



**О работе Технического Совета Ассоциации
«Национальное объединение строителей» в 2021
году**

9 сентября 2021 года

**Директор Департамента технического регулирования НОСТРОЙ
Ответственный секретарь Технического Совета
Хвоинский Сергей Леонидович**

НОСТРОЙ
НАЦИОНАЛЬНОЕ
ОБЪЕДИНЕНИЕ СТРОИТЕЛЕЙ

Технический Совет НОСТРОЙ

Создан по инициативе Президента НОСТРОЙ А.Н. Глушкова
Решением Совета Ассоциации
«Национальное объединение строителей»
протокол от **13 июня 2019 г. № 143**

Является специализированным
постоянно действующим консультативно-совещательным
коллегиальным органом
НОСТРОЙ по вопросам **технического
регулирования, нормирования и оценки
соответствия в строительстве**

Объединяет **лучших специалистов** научно-технической
сферы, представителей строительных и других организаций,
занимающихся вопросами технического регулирования в
строительстве и (или) стандартизации в строительстве не
менее 10 лет, имеющих высшее техническое образование, в
том числе в области стандартизации, метрологии,
сертификации

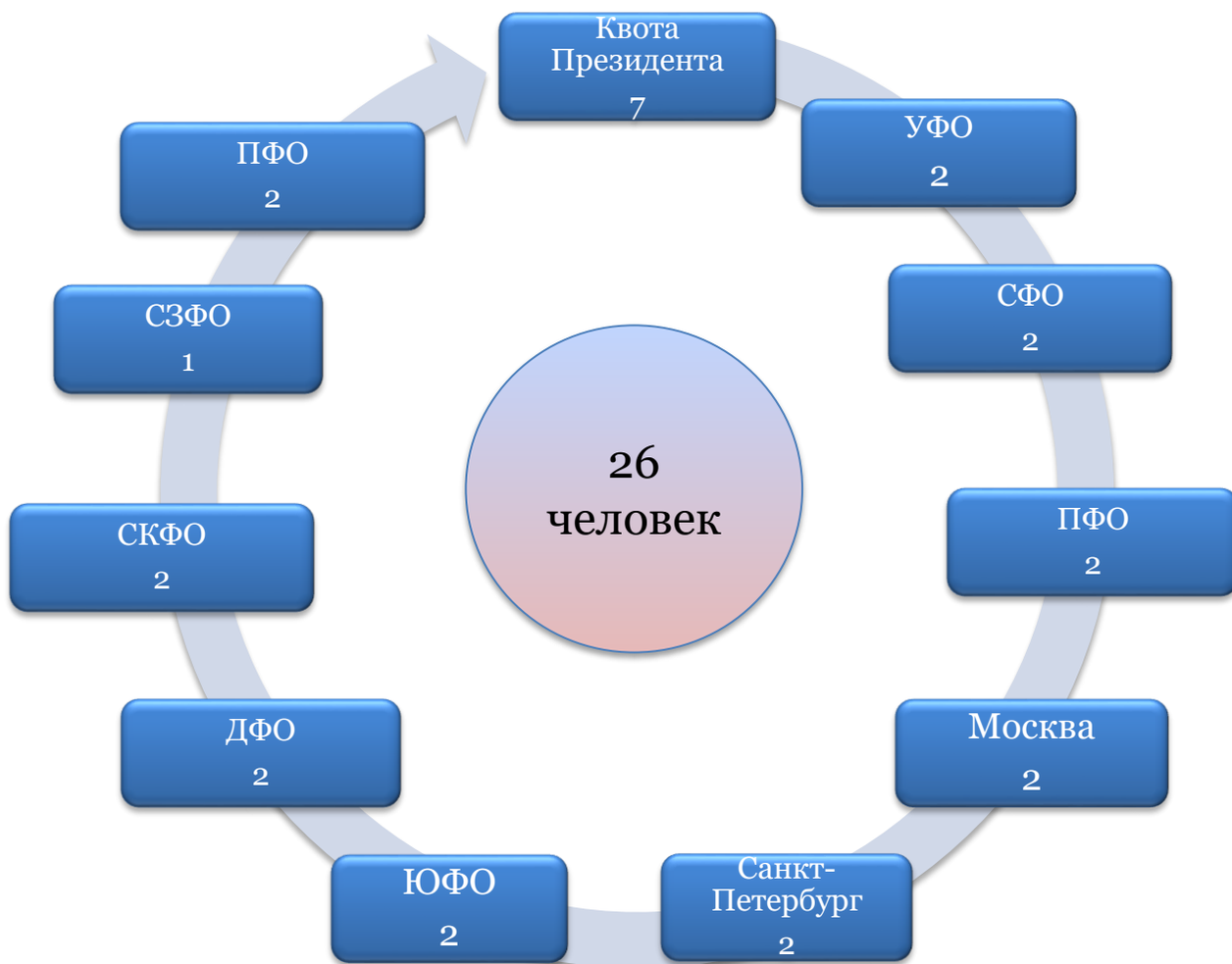
Предмет деятельности

- Обеспечение безопасности объектов капитального строительства;
- Повышение качества строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства;
- Совершенствование системы технического регулирования в строительстве;
- Обеспечение энергетической эффективности зданий и сооружений;
- Применение технологий информационного моделирования в части строительства;
- Применение инновационных строительных технологий (строительных материалов) в строительстве.

Цели

- Реализация приоритетных направлений деятельности НОСТРОЙ по повышению уровня безопасности объектов капитального строительства и качества осуществления строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства;
- Увеличение вклада НОСТРОЙ в решение актуальных проблем в области технического регулирования, стандартизации и оценки соответствия на основе широкого использования научно-технического потенциала ведущих ВУЗов, НИИ, отраслевых Союзов и Ассоциаций, передовых достижений отечественной и мировой практики, применяемых в строительстве технологий, в том числе современных информационных технологий;
- Усиление роли и позиций НОСТРОЙ в области технического регулирования, стандартизации и оценки соответствия, в том числе на межгосударственном уровне.

Состав Технического Совета



Постоянно действующие Рабочие группы



Информационное моделирование в строительстве



Оптимизация деятельности строительных лабораторий



Контроль геометрических параметров в строительстве

Заседания и рабочие совещания Технического совета Ассоциации

Заседания	13	<ul style="list-style-type: none">Январь – 2 заседания (15.01.2021, 29.01.2021)Февраль – 1 заседание (19.02.2021)Март – 2 заседания (05.03.2021, 19.03.2021)Апрель – 3 заседания (02.04.2021, 09.04.2021, 21.04.2021)Май – 1 заседание (19.05.2021)Июнь – 1 заседание (11.06.2021)Июль – 2 заседания (02.07.2021, 23.07.2021)Август – 1 заседание (20.08.2021)
Заочное голосование	4	<ul style="list-style-type: none">05.02.2021 Утверждение Заключения по вопросу отмены Изменения № 1 к СП 14.13330.2018 «СНиП II-7-81* Строительство в сейсмических районах»;30.04.2021 Согласование 3 проектов ТЗ на разработку СТО НОСТРОЙ по автодорожному строительству;26.05.2021 Согласование 3 проектов ТЗ на разработку СТО НОСТРОЙ по автодорожному строительству, выбор исполнителя работ по разработке Методики по внедрению ТИМ в подрядных организациях05.07.2021 Утверждение заключения по вопросу технического присоединения ОКС в сетям инженерно-технического обеспечения
Рабочие совещания	4	<ul style="list-style-type: none">15.01.2021 по доработке проекта Р НОСТРОЙ «Взаимодействие саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства, с органами государственного контроля (надзора)»;02.03.2021 по проблематике строительства на приаэродромных территориях;24.03.2021 по доработке Концепции совершенствования системы технического нормирования и регулирования в строительной отрасли;15.04.2021 по разработке ГОСТ Р «Строительные работы и типовые технологические процессы. Документация исполнительная. Оформление и ведения исполнительной документации в электронном виде»
Совместные заседания	1	<ul style="list-style-type: none">25.06.2021 совместное заседание Технического Совета Ассоциации «Национальное объединение строителей» и Комитета Ассоциации «Национальное объединение строителей» по транспортному строительству на тему: «Техническое регулирование и современные технологии в дорожно-транспортном комплексе»

Деятельность Технического Совета

Основные темы заседаний



Реформирование системы технического регулирования в строительстве



Формирование Программы национальной стандартизации



Формирование Плана разработки сводов правил



Проблемы комплексного развития территорий



Технологии информационного моделирования



Перспективы применения Еврокодов



Современные технологии в дорожно-транспортном комплексе



Техническое присоединение к сетям инженерно-технического обеспечения



Применение обязательных требований в строительстве

Заключения Технического Совета

1

• На проект Структуры нормативного регулирования общественных отношений в сфере безопасности продукции, в которой Минстрой России осуществляет функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию.

2

• По вопросу отмены Изменения № 1 к СП 14.13330.2018 «СНиП II-7-81* Строительство в сейсмических районах».

3

• По проекту постановления Правительства «Об утверждении перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», и признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 4 июля 2020 г. № 985».

4

• По проекту федерального закона «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации в целях создания единого государственного реестра в сфере строительства».

5

• По выявлению проблематики строительства на приаэродромных территориях с учетом опыта субъектов Российской Федерации.

6

• По Концепции совершенствования системы технического нормирования и регулирования в строительной отрасли.

7

• О целесообразности внедрения и применения Европейских технических стандартов в области проектирования и строительства в Российской Федерации.

Заключения Технического Совета

8

• По результатам рассмотрения новой редакции проекта постановления Правительства «Об утверждении перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», и признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 4 июля 2020 г. № 985».

9

• О целесообразности внедрения новой регуляторной практики в области проектирования и строительства по разработке и утверждению Методик расчета нагрузок (заявок) Технических условий для многоквартирных жилых домов, в том числе иных объектов капитального строительства на территории Российской Федерации.

10

• По проекту Изменения № 1 к СП 48.13330.2019 «СНиП 12-01-2004 Организация строительства» (первая редакция)

11

• По проекту Изменения №3 к СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» (первая редакция)

12

• Об анализе практического применения постановления Правительства Российской Федерации от 28 мая 2021 года № 815 «Об утверждении перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»

13

• По результатам рассмотрения предложений Правительства Московской области по вопросам строительства детских садов, а также прилегающих к ним территорий

14

• На проект пересмотра СП 54.13330.2016 «Здания жилые многоквартирные» (первая редакция).

Рассмотрение проектов документов

- 1 • проект Структуры нормативного регулирования общественных отношений в сфере безопасности продукции, в которой Минстрой России осуществляет функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию
- 2 • проект Р НОСТРОЙ «Взаимодействие саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства, с органами государственного контроля (надзора)»
- 3 • Регламент осуществления деятельности рабочих групп Технического Совета Ассоциации «Национальное объединение строителей»
- 4 • Концепция совершенствования системы технического нормирования и регулирования в строительстве
- 5 • проект Технического задания на разработку Методики по внедрению BIM – технологий в строительстве и внедрении механизма информационного моделирования в подрядных организациях
- 6 • Проект постановления Правительства «Об утверждении перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», и признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 4 июля 2020 г. № 985»
- 7 • Изменения в Правила разработки, утверждения, опубликования, изменения и отмены сводов правил, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 1 июля 2016 г. № 624 «Об утверждении Правил разработки, утверждения, опубликования, изменения и отмены сводов правил»
- 8 • Паспорт проекта «Новый ритм строительства»
- 9 • Проект изменения Решения Коллегии ЕЭК от 28.02.2017 № 26 «О перечне стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Евразийского экономического союза «Требования к сжиженным углеводородным газам для использования их в качестве топлива» (ТР ЕАЭС 036/2016) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования»

Рассмотрение проектов нормативных технических документов

- 1 •Проект Изменения № 1 к СП 48.13330.2019. Свод правил. Организация строительства. СНиП 12-01-2004
- 2 •Проект Изменения № 3 к СП 42.13330.2019 Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*
- 3 •Проект пересмотра СП 54.13330.2016 «Здания жилые многоквартирные» (первая редакция)
- 4 •Проект Изменения № 2 к СП 14.13330.2018. Свод правил. Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81*
- 5 •Проект Изменения № 2 к СП 50.13330.2012 «СНиП 23-02-2003 Тепловая защита зданий»
- 6 •Проект Изменения к СП 45.13330.2017 «СНиП 3.02.01-87. Земляные сооружения, основания и фундаменты»
- 7 •Проект Изменения №1 к СП 325.1325800.2017 «Здания и сооружения. Правила производства работ при демонтаже и утилизации»
- 8 •Проект Изменения № 1 к СП 341.1325800.2017 «Подземные инженерные коммуникации. Прокладка горизонтальным направленным бурением»
- 9 •Проект ГОСТ Р 1.13.465- 1.376.21 Единая система информационного моделирования. Строительная информационная модель. Правила построения

Подготовка предложений

1. Проект плана мероприятий («дорожной карты») по снятию ограничений в сфере промышленного строительства, в том числе в части технического регулирования и стандартизации.
2. Проект приказа Минстроя России «Об утверждении требований энергетической эффективности для зданий, строений, сооружений и Правил определения класса энергетической эффективности многоквартирных домов.
3. Проект федерального закона «О внесении изменений в Жилищный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации» (в части мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в многоквартирном доме).
4. Проекты федеральных законов о внесении изменений в Градостроительный кодекс РФ в части:
 - введения института типового проектирования;
 - введения института оценки задания на проектирование и экспертного сопровождения;
 - установления требований к подготовке проектной документации при проведении капитального ремонта.
5. Программы национальной стандартизации Российской Федерации и межгосударственной стандартизации на 2022 год.
6. План работ на 2022 год по разработке, экспертизе и подготовке к утверждению проектов сводов правил.
7. Оптимизация деятельности технического комитета по стандартизации ТК 465 «Строительство».

Деятельность Технического Совета

Участие в работе советов, комиссий, рабочих групп

Нормативно-технический совет Минстроя России по признанию проектной документации повторного использования экономически эффективной проектной документацией повторного использования

Нормативно-технический совет Минстроя России по согласованию специальных технических условий для разработки проектной документации объекта капитального строительства

Рабочая группа по реализации механизма "регуляторной гильотины" в сфере пожарной безопасности

Рабочая группа по реализации механизма "регуляторной гильотины" в сфере строительства и ЖКХ

Рабочая группа Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации по вопросам, связанным с переустройством (переносом) инженерных коммуникаций для целей строительства и по вопросам технического регулирования в строительстве, под председательством Министра - заместителя председателя президиума (штаба) Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации
И.Э. Файзуллина

Рабочая группа по включению в реестр наилучших проектов объектов капитального строительства при Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации

Секции Экспертного совета при Комитете Государственной Думы по транспорту и строительству

Комиссия по вопросам государственного строительного надзора, котлонадзора, надзора за подъемными сооружениями и лифтами Общественного совета при Ростехнадзоре



123242 Российская Федерация, Москва,
ул. Малая Грузинская, д. 3



Тел./факс
+7 (495) 987-31-50
+7 (495) 987-31-49
доб. 162



E-mail:
s.khvoinskiy@nostroy.ru



www.nostroy.ru