

Утверждено
решением Совета по профессиональным квалификациям
в области инженерных изысканий, градостроительства,
архитектурно-строительного проектирования
(Приложение № 1 к Протоколу от 13.02.2026 № 169)

**Отчет об итогах деятельности Совета по профессиональным
квалификациям в области инженерных изысканий, градостроительства,
архитектурно-строительного проектирования**

за 2025 год

**1. Организация деятельности совета по профессиональным
квалификациям (далее – Совет) в отчетном периоде.**

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 77 900 проектных и изыскательских организаций, и около 1 400 000 человек.

Персональный состав Совета 21 человек. В 2025 году исключен один член Совета – Галишникова В.В. в связи со сменой места работы.

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. 3 в 2025 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 г. № 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. 10.031 Специалист в области проектирования систем противопожарной защиты объектов капитального строительства (приказ Минтруда России от 20.03.2023 г. № 181н)
26. 10.032. Инженер-градостроитель - специалист по инженерной подготовке территории (приказ Минтруда России от 27.04.2023 г. № 402н);
27. 10.033 Специалист в области инженерно-экологических изысканий для градостроительной деятельности (приказ Минтруда России от 24.10.2023 г. № 775н);
28. 10.034 Специалист по сметному ценообразованию на этапе архитектурно-строительного проектирования (приказ Минтруда России от 14.03.2024 г. № 97н);
29. 10.035 Специалист в области проектирования технологических решений объектов производства строительных материалов, изделий и конструкций (приказ Минтруда России от 23.09.2024 г. № 493н);
30. 10.036 Специалист в области проектирования технологических решений тепловых электростанций (приказ Минтруда России от 18.09.2024 г. № 773н);
31. 10.037 Специалист в области проектирования линий электропередачи и иных объектов электросетевого хозяйства (приказ Минтруда России от 18.09.2024 г. № 774н);
32. 10.038 Специалист в области проектирования наружных слаботочных сетей (приказ Минтруда России от 23.09.2024 г. № 494н);
33. 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);
34. 10.040 Специалист по разработке проектов организации строительства, сноса и демонтажа, продления срока эксплуатации, консервации и расконсервации объектов капитального строительства (приказ Минтруда России от 14.10.2024 г. № 555н);
35. 16.064 Специалист по проектированию тепловых сетей (приказ Минтруда России от 20.12.2022 г. № 796н);
36. 16.065 Специалист в области проектирования технологических решений котельных, центральных тепловых пунктов и малых теплоэлектроцентралей (приказ Минтруда от 04.02.2021 г. № 39н);

37. 16.066 Специалист в области проектирования насосных станций систем водоснабжения и водоотведения (приказ Минтруда России от 25.04.2023 г. № 328н);
38. 16.067 Специалист по проектированию сооружений очистки сточных вод и обработки осадков (приказ Минтруда России от 18.01.2023 г. № 25н);
39. 16.068 Специалист в области проектирования газооборудования технологических установок, котельных и малых теплоэлектростанций (приказ Минтруда от 04.02.2021 г. № 40н);
40. 16.110 Специалист по подготовке проекта обеспечения соблюдения требований энергетической эффективности зданий, строений и сооружений (приказ Минтруда России от 31.08.2021 г. № 605н);
41. 16.126 Специалист по проектированию металлических конструкций зданий и сооружений промышленного и гражданского назначения (приказ Минтруда России от 31.08.2021 г. № 608н);
42. 16.127 Специалист по проектированию подземных инженерных коммуникаций с применением бестраншейных технологий (приказ Минтруда от 06.04.2021 г. № 214н);
43. 16.130 Специалист по проектированию строительных конструкций из металлических тонкостенных профилей (приказ Минтруда России от 31.08.2021 г. № 606н);
44. 16.131 Специалист в области механики грунтов, геотехники и фундаментостроения (приказ Минтруда России от 06.04.2021 г. № 215н);
45. 16.146 Специалист по проектированию систем водоснабжения и водоотведения объектов капитального строительства (приказ Минтруда от 19.04.2021 г. № 255н);
46. 16.147 Специалист по проектированию систем электроснабжения объектов капитального строительства (приказ Минтруда России от 30.08.2021 г. № 590н);
47. 16.148 Специалист по проектированию слаботочных систем управления инженерными сетями объектов капитального строительства (приказ Минтруда от 06.04.2021 г. № 213н);
48. 16.149 Специалист по проектированию систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха объектов капитального строительства (приказ Минтруда России от 19.04.2021 г. № 251н);
49. 16.150 Специалист по проектированию систем газоснабжения (сетей газораспределения и газопотребления) объектов капитального строительства (приказ Минтруда России от 06.04.2021 г. № 212н);
50. 16.151 Специалист в сфере информационного моделирования в строительстве (приказ Минтруда России от 14.10.2024 г. № 562н);
51. 6.156 Специалист по оценке технического состояния многоквартирных домов, их строительных конструкций для определения потребности в

проведении капитального ремонта (приказ Минтруда России от 11.04.2025 г. № 209н);

52. 40.172 Специалист по проектированию сооружений водоподготовки и водозаборных сооружений (приказ Минтруда России от 25.05.2021 г. № 339н);

53. 40.176 Специалист по проектированию систем холодоснабжения (приказ Минтруда России от 22.04.2021 г. № 269н);

54. 40.178 Специалист по проектированию автоматизированных систем управления технологическими процессами (приказ Минтруда России от 12.10.2021 г. № 723н);

55. 40.180 Специалист по проектированию систем электропривода (приказ Минтруда России от 31.08.2021 г. № 607н);

56. 40.251 Специалист в области саморегулирования в градостроительной деятельности (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:

1. 16.163. Специалист по оценке технического состояния зданий (сооружений), их строительных конструкций (приказ Минтруда России от 08.08.2025 г. № 495н);

В 2025 году Советом было проведено 43 заседания в заочной форме:

1. Протокол № 123 заседания СПК от 17.01.2025 г.
https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/?PAGEN_1=3
2. Протокол № 124 заседания СПК от 24.01.2025 г.
https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/?PAGEN_1=3
3. Протокол № 125 заседания СПК от 31.01.2025 г.
https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/?PAGEN_1=3
4. Протокол № 126 заседания СПК от 07.02.2025 г.
https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/?PAGEN_1=3
5. Протокол № 127 заседания СПК от 14.02.2025 г.
https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/?PAGEN_1=3
6. Протокол № 128 заседания СПК от 21.02.2025 г.
https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/?PAGEN_1=3
7. Протокол № 129 заседания СПК от 28.02.2025 г.
https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/?PAGEN_1=3
8. Протокол № 130 заседания СПК от 07.03.2025 г.
https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/?PAGEN_1=3
9. Протокол № 131 заседания СПК от 14.03.2025 г.
https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/?PAGEN_1=3
10. Протокол № 132 заседания СПК от 21.03.2025 г.
https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/?PAGEN_1=3

11. Протокол № 133 заседания СПК от 28.03.2025 г.
https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/?PAGEN_1=3
12. Протокол № 134 заседания СПК от 04.04.2025 г.
https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/?PAGEN_1=3
13. Протокол № 135 заседания СПК от 11.04.2025 г.
https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/?PAGEN_1=3
14. Протокол № 136 заседания СПК от 18.04.2025 г.
https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/?PAGEN_1=3
15. Протокол № 137 заседания СПК от 28.04.2025 г.
https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/?PAGEN_1=2
16. Протокол № 138 заседания СПК от 16.05.2025 г.
https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/?PAGEN_1=2
17. Протокол № 139 заседания СПК от 23.05.2025 г.
https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/?PAGEN_1=2
18. Протокол № 140 заседания СПК от 30.05.2025 г.
https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/?PAGEN_1=2
19. Протокол № 141 заседания СПК от 11.06.2025 г.
https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/?PAGEN_1=2
20. Протокол № 142 заседания СПК от 20.06.2025 г.
https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/?PAGEN_1=2
21. Протокол № 143 заседания СПК от 27.06.2025 г.
https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/?PAGEN_1=2
22. Протокол № 144 заседания СПК от 04.07.2025 г.
https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/?PAGEN_1=2
23. Протокол № 145 заседания СПК от 11.07.2025 г.
https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/?PAGEN_1=2
24. Протокол № 146 заседания СПК от 18.07.2025 г.
https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/?PAGEN_1=2
25. Протокол № 147 заседания СПК от 25.07.2025 г.
https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/?PAGEN_1=2
26. Протокол № 148 заседания СПК от 01.08.2025 г.
https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/?PAGEN_1=2
27. Протокол № 149 заседания СПК от 08.08.2025 г.
https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/?PAGEN_1=2
28. Протокол № 150 заседания СПК от 15.08.2025 г.
https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/?PAGEN_1=2
29. Протокол № 151 заседания СПК от 22.08.2025 г.
https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/?PAGEN_1=2
30. Протокол № 152 заседания СПК от 29.08.2025 г.
<https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/>
31. Протокол № 153 заседания СПК от 08.09.2025 г.
<https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/>

- 32.Протокол № 154 заседания СПК от 12.09.2025 г.
<https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/>
- 33.Протокол № 155 заседания СПК от 26.09.2025 г.
<https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/>
- 34.Протокол № 156 заседания СПК от 03.10.2025 г.
<https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/>
- 35.Протокол № 157 заседания СПК от 10.10.2025 г.
<https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/>
- 36.Протокол № 158 заседания СПК от 24.10.2025 г.
<https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/>
- 37.Протокол № 159 заседания СПК от 07.11.2025 г.
<https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/>
- 38.Протокол № 160 заседания СПК от 14.11.2025 г.
<https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/>
- 39.Протокол № 161 заседания СПК от 21.11.2025 г.
<https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/>
- 40.Протокол № 162 заседания СПК от 05.12.2025 г.
<https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/>
- 41.Протокол № 163 заседания СПК от 12.12.2025 г.
<https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/>
- 42.Протокол № 164 заседания СПК от 19.12.2025 г.
<https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/>
- 43.Протокол № 165 заседания СПК от 26.12.2025 г.
<https://spk.nopriz.ru/spk/dokumenty-spk/>

В рамках деятельности Совета в 2025 году проводились заседания следующих рабочих органов:

– комиссии по отбору центров оценки квалификации (проведено 21 заседание в заочной форме, Протокол № 68 от 05.02.2025 г., Протокол № 70 от 05.03.2025 г., Протокол № 71 от 12.03.2025 г., Протокол № 72 от 02.04.2025 г., Протокол № 73 от 16.04.2025 г., Протокол № 74 от 14.05.2025 г., Протокол № 75 от 28.05.2025 г., Протокол № 76 от 18.06.2025 г., Протокол № 77 от 25.06.2025 г., Протокол № 78 от 16.07.2025 г., Протокол № 79 от 23.07.2025 г., Протокол № 80 от 13.08.2025 г., Протокол № 81 от 27.08.2025 г., Протокол № 82 от 10.09.2025 г., Протокол № 83 от 24.09.2025 г., Протокол № 84 от 08.10.2025 г., Протокол № 85 от 22.10.2025 г., Протокол № 86 от 12.11.2025 г., Протокол № 87 от 10.12.2025 г., Протокол № 88 от 17.12.2025 г., Протокол № 89 от 24.12.2025 г.).

– апелляционной комиссии по рассмотрению жалоб, связанных с результатами прохождения профессионального экзамена и выдачей свидетельства о квалификации (проведено 12 заседаний в заочной форме, Протокол № 21 от 14.01.2025 г., Протокол № 22 от 29.01.2025 г., Протокол № 23 от 18.02.2025 г., Протокол № 24 от 25.03.2025 г., Протокол № 25 от 23.04.2025 г.,

Протокол № 26 от 13.05.2025 г., Протокол № 27 от 24.06.2025 г., Протокол № 28 от 05.08.2025 г., Протокол № 29 от 09.09.2025 г., Протокол № 30 от 01.10.2025 г., Протокол № 31 от 28.10.2025 г., Протокол № 32 от 17.12.2025 г.).

– рабочей группы по профессионально-общественной аккредитации образовательных программ (проведено 2 заседания в заочной форме, Протокол № 4 от 01.10.2025 г., Протокол № 5 от 26.11.2025 г.).

– рабочей группы по разработке и актуализации профессиональных стандартов и наименований квалификаций (проведено 2 заседания в заочной форме, Протокол № 12 от 03.03.2025 г., Протокол № 13 от 22.07.2025 г.).

2. Направления деятельности Совета

2.1. Организация независимой оценки квалификации (далее – НОК). Ключевые результаты деятельности Совета в сфере независимой оценки квалификации, достигнутые в отчетном периоде

– обязательность применения НОК:

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, объектах использования атомной энергии. При участии Совета разработаны Методические рекомендации для саморегулируемых организаций в области строительства по проведению независимой оценки квалификаций специалистов технических служб, проведены организационные мероприятия для обеспечения проведения независимой оценки указанных специалистов.

В 2025 году Совет продолжил работу по обеспечению реализации указанных норм.

Вместе с тем, Федеральным законом от 31.07.2025 № 309-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации» в редакции Федерального закона от 28.12.2025 № 507-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные

акты Российской Федерации» введено понятие «иные специалисты, занятые в строительстве», сведения о которых включаются в национальные реестры специалистов, а требования к ним устанавливаются правилами саморегулирования. Федеральный закон вступает в силу с 01 марта 2026 года.

В настоящее время СПК совместно с Национальным объединением изыскателей и проектировщиков ведет работу по формированию требований к квалификации таких специалистов. Одним из требований правил саморегулирования для иных специалистов, занятых в строительстве будет наличие свидетельства о независимой оценке квалификации.

Таким образом, Федеральный закон существенно расширяет действия статьи 55.5-1 Градостроительного кодекса Российской Федерации и всей системы национальных реестров специалистов. Изменения преследуют цель упорядочить и повысить уровень ответственности не только на верхнем, но и на среднем звене управления строительным процессом.

По предварительным оценкам, порядка 100 000 таких специалистов в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования должны будут пройти независимую оценку квалификации.

Учитывая сложившийся опыт и перспективы развития, независимая оценка квалификации стала эффективным инструментом, позволяющим оценить реальный уровень компетенций специалистов в строительстве, а также повлекла развитие различных программ дополнительного профессионального образования для получения такими специалистами новых навыков.

– использование механизмов НОК при целевом организованном наборе иностранных работников и взаимное признание квалификаций (при наличии):
не осуществляется.

– общая оценка применения работодателями НОК, анализ опыта и причин ограниченного применения процедуры работодателями при подборе, аттестации, организации обучения работников:
информация отсутствует.

– наличие у СПК опыта применения НОК в высшем, среднем профессиональном, дополнительном профессиональном образовании, оценка преимуществ и барьер масштабирования процедуры сопряжения НОК и государственной итоговой (итоговой, промежуточной) аттестации:

С 2021 года СПК 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 проведено 39 профессиональных экзаменов в Красноярском строительном колледже, выдано 38 Свидетельств о НОК.

2.2. Развитие сети центров оценки квалификаций (далее – ЦОК) и организация проведения профессиональных экзаменов.

Таблица 1. Отбор центров оценки квалификаций в отчетном периоде

Наименование квалификаций, по которым наделены полномочиями ЦОК	Сведения об отклоненных заявках о наделении организаций полномочиями по проведению НОК и основания их отклонения
<p>1. Общество с ограниченной ответственностью «Невские строители и проектировщики» (ООО «НСП»), Протокол СПК № 138 от 16.05.2025:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации) - Главный архитектор проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации) - Специалист по проектированию особо опасных, технически сложных и уникальных объектов (6 уровень квалификации) - Архитектор (6 уровень квалификации) <p>2. Общество с ограниченной ответственностью «ПЕРЕДОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ» (ООО «ПСТ»), Протокол СПК № 136 от 18.04.2025:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации) - Главный архитектор проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации) - Главный инженер проекта (специалист по организации инженерных изысканий) (7 уровень квалификации) - Специалист в области инженерно-геодезических изысканий (6 уровень квалификации) - Специалист в области механики грунтов, геотехники и фундаментостроения (6 уровень квалификации) - Специалист в области инженерно-экологических изысканий (6 уровень квалификации) - Специалист в области инженерно-геологических изысканий (6 уровень квалификации) - Специалист в области инженерно-гидрометеорологических изысканий (6 уровень квалификации) - Специалист по проектированию особо опасных, технически сложных и уникальных объектов (6 уровень квалификации) - Архитектор (6 уровень квалификации) 	<p>1. Акционерное общество «Научно-исследовательский центр «Строительство» (АО «НИЦ «Строительство»), Протокол СПК №143 от 27.06.2025 - отказано в наделении полномочиями по проведению независимой оценки квалификации по квалификации «Главный инженер проекта (специалист по организации инженерных изысканий) (7 уровень квалификации)» по причине несоответствия организации-заявителя требованиям в части состава экспертов ЦОК по заявленной профессиональной квалификации.</p>

<p>3. Общество с ограниченной ответственностью «Центр оценки квалификаций в строительстве» (ООО «ЦОК»), Протокол СПК № Протокол СПК № 147 от 25.07.2025: - Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации) - Главный инженер проекта (специалист по организации инженерных изысканий) (7 уровень квалификации)</p> <p>4. Акционерное общество «Научно-исследовательский центр «Строительство» (АО «НИЦ «Строительство»), Протокол СПК №143 от 27.06.2025: - Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации)</p>	
--	--

Таблица 2. Проведение профессиональных экзаменов в отчетном периоде

Наименование квалификаций, по которым проводится НОК	Общее количество соискателей, прошедших НОК в 2025 году, получивших свидетельство	Количество работников, прошедших НОК по направлению работодателей	Количество соискателей, прошедших НОК по собственной инициативе
<i>Главный архитектор проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации)</i>	546	<i>Сведения отсутствуют</i>	<i>Сведения отсутствуют</i>
<i>Главный инженер проекта (Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации)</i>	15 259	<i>Сведения отсутствуют</i>	<i>Сведения отсутствуют</i>
<i>Главный инженер проекта (Специалист по организации инженерных изысканий) (7 уровень квалификации)</i>	6 181	<i>Сведения отсутствуют</i>	<i>Сведения отсутствуют</i>
<i>Специалист в области инженерно-экологических изысканий (6 уровень квалификации)</i>	37	<i>Сведения отсутствуют</i>	<i>Сведения отсутствуют</i>
<i>Специалист по проектированию особо опасных, технически сложных и уникальных объектов (6 уровень квалификации)</i>	1 231	<i>Сведения отсутствуют</i>	<i>Сведения отсутствуют</i>
<i>Специалист в области инженерно-геодезических изысканий (6 уровень квалификации)</i>	252	<i>Сведения отсутствуют</i>	<i>Сведения отсутствуют</i>
<i>Специалист в области инженерно-геологических изысканий (6 уровень квалификации)</i>	159	<i>Сведения отсутствуют</i>	<i>Сведения отсутствуют</i>

<i>Специалист в области инженерно-гидрометеорологических изысканий для градостроительной деятельности (6 уровень квалификации)</i>	<i>10</i>	<i>Сведения отсутствуют</i>	<i>Сведения отсутствуют</i>
<i>Специалист в области механики грунтов, геотехники и фундаментостроения (6 уровень квалификации)</i>	<i>27</i>	<i>Сведения отсутствуют</i>	<i>Сведения отсутствуют</i>

2.3. Разработка и актуализация профессиональных стандартов, наименований квалификаций и требований к квалификации, квалификационных характеристик, оценочных средств для проведения НОК.

Таблица 3. Разработка и актуализация профессиональных стандартов в отчетном периоде

Наименование разработанного ПС (с указанием реквизитов)	Наименование актуализированного ПС (с указанием реквизитов)
<i>Не проводилась</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Архитектор</i> 2. <i>Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования</i> 3. <i>Специалист по проектированию особо опасных, технически сложных и уникальных объектов</i> <p><i>Проекты профессиональных стандартов направлены в Минтруд для утверждения в установленном порядке</i></p>

Таблица 4. Разработка наименований квалификаций и требований к квалификации для проведения независимой оценки квалификации в отчетном периоде

Наименование профессионального стандарта, по которым разработаны (разрабатываются) квалификации	Наименование квалификации
1. <i>Специалист в области саморегулирования в градостроительной деятельности, приказ Минтруда России от 29.08.2024 № 433н</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Специалист по приему и оформлению документов саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания (5 уровень квалификации)</i> 2. <i>Специалист информационного отдела саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания (5 уровень квалификации)</i> 3. <i>Специалист контрольной службы саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания (6 уровень квалификации)</i>

	<p>4. Специалист дисциплинарной службы саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания (6 уровень квалификации)</p> <p>5. Специалист аналитического отдела саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания (6 уровень квалификации)</p> <p>6. Юрист саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания (6 уровень квалификации)</p> <p>7. Директор саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания (7 уровень квалификации)</p> <p>8. Специалист по приему и оформлению документов саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации (5 уровень квалификации)</p> <p>9. Специалист информационного отдела саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации (5 уровень квалификации)</p> <p>10. Специалист контрольной службы саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации (6 уровень квалификации)</p> <p>11. Специалист дисциплинарной службы саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации (6 уровень квалификации)</p> <p>12. Специалист аналитического отдела саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации (6 уровень квалификации)</p> <p>13. Юрист саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации (6 уровень квалификации)</p> <p>14. Директор саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации (7 уровень квалификации)</p>
<p>2. Специалист в области проектирования систем противопожарной защиты объектов капитального строительства, приказ Минтруда России от 20.03.2023 № 181н</p>	<p>1. Специалист по проектированию систем противопожарной защиты (6 уровень квалификации)</p> <p>2. Специалист по проектированию автоматики систем противопожарной защиты (6 уровень квалификации)</p> <p>3. Специалист по проектированию технологической части систем противопожарной защиты (6 уровень квалификации)</p> <p>4. Руководитель группы по проектированию систем противопожарной защиты (7 уровень квалификации)</p> <p>5. Главный инженер по проектированию систем противопожарной защиты (7 уровень квалификации)</p>
<p>3. Специалист по оценке технического состояния</p>	<p>1. Техник по обследованию многоквартирных домов (6 уровень квалификации)</p>

<p>многоквартирных домов, строительных конструкций для определения потребности в проведении капитального ремонта, приказ Минтруда России от 11.04.2025 №209н</p>	<p>2. Инженер по обследованию многоквартирных домов (6 уровень квалификации)</p> <p>3. Главный инженер по обследованию многоквартирных домов (7 уровень квалификации)</p>
---	---

– о результатах профессионально-общественного обсуждения проектов профессиональных стандартов, разработанных в инициативном порядке, поступивших в Совет в отчетном периоде:

запросов не поступало

– о разработке Советом квалификационных характеристик в отчетном периоде

В отчетном периоде разработаны и одобрены СПК, решением от 19.12.2025 №164, проекты квалификационных характеристик в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования (КХ).

№ п/п	Код КХ	Наименование КХ
1.	1323.10.02.12.04	Главный инженер проекта по проектированию бетонных и железобетонных конструкций зданий и сооружений
2.	1323.10.02.12.06	Главный инженер проекта по проектированию металлических конструкций зданий и сооружений промышленного и гражданского назначения
3.	1323.10.02.12.05	Главный инженер проекта по проектированию строительных конструкций из металлических тонкостенных профилей
4.	1323.10.02.03.03	Главный инженер проекта по проектированию транспортных тоннелей
5.	1323.10.02.03.01	Главный инженер проекта по проектированию мостовых сооружений
6.	1323.10.02.03.02	Главный инженер проекта по проектированию автомобильных дорог
7.	2144.10.02.12.05	Инженер-проектировщик по проектированию строительных конструкций из металлических тонкостенных профилей
8.	2144.10.02.12.04	Инженер-проектировщик бетонных и железобетонных конструкций зданий и сооружений

9.	2144.10.02.12.06	Инженер-проектировщик металлических конструкций зданий и сооружений промышленного и гражданского назначения
10.	2144.10.07.02.01	Специалист в области строительной судебной экспертизы

Таблица 5. Разработка оценочных средств для проведения независимой оценки квалификации в отчетном периоде

Наименование квалификаций, по которым разработаны оценочные средства	Наименование квалификаций, по которым актуализированы оценочные средства	Ссылки на место размещения примеров заданий оценочных средств
1. 40.25100.03 Специалист по обеспечению функционирования контрольного органа саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания (6-й уровень квалификации)	1. 40.17200.05. Специалист по проектированию сооружений водоподготовки и водозаборных сооружений (7 уровень квалификации)	https://spk.nopriz.ru/spk/nezavisimaya-otsenka-kvalifikatsii/primery-otsenochnykh-sredstv/
2. 40.25100.04 Специалист по обеспечению функционирования дисциплинарного органа саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания (6-й уровень квалификации)	2. 16.12700.03. Специалист по выполнению типовых работ при проектировании подземных инженерных коммуникаций с применением бестраншейных технологий (6 уровень квалификации)	
3. 40.25100.06 Юрист саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания (6-й уровень квалификации)	3. 16.12700.04. Специалист по проектированию подземных инженерных коммуникаций с применением бестраншейных технологий (6 уровень квалификации)	
4. 40.25100.10 Специалист по обеспечению функционирования контрольного органа саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации (6-й уровень квалификации)	4. 16.12700.05. Специалист по проектированию подземных инженерных коммуникаций с применением бестраншейных технологий (7 уровень квалификации).	
5. 40.25100.11 Специалист по обеспечению функционирования дисциплинарного органа саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации (6-й уровень квалификации)		
6. 40.25100.13 Юрист саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации (6-й уровень квалификации)		

7. 16.13000.04. Специалист по проектированию строительных конструкций из металлических тонкостенных профилей (6 уровень квалификации)		
8. 16.13000.05. Специалист по проектированию строительных конструкций из металлических тонкостенных профилей (7 уровень квалификации)		
9. 16.12600.03. Специалист по выполнению типовых работ при проектировании металлических конструкций зданий и сооружений промышленного и гражданского назначения (6 уровень квалификации)		
10. 16.12600.04. Специалист по проектированию металлических конструкций зданий и сооружений промышленного и гражданского назначения (6 уровень квалификации)		
11. 16.12600.05. Специалист по проектированию металлических конструкций зданий и сооружений промышленного и гражданского назначения (7 уровень квалификации)		

– 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.

– основные задачи, проблемы и предложения Совета по совершенствованию системы независимой оценки квалификации.

В настоящее время (с 01.09.2022), в строительной отрасли, в частности в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования проводится независимая оценка квалификации главных инженеров, главных архитекторов проектов и специалистов технических служб проектных и изыскательских организаций. Необходимо отметить, что с 2022 года проведено более 85 тысяч профессиональных экзаменов, а в отрасли в целом, учитывая строителей – более 260 тысяч, что составляет более 40 процентов от общего числа результатов независимой оценки квалификации по всем отраслевым Советам. Вместе с тем, обязательность прохождения независимой оценки квалификации

является прямой обязанностью физических лиц и проводится не реже чем один раз в пять лет.

Кроме того, изменения положений законодательства Российской Федерации, отраженные в Градостроительном кодексе (Федеральный закон от 28.12.2025 № 507-ФЗ), существенно расширяют охват профессий строительной отрасли, подлежащих прохождению независимой оценки квалификации.

Учитывая изложенное, можно отметить, что в строительной сфере сложился устойчивый механизм внедрения независимой оценки квалификации, который, начиная с 2026 года, получит расширение на дополнительные профессии специалистов, занятых в отрасли.

Основным системным вызовом при реализации механизмов НОК является недостаточная вовлеченность работодателя в реализацию процесса. Также, необходимо отметить некоторые сложности с процессом признания результатов независимой оценки квалификации, а также отсутствие механизма аннулирования результатов.

Относительно расширения использования НОК необходимо отметить следующее. Основным направлением дальнейшего развития, по нашему мнению, может являться повсеместное внедрение процедуры для выпускников колледжей и вузов, при гарантии их дальнейшего трудоустройства. Безусловно, немаловажным фактором является решение вопроса финансирования ГИА - НОК для студентов, который на сегодняшний день является основным барьером для расширения практики реализации проекта.

В целях дальнейшего развития НОК по нашему мнению необходимо предусмотреть следующее:

- необходимо распространить опыт строительной отрасли на направления деятельности других советов в части развития инструментов независимой оценки квалификации;
- доработать нормативные правовые акты в сфере независимой оценки квалификации, регулирующие порядок признания результатов независимой оценки квалификации, порядок аннулирования результатов независимой оценки квалификации, порядок определения стоимости проведения независимой оценки квалификации;
- проработать механизм вовлечения в процедуру независимой оценки квалификации работодателей и учебных заведений в рамках реализации проекта ГИА-НОК, с учетом определения источников финансирования.

2.4. Мониторинг и контроль эффективности деятельности в сфере НОК.

Решением Совета от 08.12.2023 № 71 одобрен График проверок центров оценки квалификации в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования на 2024-2026 гг. (письмо НСПК от 18.01.2024 № НСПК-3/24).

В отчетном периоде с целью продления полномочий по проведению независимой оценки квалификаций прошли проверку следующие центры оценки квалификации:

№ п/п	Реестровый номер ЦОК (сайт nok-nark.ru)	Наименование организации на базе которой создан ЦОК	Срок проверки	Решение СПК
1.	77.120	Союз саморегулируемых организаций строительного комплекса	17.02.2025	Продление полномочий ЦОК, Протокол СПК №127 от 14.02.2025
2.	54.017	Общество с ограниченной ответственностью «Центр оценки квалификации Сибири»	17.02.2025	Продление полномочий ЦОК, Протокол СПК №127 от 14.02.2025
3.	48.003	Общество с ограниченной ответственностью «Центр оценки квалификации «Эксперт»	07.04.2025	Продление полномочий ЦОК, Протокол СПК №134 от 04.04.2025
4.	74.012	Общество с ограниченной ответственностью «ЮЖУРАЛЭКСПЕРТ»	07.04.2025	Продление полномочий ЦОК, Протокол СПК №134 от 04.04.2025
5.	78.044	Общество с ограниченной ответственностью «Центр оценки квалификации «ЭталонСтрой»	07.04.2025	Продление полномочий ЦОК, Протокол СПК №134 от 04.04.2025
6.	77.125	Общество с ограниченной ответственностью «Инновационный центр экспертизы»	22.06.2025	Продление полномочий ЦОК, Протокол СПК №142 от 20.06.2025
7.	77.126	Союз «Национальная организация архитекторов и проектировщиков»	22.06.2025	Продление полномочий ЦОК, Протокол СПК №142 от 20.06.2025
8.	77.127	Ассоциация организаций по развитию технологий информационного моделирования в строительстве и ЖКХ	22.06.2025	Продление полномочий ЦОК, Протокол СПК №142 от 20.06.2025
9.	77.128	Автономная некоммерческая организация развития профессиональных квалификаций «ТехПрогресс»	25.07.2025	Продление полномочий ЦОК, Протокол СПК №147 от 25.07.2025
10.	77.130	Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТРГЕОПРОЕКТСТРОЙ»	25.07.2025	Продление полномочий ЦОК, Протокол СПК №147 от 25.07.2025
11.	77.129	Общество с ограниченной ответственностью «Центр Оценки Квалификации»	25.07.2025	Продление полномочий ЦОК, Протокол СПК №147 от 25.07.2025
12.	64.014	Общество с ограниченной ответственностью «Южный окружной центр оценки квалификаций»	25.07.2025	Продление полномочий ЦОК, Протокол СПК №147 от 25.07.2025
13.	25.009	Общество с ограниченной ответственностью «Альянс Строителей»	31.08.2025	Продление полномочий ЦОК, Протокол СПК №152 от 29.08.2025
14.	77.131	Общество с ограниченной ответственностью «Строительный резерв»	31.08.2025	Продление полномочий ЦОК, Протокол СПК №152 от 29.08.2025

15.	44.002	Общество с ограниченной ответственностью «Строительная экспертиза»	31.08.2025	Продление полномочий ЦОК, Протокол СПК №152 от 29.08.2025
16.	77.135	Автономная некоммерческая организация «Центр оценки квалификации специалистов в области проектно-изыскательных работ нефтегазового комплекса»	31.08.2025	Продление полномочий ЦОК, Протокол СПК №152 от 29.08.2025
17.	29.004	Общество с ограниченной ответственностью «Центр оценки квалификаций «Арктический»	31.08.2025	Продление полномочий ЦОК, Протокол СПК №152 от 29.08.2025
18.	13.007	Ассоциация «Межрегиональный центр качества строительства»	31.08.2025	Продление полномочий ЦОК, Протокол СПК №152 от 29.08.2025
19.	77.138	Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНО-ПРОЕКТНОЙ И ПРОМЫШЛЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ»	14.10.2025	Продление полномочий ЦОК, Протокол СПК №157 от 10.10.2025
20.	77.139	Общество с ограниченной ответственностью «Центр оценки квалификации строительного комплекса»	14.10.2025	Продление полномочий ЦОК, Протокол СПК №155 от 26.09.2025
21.	77.132	Общество с ограниченной ответственностью «Центр технических компетенций атомной отрасли»	14.10.2025	Продление полномочий ЦОК, Протокол СПК №157 от 10.10.2025
22.	77.100	Общество с ограниченной ответственностью «Центр квалификации»	19.12.2025	Продление полномочий ЦОК, Протокол СПК №164 от 19.12.2025
23.	77.099	Общество с ограниченной ответственностью «СтройПроектСервис»	19.12.2025	Продление полномочий ЦОК, Протокол СПК №164 от 19.12.2025

2.5. Исполнение Советом полномочия по проведению экспертизы ФГОС, ПООП и их проектов, профессионально-общественной аккредитации

Таблица 6. Результаты деятельности Совета по проведению экспертизы ФГОС, ПООП

Наименование	Результат экспертизы	Ссылка на пункт протокола Совета	Дата проведения экспертизы
Уровень образования (ВО, СПО), предмет экспертизы (ФГОС, ПООП)			
ПООП ВО 21.02.09 Гидрогеология и инженерная геология.	Соответствует	п 1.1 протокола от 30.05.2025 № 140	30.05.2025

Таблица 7. Сведения об организациях, наделенных Советом полномочием по проведению профессионально-общественной аккредитации

№ п/п	Наименование организации	Профессиональный стандарт (-ы), по которым организация наделена полномочием	№ пункта в перечне организаций, проводящих ПОА, на информационном ресурсе Минпросвещения России, Минобрнауки России
1.	ОМОР Российский союз строителей	<p>10.002 Специалист в области инженерно-геодезических изысканий для градостроительной деятельности (приказ Минтруда России от 21.10.2021 г. № 746н);</p> <p>10.003 Специалист по проектированию уникальных зданий и сооружений (приказ Минтруда России от 19.10.2021 г. № 730н);</p> <p>10.004 Специалист в области экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий (приказ Минтруда России от 11.10.2021 г. № 698н);</p> <p>10.006 Градостроитель (приказ Минтруда России от 18.01.2023 г. № 27н);</p> <p>10.008 Архитектор (приказ Минтруда России от 06.04.2022 г. № 202н);</p> <p>10.010 Ландшафтный архитектор (приказ Минтруда России от 29.01.2019 г. № 48н);</p> <p>10.011 Специалист в области проектирования мостовых сооружений (приказ Минтруда России от 07.07.2022 г. № 402н);</p> <p>10.014 Специалист в области проектирования автомобильных дорог (приказ Минтруда России от 07.07.2022 г. № 401н);</p> <p>10.015 Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования (приказ Минтруда от 21.04.2022 г. № 228н);</p> <p>10.016 Архитектор-реставратор (приказ Минтруда России от 31.08.2021 г. № 612н);</p> <p>10.017 Специалист по организации инженерных изысканий (приказ Минтруда России от 21.04.2022 г. № 227н);</p> <p>10.018 Специалист в области аэрофотогеодезии (приказ Минтруда России от 24.03.2022 г. № 169н);</p> <p>10.019 Специалист в области геодезии (приказ Минтруда России от 24.03.2022 г. № 168н);</p> <p>10.020 Специалист в области картографии и геоинформатики (приказ Минтруда России от 24.03.2022 г. № 167н);</p> <p>10.021 Специалист в области расчета и проектирования бетонных и железобетонных</p>	<p>№ 84 в перечне Минобрнауки России</p> <p>№ 95 в перечне Минпросвещения России</p>

		<p>конструкций зданий и сооружений (приказ Минтруда России от 19.04.2022 г. № 222н);</p> <p>10.022 Специалист в области расчета и проектирования деревянных и металлодеревянных конструкций (приказ Минтруда России от 19.04.2022 г. № 220н);</p> <p>10.023 Специалист в области расчета и проектирования конструкций из полимерных и композиционных материалов (приказ Минтруда России от 19.04.2022 г. № 221н);</p> <p>10.024 Специалист в области расчета и проектирования конструкций из штучных материалов (приказ Минтруда России от 21.04.2022 г. № 230н);</p> <p>10.025 Специалист в области проектирования наружных сетей водоснабжения, водоотведения и канализации (приказ Минтруда от 18.04.2022 г. № 216н);</p> <p>10.026 Специалист в области разработки мероприятий по охране окружающей среды объектов капитального строительства (приказ Минтруда России от 18.04.2022 г. № 219н);</p> <p>10.027 Специалист в области проектирования транспортных тоннелей (приказ Минтруда России от 18.04.2022 г. № 218н);</p> <p>10.028 Архитектор-дизайнер (приказ Минтруда России от 14.10.2022 г. № 238н);</p> <p>10.029 Специалист в области инженерно-геологических изысканий для градостроительной деятельности (приказ Минтруда России от 4.10.2022 г. № 615н);</p> <p>10.030 Специалист в области инженерно-гидрометеорологических изысканий для градостроительной деятельности (приказ Минтруда России от 04.10.2022 г. № 614н);</p> <p>10.031 Специалист в области проектирования систем противопожарной защиты объектов капитального строительства (приказ Минтруда России от 20.03.2023 г. № 181н)</p> <p>Инженер-градостроитель - специалист по инженерной подготовке территории (приказ Минтруда России от 27.04.2023 г. № 402н);</p> <p>10.033 Специалист в области инженерно-экологических изысканий для градостроительной деятельности (приказ Минтруда России от 24.10.2023 г. № 775н);</p> <p>10.034 Специалист по сметному ценообразованию на этапе архитектурно-строительного проектирования (приказ Минтруда России от 14.03.2024 г. № 97н);</p> <p>10.035 Специалист в области проектирования технологических решений объектов производства строительных материалов,</p>	
--	--	---	--

		<p>изделий и конструкций (приказ Минтруда России от 23.09.2024 г. № 493н);</p> <p>10.036 Специалист в области проектирования технологических решений тепловых электростанций (приказ Минтруда России от 18.09.2024 г. № 773н);</p> <p>10.037 Специалист в области проектирования линий электропередачи и иных объектов электросетевого хозяйства (приказ Минтруда России от 18.09.2024 г. № 774н);</p> <p>10.038 Специалист в области проектирования наружных слаботочных сетей (приказ Минтруда России от 23.09.2024 г. № 494н);</p> <p>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);</p> <p>10.040 Специалист по разработке проектов организации строительства, сноса и демонтажа, продления срока эксплуатации, консервации и расконсервации объектов капитального строительства (приказ Минтруда России от 14.10.2024 г. № 555н)</p> <p>16.064 Специалист по проектированию тепловых сетей (приказ Минтруда России от 20.12.2022 г. № 796н);</p> <p>16.065 Специалист в области проектирования технологических решений котельных, центральных тепловых пунктов и малых теплоэлектроцентралей (приказ Минтруда от 04.02.2021 г. № 39н);</p> <p>16.066 Специалист в области проектирования насосных станций систем водоснабжения и водоотведения (приказ Минтруда России от 25.04.2023 г. № 328н);</p> <p>16.067 Специалист по проектированию сооружений очистки сточных вод и обработки осадков (приказ Минтруда России от 18.01.2023 г. № 25н);</p> <p>16.068 Специалист в области проектирования газооборудования технологических установок, котельных и малых теплоэлектроцентралей (приказ Минтруда от 04.02.2021 г. № 40н);</p> <p>16.110 Специалист по подготовке проекта обеспечения соблюдения требований энергетической эффективности зданий, строений и сооружений (приказ Минтруда России от 31.08.2021 г. № 605н);</p> <p>16.126 Специалист по проектированию металлических конструкций зданий и</p>	
--	--	---	--

		<p>сооружений промышленного и гражданского назначения (приказ Минтруда России от 31.08.2021 г. № 608н);</p> <p>16.127 Специалист по проектированию подземных инженерных коммуникаций с применением бестраншейных технологий (приказ Минтруда от 06.04.2021 г. № 214н);</p> <p>16.130 Специалист по проектированию строительных конструкций из металлических тонкостенных профилей (приказ Минтруда России от 31.08.2021 г. № 606н);</p> <p>16.131 Специалист в области механики грунтов, геотехники и фундаментостроения (приказ Минтруда России от 06.04.2021 г. № 215н);</p> <p>16.146 Специалист по проектированию систем водоснабжения и водоотведения объектов капитального строительства (приказ Минтруда от 19.04.2021 г. № 255н);</p> <p>16.147 Специалист по проектированию систем электроснабжения объектов капитального строительства (приказ Минтруда России от 30.08.2021 г. № 590н);</p> <p>16.148 Специалист по проектированию слаботочных систем управления инженерными сетями объектов капитального строительства (приказ Минтруда от 06.04.2021 г. № 213н);</p> <p>16.149 Специалист по проектированию систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха объектов капитального строительства (приказ Минтруда России от 19.04.2021 г. № 251н);</p> <p>16.150 Специалист по проектированию систем газоснабжения (сетей газораспределения и газопотребления) объектов капитального строительства (приказ Минтруда России от 06.04.2021 г. № 212н);</p> <p>16.151 Специалист в сфере информационного моделирования в строительстве (приказ Минтруда России от 14.10.2024 г. № 562н);</p> <p>16.156 Специалист по оценке технического состояния многоквартирных домов, их строительных конструкций для определения потребности в проведении капитального ремонта (приказ Минтруда России от 11.04.2025 г. № 209н)</p> <p>40.172 Специалист по проектированию сооружений водоподготовки и водозаборных сооружений (приказ Минтруда России от 25.05.2021 г. № 339н);</p> <p>40.251 Специалист в области саморегулирования в градостроительной</p>	
--	--	--	--

		деятельности (приказ Минтруда России от 29.08.2024 г. № 443н). 40.176 Специалист по проектированию систем холодоснабжения (приказ Минтруда России от 22.04.2021 г. № 269н); 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 России от 31.08.2021 г. № 607н);	
--	--	---	--

Таблица 8. Сведения об аккредитованных программах (при наличии)

Обращений не поступало.

Наименование аккредитующей организации	Наименование образовательной организации	Наименование программы	Профессиональный стандарт	Ссылка на сведения о результатах ПОА в сети Интернет

2.6. Мониторинг рынка труда, обеспечение его потребностей в квалификациях и профессиональном образовании, востребованности независимой оценки квалификаций

Таблица 9. Сведения о проведении мониторинга рынка труда в отчетном периоде

Мониторинг рынка труда	Отметьте
Не проводился в отчетном периоде	
Самостоятельно без привлечения сторонних организаций	
Совместно с АНО НАРК	V
Участие в опросах ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России	V
<u>Привлечение сторонней организации</u> (укажите наименование)	

Таблица 10. Информация о мониторинге рынка труда и его результатах

Мониторинг рынка труда	Укажите
Наименование опроса (-ов)	Всероссийский опрос работодателей с целью формирования прогноза потребности экономики в кадрах на период 2026 - 2032 годы.
Цель	оказание помощи работодателям в подготовке квалифицированных кадров в организациях среднего профессионального и высшего образования под запросы работодателей по конкретным специальностям и профессиям.

Мониторинг рынка труда	Укажите
Основные задачи	получение прогноза потребности в трудовых ресурсах организаций строительной отрасли и жилищно - коммунального хозяйства
Ожидаемые результаты	получение прогноза потребности в трудовых ресурсах организаций строительной отрасли и жилищно - коммунального хозяйства в краткосрочной (1-3 года), среднесрочной (3-5 лет) и долгосрочной (5-10 лет) перспективе в разрезе специальностей и субъектов Российской Федерации
Практическое применение результатов (например: при разработке, ПС, наименований квалификаций, образовательных программ, НПА и др.)	-
Ссылка на размещение результатов мониторинга на сайте СПК, в социальных сетях и др.	-

Таблица 11. Проблемные точки при проведении Советом мониторинга рынка труда

Проблемные точки	Отметьте
отсутствие собственных технических средств (цифровых платформ) для проведения мониторинга	
отсутствие экспертов для подготовки методологического обеспечения проведения опросов	V
отсутствие экспертов, владеющих статистическими и другими методами анализа собираемой информации	V
ограниченные финансовые возможности для привлечения внешних экспертов и научно-исследовательских организаций	V
сквозной характер собираемой информации, требующий расширенной репрезентативной выборки	V
Другое (укажите) _____	

3. Мероприятия по информационному сопровождению и популяризации среди участников рынка труда НОК.

Таблица 12. Освещение результатов деятельности Совета в СМИ и в социальных сетях

Информация о деятельности Совета размещена на сайте базовой организации:

<https://www.nopriz.ru/news/>

Информация о деятельности Совета размещена на сайте Совета:

Наименование публикации (поста)	Наименование СМИ, социальной сети	Дата публикации	Ссылка (при наличии)
<i>Минстрой и НОПРИЗ: совместные усилия по развитию НОК</i>	<i>Правда о СРО</i>	<i>12.08.2025</i>	https://pravdaosro.ru/news/nopriz/minstroy-i-nopriz-sovmestnye-usiliya-p/
<i>НОПРИЗ и ДПО ИРПО внедряют НОК для выпускников СПО</i>	<i>Правда о СРО</i>	<i>11.06.2025</i>	https://pravdaosro.ru/news/nopriz/nopriz-i-fgbou-dpo-irpo-vnedryat-demons/
<i>Анвар Шамузафаров представил сравнительный анализ обязательной и добровольной НОК в строительстве и ЖКХ и дал предложения по совершенствованию Градкодекса</i>	<i>Вестник инженерных изысканий</i>	<i>Октябрь 2025</i>	https://izyskateli.org/downloads/vii-2025-10-109_web.pdf
<i>СПК НОПРИЗ утвердит квалификационную характеристику строительного судебного эксперта</i>	<i>Ктостроит.ру</i>	<i>09.10.2025</i>	https://ktostroit.ru/news/322896/
<i>СПК НОПРИЗ утвердит квалификационную характеристику строительного судебного эксперта</i>	<i>Саморегулирование. Новости СРО</i>	<i>08.10.2025</i>	https://sroportal.ru/news/npa-spk-nopriz-utverdit-kvalifikacionnuyu-xarakteristiku-stroitel'nogo-sudebnogo-eksperta/
<i>СПК НОПРИЗ и ФГБОУ ДПО «Институт профессионального образования»</i>	<i>Саморегулирование. Новости СРО</i>	<i>19.06.2025</i>	https://sroportal.ru/news/spk-nopriz-i-fgbou-dpo-institut-professionalnogo-obrazovaniya-irpo-vnedryat-ekzamen-dlya-spo/

(ИРПО) внедрят экзамен для СПО			
--------------------------------	--	--	--

Таблица 13. Проведение Советом публичных мероприятий, где освещались вопросы проведения и развития НОК

Наименование мероприятия	Дата и место проведения	Краткое описание	Ссылка (при наличии)
Круглый стол «Внедрение новых образовательных стандартов в сфере информационного моделирования в строительстве. Формирование системы независимой оценки цифровых квалификаций»	В рамках Сибирской строительной недели-2025, 12 февраля 2025 года, Новосибирск	Выступление с докладом члена СПК Н.А. Прокопьевой	
Круглый стол «Перспективы развития независимой оценки квалификации в отрасли строительства»	В рамках выставки Уралстройиндустрия -2025, 21 февраля 2025 года, Уфа	Выступление с докладом члена СПК Н.А. Прокопьевой	
Круглый стол «Создание партнерств: роль саморегулируемых организаций, образования и бизнеса в кадровом обеспечении строительной отрасли»	в рамках деловой программы XXIV Всероссийского съезда строительных саморегулируемых организаций, 27 марта 2025 года, Москва	Выступление с докладом члена СПК Н.А. Прокопьевой	
пленарное заседание на тему «Рынок ИЖС. Новые меры господдержки, кадры, вызовы и возможности»	в рамках открытия выставки загородной недвижимости Open Village 17 июля 2025 года, Москва	Выступление с докладом члена СПК Н.А. Прокопьевой	
Круглый стол «Основные направления развития системы квалификаций Российской Федерации, разработка профессиональных стандартов с применением современных цифровых методов»	ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России совместно с АНО НАРК, 15 сентября 2025 года	Выступление с докладом члена СПК Н.А. Прокопьевой	
Ежегодный кадровый форум строительной отрасли Республики Башкортостан	Уфа, 23 октября 2025	Выступление с докладом члена СПК Н.А. Прокопьевой	

Круглый стол «Национальная система квалификаций как инструмент повышения эффективности специалистов рынка труда: Механизмы, инструменты, практика реализации»	Московская ТПП, 27 октября 2025	Выступление с докладом члена СПК Н.А. Прокопьевой	
Онлайн-марафон «Национальная система квалификаций в регионах страны»	в рамках программы XI Всероссийского форума «Национальная система квалификаций России», 29 октября 2025	Модератор мероприятия-член СПК Н.А. Прокопьевой	
Сессия «Человеческий капитал как драйвер развития российской экономики»	в рамках программы XI Всероссийского форума «Национальная система квалификаций России», Санкт-Петербург, 30 октября 2025	Выступление с докладом члена СПК Н.А. Прокопьевой	
Заседание Комитета Российского Союза Строителей по развитию профессионального образования и содействию занятости в строительной отрасли «Перспективы развития кадрового потенциала в сфере строительства и ЖКХ»	Москва, 21.11.2025	Выступление с докладом члена СПК Н.А. Прокопьевой	
Заседание Рабочей группы по квалификациям предпринимательской и профессиональной деятельности членов саморегулируемых организаций Совета ТПП РФ по СРО «Динамика развития системы профессиональных квалификаций в отдельных отраслях экономики Российской Федерации»	Москва	Выступление с докладом члена СПК Н.А. Прокопьевой	

4. Информация о проектах СПК, ориентированных на развитие НСК.

Приводится информация:

При участии Совета запланирована реализация пилотного проекта «О совмещении государственной итоговой аттестации по программам высшего образования с независимой оценкой квалификации на территории

воссоединенных субъектов Российской Федерации» на базе филиала НИУ МГСУ-ПГТУ в г. Мариуполь.

Реализация проекта в Донецке и Мариуполе обусловлена актуальностью подготовки специалистов по образовательным программам, разработанным на основе профессиональных стандартов «Специалист по оценке технического состояния многоквартирных домов, их строительных конструкций для определения потребности в проведении капитального ремонта» и «Специалист по оценке технического состояния зданий (сооружений) их строительных конструкций». ГИА-НОК по указанным профессиональным стандартам может стать эффективным инструментом оценки компетенций выпускников на территориях, которые особо остро нуждаются в таких специалистах.

В рамках соглашения с СПбГАСУ планируется обучение по дополнительной профессиональной программе – программе профессиональной переподготовки «Саморегулирование в градостроительной деятельности».