

|  |
| --- |
| **П Р О Т О К О Л совещания у заместителя начальника**  **Центра передовых технологий управления персоналом  и профессионального обучения** |

|  |
| --- |
| г. Москва |

**9 июня** **21** **2**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Присутствовали: |  |  |
| руководители и специалисты  Центра передовых технологий управления персоналом и профессионального обучения | – | Астафьев Г.В., Душина Ж.В., Ковалёва М.В., Муравьев П.Н., Новикова С.В., Писарев З.Г., Середний А.А., Сергутина И.В., Шапочанская Н.В. |
| Приглашенные:  директор Центра организации труда и проектирования экономических нормативов | – | Калашников М.Ю. |
| начальник отдела Центра организации труда и проектирования экономических нормативов ОАО «РЖД» | – | Жукова Н.Н. |
| специалист объединения «Желдортранс» | – | Кузина М.А. |

Об обсуждении проектов профессиональных стандартов проекты профессиональных стандартов: «Работник по ограждению мест производства работ и закреплению подвижного состава на железнодорожном транспорте», «Работник по техническому обслуживанию и ремонту железнодорожных тяговых и трансформаторных подстанций, линейных устройств системы тягового электроснабжения», «Слесарь по осмотру, ремонту и техническому обслуживанию железнодорожного подвижного состава и перегрузочных машин», «Специалист по оперативному руководству обеспечением выдачи тягового подвижного состава под поезда, локомотивных бригад в работу»

(Николаев, Калашников, Сергутина, Жукова)

Заслушав и обсудив доклад разработчика – директора Центра организации труда и проектирования экономических нормативов открытого акционерного общества «Российские железные дороги» Калашникова Михаила Юрьевича по вопросу «О проектах профессиональных стандартов в области железнодорожного транспорта» собрание решило:

1. Принять доклад к сведению.
2. Проекты профессиональных стандартов: «Работник по ограждению мест производства работ и закреплению подвижного состава   
   на железнодорожном транспорте», «Работник по техническому обслуживанию и ремонту железнодорожных тяговых и трансформаторных подстанций, линейных устройств системы тягового электроснабжения», «Слесарь   
   по осмотру, ремонту и техническому обслуживанию железнодорожного подвижного состава и перегрузочных машин», «Специалист по оперативному руководству обеспечением выдачи тягового подвижного состава под поезда, локомотивных бригад в работу» одобрить с внесением следующих замечаний   
   и предложений.

| №  п/п | Замечания, предложения |
| --- | --- |
| Профессиональный стандарт «Работник по техническому обслуживанию и ремонту железнодорожных тяговых и трансформаторных подстанций, линейных устройств системы тягового электроснабжения» | |
| 1. | Требования к образованию и обучению, опыту практической работы изложить в соответствии с приказом ОАО «РЖД» от 23 сентября  2020 г. № 78 |
| 2. | В ОТФ Е раздел «Дополнительные характеристики» дополнить кодом по ОКЗ 4322 «служащие, занятые диспетчерской подготовкой производства, для должности «оператор цифровой тяговой подстанции» |
| Профессиональный стандарт «Слесарь по осмотру, ремонту и техническому обслуживанию железнодорожного подвижного состава и перегрузочных машин» | |
| 1. | Из ОТФ, описывающих деятельность слесаря по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин, исключить ОКЗ 7232 «Механики и ремонтники летательных аппаратов, судов и железнодорожного подвижного состава» |
| Профессиональный стандарт «Специалист по оперативному руководству обеспечением выдачи тягового подвижного состава под поезда, локомотивных бригад в работу» | |
| 1. | В ОТФ А и В раздел «Дополнительные характеристики» дополнить кодами ОКСО в соответствии с требованиями к образованию  и обучению и Общероссийским справочником специальностей  по образованию |

1. Проекты профессиональных стандартов рекомендовать   
   к рассмотрению на заседании Совета по профессиональным квалификациям   
   на железнодорожном транспорте.

|  |  |
| --- | --- |
| Заместитель начальника Центра передовых технологий управления персоналом и профессионального обучения | А.Ю.Николаев |

Исп. Сергутина И.В., ЦПТК

(499) 260-57-84