



НАЦИОНАЛЬНЫЙ СОВЕТ ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ КВАЛИФИКАЦИЯМ

ПРОТОКОЛ

заочного заседания Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям

29 декабря 2020 г.

№ 50

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»
- Мухтиярова Е.В. Секретарь Национального совета, заместитель Министра труда и социальной защиты Российской Федерации
- Александров А.А. Руководитель Рабочей группы Национального совета по цифровой экономике, ректор федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана»
- Алешин А.В. Руководитель Ростехнадзора
- Алешин Н.П. Председатель Совета по профессиональным квалификациям в области сварки, президент саморегулируемой организации Ассоциация «Национальное Агентство Контроля Сварки»
- Вестеровский Р.Н. Заместитель Председателя Банка России

- Вучкович А.А. Председатель Совета по профессиональным квалификациям в области управления персоналом, заместитель председателя некоммерческого партнерства «ВКК-Национальный Союз Кадровиков»
- Гутенев В.В. Председатель Совета по профессиональным квалификациям в машиностроении, первый вице-президент Общероссийского отраслевого объединения работодателей «Союз машиностроителей России»
- Замосковный А.В. Председатель Совета по профессиональным квалификациям в электроэнергетике, президент Общероссийского отраслевого объединения работодателей электроэнергетики «Энергетическая работодателская ассоциация России»
- Катырин С.Н. Председатель Совета по профессиональным квалификациям торговой, внешнеторговой и по отдельным видам предпринимательской и экономической деятельности, президент Торгово-промышленной палаты Российской Федерации
- Котяков А.О. Министр труда и социальной защиты Российской Федерации
- Кравцов С.С. Министр просвещения 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»
- Ляпунцова Е.В. Член президиума правления Общероссийской общественной организации малого и среднего предпринимательства «ОПОРА РОССИИ»
- Мау В.А. Ректор федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации»
- Мантуров Д.В. Министр промышленности и торговли Российской Федерации

Меркулова Г.И.	Председатель профсоюза работников народного образования и науки Российской Федерации
Нилов Я.Е.	Председатель Комитета Государственной думы по труду, социальной политике и делам ветеранов
Рошаль Л.М.	Председатель Совета по профессиональным квалификациям в здравоохранении, президент некоммерческого партнерства «Национальная медицинская палата»
Рудик А.А.	Член координационного совета Общероссийской общественной организации «Деловая Россия»
Свинаренко А.Г.	Руководитель Рабочей группы Национального совета по развитию системы оценки квалификаций, председатель Совета по профессиональным квалификациям в наноиндустрии, заместитель Председателя Правления ООО «УК «РОСНАНО»
Тихомиров А.В.	Председатель Российского профсоюза трудящихся авиационной промышленности
Уразов Р.Н.	Генеральный директор Союза «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)»
Фальков В.Н.	Министр науки и высшего образования Российской Федерации
Харченко И.Н.	Заместитель генерального директора по административным и корпоративным вопросам Госкорпорации «Роскосмос»
Хомяков С.Ф.	Заместитель председателя правления публичного акционерного общества «Газпром»
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 заключениях на проекты профессиональных стандартов, внесенных на рассмотрение Минтрудом России»

ЗА	30
ПРОТИВ	-
ВОЗДЕРЖАЛСЯ	-

2. По вопросу 2: «О проектах федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования и среднего профессионального образования»

ЗА	30
ПРОТИВ	-
ВОЗДЕРЖАЛСЯ	-

3. По вопросу 3: «О рассмотрении наименований квалификаций и требований к квалификации, на соответствие которым планируется проводить независимую оценку квалификации, подготовленных советами по профессиональным квалификациям»

ЗА	25
ПРОТИВ	4 (Мухтиярова Е.В., Котяков А.О., Меркулова Г.И., Шмаков М.В.)
ВОЗДЕРЖАЛСЯ	1 (Уразов Р.Н.)

4. По вопросу 4: «О внесении изменений в персональный состав советов по профессиональным квалификациям»

ЗА	29
ПРОТИВ	1 (Шмаков М.В.)
ВОЗДЕРЖАЛСЯ	-

Решили:

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

1.1. Одобрить 35 проектов профессиональных стандартов, признанных соответствующими критериям, 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 1).

1.2. Одобрить 132 проекта актуализируемых профессиональных стандартов, признанных соответствующими критериям, 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. О проектах федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования и среднего профессионального образования

2.1. Одобрить проекты федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования и среднего профессионального образования по списку (Приложение 3).

2.2. Министерству науки и высшего образования Российской Федерации: организовать доработку проекта ФГОС ВО 23.05.XX Логистика и управление транспортными системами с учетом замечаний согласно Приложению 4;

обеспечить согласование проекта ФГОС ВО с советами по профессиональным квалификациям.

3. О рассмотрении наименований квалификаций и требований к квалификации, на соответствие которым планируется проводить независимую оценку 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 сфере безопасности труда, социальной защиты и занятости населения, в сфере образования 12 наименований квалификаций и требований к квалификации, на соответствие которым планируется проводить независимую оценку квалификации, согласно Приложению 5.

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

4.1. О внесении изменений в персональный состав Совета по профессиональным квалификациям в автомобилестроении

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

4.1.1. Ввести в состав Совета:

– Зубрицкого Сергея Григорьевича, заместителя председателя Комиссии «ОПОРЫ России» по автотехобслуживанию, президента Национальной ассоциации предприятий технического обслуживания транспортных средств.

4.2. О внесении изменений в персональный состав Совета по профессиональным квалификациям в сфере антитеррористической защищенности и охраны объектов (территорий)

Одобрить следующие изменения в составе Совета по профессиональным квалификациям в сфере антитеррористической защищенности и охраны объектов (территорий):

4.2.1. Ввести в состав Совета:

– Озерова Виктора Алексеевича, председателя Координационного совета негосударственной сферы безопасности Российской Федерации.

4.3. О внесении изменений в персональный состав Совета по профессиональным квалификациям в жилищно-коммунальном хозяйстве

Одобрить следующие изменения в составе Совета по профессиональным квалификациям в жилищно-коммунальном хозяйстве:

4.3.1. Вывести из состава Совета:

– Жбанова П.А.,

– Лещенко О.А.

4.3.2. Ввести в состав Совета:

– Новоселова Виктора Анатольевича, президента Союза проектировщиков России, руководителя центра оценки квалификаций Союза саморегулируемых организаций строительного комплекса;

– Хмельникова Бориса Вадимовича, генерального директора ЗАО «Центр муниципальной экономики и права».

4.4. О внесении изменений в персональный состав Совета по профессиональным квалификациям воздушного транспорта

Одобрить следующие изменения в составе Совета по профессиональным квалификациям воздушного транспорта:

4.4.1. Вывести из состава Совета:

– Булавкину Н.А.;

– Захарову Г.А.

4.4.2. Ввести в состав Совета:

– Андреева Владимира Ивановича, советника генерального директора ПАО «Авиакомпания «ЮТэйр».

– Вазагашвили Дмитрия Викторовича, директора по персоналу и организационной эффективности АО УК «Аэропорты Регионов».

4.5. 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:

4.5.1. Ввести в состав Совета:

– Алтухова Сергея Витальевича, заместителя директора Центра спортивного менеджмента экономического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова;

– Ахметова Султана Меджидовича, ректора Кубанского государственного университета физической культуры, спорта и туризма;

– Пирогов Дмитрия Юрьевича, члена комитета Государственной Думы Российской Федерации по физической культуре, спорту, туризму и делам молодежи;

– Соколову Людмилу Анатольевну, заведующую центром исследований профессий и квалификаций Института занятости и профессий НИУ «Высшая школа экономики».

Председатель Национального совета
при Президенте Российской Федерации
по профессиональным квалификациям



А. Шохин

**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. «Машинист бульдозера на горных работах»
2. «Руководитель образовательной организации высшего образования»
3. «Руководитель научной организации»
4. «Научный руководитель научной организации»
5. «Оператор металлорежущих станков с числовым программным управлением»
6. «Специалист по эксплуатации и ремонту технологического оборудования механосборочного производства»
7. «Специалист по технологиям инструментального производства»
8. «Специалист по техническому перевооружению, реконструкции и модернизации механосборочного производства»
9. «Контролер измерительных приборов и специального инструмента»
10. «Контролер холодноштамповочных работ»
11. «Вальцовщик»
12. «Кузнец на молотах и прессах»
13. «Окрасчик литейных форм и стержней»
14. «Стерженщик в литье по выплавляемым моделям»
15. «Архитектор-реставратор»
16. «Специалист транспортной безопасности на воздушном транспорте гражданской авиации»
17. «Бортовой проводник»
18. «Работник по химическому анализу тепловой электростанции»
19. «Работник по водоподготовке тепловой электростанции»
20. «Специалист по проектированию и моделированию полимерных изделий»
21. «Специалист по производству герметиков и клеев»
22. «Специалист по производству лакокрасочных материалов»

23. «Специалист по производству особо чистых веществ и реактивов»
24. «Оператор акустических испытаний, акустик»
25. «Специалист по организации и оперативному управлению производством в ракетно-космической промышленности»
26. «Врач-онколог»
27. «Врач-акушер-гинеколог»
28. «Специалист в области перевода»
29. «Специалист по водным технологиям водоснабжения и водоотведения (акватроник)»
30. «Контролер цементного производства»
31. «Инженер-технолог цементного производства»
32. «Слесарь-сборщик авиационных двигателей и агрегатов»
33. «Специалист по организации тушения пожаров»
34. «Инженер-радиоэлектронщик в области радиотехники и телекоммуникаций»
35. «Специалист в области радиоприемных устройств»

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

Актуализация профессиональных стандартов

1. «Работник по ремонту парогазотурбинного оборудования тепловой электростанции»
2. «Специалист по техническому контролю качества продукции»
3. «Специалист по разработке технологий и программ для металлорежущих станков с числовым программным управлением»
4. «Специалист по технологиям механосборочного производства машиностроения»
5. «Специалист по оперативному управлению механосборочным производством»
6. «Специалист по проектированию технологической оснастки механосборочного производства»
7. «Наладчик металлорежущих станков с числовым программным управлением»
8. «Токарь»
9. «Фрезеровщик»
10. «Формовщик машинной формовки»
11. «Стерженщик машинной формовки»
12. «Оператор-кузнец на автоматических и полуавтоматических линиях»
13. «Оператор установок по нанесению покрытий в вакууме»
14. «Модельщик по металлическим моделям»
15. «Контролер по термообработке»
16. «Штамповщик»
17. «Прессовщик твердых сплавов»
18. «Сборщик форм»
19. «Формовщик по выплавляемым моделям»
20. «Слесарь-сборщик металлоконструкций»
21. «Литейщик металлов и сплавов»

22. «Формовщик ручной формовки»
23. «Кузнец ручнойковки»
24. «Выбивальщик отливок»
25. «Стерженщик ручной формовки»
26. «Опиловщик фасонных отливок»
27. «Пружинщик»
28. «Термист»
29. «Калильщик»
30. «Мехатроник в области промышленной автоматизации»
31. «Специалист по композиционным материалам»
32. «Техник по обслуживанию систем промышленного интернета вещей»
33. «Механик холодильной и вентиляционной техники»
34. «Монтажник оборудования насосных станций и сооружений очистки стоков в системах водоотведения»
35. «Монтажник приборов и аппаратуры автоматического контроля, регулирования, управления»
36. «Монтажник технологических трубопроводов»
37. «Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций»
38. «Машинист автогрейдера»
39. «Машинист асфальтоукладчика»
40. «Машинист битумоплавильной передвижной установки»
41. «Машинист катка»
42. «Электромонтажник»
43. «Машинист щебнераспределителя»
44. «Монтажник бетонных и металлических конструкций»
45. «Монтажник оборудования насосных станций и станций водоподготовки в системах водоснабжения»
46. «Монтажник промышленного газового и газоиспользующего оборудования и газопроводов»
47. «Монтажник слаботочных систем охраны и безопасности»
48. «Контролер малярных работ по нанесению лакокрасочных покрытий на детали, изделия и конструкции»
49. «Рабочий по нанесению защитных покрытий (эмалированию, металлизации и окрашиванию)»
50. «Слесарь-сборщик изделий точной механики (гироскопы, акселерометры) в ракетно-космической промышленности»
51. «Инженер по приборам ориентации, навигации и стабилизации летательных аппаратов в ракетно-космической промышленности»

52. «Инженер-программист оборудования прецизионной металлообработки с программным управлением»
53. «Специалист по надёжности и безопасности пилотируемых космических кораблей, станций и обитаемых сооружений, располагаемых на небесных телах»
54. «Специалист-эксперт ведомственной приемки в ракетно-космической промышленности»
55. «Специалист по баллистическому обеспечению испытаний космических средств»
56. «Специалист по эксплуатации комплексов и систем заправки ракет-носителей, разгонных блоков и космических аппаратов компонентами ракетного топлива»
57. «Специалист по проектированию разгонных блоков транспортных систем в ракетно-космической промышленности»
58. «Специалист по проектированию систем жизнеобеспечения, терморегулирования, агрегатов пневмогидравлических систем пилотируемых космических кораблей, станций, комплексов и обитаемых сооружений, располагаемых на небесных телах»
59. «Специалист по разработке аппаратуры бортовых космических систем»
60. «Инженер-технолог по сборочному производству в ракетно-космической промышленности»
61. «Радиоинженер в ракетно-космической промышленности»
62. «Слесарь-сборщик автоматических космических аппаратов»
63. «Специалист по автоматизированному управлению жизненным циклом продукции в ракетно-космической промышленности»
64. «Специалист по проектированию антенно-фидерных устройств космических аппаратов»
65. «Специалист по разработке специальных покрытий и технологий их изготовления методами осаждения в вакууме для внешних поверхностей космических аппаратов»
66. «Специалист по электронике бортовых комплексов управления автоматических космических аппаратов»
67. «Инженер-конструктор по электрике в ракетно-космической промышленности»
68. «Инженер-конструктор по динамике и прочности изделий в ракетно-космической промышленности»
69. «Инженер по автоматизированным системам управления производством в ракетно-космической промышленности»
70. «Инженер-конструктор по динамике полета и управлению летательным аппаратом в ракетно-космической промышленности»

71. «Инженер-технолог по сборке и монтажу приборов и кабелей в ракетно-космической промышленности»
72. «Специалист по применению геоинформационных систем и технологий для решения задач государственного и муниципального уровня»,
73. «Инженер-конструктор по ракетостроению»
74. «Изготовитель изделий, специзделий из полимерных композиционных материалов методом выкладки и намотки в ракетно-космической промышленности»
75. «Инженер-исследователь по прочности летательных аппаратов в ракетно-космической технике при силовом и температурном воздействиях»
76. «Инженер-исследователь по развитию спутниковых навигационных систем»
77. «Специалист по разработке и продвижению на рынки научно-технических проектов гражданской тематики в рамках диверсификации деятельности предприятия ракетно-космической промышленности»
78. «Инженер-исследователь по динамике, баллистике, управлению движением космических аппаратов»
79. «Инженер-конструктор по теплофизике в ракетно-космической промышленности»
80. «Инженер-конструктор датчиковой аппаратуры в ракетно-космической промышленности»
81. «Проверщик судовой»
82. «Трубогибщик судовой»
83. «Гибщик судовой»
84. «Гуммировщик металлоизделий»
85. «Изолировщик судовой»
86. «Контролер судокорпусных, судомонтажных и трубопроводных работ»
87. «Маляр судовой»
88. «Плотник судовой»
89. «Сборщик пластмассовых судов»
90. «Сборщик-достройщик судовой»
91. «Слесарь-судоремонтник»
92. «Столяр судовой»
93. «Трубопроводчик судовой»
94. «Технолог судостроения»
95. «Специалист по развитию производственной системы в судостроении»
96. «Такелажник судовой»
97. «Строитель кораблей»
98. «Землеустроитель»
99. «Оператор тепловых/холодильных установок»

100. «Специалист по проектированию подземных инженерных коммуникаций с применением бестраншейных технологий»
101. «Специалист по проектированию систем электропривода»
102. «Специалист в области механики грунтов, геотехники и фундаментостроения»
103. «Специалист по проектированию систем водоснабжения и водоотведения объектов капитального строительства»
104. «Специалист по проектированию систем газоснабжения (сетей газораспределения и газопотребления) объектов капитального строительства»,
105. «Специалист по проектированию систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха объектов капитального строительства»
106. «Специалист по проектированию систем холодоснабжения»
107. «Специалист по проектированию слаботочных систем управления инженерными сетями объектов капитального строительства»
108. «Специалист по проектированию сооружений водоподготовки и водозаборных сооружений»
109. «Слесарь-сборщик летательных аппаратов»
110. «Сборщик-клепальщик летательных аппаратов»
111. «Монтажник электрооборудования летательных аппаратов»
112. «Специалист по проектированию и конструированию авиационной техники»
113. «Специалист по проектированию и конструированию механических конструкций, узлов и агрегатов систем летательных аппаратов»
114. «Специалист по прочностным расчетам авиационных конструкций»
115. «Экскурсовод (гид)»
116. «Оператор комплекса горизонтального направленного бурения в строительстве»
117. «Специалист по строительству подземных инженерных коммуникаций с применением бестраншейных технологий»
118. «Работник по ремонту оборудования для обеззараживания/обезвреживания медицинских и биологических отходов»
119. «Работник по техническому обслуживанию (эксплуатации) систем учета и регулирования потребления электрической и тепловой энергии и воды в жилищно-коммунальном хозяйстве»
120. «Специалист по абонентскому обслуживанию потребителей»
121. «Специалист по организации эксплуатации водопроводных и канализационных сетей»
122. «Работник по обслуживанию оборудования подстанций электрических сетей»
123. «Работник парашютно-десантной пожарной службы»

124. «Лесной пожарный»
125. «Специалист по диагностике оборудования магистрального трубопровода нефти и нефтепродуктов»
126. «Менеджер по информационным технологиям»
127. «Специалист по тестированию в области информационных технологий»
128. «Архитектор программного обеспечения»
129. «Менеджер продуктов в области информационных технологий»
130. «Специалист по технической поддержке клиентов оператора связи»
131. «Инженер по технической эксплуатации линий связи»
132. «Инженер по технической эксплуатации стационарного оборудования связи»

СПИСОК

проектов федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования и среднего профессионального образования, рекомендуемых Национальным советом при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям к утверждению

Высшее образование

1. 31.08.63 Сердечно-сосудистая хирургия
2. 31.08.09 Рентгенология
3. 31.08.10 Судебно-медицинская экспертиза
4. 31.08.18 Неонатология
5. 31.08.29 Гематология
6. 31.08.31 Гериатрия
7. 31.08.35 Инфекционные болезни
8. 31.08.36 Кардиология
9. 31.08.43 Нефрология
10. 31.08.45 Пульмонология
11. 31.08.38 Оториноларингология
12. 31.08. XX Физическая и реабилитационная медицина
13. 38.05. 01 Экономическая безопасность
14. 06.05.XX Фундаментальная и прикладная биология
15. 26.03.XX Инженерно-экономическое обеспечение технологий
и бизнес-процессов водного транспорта
16. 44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения
17. 52.05.XX Актерское искусство в музыкальном театре

Среднее профессиональное образование

1. 39.01.01 Социальный работник
2. 39.02.01 Социальная работа

Замечания и рекомендации к проекту ФГОС ВО

Код, наименование проекта ФГОС	Наличие заключений СПК	Замечания по структуре и содержанию проекта ФГОС
23.05.XX Логистика и управление транспортными системами	Заключение СПК ж/д транспорта	<p>В проекте ФГОС отсутствуют компетенции по логистике и управлению цепями поставок, как инструментария развития логистики на основе интегральной парадигмы.</p> <p>Наличие этих компетенций продиктовано уже имеющимися профессиональными стандартами в данных областях высшего образования:</p> <p>Профессиональный стандарт 40.049 «Специалист по логистике на транспорте» (Приказ Минтруда России от 08.09.2014 № 616н).</p> <p>Профессиональный стандарт 40676 «Специалист по управлению цепью поставок в авиастроении» (Приказ Минтруда России от 21.12.2015 № 1055н).</p> <p>Профессиональный стандарт 40.084 «Специалист по организации сетей поставок машиностроительных организаций» (Приказ Минтруда России от 25.12.2014 № 1142н).</p> <p>В проекте ФГОС не отражены компетенции по интегрированному планированию и процессному управлению, являющиеся необходимыми блоками ОС ВПО подготовки специалистов по логистике и УЦП, в любой сфере экономики, что подтверждено соответствующими профессиональными стандартами:</p> <p>Профессиональный стандарт 40.003 «Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства», утвержденный приказом Минтруда России от 08.09.2014г. № 609н.</p> <p>Профессиональный стандарт 1138 «Специалист по процессному управлению» (Приказ Минтруда России от 17.04.2018 № 248н).</p>

**Проекты наименований квалификаций и требований к квалификациям,
на соответствие которым планируется проводить
независимую оценку квалификации
Совет по профессиональным квалификациям в сфере безопасности труда,
социальной защиты и занятости населения**

№ п/п	Наименование квалификации
1.	Социальный работник (4 уровень квалификации)
2.	Специалист по социальной работе (6 уровень квалификации)
3.	Специалист по организации работы структурного подразделения социальной службы
4.	Руководитель организации социального обслуживания (7 уровень квалификации)
5.	Специалист по реализации социальной реабилитации и абилитации (6 уровень квалификации)
6.	Специалист по организации деятельности по социальной реабилитации и абилитации (7 уровень квалификации)

**Проекты наименований квалификаций и требований к квалификациям,
на соответствие которым планируется проводить
независимую оценку квалификации
Совет по профессиональным квалификациям в сфере образования**

№ п/п	Наименование квалификации
1.	Учитель (по программам начального общего образования) (6.1 уровень квалификации)
2.	Учитель (по программам начального общего образования) (6.2 уровень квалификации)
3.	Учитель (по программам начального общего образования) (6.3 уровень квалификации)
4.	Учитель (по программам основного и среднего общего образования) (6.1 уровень квалификации)
5.	Учитель (по программам основного и среднего общего образования) (6.2 уровень квалификации)
6.	Учитель (по программам основного и среднего общего образования) (6.3 уровень квалификации)