



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

**ПРОТОКОЛ № 4**

от 10 сентября 2015 г.

---

Форма проведения: заочная.  
Место проведения: Москва, ул. Автозаводская, д.14.  
Дата и время: 10 сентября 2015 года, 15 часов 00 минут.

Председательствовал:

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

Участвовали члены ЭСПК:

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»;

Голышенкова О.М. Генеральный директор Международной ассоциации корпоративного образования;

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;

Миронов И.В. Генеральный директор Межрегионального отраслевого объединения работодателей поставщиков энергии, директор НП «Совет производителей энергии»;

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

Павлов А.В.	Ответственный секретарь ЭСПК, ведущий аналитик Объединения РаЭл;
Пак В.Е.	Директор по персоналу ПАО «РАО ЭС Востока»
Петров С.Ю.	Директор по персоналу и организационному развитию – Вице-президент ПАО «Энел Россия»;
Рогалев Н.Д.	Ректор ФГБОУ ВПО Национальный исследовательский университет «МЭИ»;
Фральцова Т.А.	Ректор ФГАОУ ДПО «ИПК ТЭК»;
Чевкин Д.А.	Директор Департамента кадровой политики и организационного развития ПАО «Россети»;
Чеклецова С.П.	Директор по управлению персоналом ОАО «СО ЕЭС».

В заседании приняли участие более половины членов ЭСПК.

Кворум имеется.

#### **Повестка дня:**

1. О рассмотрении проекта профессионального стандарта «Работник по управлению качеством производственных активов гидроэлектростанций/ гидроаккумулирующих электростанций».
2. Об организации разработки проектов профессиональных стандартов в сфере строительства объектов электроэнергетики.
3. О профессионально-общественной аккредитации профессиональных образовательных программ в электроэнергетике.
4. О наименованиях профессиональных квалификаций.

**Вопрос № 1. О рассмотрении проекта профессионального стандарта «Работник по управлению качеством производственных активов гидроэлектростанций/гидроаккумулирующих электростанций».**

#### Материалы для рассмотрения:

- Проект профессионального стандарта «Работник по управлению качеством производственных активов гидроэлектростанций/ гидроаккумулирующих электростанций»;
- Пояснительная записка к проекту профессионального стандарта.

#### Проекты решений, вынесенные на голосование:

- 1.1. Одобрить проект профессионального стандарта «Работник по управлению качеством производственных активов гидроэлектростанций/ гидроаккумулирующих электростанций».
- 1.2. Предложить Объединению РаЭл обеспечить представление профессионального стандарта в Минтруд России и Национальный совет при

Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям, а в случае утверждения – организовать дальнейшую актуализацию и организацию применения профессионального стандарта.

Результаты голосования: «ЗА» - 15, «ПРОТИВ» - 1, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 1.

Один член ЭСПК выразил особое мнение о необходимости предоставления дополнительного времени для изучения проекта профессионального стандарта и подготовки возможных предложений. С учетом данного предложения в итоговом решении предусмотрена возможность заинтересованным членам ЭСПК представить свои замечания и предложения по проекту Стандарта в срок до 12.10.2015 г. (что не затрагивает интересы членов ЭСПК, проголосовавших «ЗА» изначальный проект решения).

**РЕШИЛИ:**

1.1. Предварительно одобрить проект профессионального стандарта «Работник по управлению качеством производственных активов гидроэлектростанций/ гидроаккумулирующих электростанций».

1.2. Предложить Объединению РаЭл обеспечить дальнейшее обсуждение проекта профессионального стандарта, заинтересованным членам ЭСПК представить свои замечания и предложения по проекту Стандарта.

Срок – 12.10.2015 г.

1.3. Предложить Объединению РаЭл обеспечить представление профессионального стандарта в Минтруд России и Национальный совет при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям, а в случае утверждения – организовать дальнейшую актуализацию и организацию применения профессионального стандарта.

**Вопрос № 2. Об организации разработки проектов профессиональных стандартов в сфере строительства объектов электроэнергетики.**

Материалы для рассмотрения:

- Справка СРО «Объединение энергостроителей» о развитии профессиональных квалификаций в сфере строительства объектов электроэнергетики;

- Проект перечня профессиональных стандартов в сфере строительства объектов электроэнергетики.

Проекты решений, вынесенные на голосование:



2.1. Поддержать инициативу СРО «Объединение энергостроителей» по разработке в 2016 году профессиональных стандартов в сфере строительства объектов электроэнергетики.

2.2. Принять к сведению проект Перечня профессиональных стандартов в сфере строительства объектов электроэнергетики.

2.3. Членам ЭСПК направить в Объединение РаЭл свои замечания и предложения по Перечню (при наличии).

Срок: 25.09.2015 г.

2.4. Предложить Председателю ЭСПК А.В. Замосковному принять решение о возможности включения профессиональных стандартов, указанных в Перечне, в мероприятия ЭСПК по организации разработки, обсуждения и применения профессиональных стандартов в электроэнергетике в 2016 году.

2.5. Предложить Председателю ЭСПК А.В. Замосковному в срок до 01.12.2015 г. принять решение о целесообразности формирования временного рабочего органа ЭСПК по рассмотрению предложений по разработке проектов профессиональных стандартов в сфере строительства объектов электроэнергетики и в случае принятия положительного решения – о персональном составе данного рабочего органа.

Результаты голосования: «ЗА» - 17, «ПРОТИВ» - нет, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - нет.

#### **РЕШИЛИ:**

2.1. Поддержать инициативу СРО «Объединение энергостроителей» по разработке в 2016 году профессиональных стандартов в сфере строительства объектов электроэнергетики.

2.2. Принять к сведению проект Перечня профессиональных стандартов в сфере строительства объектов электроэнергетики (Приложение № 1 к настоящему протоколу).

2.3. Членам ЭСПК направить в Объединение РаЭл свои замечания и предложения по Перечню (при наличии).

Срок: 25.09.2015 г.

2.4. Предложить Председателю ЭСПК А.В. Замосковному принять решение о возможности включения профессиональных стандартов, указанных в Перечне, в мероприятия ЭСПК по организации разработки, обсуждения и применения профессиональных стандартов в электроэнергетике в 2016 году.

2.5. Предложить Председателю ЭСПК А.В. Замосковному в срок до 01.12.2015 г. принять решение о целесообразности формирования временного рабочего органа ЭСПК по рассмотрению предложений по разработке проектов профессиональных стандартов в сфере строительства объектов электроэнергетики

и в случае принятия положительного решения – о персональном составе данного рабочего органа.

### **Вопрос № 3. О профессионально-общественной аккредитации профессиональных образовательных программ.**

#### Материалы для рассмотрения:

- Справка о формировании национальной системы аккредитации профессиональных образовательных программ (далее – ПОА), задачах Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям (НСПК) и полномочиях ЭСПК, основных принципах системы аккредитации, субъектах аккредитации, преимуществах для образовательных организаций;

- Методические материалы Минобрнауки и НСПК:

- 1) Базовые принципы ПОА в рамках деятельности НСПК;
- 2) Методические рекомендации по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессионального обучения с учетом соответствующих профессиональных стандартов;
- 3) Порядок отбора, мониторинга и контроля деятельности организаций, осуществляющих ПОА;
- 4) Порядок проведения ПОА, оформления ее результатов и представления информации в НСПК;

- Проект Методики ЭСПК по проведению аккредитационной экспертизы профессиональных образовательных программ в сфере электроэнергетики.

#### Проекты решений, вынесенные на голосование:

3.1. Принять к сведению информацию о формировании системы аккредитации профессиональных образовательных программ.

3.2. Принять за основу проект Методики ЭСПК по проведению аккредитационной экспертизы профессиональных образовательных программ в сфере электроэнергетики (далее - Методика).

3.3. Членам ЭСПК направить в Объединение РаЭл свои замечания и предложения по Методике (при наличии).

Срок: 07.10.2015 г.

3.4. Поручить Председателю ЭСПК А.В. Замосковному организовать дальнейшее обсуждение, согласование и последующее утверждение Методики с участием заинтересованных работодателей, образовательных и экспертных организаций.

3.5. Предложить Председателю ЭСПК А.В. Замосковному подготовить и направить в Национальный совет при Президенте Российской Федерации по

профессиональным квалификациям заявку о проведении на базе Объединения РаЭл аккредитационной экспертизы профессиональных образовательных программ в сфере электроэнергетики.

3.6. Рассмотреть на одном из последующих заседаний ЭСПК в 2016 году практику ПОА в электроэнергетике – для последующей доработки Методики (при необходимости).

Результаты голосования: «ЗА» - 15, «ПРОТИВ» - нет, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 2.

#### **РЕШИЛИ:**

3.1. Принять к сведению информацию о формировании системы аккредитации профессиональных образовательных программ.

3.2. Принять за основу проект Методики ЭСПК по проведению аккредитационной экспертизы профессиональных образовательных программ в сфере электроэнергетики (Приложение № 2 к настоящему Протоколу).

3.3. Членам ЭСПК направить в Объединение РаЭл свои замечания и предложения по Методике (при наличии).

Срок: 07.10.2015 г.

3.4. Поручить Председателю ЭСПК А.В. Замосковному организовать дальнейшее обсуждение, согласование и последующее утверждение Методики с участием заинтересованных работодателей, образовательных и экспертных организаций.

3.5. Предложить Председателю ЭСПК А.В. Замосковному подготовить и направить в Национальный совет при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям заявку о проведении на базе Объединения РаЭл аккредитационной экспертизы профессиональных образовательных программ в сфере электроэнергетики.

3.6. Рассмотреть на одном из последующих заседаний ЭСПК в 2016 году практику ПОА в электроэнергетике – для последующей доработки Методики (при необходимости).

#### **Вопрос № 4. О наименованиях профессиональных квалификаций**

##### Материалы для рассмотрения:

- Справка по вопросу о наименованиях профессиональных квалификаций;
- Протокол заседания экспертной группы НСПК по вопросам формирования перечня профессиональных квалификаций.

##### Проекты решений, вынесенные на голосование:



4.1. Принять к сведению информацию о формировании перечня профессиональных квалификаций, в т.ч. проект Методических рекомендаций НСПК по формированию наименований профессиональных квалификаций.

4.2. Членам ЭСПК направить в Объединение РаЭл свои замечания и предложения по содержанию Методических рекомендаций НСПК (при наличии).

Срок: 17.09.2015 г.

4.3. Поручить Председателю ЭСПК А.В. Замосковному обобщить замечания и предложения по Методике и представить позицию по данному вопросу в рамках НСПК.

Срок: 25.09.2015 г.

Результаты голосования: «ЗА» - 15, «ПРОТИВ» - 1, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 1.

**РЕШИЛИ:**

4.1. Принять к сведению информацию о формировании перечня профессиональных квалификаций, в т.ч. проект Методических рекомендаций (НСПК) по формированию наименований профессиональных квалификаций.

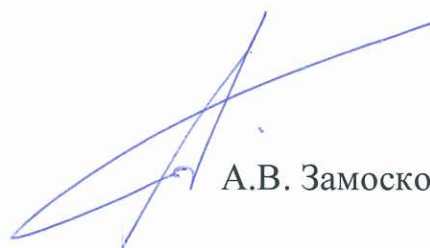
4.2. Членам ЭСПК направить в Объединение РаЭл свои замечания и предложения по содержанию Методических рекомендаций НСПК (при наличии).

Срок: 17.09.2015 г.

4.3. Поручить Председателю ЭСПК А.В. Замосковному обобщить замечания и предложения по Методике и представить позицию по данному вопросу в рамках НСПК.

Срок: 25.09.2015 г.

Председатель ЭСПК



А.В. Замосковный

Ответственный секретарь ЭСПК



А.В. Павлов