**ПРОТОКОЛ № 20/07-2017**

**заседания Совета**   
Саморегулируемой организации **Ассоциации**

«Объединение организаций, выполняющих архитектурно-строительное

проектирование объектов атомной отрасли

«СОЮЗАТОМПРОЕКТ»

**Дата проведения заседания** – «14» июля 2017 г.

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

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

**Зарегистрировано членов Совета** – 9.

Члены Совета:

1. Опекунов Виктор Семенович – (АО «Концерн Росэнергоатом»);
2. Баранов Сергей Владимирович – (заместитель генерального директора по проектированию АО «ФЦНИВТ» СНПО «ЭЛЕРОН»);
3. Васильев Виктор Александрович – (Руководитель Базового экспертного и учебно-консультативного Центра – заместитель начальника отдела директор АО «ВНИПИпромтехнологии»).
4. Галушков Вячеслав Вадимович – (Директор АО «ГСПИ»);
5. Кокосадзе Элгуджа Леванович – (Генеральный директор АО «Институт Оргэнергострой»);
6. Курицын Яков Александрович **– (**Начальник ОКСаАО «ОКБМ им. Африкантова»);
7. Ли Евгений Геннадьевич – (АО «НИКИЭТ»);
8. Пиминов Владимир Александрович – (Генеральный конструктор АО «ОКБ «Гидропресс»);
9. Топчиян Рубен Мигружанович – (директор московского проектного института АО «АТОМЭНЕРГОПРОЕКТ»).

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

**Лицо, ответственное за подсчет голосов: Секретарь заседания Совета – Толмачев А.В.**

**ВОПРОС ПОВЕСТКИ ДНЯ:**

Принятие новой организации в состав членов СРО «СОЮЗАТОМПРОЕКТ».

**ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

**СЛУШАЛИ:** Опекунова В.С., предложившего принять в состав членов СРО «СОЮЗАТОМПРОЕКТ» АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ВНИИХОЛОДМАШ» (ОГРН: 1027700108710, ИНН: 7706036509).

**РЕШИЛИ:**

**Принять в состав членов СРО «СОЮЗАТОМПРОЕКТ»** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ВНИИХОЛОДМАШ» (ОГРН: 1027700108710, ИНН: 7706036509).

Решение принято большинством голосов.

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

**Секретарь заседания Совета**  Толмачев А.В.