ПРОТОКОЛ № 11/09-2025

заочного заседания Совета

Саморегулируемой организации Ассоциации

«Объединение организаций, выполняющих инженерные изыскания при архитектурно-

строительном проектировании, строительстве, реконструкции,

капитальном ремонте объектов атомной отрасли

«СОЮЗАТОМГЕО» (далее – Ассоциация).

**Дата проведения заседания** – «01» сентября 2025 г.

**Место проведения заседания** – г. Москва, ул. Б. Ордынка, д. 29, стр. 1, офис 103.

**Форма проведения заседания** – заочное голосование (бюллетенями).

**Дата, до которой принимались бюллетени, содержащие сведения о голосовании** – «01» сентября 2025 г.

**Способ отправки бюллетеней** – на электронную почту Ассоциации.

**Членов Совета** – 10.

**Членов Совета, принявших участие в голосовании** – 8.

**Список членов Совета, принявших участие в голосовании:**

1. Опекунов Виктор Семенович, президент СРО «СОЮЗАТОМГЕО».

2. Егоров Дмитрий Иванович, директор ООО «Комплексный проект».

**3.** Казеев Андрей Игоревич, заместитель директора по инновационной деятельности ИГЭ РАН.

4. Петросян Алексей Эминович, директор по инженерным изысканиям АО «Атомэнергопроект».

5. Рощин Андрей Юрьевич, заместитель главного инженера – начальник производственно-технического отдела ФГБУ «Гидроспецгеология».

6. Татевосян Рубен Эдуардович, заместитель директора по вопросам инженерной сейсмологии и оценке сейсмической опасности ИФЗ РАН.

7. Бутко Андрей Юрьевич, заместитель главного инженера – начальник производственно-технического отдела АО «РАСУ».

8. Майзик Алексей Борисович, заместитель генерального директора - главный инженер АО «ВНИИНМ».

Кворум для проведения заседания Совета в соответствии с действующим законодательством РФ имеется, заседание правомочно принимать решения.

Лицо, ответственное за подсчет голосов – Доценко Лариса Александровна, начальник отдела по правовой работе и специальным проектам Ассоциации.

**Вопросы повестки дня:**

1**. Утверждение стандарта Ассоциации СТО СРО-Г 60542954 00024–2025 «Объекты использования атомной энергии. Оценка сейсмической опасности и расчет сейсмических воздействий».**

**2. Внесение изменений в стандарты Ассоциации:**

**2.1. СТО СРО-Г 60542954 00005–2015 «Объекты использования атомной энергии. Учет опасных природных процессов и явлений при выборе площадки размещения АЭС».**

**2.2. СТО СРО-Г 60542954 00011–2016 «Объекты использования атомной энергии. Требования к составу и содержанию программы инженерных изысканий для разработки проектной документации».**

**2.3. СТО СРО-Г 60542954 000002–2020 «Общие требования к выполнению инженерных изысканий».**

**2.4. СТО СРО-Г 60542954 00004–2021 «Объекты использования атомной энергии. Основные требования к составу результатов инженерных изысканий для строительства атомных станций».**

****Первый вопрос:** Утверждение стандарта Ассоциации СТО СРО-Г 60542954 00024–2025 «Объекты использования атомной энергии. Оценка сейсмической опасности и расчет сейсмических воздействий».**

****Решили:** Утвердить стандарт Ассоциации СТО СРО-Г 60542954 00024–2025 «Стандарты Объекты использования атомной энергии. Оценка сейсмической опасности и расчет сейсмических воздействий» и ввести в действие с 1 января 2026 г.**

**Решение принято большинством голосов: «за» - 8, «против» - 0.**

****Второй вопрос:**** **Внесение изменений в стандарты Ассоциации:**

**2.1. СТО СРО-Г 60542954 00005–2015 «Объекты использования атомной энергии. Учет опасных природных процессов и явлений при выборе площадки размещения АЭС».**

**2.2. СТО СРО-Г 60542954 00011–2016 «Объекты использования атомной энергии. Требования к составу и содержанию программы инженерных изысканий для разработки проектной документации».**

**2.3. СТО СРО-Г 60542954 000002–2020 «Общие требования к выполнению инженерных изысканий».**

**2.4. СТО СРО-Г 60542954 00004–2021 «Объекты использования атомной энергии. Основные требования к составу результатов инженерных изысканий для строительства атомных станций».**

****Решили:** Внести изменения в стандарты Ассоциации и ввести в действие с 1 января 2026 г.:**

**2.1.СТО СРО-Г 60542954 00005–2015 «Объекты использования атомной энергии. Учет опасных природных процессов и явлений при выборе площадки размещения АЭС».**

****Решение принято большинством голосов: «за» - 8, «против» - 0.****

**2.2. СТО СРО-Г 60542954 00011–2016 «Объекты использования атомной энергии. Требования к составу и содержанию программы инженерных изысканий для разработки проектной документации».**

**Решение принято большинством голосов: «за» - 8, «против» - 0.**

**2.3. СТО СРО-Г 60542954 000002–2020 «Общие требования к выполнению инженерных изысканий».**

****Решение принято большинством голосов: «за» - 8, «против» - 0.****

**2.4. СТО СРО-Г 60542954 00004–2021 «Объекты использования атомной энергии. Основные требования к**

****Решение принято большинством голосов: «за» - 8, «против» - 0.****

**Председатель заседания Совета Опекунов В.С.**

**Секретарь заседания Совета**  Доценко Л.А.