



НАЦИОНАЛЬНЫЙ СОВЕТ ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ КВАЛИФИКАЦИЯМ

ПРОТОКОЛ

заочного заседания Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям

24 мая 2019 г.

№ 36

Участвовали в голосовании:

Члены Национального совета:

- | | |
|-------------------|--|
| Шохин А.Н. | Председатель Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям, Президент Российского союза промышленников и предпринимателей |
| Прокопов Ф.Т. | Заместитель Председателя Национального совета, руководитель Рабочей группы по профессиональным стандартам и координации деятельности советов по профессиональным квалификациям, Вице-президент Общероссийской общественной организации «Российский союз промышленников и предпринимателей» |
| Ажгиревич А.И. | Первый заместитель исполнительного директора Общероссийской общественной организации «Союз машиностроителей России» |
| Александров А.А. | Руководитель Рабочей группы по цифровой экономике Национального совета, ректор федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана» |
| Алёшин Н.П. | Председатель Совета по профессиональным квалификациям в области сварки, Президент НП «Национальное агентство контроля сварки» |
| Алёшин А.В. | Руководитель Ростехнадзора |
| Вестеровский Р.Н. | Заместитель Председателя Банка России |
| Вучкович А.А. | Заместитель председателя некоммерческого партнерства «ВКК-Национальный Союз Кадровиков», |

- председатель Совета по профессиональным квалификациям в области управления персоналом
- Замосковный А.В. Председатель Совета по профессиональным квалификациям в электроэнергетике, Президент Ассоциации «ЭРА РОССИИ»
- Катырин С.Н. Президент Торгово-промышленной палаты Российской Федерации
- Котяков А.О. Заместитель Министра финансов Российской Федерации
- Кузьминов Я.И. Руководитель Рабочей группы Национального совета по развитию профессионального образования и обучения в национальной системе квалификаций, ректор федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»
- Лейбович А.Н. Генеральный директор автономной некоммерческой организации «Национальное агентство развития квалификаций»
- Ляпунцева Е.В. Член президиума правления Общероссийской общественной организации малого и среднего предпринимательства «ОПОРА РОССИИ»
- Мантуров Д.В. Министр промышленности и торговли Российской Федерации
- Меркулова Г.И. Председатель профсоюза работников народного образования и науки Российской Федерации
- Москаленко А.А. Вице-президент по управлению персоналом и организационному развитию ПАО «ЛУКОЙЛ»
- Мохначук И.И. Председатель Российского независимого профсоюза работников угольной промышленности
- Мурычев А.В. Председатель Совета по профессиональным квалификациям финансового рынка, Исполнительный вице-президент Российского союза промышленников и предпринимателей
- Нилов Я.Е. Председатель Комитета Государственной Думы Федерального собрания Российской Федерации по труду, социальной политике и делам ветеранов
- Нургалиев З.А. Исполнительный директор Общероссийского отраслевого объединения работодателей угольной промышленности

| | |
|-----------------|--|
| Окуньков А.М. | Председатель Совета по профессиональным квалификациям в горно-металлургическом комплексе, Исполнительный директор Отраслевого объединения работодателей «Ассоциация промышленников горно-металлургического комплекса России» |
| Рошаль Л.М. | Президент некоммерческого партнерства «Национальная медицинская палата» |
| Рудик А.А. | Член координационного совета Общероссийской общественной организации «Деловая Россия» |
| Свинаренко А.Г. | Руководитель Рабочей группы по развитию системы оценки квалификаций Национального совета, Председатель Совета по профессиональным квалификациям в наноиндустрии, заместитель Председателя Правления ООО «УК «РОСНАНО» |
| Соколов А.В. | Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации |
| Топилин М.А. | Министр труда и социальной защиты Российской Федерации |
| Торосов И.Э. | Заместитель Министра экономического развития Российской Федерации |
| Уразов Р.Н. | Генеральный директор Союза «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Ворлдскиллс Россия» |
| Харченко И.Н. | Заместитель генерального директора по административным и корпоративным вопросам Госкорпорации «Роскосмос» |
| Хомяков С.Ф. | Заместитель председателя правления публичного акционерного общества «Газпром» |
| Чекменев А.И. | Председатель Всероссийского профсоюза работников оборонной промышленности |
| Шаханов Д.С. | Председатель Совета по профессиональным квалификациям железнодорожного транспорта, заместитель генерального директора открытого акционерного общества «Российские железные дороги» |
| Шмаков М.В. | Председатель Федерации независимых профсоюзов России |

Результаты голосования:

1. По вопросу 1: «О рассмотрении проекта плана мероприятий («дорожной карты») по развитию системы квалификаций лифтовой отрасли, сферы подъемных сооружений и вертикального транспорта»

| | |
|-------------|---|
| ЗА | 25 |
| ПРОТИВ | |
| ВОЗДЕРЖАЛСЯ | 9 (Васильева О.Ю., Вестеровский Р.Н., Катырин С.Н., Кузьминов Я.И., Меркулова Г.И., Окуньков А.М., Рудик А.А., Соколов А.В., Шмаков М.В.) |

2. По вопросу 2: «О заключениях на проекты профессиональных стандартов, внесенных на рассмотрение Минтрудом России»

2.1. Одобрить 16 проектов профессиональных стандартов признанных соответствующими требованиям, установленным Порядком рассмотрения и одобрения Национальным советом при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям проектов профессиональных стандартов, и предложить Минтруду России утвердить профессиональные стандарты

| | |
|-------------|--|
| ЗА | 28 |
| ПРОТИВ | 1 (Васильева О.Ю.) |
| ВОЗДЕРЖАЛСЯ | 5 (Окуньков А.М., Рудик А.А., Соколов А.В., Торосов И.Э., Шмаков М.В.) |

2.2. Отклонить проект профессионального стандарта «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в химическом производстве, признанный не соответствующим требованиям, установленным Порядком рассмотрения и одобрения Национальным советом при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям проектов профессиональных стандартов.

| | |
|-------------|--|
| ЗА | 31 |
| ПРОТИВ | |
| ВОЗДЕРЖАЛСЯ | 3 (Рудик А.А., Соколов А.В., Торосов И.Э.) |

3. По вопросу 3: «О рассмотрении наименований квалификаций и требований к квалификации, на соответствие которым проводится независимая оценка квалификации, подготовленных советами по профессиональным квалификациям»

| | |
|-------------|--|
| ЗА | 26 |
| ПРОТИВ | 2 (Прокопов Ф.Т., Кузьминов Я.И.) |
| ВОЗДЕРЖАЛСЯ | 6 (Васильева О.Ю., Окуньков А.М., Рудик А.А., Соколов А.В., Торосов И.Э., Шмаков М.В.) |

4. По вопросу 4: «О внесении изменений в перечни видов профессиональной деятельности, отнесенных к ведению советов по профессиональным квалификациям»

4.1. Совета по профессиональным квалификациям торговой, внешнеторговой и по отдельным видам предпринимательской и экономической деятельности:

| | |
|-------------|---|
| ЗА | 31 |
| ПРОТИВ | |
| ВОЗДЕРЖАЛСЯ | 3 (Вучкович А.А., Рудик А.А., Соколов А.В.) |

4.2. Совета по профессиональным квалификациям в негосударственной сфере безопасности:

| | |
|-------------|---|
| ЗА | 30 |
| ПРОТИВ | |
| ВОЗДЕРЖАЛСЯ | 4 (Васильева О.Ю., Вучкович А.А., Рудик А.А., Соколов А.В.) |

4.3. Совета по профессиональным квалификациям в здравоохранении:

| | |
|-------------|---|
| ЗА | 29 |
| ПРОТИВ | |
| ВОЗДЕРЖАЛСЯ | 5 (Васильева О.Ю., Вучкович А.А., Ляпунцова Е.В., Рудик А.А., Соколов А.В.) |

4.4. Совета по профессиональным квалификациям в жилищно-коммунальном хозяйстве:

| | |
|--------|----|
| ЗА | 29 |
| ПРОТИВ | |

| | |
|-------------|---|
| ВОЗДЕРЖАЛСЯ | 5 (Васильева О.Ю., Вучкович А.А., Окуньков А.М., Рудик А.А., Соколов А.В.) |
|-------------|---|

5. По вопросу 5: «О внесении изменений в персональный состав советов по профессиональным квалификациям»

5.1. О внесении изменений в персональный состав Совета по профессиональным квалификациям в машиностроении

| | |
|-------------|---|
| ЗА | 30 |
| ПРОТИВ | |
| ВОЗДЕРЖАЛСЯ | 4 (Васильева О.Ю., Кузьминов Я.И., Ляпунцова Е.В., Торосов И.Э.) |

5.2. О внесении изменений в персональный состав Совета по профессиональным квалификациям в негосударственной сфере безопасности

| | |
|-------------|--|
| ЗА | 31 |
| ПРОТИВ | |
| ВОЗДЕРЖАЛСЯ | 3(Васильева О.Ю., Кузьминов Я.И., Торосов И.Э.) |

5.3. О внесении изменений в персональный состав Совета по профессиональным квалификациям в сфере физической культуры и спорта

| | |
|-------------|---|
| ЗА | 30 |
| ПРОТИВ | |
| ВОЗДЕРЖАЛСЯ | 4 (Васильева О.Ю., Кузьминов Я.И., Ляпунцова Е.В., Торосов И.Э.) |

5.4. О внесении изменений в персональный состав Совета по профессиональным квалификациям в целлюлозно-бумажной, мебельной и деревообрабатывающей промышленности

| | |
|-------------|---|
| ЗА | 29 |
| ПРОТИВ | |
| ВОЗДЕРЖАЛСЯ | 5 (Васильева О.Ю., Кузьминов Я.И., Лейбович А.Н., Ляпунцова Е.В., Торосов И.Э.) |

5.5. О внесении изменений в персональный состав Совета по профессиональным квалификациям в строительстве

| | |
|-------------|--|
| ЗА | 31 |
| ПРОТИВ | |
| ВОЗДЕРЖАЛСЯ | 3 (Васильева О.Ю., Кузьминов Я.И., Торосов И.Э.) |

5.6. О внесении изменений в персональный состав Совета по профессиональным квалификациям на морском и внутреннем водном транспорте

| | |
|-------------|---|
| ЗА | 29 |
| ПРОТИВ | |
| ВОЗДЕРЖАЛСЯ | 5 (Васильева О.Ю., Кузьминов Я.И., Ляпунцова Е.В., Торосов И.Э., Шмаков М.В.) |

5.7. О внесении изменений в персональный состав Совета по профессиональным квалификациям в области управления персоналом

| | |
|-------------|--|
| ЗА | 31 |
| ПРОТИВ | |
| ВОЗДЕРЖАЛСЯ | 3 (Васильева О.Ю., Кузьминов Я.И., Торосов И.Э.) |

5.8. О внесении изменений в персональный состав Совета по профессиональным квалификациям в области телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники

| | |
|-------------|--|
| ЗА | 30 |
| ПРОТИВ | |
| ВОЗДЕРЖАЛСЯ | 4 (Васильева О.Ю., Кузьминов Я.И., Ляпунцова Е.В., Торосов И.Э.) |

5.9. О внесении изменений в персональный состав Совета по профессиональным квалификациям в здравоохранении:

| | |
|----|----|
| ЗА | 31 |
|----|----|

| | |
|-------------|--|
| ПРОТИВ | |
| ВОЗДЕРЖАЛСЯ | 3 (Васильева О.Ю., Кузьминов Я.И., Торосов И.Э.) |

5.10. О внесении изменений в персональный состав Совета по профессиональным квалификациям финансового рынка

| | |
|-------------|--|
| ЗА | 30 |
| ПРОТИВ | |
| ВОЗДЕРЖАЛСЯ | 4 (Васильева О.Ю., Кузьминов Я.И., Ляпунцова Е.В., Торосов И.Э.) |

5.11. О внесении изменений в персональный состав Совета по профессиональным квалификациям в лифтовой отрасли, сфере подъемных сооружений и вертикального транспорта

| | |
|-------------|--|
| ЗА | 31 |
| ПРОТИВ | |
| ВОЗДЕРЖАЛСЯ | 3 (Васильева О.Ю., Кузьминов Я.И., Торосов И.Э.) |

Решили:

1. О рассмотрении проекта плана мероприятий («дорожной карты») по развитию системы квалификаций лифтовой отрасли, сферы подъемных сооружений и вертикального транспорта

1.1. Принять к сведению информацию о подготовленном Советом по профессиональным квалификациям в лифтовой отрасли, сфере подъемных сооружений и вертикального транспорта проекте плана мероприятий («дорожной карты») по развитию системы квалификаций лифтовой отрасли, сферы подъемных сооружений и вертикального транспорта (далее – «дорожная карта»). (Приложение 1).

1.2. Отметить позицию члена Национального совета, руководителя Ростехнадзора А.В. Алешина о необходимости внесения изменений в федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности, утвержденные приказами Ростехнадзора (пункты 3.1 и 3.2 «дорожной карты») с учетом внесения соответствующих изменений в Федеральный закон от 21 июля 1997 года № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».

1.3. Предложить Совету по профессиональным квалификациям в лифтовой отрасли, сфере подъемных сооружений и вертикального транспорта учесть мнение члена Национального совета, Министра труда и социальной защиты Российской Федерации М.А. Топилина по пункту 1.1 «дорожной карты».

1.4. Поддержать деятельность Совета по профессиональным квалификациям в лифтовой отрасли, сфере подъемных сооружений и вертикального транспорта по данному направлению и предложить по согласованию с федеральными органами исполнительной власти, участвующими в реализации мероприятий «дорожной карты» и с учетом мнений Минтруда России и Ростехнадзора, утвердить ее.

1.5. Советам по профессиональным квалификациям, принимая во внимание рекомендации, изложенные в резолюции Третьего Всероссийского форума «Национальная система квалификаций России», учесть опыт Совета по профессиональным квалификациям в лифтовой отрасли, сфере подъемных сооружений и вертикального транспорта при подготовке проектов «дорожных карт» по развитию отраслевых систем квалификаций.

Предложить Рабочей группе по развитию системы оценки квалификаций проводить экспертизу «дорожных карт», представленных советами по профессиональным квалификациям.

2. О заключениях на проекты профессиональных стандартов, внесенных на рассмотрение Минтрудом России

2.1. Одобрить 16 проектов профессиональных стандартов, признанных соответствующими требованиям, установленным Порядком рассмотрения и одобрения Национальным советом при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям проектов профессиональных стандартов, и предложить Минтруду России утвердить профессиональные стандарты (Приложение 2).

2.2. Отклонить проект профессионального стандарта «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в химическом производстве, признанный не соответствующим требованиям, установленным Порядком рассмотрения и одобрения Национальным советом при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям проектов профессиональных стандартов.

3. О рассмотрении наименований квалификаций и требований к квалификации, на соответствие которым проводится независимая оценка квалификации, подготовленных советами по профессиональным квалификациям

В соответствии с пунктом 16 Положения о разработке наименований

квалификаций и требований к квалификации, на соответствие которым проводится независимая оценка квалификации, утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 декабря 2016 г. № 726н, одобрить подготовленные советами по профессиональным квалификациям в электроэнергетике, на железнодорожном транспорте, в наноиндустрии, в машиностроении 146 наименований квалификаций и требований к квалификации, на соответствие которым проводится независимая оценка квалификации, согласно Приложению 3.

4. О внесении изменений в перечни видов профессиональной деятельности, отнесенных к ведению советов по профессиональным квалификациям

Одобрить отнесение к ведению советов по профессиональным квалификациям следующие виды профессиональной деятельности:

4.1. Совета по профессиональным квалификациям торговой, внешнеторговой и по отдельным видам предпринимательской и экономической деятельности:

- Правовое сопровождение и контроль соответствия деятельности организаций требованиям антимонопольного законодательства Российской Федерации (профессиональный стандарт «Специалист по конкурентному праву», утв. приказом Минтруда России от 9 октября 2018 года № 625н).

4.2. Совета по профессиональным квалификациям в негосударственной сфере безопасности:

- Обеспечение охраны образовательных организаций (профессиональный стандарт «Работник по обеспечению охраны образовательных организаций», утв. приказом Минтруда России от 11 декабря 2015 года № 1010н).

4.3. Совета по профессиональным квалификациям в здравоохранении:

- Врачебная практика в области офтальмологии (профессиональный стандарт «Врач-офтальмолог», утв. приказом Минтруда России от 5 июня 2016 года № 470н);

- Деятельность младшего медицинского персонала (профессиональный стандарт «Младший медицинский персонал», утв. приказом Минтруда России от 12 января 2016 года № 2н);

- Изготовление медицинской оптики (профессиональный стандарт «Специалист по изготовлению медицинской оптики», утв. приказом Минтруда России от 3 ноября 2016 года № 607н);

- Управление организацией здравоохранения (профессиональный стандарт «Специалист в области организации здравоохранения и общественного здоровья», утв. приказом Минтруда России от 7 ноября 2017 года № 768н);

- Врачебная практика в области медицинской реабилитации (профессиональный стандарт «Специалист по медицинской реабилитации», утв. приказом Минтруда России от 3 сентября 2018 года № 572н);

- Врачебная практика в области анестезиологии-реаниматологии (профессиональный стандарт «Врач анестезиолог-реаниматолог», утв. приказом Минтруда России от 24 августа 2018 года № 554н);

- Сохранение и укрепление здоровья взрослого населения (профессиональный стандарт «Врач-лечебник (врач-терапевт участковый)», утв. приказом Минтруда России от 21 марта 2017 года № 293н);

- Продажа оптических средств коррекции зрения «профессиональный стандарт «Продавец оптики», утв. приказом Минтруда России от 26 января 2016 года № 16н).

4.4. Совета по профессиональным квалификациям в жилищно-коммунальном хозяйстве:

- «Слесарь аварийно-восстановительных работ на сетях водоснабжения и водоотведения» (утв. приказом Минтруда России от 20 июня 2018 года № 397н);

- «Специалист по организации капитального ремонта многоквартирного дома» (утв. приказом Минтруда России от 17 апреля 2018 года № 250н);

- «Специалист по эксплуатации и ремонту сетей водоснабжения и водоотведения» (утвержден приказом Минтруда России от 17 апреля 2018 года № 249н).

5. О внесении изменений в персональный состав советов по профессиональным квалификациям

5.1. О внесении изменений в персональный состав Совета по профессиональным квалификациям в машиностроении

Одобрить следующие изменения в составе Совета по профессиональным квалификациям в машиностроении:

5.1.1. Вывести из состава Совета:

– Мордвинову Е.В.;

– Радионова А.А.

5.1.2. Ввести в состав Совета:

– Ильину Людмилу Николаевну, директора учебного центра АО «ОДК-Климов»;

– Михайлову Светлану Ивановну, начальника отдела организации труда и заработной платы АО «Улан-Удэнский авиационный завод».

5.2. О внесении изменений в персональный состав Совета по профессиональным квалификациям в негосударственной сфере безопасности

Одобрить следующие изменения в составе Совета по профессиональным квалификациям в негосударственной сфере безопасности:

5.2.1. Вывести из состава Совета:

– Козлова А.М.;

5.2.2. Ввести в состав Совета:

– Данилова Анатолия Михайловича, заместителя председателя Комитета ТПП РФ по безопасности предпринимательской деятельности, председателя Правления Союза саморегулируемых организаций негосударственной сферы безопасности.

5.3. О внесении изменений в персональный состав Совета по профессиональным квалификациям в сфере физической культуры и спорта

Одобрить следующие изменения в составе Совета по профессиональным квалификациям в сфере физической культуры и спорта:

5.3.1. Вывести из состава Совета:

– Абаляна А.Г.;

5.3.2. Ввести в состав Совета:

– Бирюкова Станислава Викторовича, заместителя директора ФГБУ Центр спортивной подготовки.

5.4. О внесении изменений в персональный состав Совета по профессиональным квалификациям в целлюлозно-бумажной, мебельной и деревообрабатывающей промышленности

Одобрить следующие изменения в составе Совета по профессиональным квалификациям в целлюлозно-бумажной, мебельной и деревообрабатывающей промышленности:

5.4.1. Вывести из состава Совета:

– Доргостайскую А.Г.;

– Костикову А.В.;

– Кржижановскую С.Г.;

– Нумерова О.Н.;

– Серебренникову Е.В.;

– Чуйко В.А.;

– Шалашова А.П.

5.4.2. Ввести в состав Совета:

– Куколева Сергея Владимировича, заместителя технического директора Союза «Ворлдскиллс»;

– Куликову Надежду Владимировну, старшего преподавателя Мытищинского филиала МГТУ им. Н.Э. Баумана;

- Лазариди Светлану Константиновну, директора по компенсациям и льготам АО «Группа «Илим»;
- Мышеловского Сергея Вячеславовича, исполнительного директора Учреждения «Государственный центр испытаний, сертификации и стандартизации»;
- Тузова Дмитрия Валерьевича, заместителя директора ГБПОУ «Колледж Архитектуры, Дизайна, Реинжиниринга № 26».

5.5. О внесении изменений в персональный состав Совета по профессиональным квалификациям в строительстве

Одобрить следующие изменения в составе Совета по профессиональным квалификациям в строительстве:

5.5.1. Вывести из состава Совета:

- Хасханова Г.В.;
- Монаненко А.С.;
- Шахбанова А.Б.;

5.5.2. Ввести в состав Совета:

- Власова Валентина Степановича, первого заместителя Исполнительного директора Ассоциации «Национальное объединение строителей»;
- Дашкову Ольгу Александровну, заместителя директора Департамента градостроительной деятельности и архитектуры Минстроя России;
- Акаева Запира Хайрутдиновича, генерального директора Ассоциации СРО «Гильдия строителей Северо-Кавказского федерального округа».

5.6. О внесении изменений в персональный состав Совета по профессиональным квалификациям на морском и внутреннем водном транспорте

Одобрить следующие изменения в составе Совета по профессиональным квалификациям на морском и внутреннем водном транспорте:

5.6.1. Вывести из состава Совета:

- Пошивая А.И.

5.6.2. Ввести в состав Совета:

- Тарасенко Андрея Владимировича, заместителя руководителя Федерального агентства морского и речного транспорта Минтранса России;
- Козаренко Василия Васильевича, председателя Российского профсоюза докеров.

5.7. О внесении изменений в персональный состав Совета по профессиональным квалификациям в области управления персоналом

Одобрить следующие изменения в составе Совета по профессиональным квалификациям в области управления персоналом:

5.7.1. Ввести в состав Совета:

– Терентьева Виталия Анатольевича, директора Департамента социальных проектов ООО «Хедхантер»;

– Шульгину Елену Владимировну, исполнительного директора Национального союза кадровиков (НСК) – базовая организация совета.

5.7.2. Вывести из состава Совета:

– Балакшина М.Е.;

– Волошину И.А.;

– Гейдт А.В.;

– Григорьева В.П.;

– Данину Н.А.;

– Фомину О.Э.;

– Цырлина С.Э.

5.8. О внесении изменений в персональный состав Совета по профессиональным квалификациям в области телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники

Одобрить следующие изменения в составе Совета по профессиональным квалификациям в области телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники:

Ввести в состав Совета:

– Кутузова Владимира Михайловича, сопредседателя Регионального совета по взаимодействию вузов, предприятий радиоэлектроники, приборостроения, средств связи и инфотелекоммуникаций Санкт-Петербурга СПб АПРЭ;

– Сидоркину Светлану Викторовну, директора по организационному проектированию ООО «Т2 Мобайл»;

– Арсланову-Дормидонтову Лейлу Вахитовну, руководителя дирекции по управлению персоналом – начальника отдела по управлению персоналом АО «Севтелеком».

5.9. О внесении изменений в персональный состав Совета по профессиональным квалификациям в здравоохранении:

Одобрить следующие изменения в составе Совета по профессиональным квалификациям в здравоохранении:

Ввести в состав Совета:

– Яблонского Петра Казимировича, президента Общероссийской общественной организации «Ассоциация торакальных хирургов России», президента Ассоциации «Национальная Ассоциация Фтизиатров», главного внештатного специалиста торакального хирурга Минздрава России;

– Бухтиярова Игоря Валентиновича, президента Некоммерческой организации «Ассоциация врачей и специалистов медицины труда», директора ФГБНУ «Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н.Ф. Измерова», главного внештатного специалиста профпатолога Минздрава России;

– Брико Николая Ивановича, президента Некоммерческого партнерства «Национальная ассоциация специалистов по контролю инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи»;

– Клевно Владимира Александровича, президента Ассоциации судебно-медицинских экспертов, начальник ГБУЗ МО «Бюро судебно-медицинской экспертизы»;

– Дегтярева Дмитрия Николаевича, президента Общероссийской общественной организации содействия развитию неонатологии «Российское общество неонатологов»;

– Кактурского Льва Владимировича, президента ООО «Российское общество патологоанатомов»;

– Новикова Георгия Андреевича, председателя Правления ООО «Российская Ассоциация паллиативной медицины»;

– Кузьменко Михаила Михайловича, председателя Профессионального союза работников здравоохранения Российской Федерации.

5.10. О внесении изменений в персональный состав Совета по профессиональным квалификациям финансового рынка

Одобрить следующие изменения в составе Совета по профессиональным квалификациям финансового рынка:

5.10.1. Ввести в состав Совета:

– Андрееву Анну Константиновну, генерального директора Ассоциации по развитию профессиональных квалификаций и компетенций Северо-Запада;

– Василегу Михаила Юрьевича, председателя Общероссийского профсоюза Арбитражных управляющих (ОРПАУ);

– Тимофеева Алексея Викторовича, президента Национальной Ассоциации участников фондового рынка (НАУФОР).

5.10.2. Вывести из состава Совета:

– Беляева С.Г.;

– Джиковича В.В.;

– Лебедева Д.Ю.

5.11. О внесении изменений в персональный состав Совета по профессиональным квалификациям в лифтовой отрасли, сфере подъемных сооружений и вертикального транспорта

Одобрить следующие изменения в составе Совета по профессиональным квалификациям в лифтовой отрасли, сфере подъемных сооружений и вертикального транспорта:

5.11.1. Вывести из состава Совета:

– Чернышева В.В.

5.11.2. Ввести в состав Совета:

– Горлова Александра Николаевича – и.о. начальника Управления государственного строительного надзора Ростехнадзора;

– Колбина Юрия Владимировича – генерального директора ООО СМК ПС «ИТЦПТМ», г. Хабаровск;

– Молоткову Людмилу Николаевну – заместителя директора ООО «ИТЦ «СМА»;

– Сизову Галину Владимировну – заместителя председателя Московской городской организации Общероссийского профсоюза работников жизнеобеспечения.

Председатель Национального совета
при Президенте Российской Федерации
по профессиональным квалификациям



А. Шохин

проект

**План мероприятий («дорожная карта») по развитию
и совершенствованию системы профессиональных квалификаций
в лифтовой отрасли, сфере подъемных сооружений
и вертикального транспорта**

План мероприятий («дорожная карта») по развитию системы квалификаций лифтовой отрасли, сферы подъемных сооружений и вертикального транспорта (далее – «дорожная карта») подготовлен в соответствии с целями и задачами, определенными Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», Планом мероприятий по развитию национальной системы квалификаций в Российской Федерации на период до 2024 года, Планом мероприятий по реализации Основ государственной политики Российской Федерации в области промышленной безопасности на период до 2025 года и дальнейшую перспективу, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 сентября 2018 г. № 1952-р, программой «Реформа контрольной и надзорной деятельности в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору», утвержденной протоколом заседания проектного комитета от 21 февраля 2017 г. № 13(2)), Соглашением между Ростехнадзором и Советом по профессиональным квалификациям в лифтовой отрасли, сфере подъемных сооружений и вертикального транспорта № 00-01-18/774 от 20 ноября 2018 г.

Основной целью реализации дорожной карты является создание необходимых условий для кадровой поддержки решения ключевых задач, определенных Планом мероприятий по развитию национальной системы квалификаций в Российской Федерации на период до 2024 года.

Создание современного, высококомобильного рынка труда, обеспеченного квалифицированными кадрами, является базовой предпосылкой успешной реализации проектов и программ развития лифтовой отрасли, сферы подъемных сооружений и вертикального транспорта.

Важным моментом в развитии и совершенствовании лифтовой отрасли, сферы подъемных сооружений и вертикального транспорта является создание и развитие инструментов и механизмов независимой оценки квалификации. По

состоянию на 1 февраля 2019 г. в лифтовой отрасли, сфере подъемных сооружений и вертикального транспорта деятельность по данным Реестра сведений по проведению независимой оценки квалификаций, деятельность по проведению профессионального экзамена осуществляет 53 центра оценки квалификаций. Профессиональный экзамен можно пройти в 103 экзаменационных центрах. 16300 человек получили свидетельства о квалификации и 1200 человек – заключения о прохождении профессиональных экзаменов. Вместе с тем, лишь 8 центров оценки квалификации из общего числа (53) проводят профессиональный экзамен по квалификациям в области грузоподъемных кранов, канатных дорог и строительных подъемников, что является недостаточным для отрасли в целом.

Основные мероприятия Дорожной карты направлены на достижение следующих основных результатов лифтовой отрасли, сферы подъемных сооружений и вертикального транспорта:

повышение производительности труда до уровня ведущих экономик мира на новой технологической, управленческой и кадровой основе за счет реализации системного подхода к управлению качеством трудовых ресурсов;

создание безбарьерной среды для широкого применения работодателями и сферой подготовки кадров современных и регулярно обновляемых профессиональных стандартов и квалификаций в соответствии с потребностями рынка труда, прежде всего, в высокотехнологичных секторах;

укрепление связи рынка труда и системы подготовки кадров за счет развития в этой сфере государственно-частного партнерства, включенности работодателей в деятельность образовательных организаций и в управление качеством обучения за счет более широкого участия в разработке и реализации программ профессиональных дисциплин (модулей), учебной и производственной практики, признания профессиональным сообществом качества подготовки по образовательным программам путем проведения их профессионально-общественной аккредитации;

формирование необходимой инфраструктуры для обеспечения доступности независимой оценки и подтверждения квалификации для работников, молодежи, вступающей на рынок труда, социально незащищенных групп населения, иностранных работников;

мотивацию предприятий и организаций к повышению качества трудовых ресурсов и наращиванию инвестиций в развитие национальной системы квалификаций;

обеспечение необходимой экспертно-аналитической и информационной поддержки широкого внедрения новой системы квалификаций, создание единой методической и цифровой платформы для взаимодействия работодателей,

граждан, государственных институтов в области повышения качества трудовых ресурсов.

Мероприятия Дорожной карты при сравнительно небольших затратах будут способствовать повышению эффективности реализации ресурсоемких национальных проектов и программ, определенных Указом Президента Российской Федерации.

Для реализации Дорожной карты необходимо тесное взаимодействие объединений работодателей, профсоюзов, федеральных и региональных органов управления, использование механизмов государственно-частного партнерства, массовая переподготовка кадров в сферах управления персоналом, профессионального образования и обучения. Координация действий участников, ответственных за конкретные мероприятия Дорожной карты, должна осуществляться Советом по профессиональным квалификациям в лифтовой отрасли, сфере подъемных сооружений и вертикального транспорта с участием Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям, Национального агентства развития квалификаций, Ростехнадзора и Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации.

Обязанности оператора реализации Дорожной карты возложены на Совет по профессиональным квалификациям в лифтовой отрасли, сферы подъемных сооружений и вертикального транспорта.

III. План мероприятий («дорожная карта») по развитию Национальной системы квалификаций на период до 2024 года

| № п/п | Задача | Мероприятия | Основание | Сроки реализации | | Исполнитель (соисполнители) |
|--|--|--|---|------------------|---|---|
| | | | | Начало | Завершение (дата контрольного события) | |
| Раздел 1. Организация дополнительного профессионального образования | | | | | | |
| 1.1 | Повышение качества профессиональной подготовки государственных гражданских служащих Ростехнадзора | Организация дополнительного профессионального образования государственных гражданских служащих Ростехнадзора в области законодательства в сфере независимой оценки квалификации | П. 9 Плана мероприятий по реализации Основ государственной политики Российской Федерации в области промышленной безопасности на период до 2025 года и дальнейшую перспективу, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 сентября 2018 г. № 1952-р Соглашение о взаимодействии в области независимой оценки квалификаций в лифтовой отрасли, сфере подъемных сооружений и вертикального транспорта № 00-01-18/774 от 20 ноября 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | Совет по профессиональным квалификациям, Ростехнадзор, Минтруд России, Национальное агентство развития квалификаций, ВНИИ труда, Национальный совет при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям |

| № п/п | Задача | Мероприятия | Основание | Сроки реализации | | Исполнитель (соисполнители) |
|--|---|--|--|------------------|--|--|
| | | | | Начало | Завершение (дата контрольного события) | |
| 1.2 | | Проведение общероссийских и региональных семинаров с участием инструкторского состава по обмену лучшими практиками по вопросам совершенствования процедур независимой оценки профессиональных квалификаций | Соглашение о взаимодействии в области независимой оценки квалификаций в лифтовой отрасли, сфере подъемных сооружений и вертикального транспорта № 00-01-18/774 от 20 ноября 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | Совет по профессиональным квалификациям Ростехнадзор Национальное агентство развития квалификаций |
| Раздел 2. Разработка и актуализация профессиональных стандартов | | | | | | |
| 2.1 | Разработка и актуализация профессиональных стандартов | Разработка и утверждение ежегодного плана-графика по разработке и актуализации профессиональных стандартов для | П. 21 Плана мероприятий по реализации Основ государственной политики Российской Федерации в области промышленной безопасности на период до 2025 года и дальнейшую перспективу, утвержденного | 2019 г. | 2019 г. | Совет по профессиональным квалификациям, Ростехнадзор, Минтруд России, Национальное агентство развития квалификаций, |

| № п/п | Задача | Мероприятия | Основание | Сроки реализации | | Исполнитель (соисполнители) |
|----------|--------|--|---|------------------|---|---|
| | | | | Начало | Завершение (дата контрольного события) | |
| | | работников опасных и опасных производственных объектов | распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 сентября 2018 г. № 1952-р | | | ВНИИ труда, Национальный совет при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям, Профсоюз работников жизнеобеспечения |
| 2.2 | | Утверждение профессиональных стандартов в соответствии с планом-графиком по утверждению профессиональных стандартов для работников опасных производственных объектов | П. 22 Плана мероприятий по реализации Основ государственной политики Российской Федерации в области промышленной безопасности на период до 2025 года и дальнейшую перспективу, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 сентября 2018 г. № 1952-р | 2019 г. | 2020 г. | Совет по профессиональным квалификациям, Ростехнадзор, Минтруд России, Национальное агентство развития квалификаций, ВНИИ труда, Национальный совет при |

| № п/п | Задача | Мероприятия | Основание | Сроки реализации | | Исполнитель (соисполнители) |
|--|--|---|---|------------------|---|--|
| | | | | Начало | Завершение (дата контрольного события) | |
| Раздел 3. Актуализация действующих нормативных правовых актов | | | | | | |
| 3.1 | Актуализация и совершенствование нормативной правовой базы в сфере независимой оценки квалификации | Подготовка и внесение изменений в Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности пассажирских канатных дорог | Программа «Реформа контрольной и надзорной деятельности» в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору» | 2019 г. | 2019 г. | Совет по профессиональным квалификациям, Ростехнадзор, Профсоюз работников жизнеобеспечения. |

| № п/п | Задача | Мероприятия | Основание | Сроки реализации | | Исполнитель (соисполнители) |
|----------|--|--|--|------------------|---|---|
| | | | | Начало | Завершение (дата контрольного события) | |
| | | и фуникулеров», утвержденных приказом Ростехнадзора от 06.02.2014 г. № 42 в части обязательности подтверждения квалификации работников в порядке, установленном законодательством о независимой оценки квалификаций | | | | |
| 3.2 | Актуализация и совершенствование нормативной правовой базы в сфере независимой оценки квалификации | Подготовка и внесение изменений в Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных | Программа «Реформа контрольной и надзорной деятельности» в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору» | 2019 г. | 2019 г. | Совет по профессиональным квалификациям, Ростехнадзор, Профсоюз работников жизнеобеспечения |

| № п/п | Задача | Мероприятия | Основание | Сроки реализации | | Исполнитель (соисполнители) |
|----------|--------|--|-----------|------------------|---|--------------------------------|
| | | | | Начало | Завершение (дата контрольного события) | |
| | | <p>производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения», утвержденный приказом Ростехнадзора от 12.11.2013 г. № 533, в части обязательности подтверждения квалификации работников в порядке, установленном законодательством о независимой оценке квалификаций</p> | | | | |

| № п/п | Задача | Мероприятия | Основание | Сроки реализации | | Исполнитель (соисполнители) |
|--|--|--|--|------------------|---|--|
| | | | | Начало | Завершение (дата контрольного события) | |
| Раздел 4. Создание и совершенствование отраслевой системы независимой оценки квалификаций | | | | | | |
| 4.1 | Развитие отраслевой системы профессиональных квалификаций | Отбор и наделение полномочиями по проведению независимой оценки квалификаций организаций в сфере подъемных сооружений | План мероприятий по развитию национальной системы квалификаций в Российской Федерации на период до 2024 года | 2019 г. | 2024 г. | Совет по профессиональным квалификациям, Базовая организация СПК - ООСР Федерация лифтовых предприятий |
| Раздел 5. Создание и совершенствование отраслевой системы независимой оценки квалификаций | | | | | | |
| 5.1 | Развитие отраслевой системы дополнительного профессионального обучения, повышение качества подготовки по освоению образовательных программ | Разработка типовых программ дополнительного профессионального обучения в лифтовой отрасли, сфере подъемных сооружений и вертикального транспорта | План мероприятий по развитию национальной системы квалификаций в Российской Федерации на период до 2024 года | 2019 г. | 2021 г. | Совет по профессиональным квалификациям, Ростехнадзор, Профсоюз работников жизнеобеспечения |

**ПЕРЕЧЕНЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ,
представленных Минтрудом России и признанных соответствующими
требованиям, установленным Порядком рассмотрения и одобрения
Национальным советом при Президенте Российской Федерации по
профессиональным квалификациям проектов профессиональных
стандартов**

Разработка профессиональных стандартов

1. Проводник по сопровождению локомотивов (моторвагонного подвижного состава, пассажирских вагонов) в недействующем состоянии
2. Ревизор статистического учета и отчетности железнодорожного транспорта
3. Специалист по контролю финансово-хозяйственной деятельности подразделений организации железнодорожного транспорта
4. Машинист по эксплуатации и обслуживанию устройств железнодорожного водоснабжения и водоотведения
5. Специалист по развитию профессиональных навыков рабочих в подразделении организации железнодорожного транспорта
6. Аэродромный работник гражданской авиации
7. Работник по наземному обслуживанию воздушных судов гражданской авиации
8. Матрос
9. Электромеханик судовой
10. Специалист по интернет-маркетингу
11. Судоводитель
12. Механик судовой
13. Специалист в области биотехнологий продуктов питания
14. Специалист по технологии продуктов питания из растительного сырья
15. Специалист по технологии продуктов питания животного происхождения
16. Специалист по технологии продукции и организации общественного питания

**Проекты наименований квалификаций и требований к квалификациям,
на соответствие которым проводится независимая оценка квалификации
Совет по профессиональным квалификациям в электроэнергетике**

| № п/п | Наименование квалификации |
|----------|---|
| 1. | Диспетчер по управлению электроэнергетическим режимом работы электроэнергетической системы (6 уровень квалификации) |

**Проекты наименований квалификаций и требований к квалификациям,
на соответствие которым проводится независимая оценка квалификации
Совет по профессиональным квалификациям на железнодорожном
транспорте**

| № п/п | Наименование квалификации |
|----------|--|
| 1. | Помощник машиниста газотурбовоза (3 уровень квалификации) |
| 2. | Помощник машиниста паровоза (3 уровень квалификации) |
| 3. | Помощник машиниста тепловоза (3 уровень квалификации) |
| 4. | Помощник машиниста электровоза (3 уровень квалификации) |
| 5. | Машинист газотурбовоза (4 уровень квалификации) |
| 6. | Машинист паровоза (4 уровень квалификации) |
| 7. | Машинист тепловоза (4 уровень квалификации) |
| 8. | Машинист электровоза (4 уровень квалификации) |
| 9. | Оператор поста централизации (2 уровень квалификации) |
| 10. | Оператор поста централизации (3 уровень квалификации) |
| 11. | Оператор сортировочной горки (3 уровень квалификации) |
| 12. | Оператор сортировочной горки (4 уровень квалификации) |
| 13. | Составитель поездов (2 уровень квалификации) |
| 14. | Составитель поездов (3 уровень квалификации) |
| 15. | Составитель поездов (4 уровень квалификации) |
| 16. | Бригадир (освобожденный) по текущему содержанию и ремонту пути и искусственных сооружений железнодорожного транспорта (4 уровень квалификации) |
| 17. | Дежурный по переезду (2 уровень квалификации) |
| 18. | Дежурный по переезду (3 уровень квалификации) |
| 19. | Оператор по путевым измерениям (3 уровень квалификации) |
| 20. | Оператор дефектоскопной тележки (3 уровень квалификации) |
| 21. | Оператор дефектоскопной тележки (4 уровень квалификации) |

| № п/п | Наименование квалификации |
|------------------|--|
| 22. | Контролер состояния железнодорожного пути (4 уровень квалификации) |
| 23. | Помощник машиниста дизель-поезда (3 уровень квалификации) |
| 24. | Помощник машиниста рельсового автобуса (3 уровень квалификации) |
| 25. | Помощник машиниста электропоезда (3 уровень квалификации) |
| 26. | Машинист дизель-поезда (4 уровень квалификации) |
| 27. | Машиниста рельсового автобуса (4 уровень квалификации) |
| 28. | Машиниста электропоезда (4 уровень квалификации) |
| 29. | Приемосдатчик груза и багажа в поездах (2 уровень квалификации) |
| 30. | Приемосдатчик груза и багажа в поездах (3 уровень квалификации) |
| 31. | Приемосдатчик груза и багажа (3 уровень квалификации) |
| 32. | Приемосдатчик груза и багажа (4 уровень квалификации) |
| 33. | Приемщик поездов (3 уровень квалификации) |
| 34. | Приемщик поездов (4 уровень квалификации) |
| 35. | Инструктор машинистов кранов (крановщиков) (5 уровень квалификации) |
| 36. | Машинист-инструктор бригад специального железнодорожного подвижного состава (6 уровень квалификации) |
| 37. | Инспектор локомотивных бригад (6 уровень квалификации) |
| 38. | Мастер дорожный (6 уровень квалификации) |
| 39. | Мастер мостовой (6 уровень квалификации) |
| 40. | Мастер тоннельный (6 уровень квалификации) |
| 41. | Мастер участка производства путевого хозяйства (6 уровень квалификации) |
| 42. | Старший мастер дорожный (6 уровень квалификации) |

**Проекты наименований квалификаций и требований к квалификациям,
на соответствие которым проводится независимая оценка квалификации
Совет по профессиональным квалификациям в наноиндустрии**

| № п/п | Наименование квалификации |
|------------------|--|
| 1. | Специалист по подготовке оборудования и производству оптического кабеля (6 уровень квалификации) |
| 2. | Специалист по модификации и разработке конструкции волоконно-оптического кабеля (7 уровень квалификации) |
| 3. | Специалист по подготовке оборудования и производству легированной заготовки (6 уровень квалификации) |
| 4. | Специалист по подготовке оборудования и производству специально легированных оптических волокон (7 уровень квалификации) |

| № п/п | Наименование квалификации |
|----------|---|
| 5. | Специалист по контролю качества изготовленных специально легированных оптических волокон и подготовке его к отправке заказчику (7 уровень квалификации) |
| 6. | Специалист по разработке лабораторного макета новой модели волоконного лазера (7 уровень квалификации) |
| 7. | Специалист по разработке опытного образца новой модели волоконного лазера (7 уровень квалификации) |
| 8. | Специалист по разработке технического образца новой модели волоконного лазера (7 уровень квалификации) |
| 9. | Специалист по проектированию разработки новой модели волоконного лазера (8 уровень квалификации) |
| 10. | Инженер-технолог по организации и сопровождению процессов формирования наноразмерных полупроводниковых структур (7 уровень квалификации) |
| 11. | Инженер по разработке и внедрению процессов формирования наноразмерных полупроводниковых структур (7 уровень квалификации) |
| 12. | Инженер-исследователь по разработке экспериментальных образцов наноструктурированных PVD-покрытий (5 уровень квалификации) |
| 13. | Инженер-технолог по разработке и испытаниям наноструктурированных PVD-покрытий (6 уровень квалификации) |
| 14. | Специалист по управлению опытным производством наноструктурированных PVD-покрытий (6 уровень квалификации) |
| 15. | Инженер по контролю качества наноструктурированных PVD-покрытий (5 уровень квалификации) |
| 16. | Специалист по проведению полного цикла испытаний изделий с наноструктурированными PVD-покрытиями (5 уровень квалификации) |
| 17. | Специалист по организации испытаний и контролю качества изделий с наноструктурированными PVD-покрытиями (6 уровень квалификации) |
| 18. | Оператор подготовки рабочей поверхности для нанесения наноструктурированных PVD-покрытий (4 уровень квалификации) |
| 19. | Оператор по эксплуатации оборудования для нанесения наноструктурированных PVD-покрытий (5 уровень квалификации) |
| 20. | Специалист по организации производственного процесса нанесения наноструктурированных PVD-покрытий (6 уровень квалификации) |
| 21. | Инженер-технолог производства наноструктурированных PVD-покрытий (6 уровень квалификации) |
| 22. | Специалист по контролю технологического процесса получения наноструктурированных PVD-покрытий (6 уровень квалификации) |

| № п/п | Наименование квалификации |
|------------------|--|
| 23. | Специалист по организации контроля производственного цикла получения наноструктурированных PVD-покрытий (7 уровень квалификации) |
| 24. | Инженер-исследователь по испытаниям солнечных фотопреобразователей на основе наноструктурированных материалов (6 уровень квалификации) |
| 25. | Инженер-конструктор солнечных фотопреобразователей на основе наноструктурированных материалов (7 уровень квалификации) |
| 26. | Специалист по разработке технологии производства солнечных фотопреобразователей на основе наноструктурированных материалов (7 уровень квалификации) |
| 27. | Специалист по контролю и обеспечению технологического процесса производства солнечных фотопреобразователей на основе наноструктурированных материалов (7 уровень квалификации) |
| 28. | Руководитель производства солнечных фотопреобразователей на основе наноструктурированных материалов (8 уровень квалификации) |
| 29. | Техник-технолог подготовки производства солнечных фотопреобразователей (5 уровень квалификации) |
| 30. | Техник-технолог по сборке фотоэлектрических модулей на основе солнечных фотопреобразователей (5 уровень квалификации) |
| 31. | Инженер-технолог производства солнечных фотопреобразователей (6 уровень квалификации) |
| 32. | Инженер-технолог контроля качества производства солнечных фотопреобразователей (6 уровень квалификации) |
| 33. | Специалист по организации технологического процесса производства солнечных фотопреобразователей (7 уровень квалификации) |

**Проекты наименований квалификаций и требований к квалификациям,
на соответствие которым проводится независимая оценка квалификации
Совет по профессиональным квалификациям в машиностроении**

| № п/п | Наименование квалификации |
|------------------|---|
| 1. | Сверловщик 2-го разряда (2 уровень квалификации) |
| 2. | Сверловщик 3-го разряда (3 уровень квалификации) |
| 3. | Сверловщик 4-го разряда (3 уровень квалификации) |
| 4. | Сверловщик 5-го разряда (4 уровень квалификации) |
| 5. | Строгальщик 2-го разряда (2 уровень квалификации) |
| 6. | Строгальщик 3-го разряда (3 уровень квалификации) |
| 7. | Строгальщик 4-го разряда (3 уровень квалификации) |
| 8. | Строгальщик 5-го разряда (4 уровень квалификации) |
| 9. | Строгальщик 6-го разряда (4 уровень квалификации) |

| № п/п | Наименование квалификации |
|----------|---|
| 10. | Токарь-револьверщик 2-го разряда (2 уровень квалификации) |
| 11. | Токарь-револьверщик 3-го разряда (3 уровень квалификации) |
| 12. | Токарь-револьверщик 4-го разряда (3 уровень квалификации) |
| 13. | Токарь-карусельщик 2-го разряда (2 уровень квалификации) |
| 14. | Токарь-карусельщик 3-го разряда (3 уровень квалификации) |
| 15. | Токарь-карусельщик 4-го разряда (3 уровень квалификации) |
| 16. | Токарь-карусельщик 5-го разряда (4 уровень квалификации) |
| 17. | Токарь-карусельщик 6-го разряда (4 уровень квалификации) |
| 18. | Расточник на горизонтально-расточных станках 2-го разряда (2 уровень квалификации) |
| 19. | Расточник на горизонтально-расточных станках 3-го разряда (3 уровень квалификации) |
| 20. | Расточник на горизонтально-расточных станках 4-го разряда (3 уровень квалификации) |
| 21. | Расточник на горизонтально-расточных станках 5-го разряда (4 уровень квалификации) |
| 22. | Расточник на горизонтально-расточных станках 6-го разряда (4 уровень квалификации) |
| 23. | Расточник на координатно-расточных станках 3-го разряда (3 уровень квалификации) |
| 24. | Расточник на координатно-расточных станках 4-го разряда (3 уровень квалификации) |
| 25. | Расточник на координатно-расточных станках 5-го разряда (4 уровень квалификации) |
| 26. | Расточник на координатно-расточных станках 6-го разряда (4 уровень квалификации) |
| 27. | Расточник на специализированных и отделочно-расточных станках 3-го разряда (3 уровень квалификации) |
| 28. | Расточник на специализированных и отделочно-расточных станках 4-го разряда (3 уровень квалификации) |
| 29. | Расточник на специализированных и отделочно-расточных станках 5-го разряда (4 уровень квалификации) |
| 30. | Заточник металлорежущего инструмента 2-го разряда (2 уровень квалификации) |
| 31. | Заточник металлорежущего инструмента 3-го разряда (3 уровень квалификации) |
| 32. | Заточник металлорежущего инструмента 4-го разряда (3 уровень квалификации) |
| 33. | Заточник металлорежущего инструмента 5-го разряда (4 уровень квалификации) |
| 34. | Инженер по инструментообеспечению механосборочного производства (5 уровень квалификации) |

| № п/п | Наименование квалификации |
|----------|---|
| 35. | Инженер по инструментообеспечению механосборочного производства II категории (6 уровень квалификации) |
| 36. | Инженер по инструментообеспечению механосборочного производства I категории (7 уровень квалификации) |
| 37. | Инженер-проектировщик технологических комплексов механосборочного производства III категории (6 уровень квалификации) |
| 38. | Инженер-проектировщик технологических комплексов механосборочного производства II категории (6 уровень квалификации) |
| 39. | Шлифовщик 2-го разряда (2 уровень квалификации) |
| 40. | Шлифовщик 3-го разряда (3 уровень квалификации) |
| 41. | Шлифовщик 4-го разряда (3 уровень квалификации) |
| 42. | Шлифовщик 5-го разряда (4 уровень квалификации) |
| 43. | Шлифовщик 6-го разряда (4 уровень квалификации) |
| 44. | Токарь 5-го разряда (4 уровень квалификации) |
| 45. | Токарь 6-го разряда (4 уровень квалификации) |
| 46. | Фрезеровщик 5-го разряда (4 уровень квалификации) |
| 47. | Фрезеровщик 6-го разряда (4 уровень квалификации) |
| 48. | Инженер-технолог по механообработке в машиностроении I категории (7 уровень квалификации) |
| 49. | Инженер-проектировщик технологических комплексов механосборочного производства I категории (7 уровень квалификации) |
| 50. | Инженер-конструктор технологической оснастки I категории (7 уровень квалификации) |
| 51. | Инженер по внедрению новой техники и технологии в литейном производстве I категории (7 уровень квалификации) |
| 52. | Инженер по внедрению новой техники и технологии кузнечного производства I категории (7 уровень квалификации) |
| 53. | Инженер по контролю качества кузнечного производства I категории (7 уровень квалификации) |
| 54. | Инженер по модернизации, техническому перевооружению и реконструкции кузнечного производства I категории (7 уровень квалификации) |
| 55. | Инженер по модернизации, техническому перевооружению и реконструкции литейного производства I категории (7 уровень квалификации) |
| 56. | Инженер по модернизации, техническому перевооружению и реконструкции термического производства I категории (7 уровень квалификации) |
| 57. | Инженер по оптимизации производственных процессов в станкостроении I категории (7 уровень квалификации) |

| № п/п | Наименование квалификации |
|----------|---|
| 58. | Инженер по эксплуатации ГПС II категории (5 уровень квалификации) |
| 59. | Мастер по электрохимическим и электрофизическим методам обработки (6 уровень квалификации) |
| 60. | Инженер по электрохимическим и электрофизическим методам обработки I категории (7 уровень квалификации) |
| 61. | Ведущий специалист по инжинирингу машиностроительного производства (8 уровень квалификации) |
| 62. | Токарь широкого профиля 2-го разряда (2 уровень квалификации) |
| 63. | Фрезеровщик широкого профиля 2-го разряда (2 уровень квалификации) |
| 64. | Токарь широкого профиля 3-го разряда (3 уровень квалификации) |
| 65. | Фрезеровщик широкого профиля 3-го разряда (3 уровень квалификации) |
| 66. | Токарь широкого профиля 4-го разряда (3 уровень квалификации) |
| 67. | Фрезеровщик широкого профиля 4-го разряда (3 уровень квалификации) |
| 68. | Токарь широкого профиля 5-го разряда (4 уровень квалификации) |
| 69. | Фрезеровщик широкого профиля 5-го разряда (4 уровень квалификации) |
| 70. | Станочник-универсал 6-го разряда (4 уровень квалификации) |