора данными по соответствующему виду деятельности в электроэнергетике (п.4.3 Протокола ЭСПК 5-2015);

- не поступили предложения от заинтересованных членов ЭСПК по вопросу актуализации ФГОС ПО на соответствие утвержденным профессиональным стандартам в электроэнергетике (п. 3.1. Протокола ЭСПК 1-2016), а также не представлена информация об успешном опыте взаимодействия с образовательными организациями, в т.ч. в части разработки и согласования востребованных работодателями профессиональных образовательных программ, формирования требований к системе профессионального образования и обучения (п.4.1 ЭСПК 1-2016);

- не представлены предложения по наименованиям квалификаций в сфере тепловой генерации, оперативно-диспетчерскому управлению (п.5.2 Протокола ЭСПК 1-2016).

РЕШИЛИ:

6.1. Обратить внимание членов ЭСПК на необходимость своевременного предоставления материалов и информации, а также выполнение решений и поручений, принятых в рамках заседаний ЭСПК.

7. Разное

Члены ЭСПК рассмотрели справочную информацию, представленную Объединением РаЭл по следующим вопросам:

- О рассмотрении утвержденных профессиональных стандартов, отнесенных к компетенции ЭСПК, на соответствие нормативным правовым актам.

- Об актуализации профессиональных стандартов (иных видов деятельности).

- О разработках в рамках Комплексного плана мероприятий по формированию и актуализации базы данных (справочника) востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий.

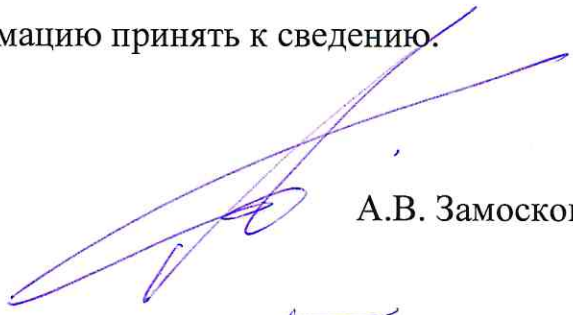
- О семинаре-тренинге по вопросам особенностей применения профессиональных стандартов. 18-21 апреля, г. Владивосток (для энергокомпаний холдинга ПАО «РАО Энергетические системы Востока»).

- О семинаре-тренинге Объединения РаЭл по вопросам развития системы профессиональных квалификаций в электроэнергетике. 1 декада июня 2016 г., г. Москва.

РЕШИЛИ:

По каждому из вопросов – информацию принять к сведению.

Председатель ЭСПК



А.В. Замосковный

Ответственный секретарь ЭСПК



А.В. Павлов