

Утверждено
решением Совета по профессиональным квалификациям
в области инженерных изысканий, градостроительства,
архитектурно-строительного проектирования

(Протокол от 17.02.2022 № 17)

ОТЧЕТ

об итогах деятельности Совета по профессиональным квалификациям в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования за 2021 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 65 000 проектных и изыскательских организаций, объединяющее около 1 400 000 человек.

Персональный состав Совета 17 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.

Решением НСПК РФ (Протокол от 25.09.2019 № 39) за Советом были закреплены следующие виды профессиональной деятельности (профессиональные стандарты):

1. Специалист в области проектирования тепловых сетей;
2. Специалист по подготовке проекта обеспечения соблюдения требований энергетической эффективности зданий, строений и сооружений;
3. Инженер-проектировщик технологических решений котельных, центральных тепловых пунктов и малых теплоэлектростанций;
4. Инженер-проектировщик насосных станций систем водоснабжения и водоотведения;
5. Специалист в области проектирования сооружений очистки сточных вод;
6. Инженер-проектировщик газооборудования технологических установок, котельных и малых теплоэлектростанций;
7. Специалист в области инженерно-технического проектирования для градостроительной деятельности;
8. Специалист в области оценки качества и экспертизы для градостроительной деятельности;
9. Градостроитель;

10. Архитектор;
11. Организатор проектного производства в строительстве;
12. Специалист в области проектирования сооружений водоподготовки и водозаборных сооружений;
13. Специалист в области проектирования систем холодоснабжения;
14. Специалист в области проектирования металлических конструкций зданий и сооружений промышленного и гражданского назначения;
15. Специалист по проектированию подземных инженерных коммуникаций с применением бестраншейных технологий;
16. Специалист в области проектирования автоматизированных систем управления технологическими процессами;
17. Специалист в области проектирования систем электропривода;
18. Специалист в области проектирования строительных конструкций из металлических тонкостенных профилей;
19. Специалист в области проектирования оснований, фундаментов, земляных и противооползневых сооружений, подземной части объектов капитального строительства;
20. Ландшафтный архитектор;
21. Специалист в области проектирования систем водоснабжения и водоотведения объектов капитального строительства;
22. Специалист в области проектирования систем электроснабжения объектов капитального строительства;
23. Специалист в области проектирования слаботочных систем, систем диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами объектов капитального строительства;
24. Специалист в области проектирования систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха объектов капитального строительства;
25. Специалист в области проектирования систем газоснабжения объектов капитального строительства;
26. Специалист в области инженерно-геодезических изысканий;
27. Специалист в области проектирования мостовых сооружений;
28. Специалист в области проектирования автомобильных дорог;
29. Специалист в сфере информационного моделирования в строительстве;
30. Архитектор-реставратор.
31. Специалист по организации инженерных изысканий.

В 2021 за Советом закреплены следующие виды профессиональной деятельности (проекты профессиональных стандартов):

1. Специалист в области саморегулирования в градостроительной деятельности;
2. Специалист по ценообразованию (сметному нормированию) на этапе архитектурно-строительного проектирования;
3. Специалист в области проектирования транспортных тоннелей;
4. Специалист в области разработки мероприятий по охране окружающей среды объектов капитального строительства;

5. Специалист в области проектирования наружных сетей водоснабжения, водоотведения и канализации;
6. Специалист в области расчета и проектирования бетонных и железобетонных конструкций зданий и сооружений;
7. Специалист в области расчета и проектирования конструкций из полимерных и композитных материалов;
8. Специалист в области расчета и проектирования конструкций из штучных материалов;
9. Специалист в области расчета и проектирования деревянных и металлодеревянных конструкций;
10. Специалист в области проектирования технологических решений тепловых электростанций;
11. Специалист в области проектирования технологических решений объектов производства строительных материалов, изделий и конструкций;
12. Специалист в области проектирования наружных слаботочных сетей;
13. Специалист в области разработки мероприятий по охране окружающей среды при проектировании автомобильных дорог, мостовых сооружений и транспортных тоннелей;
14. Специалист по разработке проектов организации строительства, сноса и демонтажа, продления срока эксплуатации и консервации объектов капитального строительства;
15. Специалист в области проектирования линий электропередач и иных объектов электросетевого хозяйства.

В 2021 году Советом было проведено 9 заседаний: 7 в заочной форме и 2 – в очной, с использованием видеоконференцсвязи:

- Протокол от 29.01.2021 № 8 (<http://spk.nopriz.ru>);
- Протокол от 31.03.2021 № 9 (<http://spk.nopriz.ru>);
- Протокол от 25.05.2021 № 10 (<http://spk.nopriz.ru>);
- Протокол от 20.07.2021 № 11 (<http://spk.nopriz.ru>);
- Протокол от 18.08.2021 № 12 (<http://spk.nopriz.ru>);
- Протокол от 07.10.2021 № 13 (<http://spk.nopriz.ru>);
- Протокол от 22.10.2021 № 14 (<http://spk.nopriz.ru>);
- Протокол от 10.12.2021 № 15 (<http://spk.nopriz.ru>);
- Протокол от 24.12.2021 № 16 (<http://spk.nopriz.ru>).

В рамках деятельности Совета в 2021 году проводились заседания следующих рабочих органов (созданы решением Совета от 08.11.2019 № 1):

- комиссии по отбору центров оценки квалификации (проведено 9 заседаний в заочной форме, протокол от 19.01.2021 № 6, протокол от 19.03.2021 № 7, протокол от 16.04.2021 № 8, протокол от 30.06.2021 № 9, протокол от 29.07.2021 № 10, протокол от 08.09.2021

№ 11, протокол от 16.11.2021 № 12, протокол от 07.12.2021 № 13, протокол от 20.12.2021 № 14);

- рабочей группы по профессионально-общественной аккредитации образовательных программ (проведено 2 заседания в заочной форме, протокол от 11.08.2021 №1, протокол от 02.12.2021 № 2);

- рабочей группы по разработке и актуализации профессиональных стандартов и наименований квалификаций (проведено 3 заседания в заочной форме, протокол от 18.03.2021 № 4, протокол от 26.05.2021 №5, протокол от 07.07.2021 №6);

- рабочей группы по разработке оценочных средств (проведено 2 заседания: в заочной форме, протокол от 5.07.2021 №6, протокол от 30.11.2021 № 7);

- рабочей группы по экспертизе федеральных государственных образовательных стандартов и примеров основных профессиональных образовательных программ (проведено 1 заседание в заочной форме, протокол от 15.07.2021 №3);

Решением Совета, протокол от 20.07.2021 года создана рабочая группа по вопросам экологии в градостроительной деятельности.

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

В отчетном периоде мониторинг рынка труда не проводился.

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

На 01 января 2022 года за Советом закреплён 31 профессиональный стандарт.

На заседании Совета, состоявшемся 31.03.2021 (протокол № 9), одобрены проекты профессиональных стандартов:

1. Специалист в области проектирования технологических решений объектов производства строительных материалов, изделий и конструкций;
2. Специалист в области проектирования технологических решений тепловых электростанций;
3. Специалист в области проектирования наружных слаботочных сетей;
4. Специалист в области разработки мероприятий по охране окружающей среды объектов капитального строительства при проектировании автомобильных дорог, мостовых сооружений и транспортных тоннелей;
5. Специалист по разработке проектов организации строительства, сноса и демонтажа, продления срока эксплуатации и консервации объектов капитального строительства;
6. Специалист в области проектирования линий электропередач и иных объектов электросетевого хозяйства;

7. Специалист по организации инженерных изысканий;
8. Специалист в области инженерно-экологических изысканий для градостроительной деятельности;
9. Специалист в области инженерно-гидрометеорологических изысканий для градостроительной деятельности;
10. Специалист в области инженерно-геологических изысканий для градостроительной деятельности.

В соответствии с решением рабочей отраслевой группы «Цифровые технологии в строительстве» в рамках проекта «Университета Иннополис» в соответствии с федеральной программой «Кадры для цифровой экономики» Советом ведется работа по актуализации 2 профессиональных стандартов в рамках софинансирования за счет средств федерального бюджета и сметы НОПРИЗ:

1. «Специалист в области проектирования автомобильных дорог» (Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24 ноября 2020 года N 823н);
2. «Специалист в области проектирования мостовых сооружений» (Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15 сентября 2020 года N 613н).

В рамках софинансирования совместно с Минтрудом РФ ведется работа по актуализации профессиональных стандартов:

1. «Специалист в области проектирования тепловых сетей», утвержденного приказом Минтруда России от 10.09.2019 № 609н,
2. «Специалист в области проектирования сооружений очистки сточных вод», утвержденного приказом Минтруда России 10.09.2019 №610н.

Ведется работа по разработке 6 новых профессиональных стандартов:

1. Специалист по ценообразованию (сметному нормированию) на этапе архитектурно-строительного проектирования;
2. Специалист в области саморегулирования в градостроительной деятельности;
3. Специалист по государственной и общественной экологической экспертизе;
4. Специалист по проектированию объектов и технологических решений по утилизации, обезвреживанию, размещению отходов;
5. Архитектор-градостроитель;
6. Специалист по оценке технического состояния зданий и сооружений, их строительных конструкций.

2.2.2. Разработка отраслевой рамки квалификаций

Советом в 2021 году велась разработка структурированного описания 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» в соответствии с единым инструментарием разработки отраслевой рамки квалификации АНО «НАРК».

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 34 проекта наименований квалификаций и требований к ним (протокол от 20.07.2021 №11, протокол от 24.12.2021 № 16), сформированных с целью проведения независимой оценки квалификации из следующих профессиональных стандартов:

- «Специалист по проектированию подземных инженерных коммуникаций с применением бестраншейных технологий» от 06.04. 2021 г. №214н;
- «Специалист в области проектирования технологических решений котельных, центральных тепловых пунктов и малых теплоэлектростанций», Приказ Минтруда России от 04.02.2021 № 39н;
- «Специалист в области проектирования газооборудования технологических установок, котельных и малых теплоэлектростанций». Приказ Минтруда России от 04.02.2021 № 40н;
- «Специалист по проектированию систем водоснабжения и водоотведения объектов капитального строительства». Приказ Минтруда России от 24.05.2021 № 255н;
- «Специалист по проектированию слаботочных систем управления инженерными сетями объектов капитального строительства». Приказ Минтруда России от 06.04.2021 № 213н;
- «Специалист по проектированию систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха объектов капитального строительства» Приказ Минтруда России от 19.04.2021 № 251н;
- «Специалист по проектированию систем газоснабжения (сетей газораспределения и газопотребления) объектов капитального строительства» Приказ Минтруда России от 06.04.2021 № 212н;
- «Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования», Приказ Минтруда России от 19.04.2021 № 257н;
- «Специалист в области механики грунтов, геотехники и фундаментостроения» Приказ Минтруда России от 06.04.2021 № 215н;
- «Специалист по проектированию систем холодоснабжения» Приказ Минтруда России от 22 апреля 2021 г. N 269н;
- «Специалист в области инженерно-геодезических изысканий для градостроительной деятельности». Приказ Минтруда России от 21.10.2021 № 746н;
- «Специалист по организации инженерных изысканий». Приказ Минтруда России от 09.11.2021 № 785н.

2.3.2. Разработка оценочных средств для проведения профессиональных экзаменов.

Советом велась разработка:

- комплекса оценочных средств, состоящего из 240 вопросов-ответов и 6 практических заданий, в соответствии с профессиональным стандартом «Специалист в

области инженерно-геодезических изысканий», утвержденным Приказом Минтруда России от 25.12.2018 №841н.

— комплекса оценочных средств, состоящего из 440 вопросов-ответов, 3 практических заданий и 3 заданий по оформлению и защите портфолио в соответствии с профессиональным стандартом «Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования», утвержденным Приказом Минтруда России от 19.04.2021 № 257н.

Оценочные средства одобрены Советом, протокол от 10.12.2021 № 15.

На заседании 20.07.2021 (протокол № 11) одобрено актуализированное оценочное средство по квалификации «Главный инженер проекта (7-й уровень квалификации)», состоящее из 100 вопросов-ответов и 2 практических заданий.

Примеры оценочных средств размещены на сайте Совета по ссылке:

https://spk.nopriz.ru/upload/iblock/005/11_1.pdf

2.3.2. Наделение организаций полномочиями по проведению независимой оценки квалификаций.

По состоянию на 01.01.2022 в реестре центров оценки квалификации состоит 11 организаций.

Решением Совета от 29.01.2021 (Протокол № 8), от 20.07.2021 (Протокол № 11) полномочиями по проведению независимой оценки квалификации наделены 3 (три) организации по 12 (двенадцати) квалификациям:

1. ООО «ЦОК «Балтийская строительная экспертиза» по следующим квалификациям:

- Руководитель проектной группы по проектированию тепловых сетей (7 уровень квалификации);
- Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) сооружений водоподготовки и водозаборных сооружений (7 уровень квалификации);
- Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации);
- Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) систем электропривода (7 уровень квалификации);
- Архитектор-градостроитель (7 уровень квалификации).

2. ООО «МЦОК «ТЕХНОПРОГРЕСС» по следующим квалификациям:

- Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации);
- Главный архитектор-градостроитель (7 уровень квалификации);
- Архитектор (6 уровень квалификации);
- Архитектор (5 уровень квалификации).

3. Ассоциация «Уральская Палата архитекторов» по следующим квалификациям:

- Архитектор (6 уровень квалификации);
- Главный архитектор 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 архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации).

4. Общество с ограниченной ответственностью «Перспектива» по следующим квалификациям:

- Архитектор (6 уровень квалификации);
- Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации).

Отклоненные заявки о наделении организаций полномочиями по проведению независимой оценки квалификации отсутствуют.

2.3.3. Признание результатов независимой оценки квалификации специалистов

Советом признаны результаты независимой оценки квалификации, проведенной в отношении 37 соискателей, прошедших независимую оценку квалификации по собственной инициативе:

- Союзом архитекторов России, в отношении **четырнадцати** соискателей по квалификациям Главный архитектор-градостроитель (7 уровень квалификации), Архитектор (6 уровень квалификации), Главный архитектор проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации),
- ООО «ЦОК «Балтийская строительная экспертиза» в отношении **двух** соискателей по квалификации Руководитель проектной группы по проектированию тепловых сетей (7 уровень квалификации),
- ООО «Центр квалификации» в отношении **десяти** соискателей по квалификации Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7-й уровень квалификации),
- ООО «МЦОК «ТЕХНОПРОГРЕСС» в отношении **семи** соискателей по квалификации Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7-й уровень квалификации),
- АНО «ЦОК по Строительству в Сибири» в отношении **четырёх** соискателей по квалификации Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7-й уровень квалификации),

информация направлена в Национальное агентство развития квалификаций для внесения в Реестр сведений о проведении независимой оценки квалификации. Принято решение о выдаче свидетельств о квалификации в отношении 37 соискателей.

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 pok-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
77.046	Ассоциация «Национальное объединение организаций в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»	г. Москва	05.03.2018-05.03.2021	09.03.2021	Направлено уведомление о проведении плановой проверки в документарной форме. Находится в стадии проверки
50.007	Федеральное Государственное бюджетное учреждение Федеральное Государственное бюджетное учреждение «Российское энергетическое агентство» Министерства энергетики Российской Федерации	Московская область, г. Люберцы	30.10.2018-16.10.2021	18.10.2021	Полномочия прекращены, решение Совета от 10.12.2021 № 15
77.066	Ассоциация «Национальный центр развития компетенций и квалификаций»	г. Москва	30.10.2018-16.10.2021	18.10.2021	Полномочия по проведению независимой оценки квалификации продлены, решение Совета от 07.10.2021 № 13
78.007	Ассоциация инженеров по отоплению,	Г. Санкт-Петербург	28.10.2015-04.12.2021		Полномочия по проведению независимой оценки

	вентиляции, кондиционированию воздуха, теплоснабжению строительной теплофизике «Северо-Западный Межрегиональный Центр Авок»				квалификации продлены, решение Совета от 10.12.2021 № 15
--	---	--	--	--	---

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

На заседании 31.03.2021 (протокол № 9) утверждены экспертные заключения на проекты Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования, представленные Федеральным учебно-методическим объединением по укрупненным группам профессий, специальностей «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия», 21.02.05 «Земельно-имущественные отношения», 21.02.07 «Аэрофотогеодезия», 21.02.04 «Землеустройство», 21.02.08 «Прикладная геодезия», 21.02.06 «Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности».

На заседании 20.07.2021 (протокол № 11) утверждены экспертные заключения на проекты Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования, поступившие от Федерального учебно-методического объединения в системе высшего образования по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки 35.00.00 «Сельское, лесное и рыбное хозяйство», по направлениям подготовки:

35.03.00 Архитектура и планировка сельских поселений и территорий (уровень бакалавриат);

35.04.00 Архитектура и планировка сельских поселений и территорий (уровень магистратура);

35.03.00 Мониторинг земель сельскохозяйственного назначения (уровень бакалавриат);

35.04.00 Мониторинг земель сельскохозяйственного назначения (уровень магистратура);

35.03.00 Правовое регулирование комплексного развития сельских территорий (уровень бакалавриат);

35.04.00 Правовое регулирование комплексного развития сельских территорий (уровень магистратура).

На заседании 07.10.2021 (протокол № 13) утверждены результаты экспертизы проекта примерной основной образовательной программы среднего профессионального

образования по специальности 07.02.01 «Архитектура», с учетом замечаний ФУМО 07.00.00 «Архитектура».

На заседании 10.12.2021 (протокол № 15) утверждены:

- результаты экспертизы проекта федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 08.02.XX Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения;

- результаты экспертизы на проект примерной основной образовательной программы среднего профессионального образования (ПООП) по специальности 21.02.04 Землеустройство.

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

Решением от 18.08.2021 (протокол № 12) «Российский Союз строителей» наделен полномочиями аккредитующей организации на проведение профессионально-общественной аккредитации образовательных программ по видам профессиональной деятельности, отнесенным к ведению Совета.

В 2021 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).

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

- Участие в рабочем совещании заместителя Председателя Правительства РФ Дмитрия Чернышенко «Кадры для будущего», Республика Татарстан, Университет Иннополис, 6 марта 2021 года;
- Участие в пленарном заседании VI Всероссийского совещания по развитию жилищного строительства, организованного в рамках Российской строительной недели 2021 (ROSBUILD-2021), г. Москва, 09 марта 2021 года;
- Круглый стол «Вопросы развития квалификаций в сфере инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования» в рамках «АРХИГЕШ-2021», 17 марта 2021 года;
- Конференция в рамках Всероссийского съезда Национального объединения изыскателей и проектировщиков «Цифровизация отрасли. Кадровый ответ», г. Москва, 14 апреля 2021 года;
- Участие конференции «Применение технологий информационного моделирования на всех этапах жизненного цикла объекта капитального строительства», г. Великий Новгород, 19 мая 2021 года, г. Краснодар 02 июня 2021 года;
- Участие в Международном архитектурном фестивале «Зодчество-2021», Москва, 01 октября 2021 года;
- Круглый «Новые кадры для строительной отрасли» в рамках форума «100+ Forum Russia» г. Екатеринбург, 5 октября 2021 года.
- Пленарное заседание на тему «Наука и образование в сфере инженерных изысканий» Российского форума изыскателей, Москва 28 октября 2021 года

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 2021 году.

3.6. Предложения Совета по совершенствованию системы независимой оценки квалификации

Советом ведется работа по внесению 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		
Общие положения об организации деятельности Совета				
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	http://spk.nopriz.ru/
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	http://spk.nopriz.ru/
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 2020 год утвержден и представлен в январе 2021 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 22.06.20 по 30.09.20 Работа по проведению мониторинга рынка труда с использованием единого инструментария, разработанного АНО «НАРК» (сентябрь 2020)
Разработка и актуализация профессиональных стандартов и квалификационных требований				
6.	п. 4 Примерного положения	Совет осуществляет разработку и актуализацию профессиональных стандартов	Полное	4 профессиональных стандарта проходят актуализацию, Разрабатывается 6 профессиональных стандартов.
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	Полное	Проведена экспертиза и утверждено экспертное заключение на 6 проектов ФГОС ВО Проведена экспертиза и утверждено экспертное

№ 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		
		образования и образовательных программ		заключение на 6 проектов ФГОС СПО
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-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)	Совет наделил полномочием на проведение профессионально-общественной аккредитации 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	Полное	Аккредитующей организацией, наделенной Советом полномочием на проведение ПОА, является Российский Союз строителей (протокол от 07.10.2021 №13)
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»	Неполное	Информация планируется к размещению
10.	п. 6 Общих требований к проведению ПОА	Советом установлен порядок проведения профессионально-	Полное	На заседании Совета, состоявшемся 10.12.2021

№ 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 в соответствии с Общими требованиями к проведению ПОА		(Протокол № 15), рассмотрены и утверждены документы, регламентирующие деятельность Совета по проведению ПОА
11.	п. 6 Общих требований к проведению ПОА	Совет осуществляет ведение реестра экспертов профессионально-общественной аккредитации	Отсутствует	Планируется размещение реестра экспертов ПОА 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 2021 году Советом одобрены 34 наименования квалификаций и требований к квалификации по 12 профессиональным стандартам
13.		Совет проводит оценку квалификации экспертов центров оценки квалификаций	Полное	В 2021 году проведена оценка квалификации 36 экспертов ЦОК
14.		Совет организует разработку и утверждение оценочных средств по соответствующим квалификациям	Полное	Советом разработаны оценочные средства по профессиональным стандартам «Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования» и

№ 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		
				«Специалист в области инженерно-геодезических изысканий», протокол от 10.12.2021 № 15
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 56 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 2021 году функциями центров оценки квалификаций наделены 4 организации (от 29.01.2021 протокол № 8, от 20.07.2021 протокол № 11, от 10.12.2021 № 15)
18.		Совет проверяет, обрабатывает и признает результаты независимой оценки квалификации, принимает	Полное	Признаны результаты независимой оценки квалификации 55

№ 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		
		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		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 2021 году Совет проводит мониторинг и контроль деятельности 4 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 квалификации (утв. приказом Минтруда России от 15 ноября 2016 г. № 649н)	В Реестре размещены сведения о полном наименовании Совета	Полное	
21.		В Реестре размещены сведения о полном наименовании организации, на базе которой создан Совет	Полное	
22.		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	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		
		полномочиями по проведению независимой оценки квалификации		
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	http://spk.nopriz.ru/

Отчет о проведении мониторинга рынка труда в 2021 году

Мониторинг не проводился

Отраслевая рамка квалификаций

Описание уровней (подуровней) профессиональных квалификаций

Уровень (подуровень)	Показатели профессиональной деятельности			Примечание	
	Полномочия и ответственность	Характер знаний (наукоемкость 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	<p>Применение профессиональных знаний и родственных процессов технологического или методического характера в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования.</p> <p>Самостоятельный поиск информации, необходимой для решения поставленных профессиональных задач, в том числе с применением цифровых технологий и автоматизированного оборудования.</p>	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.	<p>Техническая грамотность</p> <p>Обучаемость и способность обучать</p> <p>Дисциплинированность</p> <p>Знание и способность контроля соблюдения требования охраны труда</p> <p>Креативность мышления</p> <p>Организация командной работы</p>	
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 й деятельности,	<p>Техническая грамотность</p> <p>Обучаемость и способность обучать</p> <p>Дисциплинированность</p>	

	<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>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

<i>№ n/n</i>	<i>Наименование</i>	<i>Результат экспертизы</i>	<i>Ссылка на пункт протокола Совета</i>	<i>Дата проведения экспертизы</i>
<i>Уровень образования (ВО, СПО), предмет экспертизы (ФГОС, ПООП)</i>				
1.	Проект ФГОС СПО 21.02.07 «Аэрофотогеодезия»	Соответствует	Пункт 3 протокол СПК от 31.03.2021 № 9	17.02.2021
2	Проект ФГОС СПО 21.02.04 «Землеустройство»	Соответствует	Пункт 3 протокол СПК от 31.03.2021 № 9	17.02.2021
3	Проект ФГОС СПО 21.02.08 «Прикладная геодезия»	Соответствует	Пункт 3 протокол СПК от 31.03.2021 № 9	17.02.2021
4	Проект ФГОС СПО 21.02.05 «Земельно- имущественные отношения»	Соответствует	Пункт 3 протокол СПК от 31.03.2021 № 9	17.02.2021
5	Проект ФГОС СПО 21.02.06 «Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности»	Соответствует	Пункт 3 протокол СПК от 31.03.2021 № 9	17.02.2021
6	Проект ФГОС ВО 35.03.00 Архитектура и	Не соответствует	Пункт 2 протокол СПК от 20.07.2021 № 11	11.06.2021

	планировка сельских поселений и территорий (уровень бакалавриат)			
7	Проект ФГОС ВО 35.04.00 Архитектура и планировка сельских поселений и территорий (уровень магистратура)	Не соответствует	Пункт 2 протокол СПК от 20.07.2021 № 11	11.06.2021
8	Проект ФГОС ВО 35.03.00 Мониторинг земель сельскохозяйственного назначения (уровень бакалавриат)	Не соответствует	Пункт 2 протокол СПК от 20.07.2021 № 11	12.07.2021
9	Проект ФГОС ВО 35.04.00 Мониторинг земель сельскохозяйственного назначения (уровень магистратура)	Не соответствует	Пункт 2 протокол СПК от 20.07.2021 № 11	12.07.2021
10	Проект ФГОС ВО 35.03.00 Правовое регулирование комплексного развития сельских территорий (уровень бакалавриат)	Не соответствует	Пункт 2 протокол СПК от 20.07.2021 № 11	11.06.2021

11	Проект ФГОС ВО 35.04.00 Правовое регулирование комплексного развития сельских территорий (уровень магистратура)	Не соответствует	Пункт 2 протокол СПК от 20.07.2021 № 11	11.06.2021
12	Проект ПООП СПО 07.02.01 «Архитектура»	Соответствует	Пункт 3 протокола СПК от 07.10.2021 № 13	29.09.2021
13	Проект ФГОС СПО 08.02.XX Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения.	Не соответствует	Пункт 3 протокола СПК От 10.12.2021 № 15	01.12.2021
14	Проект ПООП СПО 21.02.04 Землеустройство.	Соответствует	Пункт 3 протокола СПК От 10.12.2021 № 15	10.12.2021

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

<i>№ п/п</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»	<p>Специалист в области инженерно-технического проектирования для градостроительной деятельности (Приказ Минтруда России от 28.12.2015 N 1167н)</p> <p>Специалист в области инженерно-геодезических изысканий (Приказ Минтруда России от 25.12.2018 N 841н)</p> <p>Специалист по подготовке проекта обеспечения соблюдения требований энергетической эффективности зданий, строений и сооружений (Приказ Минтруда России от 01.03.2017 N 217н)</p> <p>Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования (Приказ Минтруда России от 19.04.21 № 257н)</p> <p>Специалист в области проектирования металлических конструкций зданий и сооружений промышленного и гражданского назначения (Приказ Минтруда России от 13.03.2017 N 269н)</p> <p>Специалист по проектированию подземных инженерных коммуникаций с применением бестраншейных технологий (Приказ Минтруда России от 06.04.21 №214н)</p> <p>Специалист в области проектирования строительных конструкций из металлических тонкостенных профилей (Приказ Минтруда России от 13.04.2017 N 356н)</p> <p>Специалист в области механики грунтов, геотехники и фундаментостроения (Приказ Минтруда России от 06.04.21 № 215н)</p>	В стадии внесения

	<p>Специалист по проектированию систем водоснабжения и водоотведения объектов капитального строительства (Приказ Минтруда России от 19.04.21 № 255н)</p>	
	<p>Специалист в области проектирования систем электроснабжения объектов капитального строительства (Приказ Минтруда России от 04.06.2018 N 352н)</p>	
	<p>Специалист по проектированию слаботочных систем управления инженерными сетями объектов капитального строительства (Приказ Минтруда России от 06.04.21 № 213н)</p>	
	<p>Специалист по проектированию систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха объектов капитального строительства (Приказ Минтруда России от 19.04.21 №251н)</p>	
	<p>Специалист по проектированию систем газоснабжения (сетей газораспределения и газопотребления) объектов капитального строительства (Приказ Минтруда России от 06.04.21 № 212н)</p>	
	<p>Специалист в области оценки качества и экспертизы для градостроительной деятельности (Приказ Минтруда России от 30.05.2016 N 264н)</p>	
	<p>Градостроитель (Приказ Минтруда России от 17.03.2016 N 110н)</p>	
	<p>Архитектор (Приказ Минтруда России от 04.08.2017 N 616н)</p>	
	<p>Специалист по проектированию сооружений водоподготовки и водозаборных сооружений (Приказ Минтруда России от 25.05.2021 №339н)</p>	
	<p>Специалист по проектированию систем холодоснабжения (Приказ Минтруда России от 22.04.2021 №269н)</p>	
	<p>Специалист в области проектирования автоматизированных систем управления технологическими процессами (Приказ Минтруда России от 13.03.2017 N 272н)</p>	
	<p>Специалист в области проектирования систем электропривода (Приказ Минтруда РФ от 13 апреля 2017 г. N 354н)</p>	
	<p>Специалист в области проектирования тепловых сетей</p>	

	(Приказ Минтруда России от 10.09.2019 № 609н)	
	Специалист в области проектирования сооружений очистки сточных вод (Приказ Минтруда России 10.09.2019 №610н)	
	Специалист в области проектирования технологических решений котельных, центральных тепловых пунктов и малых теплоэлектроцентралей (Приказ Минтруда России от 04.02.21 № 39н)	
	Специалист в области проектирования насосных станций водоснабжения и водоотведения (Приказ Минтруда от 17.11.2020 № 805н)	
	Специалист в области проектирования газооборудования, технологических установок, котельных и малых теплоэлектроцентралей (Приказ Минтруда России от 04.02.2021 № 40н)	
	Ландшафтный архитектор (Приказ Минтруда России от 29 января 2019 года N 48н)	
	Специалист в сфере информационного моделирования в строительстве (Приказ Минтруда России от 16.11.2020 N 787н)	
	Специалист в области проектирования мостовых сооружений (Приказ Минтруда России от 15.09.2020 N 613н)	

Приложение № 6.

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 2022-2024 гг.

№ п/п	Показатель	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.
1.	Количество разработанных профессиональных стандартов, ед.	7	5	5	5
2.	Количество актуализированных профессиональных стандартов, ед.	2	2	-	-
3.	Количество утвержденных отраслевых рамок квалификаций, ед.	-	1	-	-
4.	Количество профессиональных стандартов, по которым разработаны наименования квалификаций и требования к квалификации для проведения независимой оценки квалификации, ед.	10	10	5	-
5.	Количество разработанных наименований квалификаций и требований к квалификации для проведения независимой оценки квалификации, ед.	-	30	15	-
6.	Количество актуализированных наименований квалификаций и требований к квалификации для проведения независимой оценки квалификации, ед.	29	37	-	-

7.	Количество утвержденных оценочных средств для проведения независимой оценки квалификации, ед.	2	2	5	5
8.	Количество организаций, наделенных полномочиями центров оценки квалификации, ед.	3	5	2	2
9.	Количество профессиональных стандартов, на соответствие требованиям которых проводится независимая оценка квалификации, ед.	30	45	-	-
10.	Количество наименований квалификаций, на соответствие требованиям которых проводится независимая оценка квалификации, ед.	66	96	100	100
11.	Количество проведенных профессиональных экзаменов, ед.	50	100	250	300
12.	Количество организаций, наделенных полномочиями на проведение профессионально-общественной аккредитации, ед.	1	2	2	2
13.	Количество профессиональных стандартов, на соответствие требованиям которых проводится (может быть проведена) профессионально-общественная аккредитация образовательных программ, ед.	29	45	50	55