Утверждено

решением Совета по профессиональным квалификациям в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования (Приложение № 1 к Протоколу от ________ № ____)

ОТЧЕТ

об итогах деятельности Совета по профессиональным квалификациям в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования за 2024 год

1. Организация деятельности Совета

Совет по профессиональным квалификациям в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования (далее — Совет) создан решением Национального совета при Президенте РФ (далее — НСПК РФ) по профессиональным квалификациям 25 сентября 2019 года (Протокол № 39).

Базовой организацией Совета является Национальное объединение изыскателей и проектировщиков (далее – НОПРИЗ), объединяющее 72 500 проектных и изыскательских организаций, и около 1 400 000 человек.

Персональный состав Совета 22 человека. В состав Совета входят представители проектировщиков, архитекторов и изыскателей, строительного сообщества, ведущих архитектурно-строительных вузов, представители профсоюзов. К ведению Совета относится деятельность в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования.

За Советом закреплены следующие профессиональные стандарты в т.ч. 2 в 2024 году:

- 1. 10.002 Специалист в области инженерно-геодезических изысканий для градостроительной деятельности (приказ Минтруда России от 21.10.2021 г. № 746н);
- 2. 10.003 Специалист по проектированию уникальных зданий и сооружений (приказ Минтруда России от 19.10.2021 г. № 730н);
- 3. 10.004 Специалист в области экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий (приказ Минтруда России от 11.10.2021 г. № 698н);
- 4. 10.006 Градостроитель (приказ Минтруда России от 18.01.2023 г. № 27н);
- 5. 10.008 Архитектор (приказ Минтруда России от 06.04.2022 г. № 202н);
- 6. 10.010 Ландшафтный архитектор (приказ Минтруда России от 29.01.2019 г. № 48н);
- 7. 10.011 Специалист в области проектирования мостовых сооружений (приказ Минтруда России от 07.07.2022 г. № 402н);
- 8. 10.014 Специалист в области проектирования автомобильных дорог (приказ Минтруда России от 07.07.2022 г. № 401н);
- 9. 10.015 Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования (приказ Минтруда от 21.04.2022 г. № 228н);
- 10. 10.016 Архитектор-реставратор (приказ Минтруда России от 31.08.2021 г. № 612н);
- 11. 10.017 Специалист по организации инженерных изысканий (приказ Минтруда России от 21.04.2022 г. № 227н);

- 12. 10.018 Специалист в области аэрофотогеодезии (приказ Минтруда России от $24.03.2022 \, \Gamma$. № 169н);
- 13. 10.019 Специалист в области геодезии (приказ Минтруда России от 24.03.2022 г. № 168н);
- 14. 10.020 Специалист в области картографии и геоинформатики (приказ Минтруда России от 24.03.2022 г. № 167н);
- 15. 10.021 Специалист в области расчета и проектирования бетонных и железобетонных конструкций зданий и сооружений (приказ Минтруда России от 19.04.2022 г. № 222н);
- 16. 10.022 Специалист в области расчета и проектирования деревянных и металлодеревянных конструкций (приказ Минтруда России от 19.04.2022 г. № 220н);
- 17. 10.023 Специалист в области расчета и проектирования конструкций из полимерных и композиционных материалов (приказ Минтруда России от 19.04.2022 г. № 221н);
- 18. 10.024 Специалист в области расчета и проектирования конструкций из штучных материалов (приказ Минтруда России от 21.04.2022 г. № 230н);
- 19. 10.025 Специалист в области проектирования наружных сетей водоснабжения, водоотведения и канализации (приказ Минтруда от 18.04.2022 г. № 216н);
- 20. 10.026 Специалист в области разработки мероприятий по охране окружающей среды объектов капитального строительства (приказ Минтруда России от 18.04.2022 г. № 219н);
- 21. 10.027 Специалист в области проектирования транспортных тоннелей (приказ Минтруда России от 18.04.2022 г. № 218н);
- 22. 10.028 Архитектор-дизайнер (приказ Минтруда России от 14.10.2022 г. № 238н);
- 23. 10.029 Специалист в области инженерно-геологических изысканий для градостроительной деятельности (приказ Минтруда России от 4.10.2022 г. № 615н);
- 24. 10.030 Специалист в области инженерно-гидрометеорологических изысканий для градостроительной деятельности (приказ Минтруда России от 04.10.2022 г. № 614н);
- 25. Инженер-градостроитель специалист по инженерной подготовке территории (приказ Минтруда России от 27.04.2023 г. № 402н);
- 26. 10.033 Специалист в области инженерно-экологических изысканий для градостроительной деятельности (приказ Минтруда России от 24.10.2023 г. № 775н);
- 27. 10.034 Специалист по сметному ценообразованию на этапе архитектурностроительного проектирования (приказ Минтруда России от 14.03.2024 г. № 97н);
- 28. 10.035 Специалист в области проектирования технологических решений объектов производства строительных материалов, изделий и конструкций (приказ Минтруда России от 23.09.2024 г. № 493н);
- 29. 10.036 Специалист в области проектирования технологических решений тепловых электростанций (приказ Минтруда России от 18.09.2024 г. № 773н);
- 30. 10.037 Специалист в области проектирования линий электропередачи и иных объектов электросетевого хозяйства (приказ Минтруда России от 18.09.2024 г. № 774н);

- 31. 10.038 Специалист в области проектирования наружных слаботочных сетей (приказ Минтруда России от 23.09.2024 г. № 494н);
- 32. 10.039 Специалист в области разработки мероприятий по охране окружающей среды при проектировании автомобильных дорог, мостовых сооружений и транспортных тоннелей (приказ Минтруда России от 14.10.2024 г. № 554н);
- 33. 16.064 Специалист по проектированию тепловых сетей (приказ Минтруда России от 20.12.2022 г. № 796н);
- 34. 16.065 Специалист в области проектирования технологических решений котельных, центральных тепловых пунктов и малых теплоэлектроцентралей (приказ Минтруда от 04.02.2021 г. № 39н);
- 35. 16.066 Специалист в области проектирования насосных станций систем водоснабжения и водоотведения (приказ Минтруда России от 25.04.2023 г. № 328н);
- 36. 16.067 Специалист по проектированию сооружений очистки сточных вод и обработки осадков (приказ Минтруда России от 18.01.2023 г. № 25н);
- 37. 16.068 Специалист в области проектирования газооборудования технологических установок, котельных и малых теплоэлектроцентралей (приказ Минтруда от 04.02.2021 г. № 40н);
- 38. 16.110 Специалист по подготовке проекта обеспечения соблюдения требований энергетической эффективности зданий, строений и сооружений (приказ Минтруда России от 31.08.2021 г. № 605н);
- 39. 16.126 Специалист по проектированию металлических конструкций зданий и сооружений промышленного и гражданского назначения (приказ Минтруда России от 31.08.2021 г. № 608н);
- 40. 16.127 Специалист по проектированию подземных инженерных коммуникаций с применением бестраншейных технологий (приказ Минтруда от 06.04.2021 г. № 214н);
- 41. 16.130 Специалист по проектированию строительных конструкций из металлических тонкостенных профилей (приказ Минтруда России от 31.08.2021 г. № 606н);
- 42. 16.131 Специалист в области механики грунтов, геотехники и фундаментостроения (приказ Минтруда России от 06.04.2021 г. № 215н);
- 43. 16.146 Специалист по проектированию систем водоснабжения и водоотведения объектов капитального строительства (приказ Минтруда от 19.04.2021 г. № 255н);
- 44. 16.147 Специалист по проектированию систем электроснабжения объектов капитального строительства (приказ Минтруда России от 30.08.2021 г. № 590н);
- 45. 16.148 Специалист по проектированию слаботочных систем управления инженерными сетями объектов капитального строительства (приказ Минтруда от 06.04.2021 г. № 213н);
- 46. 16.149 Специалист по проектированию систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха объектов капитального строительства (приказ Минтруда России от 19.04.2021 г. № 251н);
- 47. 16.150 Специалист по проектированию систем газоснабжения (сетей газораспределения и газопотребления) объектов капитального строительства (приказ Минтруда России от 06.04.2021 г. № 212н);

- 48. 16.151 Специалист в сфере информационного моделирования в строительстве (приказ Минтруда России от 16.11.2020 г. № 787н;
- 49. 40.172 Спешиалист ПО проектированию сооружений водоподготовки водозаборных сооружений (приказ Минтруда России от 25.05.2021 г. № 339н);
- 50. 40.176 Специалист по проектированию систем холодоснабжения (приказ Минтруда России от 22.04.2021 г. № 269н);
- 51. 40.178 Специалист по проектированию автоматизированных систем управления технологическими процессами (приказ Минтруда России от 12.10.2021 г. № 723н);
- 40.180 Специалист по проектированию систем электропривода (приказ Минтруда 52. России от 31.08.2021 г. № 607н);
- 40.251 Специалист в области саморегулирования в градостроительной деятельности 53. (приказ Минтруда России от 29.08.2024 г. № 443н).

Направлено обращение в Национальный совет при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям о закреплении за СПК следующих профессиональных стандартов:

10.031 Специалист в области проектирования систем противопожарной защиты 1. объектов капитального строительства (приказ Минтруда России от 20.03.2023 г. № 181H);

В 2024 году Советом было проведено 49 заседаний в заочной форме:

- Протокол № 74 заседания СПК от 15.01.2024 г. (http://spk.nopriz.ru); 1.
- 2. Протокол № 75 заседания СПК от 19.01.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- Протокол № 76 заседания СПК от 26.01.2024 г. (http://spk.nopriz.ru); 3.
- 4. Протокол № 77 заседания СПК от 02.02.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- Протокол № 78 заседания СПК от 09.02.2024 г. (http://spk.nopriz.ru); 5.
- Протокол № 79 заседания СПК от 27.02.2024 г. (http://spk.nopriz.ru); 6.
- 7. Протокол № 80 заседания СПК от 01.03.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- Протокол № 81 заседания СПК от 15.03.2024 г. (http://spk.nopriz.ru); 8.
- 9. Протокол № 82 заседания СПК от 22.03.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- Протокол № 83 заседания СПК от 29.03.2024 г. (http://spk.nopriz.ru); 10.
- Протокол № 84 заседания СПК от 05.04.2024 г. (http://spk.nopriz.ru); 11.
- 12. Протокол № 85 заседания СПК от 12.04.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- Протокол № 86 заседания СПК от 19.04.2024 г. (http://spk.nopriz.ru); 13. 14. Протокол № 87 заседания СПК от 03.05.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- 15. Протокол № 88 заседания СПК от 08.05.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- 16. Протокол № 89 заседания СПК от 20.05.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- 17. Протокол № 90 заседания СПК от 24.05.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- Протокол № 91 заседания СПК от 31.05.2024 г. (http://spk.nopriz.ru); 18.
- 19. Протокол № 92 заседания СПК от 07.06.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- Протокол № 93 Заседания СПК от 17.06.2024 г. (http://spk.nopriz.ru); 20.
- 21. Протокол № 94 заседания СПК от 21.06.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);

```
22. Протокол № 95 заседания СПК от 01.07.2024 г. (<a href="http://spk.nopriz.ru">http://spk.nopriz.ru</a>);
```

- 23. Протокол № 96 заседания СПК от 05.07.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- 24. Протокол № 97 заседания СПК от 12.07.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- 25. Протокол № 98 заседания СПК от 19.07.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- 26. Протокол № 99 заседания СПК от 26.07.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- 27. Протокол № 100 заседания СПК от 02.08.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- 28. Протокол № 101 заседания СПК от 09.08.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- 29. Протокол № 102 заседания СПК от 16.08.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- 30. Протокол № 103 заседания СПК от 28.08.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- 31. Протокол № 104 заседания СПК от 30.08.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- 32. Протокол № 105 заседания СПК от 04.09.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- 33. Протокол № 106 заседания СПК от 06.09.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- 34. Протокол № 107 заседания СПК от 13.09.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- 35. Протокол № 108 заседания СПК от 20.09.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- 36. Протокол № 109 заседания СПК от 27.09.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- 37. Протокол № 110 заседания СПК от 04.10.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- 38. Протокол № 111 заседания СПК от 11.10.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- 39. Протокол № 112 заседания СПК от 18.10.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- 40. Протокол № 113 заседания СПК от 25.10.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- 41. Протокол № 114 заседания СПК от 01.11.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- 42. Протокол № 115 заседания СПК от 08.11.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- 43. Протокол № 116 заседания СПК от 15.11.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- 44. Протокол № 117 заседания СПК от 22.11.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- 45. Протокол № 118 заседания СПК от 29.11.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- 46. Протокол № 119 заседания СПК от 06.12.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- 47. Протокол № 120 заседания СПК от 13.12.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- 48. Протокол № 121 заседания СПК от 20.12.2024 г. (http://spk.nopriz.ru);
- 49. Протокол № 122 заседания СПК от 27.12.2024 г. (http://spk.nopriz.ru).

В рамках деятельности Совета в 2024 году проводились заседания следующих рабочих органов:

- комиссии по отбору центров оценки квалификации (проведено 21 заседание в заочной форме, протокол от 24.01.2024 № 47, протокол от 14.02.2024 № 48, протокол от 12.03.2024 № 49, протокол от 03.04.2024 № 50, протокол от 17.04.2024 № 51, протокол от 24.04.2024 № 52, протокол от 22.05.2024 № 53, протокол от 29.05.2024 № 54, протокол от 13.06.2024 № 55, протокол от 26.06.2024 № 56, протокол от 17.07.2024 № 57, протокол от 07.08.2024 № 58, протокол от 03.09.2024 № 59, протокол от 11.09.2024 № 60, протокол от 25.09.2024 № 61, протокол от 02.10.2024 № 62, протокол от 23.10.2024 № 63, протокол от 30.10.2024 № 64, протокол от 27.11.2024 № 65, протокол от 18.12.2024 № 66, протокол от 25.12.2024 № 67);
- апелляционной комиссии по рассмотрению жалоб, связанных с результатами прохождения профессионального экзамена и выдачей свидетельства о квалификации (проведено 14 заседаний в заочной форме, протокол № 7 от 17.01.2024, протокол № 8 от

19.02.2024, протокол № 9 от 11.03.2024, протокол № 10 от 10.04.2024, протокол № 11 от 22.04.2024, протокол № 12 от 13.06.2024, протокол № 13 от 27.06.2024, протокол № 14 от 16.07.2024, протокол № 15 от 14.08.2024, протокол № 16 от 28.08.2024, протокол № 17 от 02.10.2024, протокол № 18 от 23.10.2024, протокол № 19 от 12.11.2024, протокол № 20 от 18.12.2024).

К отчету прилагается заполненный проверочный лист для самооценки деятельности Совета (Приложение № 1 к отчету).

2. Направления деятельности Совета

2.1. Мониторинг рынка труда, обеспечение его потребностей в квалификациях и профессиональном образовании

Советом в 2024 году совместно АНО НАРК проведен мониторинг рынка труда.

2.2. Разработка и актуализация профессиональных стандартов, квалификаций и квалификационных требований

2.2.1. Разработка и актуализация профессиональных стандартов.

На 31 декабря 2024 года за Советом закреплено 53 профессиональных стандарта.

В 2024 году завершена разработка проекта профессионального стандарта

- «Специалист в области проектирования линий электропередач и иных объектов электросетевого хозяйства»;
- «Специалист в области проектирования наружных слаботочных сетей»;
- «Специалист в области проектирования технологических решений объектов производства строительных материалов, изделий и конструкций»;
- «Специалист в области проектирования технологических решений тепловых электростанций»;
- «Специалист в области саморегулирования в градостроительной деятельности»;
- «Специалист в области разработки мероприятий по охране окружающей среды при проектировании автомобильных дорог, мостовых сооружений и транспортных тоннелей»;
- «Специалист по разработке проектов организации строительства, сноса и демонтажа, продления срока эксплуатации, консервации и расконсервации объектов капитального строительства»;
- «Специалист по оценке технического состояния многоквартирных домов, их строительных конструкций для определения потребности в проведении капитального ремонта».

Проекты профессиональных стандартов одобрены Национальным советом при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям (протоколы от 30.05.2024 № 81, 23.08.2024 №83, 19.11.2024 № 85) и направлены в Минтруд России для утверждения в установленном порядке.

2.2.2. Разработка отраслевой рамки квалификаций

Структурированное описание отраслевой рамки квалификаций для видов профессиональной деятельности в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования в рамках областей профессиональной деятельности (ОПД): «Строительство и ЖКХ», «Архитектура, проектирование, геодезия, топография и дизайн», «Сквозные виды профессиональной деятельности» проведено в 2021 году.

2.3. Организация независимой оценки квалификации по определенному виду профессиональной деятельности

2.3.1. Разработка и актуализация наименований квалификаций и требований квалификации.

Советом разработаны следующие наименования квалификаций и требований к квалификации (одобрены решением от 05.04.2024, № 84):

- Специалист в области проектирования автомобильных дорог (7 уровень квалификации);
- Специалист в области инженерно-геологических изысканий (6 уровень квалификации);
- Специалист по организации инженерно-геологических изысканий (7 уровень квалификации);
- Специалист в области инженерно-гидрометеорологических изысканий (6 уровень квалификации);
- Специалист по организации инженерно-гидрометеорологических изысканий (7 уровень квалификации);
- Специалист по выполнению работ в составе инженерно-экологических изысканий для градостроительной деятельности (6 уровень квалификации);
- Специалист в области инженерно-экологических изысканий (6 уровень квалификации);
- Специалист по организации инженерно-экологических изысканий (7 уровень квалификации);
- Специалист по проектированию особо опасных, технически сложных и уникальных объектов (6 уровень квалификации).

Советом внесены изменения редакционного характера в части требований к квалификации на соответствие которым планируется проводить независимую оценку квалификации, с уточненным перечнем документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по соответствующей квалификации по профессиональным области стандартам «Специалист механики грунтов, геотехники фундаментостроения», Приказ Минтруда России от 06.04.2021 № 215н, «Специалист в области инженерно-геодезических изысканий для градостроительной деятельности», Приказ Минтруда России от 21.10.2021 № 746н, «Специалист в области инженерногеологических изысканий для градостроительной деятельности», Приказ Минтруда России от 04.10.2022 № 615н, «Специалист в области инженерно-экологических изысканий для градостроительной деятельности», Приказ Минтруда России от 24.10.2023

г. № 775н, «Специалист в области инженерно-гидрометеорологических изысканий для градостроительной деятельности», Приказ Минтруда России от 04.10.2022 г. № 614н., «Архитектор», Приказ Минтруда России от 06.04.2022 № 202н (протокол от 13.09.2024 № 107).

2.3.2. Разработка оценочных средств для проведения профессиональных экзаменов.

Советом разработаны оценочные средства по следующим квалификациям:

- Специалист в области инженерно-геологических изысканий (6 уровень квалификации);
- Специалист в области инженерно-экологических изысканий (6 уровень квалификации) (протокол от 12.07.2024 № 97).
- Специалист в области инженерно-гидрометеорологических изысканий (6 уровень квалификации) (протокол от 16.08.2024 № 102).
- Специалист в области инженерно-геодезических изысканий (6 уровень квалификации) (протокол от 08.11.2024 № 115).
- Специалист в области механики грунтов, геотехники и фундаментостроения (6 уровень квалификации) (протокол от 15.11.2024 № 116).
- Советом актуализирован комплекс оценочных средств по квалификации Главный архитектор проекта (Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации) в соответствии с профессиональным стандартом «Архитектор», утвержденным Приказом Минтруда России от 06.04.2022 № 202н. Утверждено Советом, протокол от 21.04.2023 № 38.

Актуализированы примеры оценочных средств:

- Специалист в области инженерно-геодезических изысканий (6 уровень квалификации) (протокол от 12.07.2024 № 97);
- Специалист по проектированию уникальных зданий и сооружений (6 уровень квалификации) (протокол от 28.08.2024 № 103).

Примеры оценочных средств размещены на сайте Совета по ссылке: https://spk.nopriz.ru/spk/nezavisimaya-otsenka-kvalifikatsii/primery-otsenochnykh-sredstv/

2.3.2. Наделение организаций полномочиями по проведению независимой оценки квалификаций.

По состоянию на 31.12.2024 в реестре центров оценки квалификации состоит 54 организации.

Решением Совета от 27.02.2024 (Протокол № 79), от 15.03.2024 (Протокол № 81), от 05.04.2024 (Протокол № 84), от 01.07.2024 (Протокол № 95), от 25.10.2024 (Протокол № 113), от 27.12.2024 (Протокол № 122) полномочиями по проведению независимой оценки квалификации наделены 7 (семь) организаций:

1. Частное учреждение Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» «Отраслевой центр капитального строительства» (г. Москва) по следующим квалификациям:

- Главный инженер проекта (Специалист по организации архитектурно строительного проектирования) (7 уровень квалификации);
- Главный инженер проекта (Специалист по организации инженерных изысканий)
 (7 уровень квалификации);
 - 2. ООО «Полюс» г. Мурманск по следующим квалификациям:
- Главный инженер проекта (Специалист по организации архитектурно строительного проектирования) (7 уровень квалификации);
- Главный инженер проекта (Специалист по организации инженерных изысканий)
 (7 уровень квалификации);
- Главный архитектор проекта (специалист по организации архитектурно строительного проектирования) (7 уровень квалификации).
- 3. ООО «Центр оценки квалификации специалистов строительного комплекса» г. Ростов-на-Дону по следующим квалификациям:
- Главный инженер проекта (Специалист по организации архитектурно строительного проектирования) (7 уровень квалификации);
- Главный инженер проекта (Специалист по организации инженерных изысканий)
 (7 уровень квалификации).
- 4. ООО «Научно-Производственный центр «Аудит безопасности» г. Белгород по следующим квалификациям:
- Главный инженер проекта (Специалист по организации архитектурно строительного проектирования) (7 уровень квалификации).
 - 5. ООО «СтройЭкспертГрупп», г. Екатеринбург по следующим квалификациям:
- Главный инженер проекта (Специалист по организации архитектурностроительного проектирования) (7 уровень квалификации);
- Главный инженер проекта (Специалист по организации инженерных изысканий)
 (7 уровень квалификации);
- Главный архитектор проекта (специалист по организации архитектурностроительного проектирования) (7 уровень квалификации);
 - Архитектор (6 уровень квалификации).
- 6. ООО «Воронежский центр оценки классификации в строительстве» г. Воронеж по следующим квалификациям:
- Главный инженер проекта (Специалист по организации инженерных изысканий)
 (7 уровень квалификации).
 - 7. ООО «Агентство сопровождения бизнеса» г. Москва по следующим квалификациям:
- Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурностроительного проектирования) (7 уровень квалификации)
- Специалист по проектированию особо опасных, технически сложных и уникальных объектов (6 уровень квалификации).

Отклонены 4 заявки о наделении организаций полномочиями по проведению независимой оценки квалификации:

- ООО «СтройЭкспертГрупп» (г. Екатеринбург), протокол от 26.01.2024 №76;
- ООО «ЮСИНГ» (г. Пермь), протокол от 05.04.2024 № 84;
- OOO «ЭВА ЭКСПЕРТ» (г. Пермь), протокол от 27.09.2024 № 109;
- ООО «Дельта Гео» (г. Санкт-Петербург), протокол от 20.12.2024 № 121;

За неоднократные нарушения правил проведения независимой оценки квалификации прекращена деятельность 2 центров оценки квалификации:

- OOO «ЭЦОК», протокол от 03.05.2024 № 87
- OOO «Содружество», протокол от 31.05.2024 № 91.

2.3.3. Признание результатов независимой оценки квалификации специалистов

Советом признаны результаты независимой оценки квалификации, проведенной в отношении **61769** соискателей, прошедших независимую оценку квалификации:

- по квалификации Главный архитектор проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации) 1989 Свидетельств, 181 заключений;
- по квалификации Главный инженер проекта (Специалист по организации архитектурностроительного проектирования) (7 уровень квалификации) 41005 Свидетельств, 2639 заключений;
- по квалификации Главный инженер проекта (Специалист по организации инженерных изысканий) (7 уровень квалификации) 14640 Свидетельство, 931 заключений;
- по квалификации Специалист в области инженерно-экологических изысканий (6 уровень квалификации) 14 Свидетельств;
- по квалификации Специалист по проектированию особо опасных, технически сложных и уникальных объектов (6 уровень квалификации) 243 Свидетельства, 1 заключение;
- по квалификации Специалист в области инженерно-геодезических изысканий (6 уровень квалификации) 15 Свидетельств, 4 заключения;
- по квалификации Специалист в области инженерно-геологических изысканий (6 уровень квалификации) 92 Свидетельства, 9 заключений;
- Специалист в области инженерно-гидрометеорологических изысканий для градостроительной деятельности (6 уровень квалификации) 1 Свидетельство;
- Специалист в области механики грунтов, геотехники и фундаментостроения (6 уровень квалификации) 5 Свидетельств.

Не признано Советом 1014 результатов.

Информация направлена в Национальное агентство развития квалификаций для внесения в Реестр сведений о проведении независимой оценки квалификации.

В адрес апелляционной комиссии Совета в 2024 году поступило и рассмотрено 311 обращений, из них 224 решения принято в пользу соискателей.

2.4. Информация о мониторинге деятельности центров по оценке квалификации и контроле за их деятельностью

Решением Совета от 29.01.2021 № 8 одобрен График проверок центров оценки квалификации в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурностроительного проектирования на 2021-2023 гг, информация направлена в Национальное агентство квалификаций письмом от 09.02.2021 № 2-КМПС-20/21-0-0.

Реестровый	Наименование	Город	Срок действия	Срок	Результат
номер ЦОК	организации, на базе	_	решения СПК	проверки	плановой
(сайт nok-	которой создан		о наделении		проверки
nark.ru)	ЦОК		полномочиями		
			по		
			проведению		
			независимой		
			оценке		
			квалификации		
	ООО «Межотраслевой				Полномочия
	центр оценки		29.01.2021 –		продлены,
77.080	квалификации	Москва	29.01.2021 –	29.01.2024	решение Совета
	«ТЕХНОПРОГРЕСС»		27.01.2024		от 26.01.2024 №
					76
	ООО «ЦОК				Полномочия
	«Балтийская	Санкт-	29.01.2021-		продлены,
78.036	строительная	Петербург	29.01.2024	29.01.2024	решение Совета
	экспертиза»	1101000000	_,,,,_,_,		от 26.01.2024 №
					76
	Ассоциация				П
	«Уральская Палата				Полномочия
66,020	архитекторов»	E	20.07.2021 -	20.07.2024	продлены,
66.020	(Ассоциация Урал	Екатеринбург	20.07.2024	20.07.2024	решение Совета
	ПА)				от 19.07.2024 №
					98
	Ассоциация				Полномочия
	«Национальный центр				продлены,
77.066	развития компетенций	Москва	07.10.2021-	07.10.2024	решение Совета
77.000	и квалификаций»	WIOCKBa	07.10.2024	07.10.2024	от 04.10.2024 №
	и квалификации//				110
	Ассоциация				
	инженеров по				_
	отоплению,				Полномочия
7 0.00 7	вентиляции,	Санкт-	24.12.2021 -		продлены,
78.007	кондиционированию	Петербург	24.12.2024	24.12.2024	решение Совета
	воздуха,	1 71-			от 20.12.2024 №
	теплоснабжению и				121
	строительной				
	1	<u> </u>			

теплофизике «Северо- Западный		
Межрегиональный Центр АВОК»		

- 2.5. Проведение экспертизы федеральных государственных образовательных стандартов профессионального образования (далее ФГОС), примерных основных профессиональных образовательных программ и их проектов (далее ПООП), оценка их соответствия профессиональным стандартам, подготовка предложений по совершенствованию указанных стандартов профессионального образования и образовательных программ
- 1. Одобрен проект примерной образовательной программы среднего профессионального образования «Профессионалитет» по специальности 07.02.01 Архитектура;
- 2. Утверждено экспертное заключение на ФГОС СПО 54.02.XX «Реставрация недвижимых объектов».
- 2.6. Организация профессионально-общественной аккредитации основных профессиональных образовательных программ, основных программ профессионального обучения и (или) дополнительных профессиональных программ (далее ПОА)

В 2024 году обращений по проведению ПОА не поступало.

3. Прочая информация о деятельности Совета

3.1. Участие Совета в реализации пилотных проектов, направленных на развитие системы независимой оценки квалификации.

На заседании 07.10.2021 (протокол № 13) принято решение одобрить участие Совета по профессиональным квалификациям в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования совместно с АНО «Национальное агентство развития квалификаций» в разработке и апробации механизмов использования независимой оценки квалификаций для государственной итоговой аттестации слушателей, завершающих освоение образовательных программ среднего профессионального образования, по квалификации 10.00800.01 Архитектор (5 уровень квалификации).

В отчетном периоде проведен 21 профессиональный экзамен в Красноярском строительном колледже, выдано 21 Свидетельств о НОК.

3.2. Освещение результатов деятельности Совета в СМИ и социальных сетях

Информация о деятельности Совета размещена на сайте базовой организации: https://www.nopriz.ru/news/

Информация о деятельности Совета размещена на сайте Совета: https://spk.nopriz.ru/spk/news/news.php

Всего более 40 публикаций.

3.3. Проведение Советом публичных мероприятий

Члены Совета приняли участие в следующих публичных мероприятиях:

- Совещание по вопросу «Развитие института Национального реестра специалистов. Итоги внедрения независимой оценки квалификации в строительной отрасли», 23 января 2024 года, РСПП;
- Круглый стол: «Трансформация высшего строительного образования в условиях выхода из Болонского соглашения» в рамках Сибирской строительной недели 2024, 13 февраля 2024 года, Новосибирск;
- Заседание Совета Консорциума среднего профессионального образования в сфере строительства, 16 февраля 2024 года, НОСТРОЙ;
- Круглый стол «Национальная система квалификаций: новая реальность», СПК в здравоохранении, 16.04.2024;
 - Всероссийский Съезд работников лифтового комплекса, 16.04.2024;
- Круглый стол на тему «Перспективы развития независимой оценки квалификации в сфере технологий информационного моделирования» в рамках VII Международной научно-практической конференции «Информационное моделирование в задачах строительства и архитектуры» (ВІМАС 2024), СПбГАСУ, г. Санкт-Петербург, 17.05.2024;
- Круглый стол «Развитие систем профессиональных стандартов в РФ и Республике Беларусь», Минтруд России, 28.05.2024;
 - IX Всероссийский форум «Энергоэффективная Россия», г Москва, 07-09.06.2024;
- Конференция «Цифровизация процессов проектирования и строительства. Региональная практика», Красноярск, 20.06.2024;
- Семинар практикум на тему: «Прохождение независимой оценки квалификации специалистов» в рамках выставки форума «Строительство-2024.URAL», Челябинск, 07.08.2024;
- Круглый стол на тему: «Новый взгляд на решение проблемы кадрового дефицита в сфере производства, продажи и технического обслуживания автомобильного транспорта», в рамках международной выставки MIMS Automobility Moscow, Москва 19.08.2024;
- Круглый стол на тему: «Будущее строительной отрасли: вызовы и перспективы развития», Москва, НИУ МГСУ 19.09.2024;
- Семинар «Независимая оценка квалификации специалистов в сфере инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования», г. Новосибирск, 03.10.2024;
- Семинар «Организационно-технические решения обследования зданий и сооружений, строительного контроля и деятельности технического заказчика на этапах изысканий и проектирования», НИУ МГСУ, 11.10.2024;
- VI Красноярский межрегиональный форум «Национальная система квалификаций драйвер формирования трудовых ресурсов», 25.10.2024;
- Пресс-конференция АНО НАРК «10-летие Национальной системы квалификаций: итоги и планы», АНО НАРК, 19.11.2024;

- Конференция «Развитие системы образования и переподготовки кадров в области организационно-технологического проектирования, осуществления функций технического заказчика и организации строительства», НИУ МГСУ, 20.11.2024.
- Онлайн-марафон «Национальная система квалификаций в регионах страны», 26.11.2024, Санкт-Петербург;
- X Всероссийский форум «Национальная система квалификаций России», выступление с докладом, Санкт-Петербург, 27.11.2024;
 - VIII Всероссийский форум ФУМО в системе СПО, 29.11.2024;
- Конференция «Развитие кадрового потенциала в сфере строительства и ЖКХ» в рамках Ежегодного форума «Развитие кадрового потенциала в сфере строительства и ЖКХ», Уфа, 12.12.2024

3.4. Деятельность Совета по подготовке предложений по отмене отдельных параграфов ЕТКС/ЕКС в связи с принятием соответствующих профессиональных стандартов

За отчетный период предложений Совета об отмене отдельных параграфов ЕТКС/ЕКС в связи с принятием соответствующих профессиональных стандартов в адрес Минтруда России не направлялось.

3.5. Инициативы Совета по развитию независимой оценки квалификации по видам профессиональной деятельности, отнесенным к ведению Совета, реализованные в 2024 году.

Федеральным законом от 30 декабря 2021 года № 447-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации» предусмотрено введение обязательной независимой оценки квалификации для физических лиц, сведения о которых включены в соответствующие национальный реестр специалистов по организации инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования с 1 сентября 2022 года. Советом ведется работа по обеспечению реализации указанной нормы.

Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.03.2024 № 338 установлены минимальные требования к членам саморегулируемой организации, выполняющим работы на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах, разработаны объектах использования атомной энергии. При участии Совета саморегулируемых организаций области Методические рекомендации ДЛЯ строительства по проведению независимой оценки квалификаций специалистов технических служб, проведены организационные мероприятия для обеспечения проведения независимой оценки указанных специалистов.

3.6. Предложения Совета по совершенствованию системы независимой оценки квалификации

Советом в 2024 году велась работа по внедрению изменений в законодательство Российской Федерации, регулирующих развитие института независимой оценки квалификации путем обязательности его применения с целью определения

профессиональных компетенций специалистов по организации инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, сведения о которых внесены в национальные реестры специалистов.

Проверочный лист для самооценки деятельности СПК

	Нормативный правово	й акт, установивший требование	Исполнение Советом	Комментарий об
$N_{\underline{0}}$	Реквизиты нормативного	Содержание требования	соответствующего требования	исполнении Советом
Π/Π	правового акта		(полное/неполное/отсутствует)	соответствующего
				требования
		Общие положения об организации де		
1.	п. 3 ст. 7 Федерального закона	Совет разработал на основе примерного	Полное	http://spk.nopriz.ru/
	от 3 июля 2017 года № 238-ФЗ	положения о совете по		
	«О независимой оценке	профессиональным квалификациям		
	квалификации» (далее –	Положение и утвердил его		
	Федеральный закон «О			
	независимой оценке			
	квалификаций»)			
2.	п. 9 Примерного положения о	Совет проводит заседания не реже	Полное	http://spk.nopriz.ru/
	совете по профессиональным	одного раза в квартал		
	квалификациям (утверждено			
	приказом Минтруда России от			
	19 декабря 2016 г. № 758н,			
	далее – Примерное			
	положение)			
3.	Пункт 2 статьи 7	В состав Совета входят представители	Полное	1 представитель
	Федерального закона «О	профессиональных союзов		
	независимой оценке			
	квалификации»			
4.	п.7 Порядка осуществления	Совет своевременно (до 1 марта года,	Полное	Отчет о деятельности
	мониторинга и контроля в	следующего за отчетным периодом)		Совета за 2023 год
	сфере независимой оценки	предоставляет отчет о деятельности		утвержден и представлен
	квалификации (утвержден	Совета за прошедший календарный год		в феврале 2024 года
	Приказом Минтруда России			
	от 14 декабря 2016 г № 759н,			
	далее – Порядок			

	Нормативный правово	й акт, установивший требование	Исполнение Советом	Комментарий об
$N_{\underline{0}}$	Реквизиты нормативного	Содержание требования	соответствующего требования	исполнении Советом
Π/Π	правового акта		(полное/неполное/отсутствует)	соответствующего
				требования
	осуществления мониторинга и			
	контроля в сфере НОК			
		нка труда, обеспечения его потребностей в		ом образовании
5.	п. 4 Примерного положения	Совет проводит не реже одного раза в	Полное	мониторинга рынка труда
		два года мониторинг рынка труда		совместно с АНО НАРК
	Разработка и а	 актуализация профессиональных стандарто	 рв и квалификационных требований	[
6.	п. 4 Примерного положения	Совет осуществляет разработку и	Полное	Велась работа по
		актуализацию профессиональных		доработке проектов
		стандартов		профессиональных
				стандартов согласно
				представленным
				замечаниям в рамках
				профессионально-
				общественного
				обсуждения.
Про	ведение экспертизы ФГОС, ПОО	П и их проектов, оценка их соответствия пр	офессиональным стандартам, поді	отовка предложений по
	совершенствованию	указанных стандартов профессионального	образования и образовательных пр	ограмм
7.	п. 4 Примерного положения	Совет проводит экспертизу ФГОС,	Полное	Экспертиза ПООП
		ПООП и их проектов, оценку их		07.02.01 Архитектура
		соответствия профессиональным		Экспертиза ФГОС СПО
		стандартам, готовит предложения по		54.02.XX «Реставрация
		совершенствованию указанных		недвижимых объектов»
		стандартов профессионального		
		образования и образовательных		
		программ		
Про	рведение профессионально-общес	программ твенной аккредитации основных професси	 ональных образовательных програг	им, основных программ
-	± ±	<u> </u>		
-	± ±	твенной аккредитации основных професси		

	Нормативный правово	ой акт, установивший требование	Исполнение Советом	Комментарий об
$N_{\underline{0}}$	Реквизиты нормативного	Содержание требования	соответствующего требования	исполнении Советом
Π/Π	правового акта		(полное/неполное/отсутствует)	соответствующего
				требования
	профессионально-	общественной аккредитации		Советом полномочием на
	общественной аккредитации	работодателей, общероссийские и иные		проведение ПОА,
	основных профессиональных	объединения работодателей, ассоциации		является Российский Союз
	образовательных программ,	(союзы) и иные организации,		строителей (протокол от
	основных программ	представляющие и (или) объединяющие		07.10.2021 №13)
	профессионального обучения,	профессиональные сообщества по виду		
	дополнительных	(видам) профессиональной		Запросов на проведение
	профессиональных программ	деятельности, отнесенным к ведению		ПОА не поступало
	(утв. Председателем	Совета		
	Национального совета 3 июля			
	2017 г., далее – Общие			
	требования к проведению			
	ПОА)			
9.	п. 4 Порядка формирования и	Совет направил в Минобрнауки России	Полное	Сведения об
	ведения перечня организаций,	информацию об аккредитующих		аккредитующей
	проводящих	организациях в АИС «Мониторинг		организации, наделенной
	профессионально-	ПОА»		СПК полномочиями по
	общественную аккредитацию			проведению ПОА
	(утв. Постановлением			образовательных
	Правительства Российской			программ – ОМОР РСС,
	Федерации от 11 апреля 2017			внесены в реестр
	г. № 431)			Министерства высшего
				образования и науки
				Российской Федерации
				(03.02.2022)
10.	п. 6 Общих требований к	Советом установлен порядок	Полное	На заседании Совета,
	проведению ПОА	проведения профессионально-		состоявшемся 10.12.2021
		общественной аккредитации в		(Протокол № 15),
		соответствии с Общими требованиями к		рассмотрены и
		проведению ПОА		утверждены документы,

	Нормативный правово	ой акт, установивший требование	Исполнение Советом	Комментарий об
№	Реквизиты нормативного	Содержание требования	соответствующего требования	исполнении Советом
Π/Π	правового акта		(полное/неполное/отсутствует)	соответствующего
				требования
				регламентирующие
				деятельность Совета по
				проведению ПОА
11.	п. 6 Общих требований к	Совет осуществляет ведение реестра	Полное	Реестр экспертов ПОА
	проведению ПОА	экспертов профессионально-		размещен на сайте Совета
		общественной аккредитации		
		Организация проведения независимой оц		
12.	ст. 7 Федерального закона от	Совет осуществляет разработку	Отсутствует	
	3 июля 2016 г. № 238-ФЗ	наименований квалификаций и		
	«О независимой оценке	требований к квалификации		
	квалификации»			
13.	-	Совет проводит оценку квалификации	Полное	В 2024 году проведена
13.		экспертов центров оценки	Полнос	оценка квалификации 345
		квалификаций		экспертов ЦОК
14.	-	Совет организует разработку и	Полное	Советом разработано 6 и
17.		утверждение оценочных средств по	Полнос	актуализировано 2
		соответствующим квалификациям		оценочных средств
15.	п. 10 Перечня сведений,	Совет разместил сведения об оценочных	Полное	оцено ниых средеть
15.	содержащихся в Реестре	средствах в Реестре сведений о	Tiomice	
	сведений о проведении	проведении независимой оценки		
	независимой оценки	квалификаций		
	квалификации (утвержден	now my margini		
	Приказом Минтруда России			
	от 15 ноября 2016 г. № 649н)			
16.	подпункт «а» пункта 14	Совет разместил примеры заданий,	Полное	На сайте Совета
10.	Положения о разработке	входящих в состав оценочных средств		размещено 65 примеров
	оценочных средств для	на сайте Совета		оценочных средств
		110 101111 0 00011		

	Нормативный правово	ой акт, установивший требование	Исполнение Советом	Комментарий об
$N_{\underline{0}}$	Реквизиты нормативного	Содержание требования	соответствующего требования	исполнении Советом
Π/Π	правового акта		(полное/неполное/отсутствует)	соответствующего
				требования
	проведения независимой			https://spk.nopriz.ru/spk/nez
	оценки квалификации			avisimaya-otsenka-
	(утверждено Приказом			kvalifikatsii/primery-
	Минтруда России от 1 ноября			otsenochnykh-sredstv/
	2016 г. № 601н)			
17.	ст. 7 Федерального закона от	Совет проводит отбор организаций для	Полное	В 2024 году функциями
	3 июля 2016 г. № 238-ФЗ	выполнения ими функций центров		центров оценки
	«О независимой оценке	оценки квалификации		квалификаций наделены 7
	квалификации»			организаций
18.		Совет проверяет, обрабатывает и	Полное	Признаны результаты
		признает результаты независимой		независимой оценки
		оценки квалификации, принимает		квалификации 61 769
		решение о выдаче свидетельств о		соискателей, информация
		квалификации центром оценки		направлена в
		квалификаций и направляет в		Национальное агентство
		Национальное агентство развития		развития квалификаций
		квалификаций информацию о выданных		для внесения в Реестр
		свидетельствах для ее внесения в Реестр		
19.	п. 12 Порядка осуществления	Советом по профессиональным	Полное	В 2024 году Совет провел
	мониторинга и контроля в	квалификациям проводится мониторинг		мониторинг и контроль
	сфере независимой оценки	и контроль деятельности центров		деятельности 5
	квалификации (утвержден	оценки квалификации		организаций
	приказом Минтруда России от			
	14 декабря 2016 г. № 729н,			
	далее – Порядок			
	осуществления мониторинга и			
	контроля)			
	Взаимодействие с Р	еестром сведений о проведении независимо	ой оценки квалификации (далее – I	Реестр)

	Нормативный правово	ой акт, установивший требование	Исполнение Советом	Комментарий об
№	Реквизиты нормативного	Содержание требования	соответствующего требования	исполнении Советом
Π/Π	правового акта		(полное/неполное/отсутствует)	соответствующего
				требования
20.	п. 4 Перечня сведений,	В Реестре размещены сведения о	Полное	
	содержащихся в Реестре	полном наименовании Совета		
21.	сведений о проведении	В Реестре размещены сведения о	Полное	
	независимой оценке	полном наименовании организации, на		
	квалификации (утв. приказом	базе которой создан Совет		
22.	Минтруда России от	В Реестре размещена контактная	Полное	
	15 ноября 2016 г. № 649н)	информация о базовой организации		
		Совета, включая почтовый адрес, адрес		
		электронной почты, номера контактных		
		телефонов		
23.		В Реестре размещены сведения о видах	Полное	
23.		профессиональной деятельности, в	Полнос	
		отношении которых Совет наделен		
		полномочиями по проведению		
		независимой оценки квалификации		
24.		В Реестре размещен персональный	Полное	
21.		состав Совета	Trosmoc	
25.		В Реестре размещен перечень	Полное	
		организаций, наделенных Советом		
		полномочиями центров		
26.		В Реестре размещены сведения об	Полное	
		апелляционной комиссии Совета		
		(почтовый адрес, адрес электронной		
		почты, номера контактных телефонов)		
		Обеспечение информационной откр	ытости Совета	
27.	п. 14 Примерного положения	Советом создан сайт в сети Интернет	Полное	http://spk.nopriz.ru/

Отчет о проведении мониторинга рынка труда в 2024 году

В 2024 г. проведен Мониторинг рынка труда АНО НАРК.

Приложение № 3

Отраслевая рамка квалификаций

Описание уровней (подуровней) профессиональных квалификаций

Уровень		Показатели профессион	нальной деятельности		Примечание
(подуровень)	Полномочия	Характер знаний (наукоемкость	Показател	и умений	
	и ответственность	деятельности)	характер умений (сложность	общие, сквозные	
			деятельности)	компетенции (SSK)	
Уровень 5	Самостоятельная	Применение профессиональных	Решение различных типов	Техническая грамотность	
	деятельность по решению	знаний	практических	Обучаемость и способность	
	практических задач,	и родственных процессов	задач с элементами	обучать	
	требующих	технологического или	проектирования.	Дисциплинированность	
	самостоятельного анализа	методического характера в	Выбор способов	Знание и способность	
	ситуации и ее изменений	области инженерных изысканий,	решения в изменяющихся	контроля соблюдения	
	Участие в управлении	градостроительства, архитектурно-	(различных) условиях рабочей	требования охраны труда	
	решением поставленных	строительного проектирования.	ситуации.	Креативность мышления	
	задач в рамках		Текущий и итоговый	Организация командной	
	подразделения	Самостоятельный поиск	контроль, оценка	работы	
	Ответственность за решение	информации, необходимой для	и коррекция деятельности.		
	поставленных задач или	решения поставленных			
	результат деятельности	профессиональных задач, в том			
	группы работников или	числе с применением цифровых			
	подразделения	технологий и			
		автоматизированного			
		оборудования.			
Уровень 6	Самостоятельная	Применение профессиональных	Разработка, внедрение,	Техническая грамотность	
	деятельность,	знаний технологического или	контроль, оценка	Обучаемость и способность	
	предполагающая	методического характера, в том	и корректировка	обучать	
	определение задач	числе, инновационных в области	направлений	Дисциплинированность	
	собственной работы и/или	инженерных изысканий,	профессионально	Формирование и способность	
	подчиненных по	градостроительства, архитектурно-	й деятельности,	контроля соблюдения	
	достижению цели	строительного проектирования.	технологических	требования охраны труда	
			или методических решений.	Креативность мышления	

	Обеспечение взаимодействия сотрудников и смежных подразделений. Ответственность за результат выполнения работ на уровне подразделения или организации	Самостоятельный поиск, анализ и оценка профессиональной информации		Организация командной работы Лидерство
Уровень 7	Определение стратегии, управление процессами и деятельностью, в том числе, инновационной, с принятием решения на уровне крупных организаций или подразделений Ответственность за результаты деятельности крупных организаций или подразделений	Понимание методологических основ профессиональной деятельности в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурностроительного проектирования. Создание новых знаний прикладного характера в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурностроительного проектирования Определение источников и поиск информации, необходимой для развития области профессиональной деятельности и /или организации по выполнению инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования	Решение задач развития области профессионально й деятельности и (или) организации с использованием разнообразных методов и технологий, в том числе, инновационных Разработка новых методов, технологий	Техническая грамотность Обучаемость и способность обучать Дисциплинированность Формирование и способность контроля соблюдения требования охраны труда Креативность мышления Организация командной работы Лидерство
Уровень 8	Определение стратегии, управление процессами и деятельностью (в том числе инновационной) с принятием решения на уровне крупных организаций. Ответственность за результаты деятельности крупных организаций и(или) отрасли	Создание новых знаний междисциплинарного и межотраслевого характера. Оценка и отбор информации необходимой для развития области деятельности	Решение задач исследовательского и проектного характера, связанных с повышением эффективности процессов	Техническая грамотность Обучаемость и способность обучать Дисциплинированность Формирование и способность контроля соблюдения требования охраны труда Креативность мышления Организация командной работы Лидерство

Результат деятельности Совета по проведению экспертизы ФГОС, ПООП

No n/n	Наименование	Результат экспертизы	Ссылка на пункт протокола Совета	Дата проведения экспертизы
		вень образования (ВО, СПО), предмет экспертизы (ФГОС, ПООП)		1
1	ПООП 07.02.01 Архитектура	Положительное заключение	Протокол от 19.04.2024 № 86	
2	ФГОС СПО 54.02.XX Реставрация недвижимых объектов	Положительное заключение	Протокол от 28.08.2024 № 103	

Приложение № 5.

Сведения об организациях, наделенных Советом полномочием по проведению профессионально-общественной аккредитации

<u>№</u> n/n	Наименование организации	Профессиональный стандарт (профессиональные стандарты), по которым организация наделена полномочием	№ пункта в перечне организаций, проводящих ПОА, на информационном ресурсе Минпросвещения России, Минобрнауки России
1.	Общероссийское	Специалист в области инженерно-технического проектирования для	Внесено
	межотраслевое	градостроительной деятельности	
	объединение работодателей	Специалист в области инженерно-геодезических изысканий	
	«Российский Союз	Специалист по подготовке проекта обеспечения соблюдения	
		требований энергетической эффективности зданий, строений и	
	строителей»	сооружений	
		Специалист по организации архитектурно-строительного	
		проектирования	
		Специалист в области проектирования металлических конструкций	
		зданий и сооружений промышленного и гражданского назначения	

Специалист по проектированию подземных инженерных коммуникаций с применением бестраншейных технологий Специалист в области проектирования строительных конструкций из металлических тонкостенных профилей Специалист в области механики грунтов, геотехники и фундаментостроения Специалист по проектированию систем водоснабжения и
Специалист в области проектирования строительных конструкций из металлических тонкостенных профилей Специалист в области механики грунтов, геотехники и фундаментостроения
металлических тонкостенных профилей Специалист в области механики грунтов, геотехники и фундаментостроения
Специалист в области механики грунтов, геотехники и фундаментостроения
фундаментостроения
17
Специалист по проектированию систем водоснабжения и
водоотведения объектов капитального строительства
Специалист в области проектирования систем электроснабжения
объектов капитального строительства
Специалист по проектированию слаботочных систем управления
инженерными сетями объектов капитального строительства
Специалист по проектированию систем отопления, вентиляции и
кондиционирования воздуха объектов капитального строительства
Специалист по проектированию систем газоснабжения (сетей
газораспределения и газопотребления) объектов капитального
строительства
Специалист в области оценки качества и экспертизы для
градостроительной деятельности
Градостроитель
Архитектор
Специалист по проектированию сооружений водоподготовки и
водозаборных сооружений
Специалист по проектированию систем холодоснабжения
Специалист в области проектирования автоматизированных систем
управления технологическими процессами
Специалист в области проектирования систем электропривода
Специалист в области проектирования тепловых сетей
Специалист в области проектирования сооружений очистки сточных
вод
Специалист в области проектирования технологических решений
котельных, центральных тепловых пунктов и малых
теплоэлектроцентралей

Специалист в области проектирования насосных станций
водоснабжения и водоотведения
Специалист в области проектирования газооборудования,
технологических установок, котельных и малых теплоэлектроцентралей
Ландшафтный архитектор
Специалист в сфере информационного моделирования в строительстве
Специалист в области проектирования мостовых сооружений

Приложение № 6.

Сведения об аккредитованных программах (при наличии)

<i>№</i> n/n	Аккредитующая организация	Наименование образовательной организации	Наименование программы	Профессиональный стандарт	Ссылка на сведения о результатах ПОА в сети Интернет
1.					
2.					

Приложение № 7.

План работы Совета на 2024 год

В стадии формирования

<i>№</i> n/n	Направление деятельности	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный
1.				
2.				
3.				

Плановые показатели деятельности Совета на 2025-2027 гг.

№ п/п	Показатель	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1.	Количество разработанных профессиональных стандартов, ед.		1	5	5
2.	Количество актуализированных профессиональных стандартов, ед.		1	2	2
3.	Количество утвержденных отраслевых рамок квалификаций, ед.	-	-	-	-
4.	Количество профессиональных стандартов, по которым разработаны	5	10	5	5
	наименования квалификаций и требования к квалификации для проведения				
	независимой оценки квалификации, ед.				
5.	Количество разработанных наименований квалификаций и требований к	9	10	15	15
	квалификации для проведения независимой оценки квалификации, ед.				
6.	Количество актуализированных наименований квалификаций и требований к	6	30	-	-
	квалификации для проведения независимой оценки квалификации, ед.				
7.	Количество утвержденных оценочных средств для проведения независимой	8	4	5	5
	оценки квалификации, ед.				
8.	Количество организаций, наделенных полномочиями центров оценки	7	20	20	20
	квалификации, ед.				
9.	Количество профессиональных стандартов, на соответствие требованиям	10	45	-	-
	которых проводится независимая оценка квалификации, ед.				
10.	Количество наименований квалификаций, на соответствие требованиям	11	96	100	100
	которых проводится независимая оценка квалификации, ед.				
11.	Количество проведенных профессиональных экзаменов, ед.	61769	90000	120000	190000
12.	Количество организаций, наделенных полномочием на проведение	1	_	-	-
	профессионально-общественной аккредитации, ед.				
13.	Количество профессиональных стандартов, на соответствие требованиям	29	29	50	55
	которых проводится (может быть проведена) профессионально- общественная				
	аккредитация образовательных программ, ед.				