ООО «СПИ»

|  |  |
| --- | --- |
| **Полное наименование организации:** | Общество с ограниченной ответственностью «СтройПроектИзыскания» |
| **Регистрационный номер в реестре:** | 1654 |
| **Дата регистрации в реестре:** | 29.05.2017 |
| **ИНН:** | 7327061371 |
| **ОГРН:** | 1117327003650 |
| **Дата государственной регистрации:** | 19.10.2011 |
| **Сведения о соответствии члена СРО:** | Не соответствует условиям членства в СРО, предусмотренным законодательством Российской Федерации и (или) внутренними документами СРО |
| **Сведения о наличии у члена саморегулируемой организации права осуществлять подготовку проектной документации по договору подряда на подготовку проектной документации, заключаемому с использованием конкурентных способов заключения договоров:** | нет |
| **Дата прекращения членства:** | 09.10.2023 0:00:00 |
| **Основание прекращения членства:** | пп. 1 п. 8.1. Положения о членстве в Ассоциации |
| **Контакты:** | |
| **Сведения о руководителе:** | Генеральный директор Гутов Сергей Михайлович |
| **Местонахождение:** | 432025, Ульяновская область, г.Ульяновск,1-й пер.Маяковского, дом 5А, офис 12,14,15,16 |
| **Телефон** | +7 (8422)-58-96-11 |
| **Взнос в компенсационный фонд:** | |
| **Сумма взноса в компенсационный фонд:** | - |
| **Сумма взноса в компенсационный фонд возмещения вреда:** | 50 000 |
| **Сумма взноса в компенсационный фонд договорных обязательств:** | 150 000 |
| **Возмещение вреда:** | |
| Первый уровень ответственности члена саморегулируемой организации. | |
| **Обеспечение договорных обязательств:** | |
| Первый уровень ответственности члена саморегулируемой организации. | |
| **Сведения о страховании:** | |
| **Страховая сумма по договору страхования:** | 5 000 000 |
| **Страховая компания:** | Страховое публичное акционерное общество 'Ингосстрах' |
| **Сведения о результатах проведенных СРО проверок члена:** | |
| 2018 - нарушений не выявлено; 2020 - нарушений не выявлено; 2021 - нарушений не выявлено; 2023 - нарушений не выявлено; | |
| **Сведения о фактах применения мер дисциплинарного воздействия (если такие применялись):** | |
| - | |