

# **Внедрение независимой оценки квалификации в строительной отрасли**

**Прокопьева Надежда Александровна,  
заместитель руководителя аппарата  
НОПРИЗ, председатель Комитета Российского  
Союза строителей по развитию  
профессионального образования и содействию  
занятости в строительной отрасли**

**26 ноября 2024, Москва**

# НАЦИОНАЛЬНЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ СРО

## Национальное объединение изыскателей и проектировщиков:

223 саморегулируемых организаций  
75,8 тыс проектных и изыскательских организаций  
151,1 тыс специалистов в НРС

## Приоритетные направления деятельности:

Развитие квалификаций в сфере инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования:

- разработка и актуализация профессиональных стандартов
- участие в пилотном проекте по интеграции независимой оценки квалификации и государственной итоговой аттестации студентов учебных заведений высшего и среднего профессионального образования

## Национальное объединение строителей:

227 саморегулируемых организаций  
102,6 тыс строительных организаций  
276,7 тыс специалистов в НРС

## Приоритетные направления деятельности:

Развитие квалификаций в области строительства:

- разработка и актуализация профессиональных стандартов
- реализация мероприятий по цифровой трансформации строительной отрасли на основе технологий информационного моделирования в строительстве

# СОВЕТЫ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ КВАЛИФИКАЦИЯМ

Совет по профессиональным квалификациям в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования – создан 25 сентября 2019 года решением НСПК РФ (протокол № 39)

Совет по профессиональным квалификациям в строительстве - создан 29 июля 2014 года решением НСПК РФ (протокол № 3)



## СОВЕТ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ КВАЛИФИКАЦИЯМ:

- проводит разработку и актуализацию профессиональных стандартов и квалификационных требований;
- проводит организацию независимой оценки квалификации;
- проводит мониторинг рынка труда, обеспечение его потребностей в квалификациях и профессиональном образовании;
- организует профессионально-общественную аккредитацию профессиональных образовательных программ;
- проводит экспертизу федеральных государственных образовательных стандартов профессионального образования, примерных образовательных программ и их проектов, оценку их соответствия профессиональным стандартам.

# ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ НОПРИЗ

## 52 профессиональных стандарта:

### Инженерные изыскания:

- Специалист по организации инженерных изысканий
- Специалист в области инженерно-геодезических изысканий для градостроительной деятельности
- Специалист в области инженерно-геологических изысканий для градостроительной деятельности
- Специалист в области инженерно-экологических изысканий для градостроительной деятельности
- **Проект Специалист по оценке технического состояния многоквартирных домов, их строительных конструкций для определения потребности в проведении капитального ремонта (одобрен НСПК РФ)**
- **Проект Специалист по оценке технического состояния зданий и сооружений, их строительных конструкций**

### Архитектура:

#### **- Архитектор (актуализация)**

- Архитектор – реставратор
- Ландшафтный архитектор
- Архитектор – дизайнер

#### **- Проект Архитектор – градостроитель**

### Проектирование:

- Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования
- **Специалист по проектированию уникальных зданий и сооружений (актуализация)**

...

### Экспертиза:

- Специалист в области экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий

### Информационное моделирование:

- **Специалист в сфере информационного моделирования в строительстве (14.10.2024 № 562н)**

### Саморегулирование:

- Специалист в области саморегулирования в градостроительной деятельности  
(29.08.2024 № 433н)



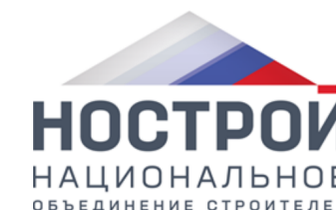
# ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ НОСТРОЙ

## 71 профессиональных стандартов:

- Специалист по организации строительства;
- Руководитель строительной организации;
- Оператор бетоноукладчика;
- Машинист разогревателя (нагревателя) асфальтобетона
- Машинист комбинированной дорожной машины
- Машинист перегружателя асфальтобетона
- Машинист машин для забивки и погружения свай
- Монтажник наружных трубопроводов инженерных сетей
- Монтажник строительных лесов и подмостей
- Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации
- Монтажник оборудования котельных
- Монтажник светопрозрачных конструкций
- Специалист в области планово-экономического обеспечения строительного производства
- Специалист в области производственно-технического и технологического обеспечения строительного производства
- Бетонщик
- Каменщик
- Плиточник
- ...

## Проекты профессиональных стандартов:

- Специалист строительного контроля (направлен в Минтруд РФ)
- Специалист по организации строительства объектов промышленного назначения (в разработке)



<https://nostroy.ru>



# НОК В ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВЕ РФ

Статья 55.5-1 Градостроительного кодекса, часть 10, пункты 3 и 4:

...

3) наличие общего трудового стажа по профессии, специальности или направлению подготовки в области строительства **не менее чем десять лет или не менее чем пять лет** при прохождении в соответствии с Федеральным законом от 3 июля 2016 года N 238-ФЗ "О независимой оценке квалификации" независимой оценки квалификации физического лица...

4) **не реже одного раза в пять лет** **прохождение** в соответствии с Федеральным законом от 3 июля 2016 года N 238-ФЗ "О независимой оценке квалификации" **независимой оценки квалификации** физического лица, претендующего на осуществление профессиональной деятельности по организации выполнения работ по инженерным изысканиям, подготовке проектной документации, работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, сносу объекта капитального строительства...

Постановление Правительства Российской Федерации от 20 марта 2024 г. N 338:

...

наличие у члена саморегулируемой организации ... специалистов технических служб, работающих по трудовому договору, в том числе по совместительству ..., имеющих соответствующее высшее профессиональное (техническое) образование, в том числе по специальности или направлению подготовки в области строительства, стаж работы на инженерных должностях в организациях, ..., не менее 3 лет, **подтверждение прохождения не реже одного раза в 5 лет** в соответствии с Федеральным законом «О независимой оценке квалификации» **независимой оценки квалификации**...



ПРАВИТЕЛЬСТВО  
РОССИИ



МИНСТРОЙ  
РОССИИ



# ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ

Специалист по организации инженерных изысканий  
(приказ Минтруда  
России от 21.04.2022 № 227н)

Архитектор  
(приказ Минтруда  
России от 6.04.2022 № 202н)

Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования  
(приказ Минтруда  
России от 21.04.2022 № 228н)

Специалист по организации строительства (приказ Минтруда  
России от 21.04.2022 № 231н)

ОТФ А. Организация инженерных изысканий для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства и линейных сооружений  
(7 уровень квалификации)

ОТФ С. Руководство процессом архитектурно-строительного проектирования объектов капитального строительства и работами, связанными с их реализацией  
(7 уровень квалификации)

ОТФ А. Организация архитектурно-строительного проектирования объектов капитального строительства  
(7 уровень квалификации)

ОТФ С. Организация строительства объектов капитального строительства  
(7 уровень квалификации)

# ПРОШЛИ НОК

Квалификации:	Положительно	Отрицательно
Главный архитектор проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации)	1904	179
Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования) (7 уровень квалификации)	38986	2524
Главный инженер проекта (специалист по организации инженерных изысканий) (7 уровень квалификации)	13762	857
Главный инженер проекта (специалист по организации строительства) (7 уровень квалификации)	111580	20161

# ЦЕНТРЫ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ



На территории России - **52** ЦОК с **126** ЭЦ,  
в том числе г. Мариуполь.

Итого **178** мест проведения экзаменов,  
из них:

- в **177** - архитектурно-строительное проектирование;
- в **147** - инженерные изыскания.
- **769** аттестованных экспертов.

Для реализации ПП 338:

Всего **106** мест проведения экзаменов, из них:

- в **83** инженерные изыскания
- в **106** архитектурно-строительное проектирование

# ЦЕНТРЫ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ



На территории России - **75** ЦОК и **164** ЭЦ,  
в том числе в г. Мариуполь и Республике Беларусь  
Итого **239** мест проведения экзаменов,  
- **870** аттестованных экспертов.

Для реализации ПП 338:  
Всего **161** место проведения  
экзаменов.

# НОВЕЛЛЫ

## Постановление Правительства Российской Федерации от 20.03.2024 № 338 Требования к членам СРО, занятым на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах

Уровень ответственности	Руководители (генеральный директор, директор, управляющий, технический директор, их заместители, главный инженер, его заместитель)	Специалисты технических служб с инженерным стажем (энергомеханических, контрольных, других технических служб и подразделений)
<b>Проектная документация</b>		
1-й	2 работника по основному месту работы, стаж 5 лет + НРС	3 специалиста, возможно совместительство, стаж 3 года + НОК, возможно НРС
2-й		4 специалиста, возможно совместительство, стаж 3 года + НОК, возможно НРС
3-й		5 специалистов, возможно совместительство, стаж 3 года + НОК, возможно НРС
4-й		7 специалистов, возможно совместительство, стаж 3 года + НОК, возможно НРС
<b>Инженерные изыскания</b>		
Все уровни ответственности	2 работника по основному месту работы, стаж 5 лет + НРС	3 специалиста, возможно совместительство, стаж 3 года + НОК, возможно НРС

Специалисты тех. служб прошедших ПК до 1 марта 2024 г., НОК после окончания срока УПК

**Вступило в силу с 1 сентября 2024 года**

# НОВЕЛЛЫ

## Постановление Правительства Российской Федерации от 20.03.2024 № 338

Требования к членам СРО, занятым на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах

Уровень ответственности	Руководители (генеральный директор, директор, управляющий, технический директор, их заместители, главный инженер, его заместитель)	Специалисты технических служб с инженерным стажем (энергомеханических, контрольных, других технических служб и подразделений)
<b>Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, снос</b>		
1-й	2 работника по основному месту работы, стаж 5 лет + НРС	3 специалиста, возможно совместительство, стаж 3 года + НОК, возможно НРС
2-й		4 специалиста, возможно совместительство, стаж 3 года + НОК, возможно НРС
3-й		5 специалистов, возможно совместительство, стаж 3 года + НОК, возможно НРС
4-й	3 работника по основному месту работы, стаж 5 лет + НРС	6 специалистов, возможно совместительство, стаж 3 года + НОК, возможно НРС
5-й	3 работника по основному месту работы, стаж 5 лет + НРС	7 специалистов, возможно совместительство, стаж 3 года + НОК, возможно НРС
Только снос объекта капитального строительства	1 работник по основному месту работы, стаж 5 лет + НРС	2 специалиста, возможно совместительство, стаж 3 года + НОК, возможно НРС

Специалисты тех. служб прошедших ПК до 1 марта 2024 г., НОК после окончания срока УПК

**Вступило в силу с 1 сентября 2024 года**

# НОВЕЛЛЫ

## Квалификации, предлагаемые для прохождения независимой оценки квалификации

### инженерные изыскания (6 уровень квалификации):

1. Специалист в области инженерно-геодезических изысканий для градостроительной деятельности (приказ Минтруда России от 21.10.2021 № 746н)
2. Специалист в области инженерно-геологических изысканий для градостроительной деятельности (приказ Минтруда России от 04.10.2022 № 615н)
3. Специалист в области инженерно-экологических изысканий для градостроительной деятельности (приказ Минтруда России от 24.10.2023 № 775н)
4. Специалист в области инженерно-гидрометеорологических изысканий для градостроительной деятельности (приказ Минтруда России от 04.10.2022 № 614н)
5. Специалист в области механики грунтов, геотехники и фундаментостроения (приказ Минтруда России от 06.04.2021 № 215н)

### архитектурно-строительное проектирование (6 уровень квалификации):

1. Архитектор (приказ Минтруда России от 06.04.2022 № 202н)
2. Специалист по проектированию уникальных зданий и сооружений (приказ Минтруда России от 19.10.2021 № 730н)
3. Специалист в сфере информационного моделирования в строительстве (приказ Минтруда России от 16 ноября 2020 года № 787н)

# НОВЕЛЛЫ

## Квалификации, предлагаемые для прохождения независимой оценки квалификации

### Строительство:

1. Специалист по строительству особо опасных, технически сложных и уникальных объектов (6 уровень квалификации)
2. Специалист по энергоменеджменту в строительстве (6 уровень квалификации)
3. Специалист по подготовке производства (6 уровень квалификации)
4. Руководитель отдела комплектации строительной организации (6 уровень квалификации) *(проект)*
5. Главный механик (6 уровень квалификации) *(проект)*

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**