

Утверждено  
решением Совета по профессиональным квалификациям  
в области инженерных изысканий, градостроительства,  
архитектурно-строительного проектирования  
(Приложение № 1 к Протоколу от 27.01.2023 № 28)

## ОТЧЕТ

об итогах деятельности Совета по профессиональным квалификациям в области  
инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного  
проектирования за 2022 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 69 000 проектных и изыскательских организаций, и около 1 400 000 человек.

Персональный состав Совета 20 человек. 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:

1. Специалист в области проектирования сооружений очистки сточных вод;
2. Специалист в области проектирования тепловых сетей;
3. Специалист в области проектирования насосных станций систем водоснабжения и водоотведения;
4. Специалист в области проектирования технологических решений котельных, центральных тепловых пунктов и малых теплоэлектростанций;
5. Специалист в области проектирования газооборудования технологических установок, котельных и малых теплоэлектростанций;
6. Специалист по проектированию систем холодоснабжения;
7. Специалист по проектированию подземных инженерных коммуникаций с применением бестраншейных технологий;
8. Специалист в области механики грунтов, геотехники и фундаментостроения;
9. Специалист в области экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий;
10. Специалист по проектированию сооружений водоподготовки и водозаборных сооружений;
11. Специалист по подготовке проекта обеспечения соблюдения требований энергетической эффективности зданий, строений и сооружений;

12. Специалист по проектированию металлических конструкций зданий и сооружений промышленного и гражданского назначения;
13. Специалист по проектированию автоматизированных систем управления технологическими процессами;
14. Специалист по проектированию строительных конструкций из металлических тонкостенных профилей;
15. Специалист по проектированию систем электропривода;
16. Архитектор;
17. Специалист по организации инженерных изысканий;
18. Специалист в области проектирования мостовых сооружений;
19. Специалист в области проектирования автомобильных дорог;
20. Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования;
21. Специалист в области инженерно-геодезических изысканий для градостроительной деятельности;
22. Специалист по проектированию уникальных зданий и сооружений;
23. Специалист по проектированию систем водоснабжения и водоотведения объектов капитального строительства;
24. Специалист по проектированию слаботочных систем управления инженерными сетями объектов капитального строительства;
25. Специалист по проектированию систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха объектов капитального строительства;
26. Специалист по проектированию систем электроснабжения объектов капитального строительства;
27. Специалист по проектированию систем газоснабжения (сетей газораспределения и газопотребления) объектов капитального строительства;
28. Градостроитель;
29. Ландшафтный архитектор;
30. Специалист в сфере информационного моделирования в строительстве;
31. Архитектор-реставратор;
32. Специалист в области аэрофотогеодезии;
33. Специалист в области геодезии;
34. Специалист в области картографии и геоинформатики;
35. Специалист в области расчета и проектирования бетонных и железобетонных конструкций зданий и сооружений;
36. Специалист в области расчета и проектирования деревянных и металлодеревянных конструкций;
37. Специалист в области расчета и проектирования конструкций из полимерных и композиционных материалов;
38. Специалист в области расчета и проектирования конструкций из штучных материалов;
39. Специалист в области проектирования наружных сетей водоснабжения, водоотведения и канализации;
40. Специалист в области разработки мероприятий по охране окружающей среды объектов капитального строительства;
41. Специалист в области проектирования транспортных тоннелей;

42. Специалист в области инженерно-геологических изысканий для градостроительной деятельности;
43. Специалист в области инженерно-гидрометеорологических изысканий для градостроительной деятельности;
44. Архитектор-дизайнер.

В 2022 году Советом было проведено 9 заседаний: 9 в заочной форме:

- Протокол от 17.02.2022 № 17 (<http://spk.nopriz.ru>);
- Протокол от 07.04.2022 № 18 (<http://spk.nopriz.ru>);
- Протокол от 22.06.2022 № 19 (<http://spk.nopriz.ru>);
- Протокол от 25.07.2022 № 20 (<http://spk.nopriz.ru>);
- Протокол от 31.08.2022 № 21 (<http://spk.nopriz.ru>);
- Протокол от 21.09.2022 № 22 (<http://spk.nopriz.ru>);
- Протокол от 14.10.2022 № 23 (<http://spk.nopriz.ru>);
- Протокол от 19.12.2022 № 24 (<http://spk.nopriz.ru>);
- Протокол от 28.12.2022 № 25 (<http://spk.nopriz.ru>).

В рамках деятельности Совета в 2022 году проводились заседания следующих рабочих органов:

- комиссии по отбору центров оценки квалификации (проведено 13 заседаний в заочной форме, протокол от 10.02.2022 № 15, протокол от 30.03.2022 № 16, протокол от 10.06.2022 № 17, протокол от 06.07.2022 № 18, протокол от 21.07.2022 № 19, протокол от 18.08.2022 № 20, протокол от 30.08.2022 № 21, протокол от 19.09.2022 № 22, протокол от 13.10.2022 № 23, протокол от 08.11.2022 № 24, протокол от 25.11.2022 № 25, протокол от 15.12.2022 № 26, протокол от 27.12.2022 № 27);
- рабочей группы по профессионально-общественной аккредитации образовательных программ (проведено 1 заседание в заочной форме, протокол от 04.02.2022 №3);
- рабочей группы по разработке и актуализации профессиональных стандартов и наименований квалификаций (проведено 3 заседания в заочной форме, протокол от 18.03.2022 № 7, протокол от 27.04.2022 № 8, протокол от 07.10.2022 №9);
- рабочей группы по разработке оценочных средств (проведено 1 заседание в заочной форме, протокол от 27.07.2022 № 8);

Решением Совета, протокол от 17.02.2022 № 17 года создана рабочая группа по развитию квалификаций в области оказания услуг географической направленности.

Решением Совета, протокол от 19.12.2022 № 24 создана рабочая группа по дорожному хозяйству.

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 с 06 июня по 20 июля 2022 г. проведен мониторинг рынка труда по наиболее востребованным на рынке труда, новым и перспективным профессиям, с использованием единого инструментария, разработанного АНО «НАРК», при поддержке Минтруда России.

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

На 31 декабря 2022 года за Советом закреплено 44 профессиональных стандарта.

В 2022 году с целью реализации положений Федерального закона от 30.12.2021 № 447-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации» Советом актуализированы профессиональные стандарты:

1. Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования;
2. Специалист по организации инженерных изысканий;

В рамках софинансирования совместно с Минтрудом РФ:

1. Разработан и утвержден профессиональный стандарт «Архитектор-дизайнер», утвержденного приказом Минтруда России от 14.09.2022 № 538н.
2. Завершена работа по разработке проекта профессионального стандарта «Градостроитель - специалист по инженерной подготовке территории».
3. Завершена работа по актуализации профессионального стандарта «Специалист в области проектирования насосных станций системы водоснабжения и водоотведения».

Проекты профессиональных стандартов 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 к квалификации.**

Советом рассмотрены и одобрены 40 проектов наименований квалификаций и требований к ним (протокол от 22.06.2022 №19), сформированных с целью проведения независимой оценки квалификации из следующих профессиональных стандартов:

- «Архитектор» (Приказ Минтруда России от 06.04.2022 № 202н);
- «Ландшафтный архитектор» (Приказ Минтруда России от 29.01.2019 № 48н);
- «Архитектор – реставратор» (Приказ Минтруда России от 31.08.2021 г. № 612н);
- «Специалист по организации инженерных изысканий» (Приказ Минтруда России от 21.04.2022 № 227н);
- «Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования», (Приказ Минтруда России от 21.04.2022 № 228н);
- «Специалист по подготовке проекта обеспечения соблюдения требований энергетической эффективности зданий, строений и сооружений», (Приказ Минтруда России от 31.08.2021 г. №605н);
- «Специалист по проектированию металлических конструкций зданий и сооружений промышленного и гражданского назначения», (Приказ Минтруда России от 31.08.2021 г. №608н);
- «Специалист по проектированию строительных конструкций из металлических тонкостенных профилей», (Приказ Минтруда России от 31.08.2021 № 606н);
- «Специалист по проектированию систем электроснабжения объектов капитального строительства», (Приказ Минтруда России от 30.08.2021 № 590н);
- «Специалист по проектированию сооружений водоподготовки и водозаборных сооружений», (Приказ Минтруда России от 25.05.2021 № 339н);
- «Специалист по проектированию систем электропривода», Приказ Минтруда России от 31.08.2021 № 607н;
- «Специалист по проектированию автоматизированных систем управления технологическими процессами», Приказ Минтруда России от 12.10.2021 № 723н;
- «Специалист в области экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий», (Приказ Минтруда России от 11.10.2021 № 698н);
- «Специалист по проектированию уникальных зданий и сооружений», Приказ Минтруда России Федерации от 19.10.2021 № 730н.

### **2.3.2. Разработка оценочных средств для проведения профессиональных экзаменов.**

— Советом велась разработка комплекса оценочных средств в соответствии с профессиональным стандартом «Специалист по организации инженерных изысканий», утвержденным Приказом Минтруда России от 21.04.2022 № 227н. Утверждено Советом, протокол от 21.09.2022 № 22 – «Главный инженер проекта (Специалист по организации инженерных изысканий) (7 уровень квалификации)» и «Руководитель (специалист по организации инженерных изысканий) (7 уровень квалификации)».

— Советом актуализирован комплекс оценочных средств по квалификации Главный инженер проекта (Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации) в соответствии с профессиональным стандартом «Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования»,

утвержденным Приказом Минтруда России от 19.04.2021 № 257н. Утверждено Советом, протокол от 25.07.2022 № 20.

— Разработан комплекс оценочных средств по квалификации Руководитель (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (8 уровень квалификации) в соответствии с профессиональным стандартом «Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования», утвержденным Приказом Минтруда России от 19.04.2021 № 257н. Утверждено Советом, протокол от 21.09.2022 № 22.

— СПК были актуализированы КОС по квалификациям: «Архитектор (5 уровень квалификации)», и «Специалист по проектированию систем водоснабжения водоотведения объектов капитального строительства (7 уровень квалификации)»

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 31.12.2022 в реестре центров оценки квалификации состоит 31 организация.

Решением Совета от 17.02.2022 (Протокол № 17), от 07.04.2022 (Протокол № 18), от 22.06.2022 (Протокол № 19), от 25.07.2022 (Протокол № 20), от 31.08.2022 (Протокол № 21), от 14.10.2022 (Протокол № 23) полномочиями по проведению независимой оценки квалификации наделена 21 (двадцать одна) организация:

1. «Союз саморегулируемых организаций строительного комплекса» по следующим квалификациям:

- Архитектор (5 уровень квалификации)
- Главный архитектор проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации)
- Главный инженер проекта (Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации)
- Главный инженер проекта (Специалист по организации инженерных изысканий) (7 уровень квалификации)
- Специалист по проектированию систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха объектов капитального строительства (7 уровень квалификации).

2. ООО «Центр оценки квалификации Сибири» по следующим квалификациям:

- Главный архитектор проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации)
- Главный инженер проекта (Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации).

3. ООО «ЦОК «Эксперт» по следующим квалификациям:

- Главный архитектор проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации)
- Главный инженер проекта (Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации).

4. ООО «ЮЖУРАЛЭКСПЕРТ» по следующим квалификациям:

- Архитектор (6 уровень квалификации)
- Главный архитектор проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации)
- Главный инженер проекта (Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации)
- Архитектор-градостроитель (7 уровень квалификации)
- Главный архитектор-градостроитель (7 уровень квалификации)
- Главный инженер проекта (Специалист по организации инженерных изысканий) (7 уровень квалификации).

5. ООО «ЦОК «ЭксперСтрой» 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).

6. ООО «Инновационный центр экспертизы» по следующим квалификациям:

- Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации);
- Главный инженер проекта по обеспечению требований энергетической эффективности объектов капитального строительства (7 уровень квалификации);
- Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) сооружений водоподготовки и водозаборных сооружений (7 уровень квалификации);
- Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования систем электроснабжения объектов капитального строительства (7 уровень квалификации).

7. Союз «Национальная организация архитекторов и проектировщиков» по следующим квалификациям:

- Главный инженер проекта (Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации)
- Архитектор-градостроитель (6 уровень квалификации)
- Архитектор (6 уровень квалификации)
- Главный инженер проекта (специалист по организации инженерных изысканий) (7 уровень квалификации).

8. Ассоциация организаций по развитию технологий информационного моделирования в строительстве и ЖКХ (БИМ -Ассоциация) по следующим квалификациям:

- Специалист по техническому сопровождению информационного моделирования объектов капитального строительства (5 уровень квалификации);
- Специалист по разработке и использованию структурных элементов информационной модели объекта капитального строительства на этапе его жизненного цикла (6 уровень квалификации);
- Специалист по организации разработки и использования структурных элементов информационных моделей объектов капитального строительства на этапе его жизненного цикла (6 уровень квалификации);
- Специалист по управлению процессами информационного моделирования объекта капитального строительства на этапах его жизненного цикла (7 уровень квалификации);
- Специалист по управлению деятельностью организации по внедрению, поддержке и развитию технологий информационного моделирования объектов капитального строительства на уровне организации (7 уровень квалификации).

9. АНО «ТехПрогресс» по следующим квалификациям:

- Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации).

10. ООО «ЦентрГеоПроектСтрой» 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).

11. ООО «Центр Оценки Квалификации» по следующим квалификациям:

- Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации)
- Главный архитектор проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации).

12. ООО «Южный окружной центр оценки квалификации» по следующим квалификациям:

- 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).



13. ООО «Альянс Строителей» по следующим квалификациям:

- Главный архитектор проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации)
- Главный инженер проекта (специалист по организации инженерных изысканий) (7 уровень квалификации)
- Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации).

14. ООО «Строительный резерв» по следующим квалификациям:

- Главный архитектор проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации)
- Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации)
- Главный инженер проекта (специалист по организации инженерных изысканий) (7 уровень квалификации).

15. ООО «Строительная экспертиза» по следующим квалификациям:

- Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации).

16. Автономная некоммерческая организация «Центр оценки квалификации специалистов в области проектно-изыскательских работ нефтегазового комплекса» (АНО «ЦОК ПИР НГК) 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).

17. ООО «ЦОК «Арктический» 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).

18. НП «Межрегиональный центр качества строительства» (ПН «МЦКС») по следующим квалификациям:

- Главный архитектор проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации)
- Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации)

- Главный инженер проекта (специалист по организации инженерных изысканий) (7 уровень квалификации).

19. ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬНО-ПРОЕКТНОЙ И ПРОМЫШЛЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ по следующим квалификациям:

- Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации).

20. ООО «Центр оценки квалификации строительного комплекса» 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).

21. ООО «Центр технических компетенций атомной отрасли» 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).

Отклонены 5 заявок о наделении организаций полномочиями по проведению независимой оценки квалификации:

- ООО «Инженерный центр» (г. Омск), протокол от 31.08.2022 №21;

- Международной ассоциации специалистов горизонтального направленного бурения (МАС ГНБ) (г. Казань), протокол от 31.08.2022 №21;

- ООО «Земельно-кадастровая оценка и экспертиза» (г. Москва), протокол от 25.07.2022 № 20;

- Союзпетрострой (г. Санкт-Петербург), протокол от 25.07.2022 № 20;

- ООО «Строительная Экспертиза» (г. Кострома), протокол от 07.04.2022 № 18

### **2.3.3. Признание результатов независимой оценки квалификации специалистов**

Советом признаны результаты независимой оценки квалификации, проведенной в отношении 508 соискателей, прошедших независимую оценку квалификации:

- по квалификации Главный архитектор проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации) 65 Свидетельств, 5 заключений;

- по квалификации Главный инженер проекта (Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации) 307 Свидетельств, 56 заключений;

- по квалификации Главный инженер проекта (Специалист по организации инженерных изысканий) (7 уровень квалификации) 61 Свидетельство, 14 заключений.

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

В адрес апелляционной комиссии Совета заявлений не поступало.

#### **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, архитектурно-строительного проектирования на 2021-2023 гг, информация направлена в Национальное агентство квалификаций письмом от 09.02.2021 № 2-КМПС-20/21-0-0.

Реестровый номер ЦОК (сайт nok-nark.ru)	Наименование организации, на базе которой создан ЦОК	Город	Срок действия решения СПК о наделении полномочиями по проведению независимой оценке квалификации	Срок проверки	Результат плановой проверки
77.100	Общество с ограниченной ответственностью «Центр квалификации»	г. Москва	19.12.2019-19.12.2022	20.12.2022	Полномочия продлены, решение Совета от 19.12.2022 № 24
77.099	Общество с ограниченной ответственностью «СтройПроектСервис»	г. Москва	17.02.2022-17.02.2025	20.12.2022	Полномочия продлены, решение Совета от 19.12.2022 № 24

#### **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**

Экспертиза ФГОС и ПООП в отчетном году не проводилась.

## **2.6. Организация профессионально-общественной аккредитации основных профессиональных образовательных программ, основных программ профессионального обучения и (или) дополнительных профессиональных программ (далее – ПОА)**

В 2022 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 проведено 26 профессиональных экзаменов:

-9 экзаменов в Красноярском строительном колледже, выдано 9 Свидетельств о НОК,  
- 17 экзаменов в Новгородском строительном колледже, выдано 15 Свидетельств о НОК и 2 заключения.

### **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**

- ОГБПОУ «Новгородский строительный колледж» Круглый стол «Независимая оценка квалификации как реальный инструмент оценки компетенций выпускников и работников в сфере архитектурно-строительного проектирования», 28.01.2022;
- Уральский колледж строительства, архитектуры и предпринимательства, Пленарное заседание «Аспекты развития отраслевого среднего профессионального образования», 03.02.2022;
- Российская строительная неделя 2022 (ROSBUILD-2022), Круглый стол «Цифровизация в кадровом обеспечении строительства», 03.03.2022;
- НОПРИЗ, Конференция «Актуальные вопросы и перспективы развития кадров в изыскательской и архитектурно-проектной деятельности», 23.05.2022;

- VIII Всероссийского форума «Энергоэффективная Россия», Конференция «Актуальные тенденции развития профессиональных квалификаций. Независимая оценка квалификаций в архитектурно-строительном проектировании», 04.06.2022;
- Форум 100+ TechnoBuild «Подготовка современных кадров для строительной отрасли» Трансформация строительного образования в новых условиях, 18.10.2022;
- НИУ МГСУ Конференция «Подготовка специалистов в области организационно-технологического проектирования и организации строительства» Квалификационные требования к специалистам по организации инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, 26.10.2022.
- Ярославский градостроительный колледж, Круглый стол, посвященный вопросам подготовки кадров и развитию компетенций для строительной индустрии Ярославской области, 17.11.2022.
- V Международный форум «Малоэтажная Россия 2022», Круглый стол «Подготовка и обеспечение профессиональными кадрами в строительной отрасли», 19.12.2022.

#### **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 2022 году.**

Президентом России Владимиром Путиным подписан Федеральный закон от 30 декабря 2021 года № 447-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации». Указанным законом 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.

#### **3.6. Предложения Совета по совершенствованию системы независимой оценки квалификации**

Советом в 2022 году ведется 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

№ п/п	Нормативный правовой акт, установивший требование		Исполнение Советом соответствующего требования (полное/неполное/отсутствует)	Комментарий об исполнении Советом соответствующего требования
	Реквизиты нормативного правового акта	Содержание требования		
<b>Общие положения об организации деятельности Совета</b>				
1.	п. 3 ст. 7 Федерального закона от 3 июля 2017 года № 238-ФЗ «О независимой оценке квалификации» (далее – Федеральный закон «О независимой оценке квалификаций»)	Совет разработал на основе примерного положения о совете по профессиональным квалификациям Положение и утвердил его	Полное	<a href="http://spk.nopriz.ru/">http://spk.nopriz.ru/</a>
2.	п. 9 Примерного положения о совете по профессиональным квалификациям (утверждено приказом Минтруда России от 19 декабря 2016 г. № 758н, далее – Примерное положение)	Совет проводит заседания не реже одного раза в квартал	Полное	<a href="http://spk.nopriz.ru/">http://spk.nopriz.ru/</a>
3.	Пункт 2 статьи 7 Федерального закона «О независимой оценке квалификации»	В состав Совета входят представители профессиональных союзов	Полное	1 представитель
4.	п.7 Порядка осуществления мониторинга и контроля в сфере независимой оценки квалификации (утвержден Приказом Минтруда России от 14 декабря 2016 г № 759н, далее – Порядок	Совет своевременно (до 1 марта года, следующего за отчетным периодом) предоставляет отчет о деятельности Совета за прошедший календарный год	Полное	Отчет о деятельности Совета за 2021 год утвержден и представлен в феврале 2022 года

№ п/п	Нормативный правовой акт, установивший требование		Исполнение Советом соответствующего требования (полное/неполное/отсутствует)	Комментарий об исполнении Советом соответствующего требования
	Реквизиты нормативного правового акта	Содержание требования		
	осуществления мониторинга и контроля в сфере НОК			
Проведение мониторинга рынка труда, обеспечения его потребностей в квалификациях и профессиональном образовании				
5.	п. 4 Примерного положения	Совет проводит не реже одного раза в два года мониторинг рынка труда	Полное	Работа по проведению мониторинга рынка труда совместно с ФГУБ «ВНИИ труда с 06.06.22 по 20.07.22
Разработка и актуализация профессиональных стандартов и квалификационных требований				
6.	п. 4 Примерного положения	Совет осуществляет разработку и актуализацию профессиональных стандартов	Полное	3 профессиональных стандарта актуализировано, 2 профессиональных стандарта разработано.
Проведение экспертизы ФГОС, ПООП и их проектов, оценка их соответствия профессиональным стандартам, подготовка предложений по совершенствованию указанных стандартов профессионального образования и образовательных программ				
7.	п. 4 Примерного положения	Совет проводит экспертизу ФГОС, ПООП и их проектов, оценку их соответствия профессиональным стандартам, готовит предложения по совершенствованию указанных стандартов профессионального образования и образовательных программ	отсутствует	Запросов не поступало
Проведение профессионально-общественной аккредитации основных профессиональных образовательных программ, основных программ профессионального обучения, дополнительных профессиональных программ (далее – профессионально-общественная аккредитация)				
8.	Общие требования к проведению профессионально-	Совет наделил полномочием на проведение профессионально- общественной аккредитации	Отсутствует	Аккредитующей организацией, наделенной Советом полномочием на

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



№ п/п	Нормативный правовой акт, установивший требование		Исполнение Советом соответствующего требования (полное/неполное/отсутствует)	Комментарий об исполнении Советом соответствующего требования
	Реквизиты нормативного правового акта	Содержание требования		
				деятельность Совета по проведению ПОА
11.	п. 6 Общих требований к проведению ПОА	Совет осуществляет ведение реестра экспертов профессионально- общественной аккредитации	Полное	Реестр экспертов ПОА размещен на сайте Совета
Организация проведения независимой оценки квалификации				
12.	ст. 7 Федерального закона от 3 июля 2016 г. № 238-ФЗ «О независимой оценке квалификации»	Совет осуществляет разработку наименований квалификаций и требований к квалификации	Полное	В 2022 году Советом одобрены 40 наименования квалификаций и требований к квалификации по 14 профессиональным стандартам
13.		Совет проводит оценку квалификации экспертов центров оценки квалификаций	Полное	В 2022 году проведена оценка квалификации 263 экспертов ЦОК
14.		Совет организует разработку и утверждение оценочных средств по соответствующим квалификациям	Полное	Советом актуализированы оценочные средства по профессиональному стандарту «Специалист по организации архитектурно- строительного проектирования» и разработаны оценочные средства по профессиональному стандарту «Специалист по

№ п/п	Нормативный правовой акт, установивший требование		Исполнение Советом соответствующего требования (полное/неполное/отсутствует)	Комментарий об исполнении Советом соответствующего требования
	Реквизиты нормативного правового акта	Содержание требования		
				организации инженерных изысканий», протоколы от 25.07.2022 № 20, 21.09.2022 № 22
15.	п. 10 Перечня сведений, содержащихся в Реестре сведений о проведении независимой оценки квалификации (утвержден Приказом Минтруда России от 15 ноября 2016 г. № 649н)	Совет разместил сведения об оценочных средствах в Реестре сведений о проведении независимой оценки квалификаций	Полное	
16.	подпункт «а» пункта 14 Положения о разработке оценочных средств для проведения независимой оценки квалификации (утверждено Приказом Минтруда России от 1 ноября 2016 г. № 601н)	Совет разместил примеры заданий, входящих в состав оценочных средств на сайте Совета	Полное	На сайте Совета размещено 59 примеров оценочных средств
17.	ст. 7 Федерального закона от 3 июля 2016 г. № 238-ФЗ «О независимой оценке квалификации»	Совет проводит отбор организаций для выполнения ими функций центров оценки квалификации	Полное	В 2022 году функциями центров оценки квалификаций наделены 21 организация (от 17.02.2022 Протокол № 17, от 07.04.2022 Протокол № 18, от 22.06.2022 Протокол № 19, от 25.07.2022 Протокол № 20, от 31.08.2022 Протокол №

№ п/п	Нормативный правовой акт, установивший требование		Исполнение Советом соответствующего требования (полное/неполное/отсутствует)	Комментарий об исполнении Советом соответствующего требования
	Реквизиты нормативного правового акта	Содержание требования		
				21, от 14.10.2022 Протокол № 23)
18.		Совет проверяет, обрабатывает и признает результаты независимой оценки квалификации, принимает решение о выдаче свидетельств о квалификации центром оценки квалификаций и направляет в Национальное агентство развития квалификаций информацию о выданных свидетельствах для ее внесения в Реестр	Полное	Признаны результаты независимой оценки квалификации 508 соискателей, информация направлена в Национальное агентство развития квалификаций для внесения в Реестр
19.	п. 12 Порядка осуществления мониторинга и контроля в сфере независимой оценки квалификации (утвержден приказом Минтруда России от 14 декабря 2016 г. № 729н, далее – Порядок осуществления мониторинга и контроля)	Советом по профессиональным квалификациям проводится мониторинг и контроль деятельности центров оценки квалификации	Полное	В 2022 году Совет провел мониторинг и контроль деятельности 2 организаций
Взаимодействие с Реестром сведений о проведении независимой оценки квалификации (далее – Реестр)				
20.	п. 4 Перечня сведений, содержащихся в Реестре сведений о проведении независимой оценке	В Реестре размещены сведения о полном наименовании Совета	Полное	
21.		В Реестре размещены сведения о полном наименовании организации, на базе которой создан Совет	Полное	

№ п/п	Нормативный правовой акт, установивший требование		Исполнение Советом соответствующего требования (полное/неполное/отсутствует)	Комментарий об исполнении Советом соответствующего требования
	Реквизиты нормативного правового акта	Содержание требования		
22.	квалификации (утв. приказом Минтруда России от 15 ноября 2016 г. № 649н)	В Реестре размещена контактная информация о базовой организации Совета, включая почтовый адрес, адрес электронной почты, номера контактных телефонов	Полное	
23.		В Реестре размещены сведения о видах профессиональной деятельности, в отношении которых Совет наделен полномочиями по проведению независимой оценки квалификации	Полное	
24.		В Реестре размещен персональный состав Совета	Полное	
25.		В Реестре размещен перечень организаций, наделенных Советом полномочиями центров	Полное	
26.		В Реестре размещены сведения об апелляционной комиссии Совета (почтовый адрес, адрес электронной почты, номера контактных телефонов)	Полное	
Обеспечение информационной открытости Совета				
27.	п. 14 Примерного положения	Советом создан сайт в сети Интернет	Полное	<a href="http://spk.nopriz.ru/">http://spk.nopriz.ru/</a>

## Отчет о проведении мониторинга рынка труда в 2022 году

с 06 июня по 20 июля 2022 г. проведен мониторинг рынка труда по наиболее востребованным на рынке труда, новым и перспективным профессиям, участие в мониторинге приняла 41 организация в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования.

### Отраслевая рамка квалификаций

#### Описание уровней (подуровней) профессиональных квалификаций

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

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

**Результат деятельности Совета по проведению экспертизы ФГОС, ПООП**

Запросов не поступало

Приложение № 5.

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

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

	<p>Специалист в области проектирования систем электроснабжения объектов капитального строительства</p>	
	<p>Специалист по проектированию слаботочных систем управления инженерными сетями объектов капитального строительства</p>	
	<p>Специалист по проектированию систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха объектов капитального строительства</p>	
	<p>Специалист по проектированию систем газоснабжения (сетей газораспределения и газопотребления) объектов капитального строительства</p>	
	<p>Специалист в области оценки качества и экспертизы для градостроительной деятельности</p>	
	<p>Градостроитель</p>	
	<p>Архитектор</p>	
	<p>Специалист по проектированию сооружений водоподготовки и водозаборных сооружений</p>	
	<p>Специалист по проектированию систем холодоснабжения</p>	
	<p>Специалист в области проектирования автоматизированных систем управления технологическими процессами</p>	
	<p>Специалист в области проектирования систем электропривода</p>	
	<p>Специалист в области проектирования тепловых сетей</p>	
	<p>Специалист в области проектирования сооружений очистки сточных вод</p>	
	<p>Специалист в области проектирования технологических решений котельных, центральных тепловых пунктов и малых теплоэлектроцентралей</p>	
	<p>Специалист в области проектирования насосных станций водоснабжения и водоотведения</p>	
	<p>Специалист в области проектирования газооборудования, технологических установок, котельных и малых теплоэлектроцентралей</p>	
	<p>Ландшафтный архитектор</p>	
	<p>Специалист в сфере информационного моделирования в строительстве</p>	
	<p>Специалист в области проектирования мостовых сооружений</p>	



**Сведения об аккредитованных программах (при наличии)**

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

**План работы Совета на 2022 год*****В стадии формирования***

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

## Плановые показатели деятельности Совета на 2023-2025 гг.

№ п/п	Показатель	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.
1.	Количество разработанных профессиональных стандартов, ед.	2	2	5	5
2.	Количество актуализированных профессиональных стандартов, ед.	3	1	2	2
3.	Количество утвержденных отраслевых рамок квалификаций, ед.	-	-	-	-
4.	Количество профессиональных стандартов, по которым разработаны наименования квалификаций и требования к квалификации для проведения независимой оценки квалификации, ед.	14	10	5	5
5.	Количество разработанных наименований квалификаций и требований к квалификации для проведения независимой оценки квалификации, ед.	32	30	15	15
6.	Количество актуализированных наименований квалификаций и требований к квалификации для проведения независимой оценки квалификации, ед.	8	37	-	-
7.	Количество утвержденных оценочных средств для проведения независимой оценки квалификации, ед.	4	4	5	5
8.	Количество организаций, наделенных полномочиями центров оценки квалификации, ед.	21	20	20	20
9.	Количество профессиональных стандартов, на соответствие требованиям которых проводится независимая оценка квалификации, ед.	44	45	-	-
10.	Количество наименований квалификаций, на соответствие требованиям которых проводится независимая оценка квалификации, ед.	86	96	100	100
11.	Количество проведенных профессиональных экзаменов, ед.	508	10000	10000	10000
12.	Количество организаций, наделенных полномочиями на проведение профессионально-общественной аккредитации, ед.	1	-	-	-
13.	Количество профессиональных стандартов, на соответствие требованиям которых проводится (может быть проведена) профессионально-общественная аккредитация образовательных программ, ед.	29	29	50	55