

УТВЕРЖДЕНО
Общим собранием членов
Ассоциации СРО «ОСОТК»

Протокол № 16 от «26» сентября 2016 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

**«О членстве, в том числе о требованиях к членам, о
размере, порядке расчета и уплаты вступительных
взносов, членских взносов»**

Москва, 2016 г.

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение «О членстве, в том числе о требованиях к членам, о размере, порядке расчета и уплаты вступительных взносов, членских взносов» (далее – Положение) устанавливает порядок приема в члены Ассоциации Саморегулируемой организации «Объединение строительных организаций транспортного комплекса» (далее – Ассоциация), условия членства, а также условия и порядок прекращения членства в Ассоциации, порядок, размер и сроки внесения вступительных взносов, регулярных членских взносов членов Ассоциации в ее имущество.

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с законодательством РФ, Уставом Ассоциации и иными внутренними документами Ассоциации.

1.3. Ассоциация является открытой для приема новых членов, зарегистрированных в том же субъекте Российской Федерации, в котором зарегистрирована Ассоциация, за исключением случаев, предусмотренных ст. 55.6. Градостроительного кодекса РФ.

1.4. Членами Ассоциации могут быть юридические лица, в том числе иностранные юридические лица, и (или) индивидуальные предприниматели, соответствующие требованиям Ассоциации к своим членам и оплатившие в полном объеме взносы в компенсационный фонд (компенсационные фонды) Ассоциации.

2. Документы, необходимые для вступления в члены Ассоциации

2.1. Для приема в члены Ассоциации индивидуальный предприниматель или юридическое лицо (далее – кандидат в члены) представляет в Ассоциацию следующие документы, составленные на русском языке:

2.1.1. заявление о приеме в члены саморегулируемой организации по установленной форме (Приложение № 1). В заявлении должны быть указаны определенный вид или виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и свидетельство о допуске к которым намерены получить индивидуальный предприниматель или юридическое лицо;

2.1.2. копия документа, подтверждающего факт внесения в соответствующий государственный реестр записи о государственной регистрации индивидуального предпринимателя или юридического лица, копии учредительных документов (для юридического лица), надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранного юридического лица);

2.1.3. документы, подтверждающие соответствие индивидуального предпринимателя или юридического лица требованиям к выдаче свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства;

2.1.4. копия выданного другой саморегулируемой организацией того же вида свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в случае, если индивидуальный предприниматель или юридическое лицо является членом другой саморегулируемой организации того же вида.

2.2. Документами, подтверждающими соответствие кандидата в члены Ассоциации требованиям к выдаче свидетельства о допуске в соответствии с п. 2.1.3. Положения, являются:

- сведения о квалификации руководителей и специалистов кандидата в члены Ассоциации (Приложение №2) согласно действующим в Ассоциации Требованиям к выдаче свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в том числе и на уникальных объектах; Требованиям к выдаче свидетельств о допуске к работам, по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии; Требованиям к выдаче свидетельств о допуске к работам, по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);

- в случае наличия в сведениях о квалификации руководителей и специалистов иностранных работников в Ассоциацию предоставляется заверенный перевод на русский язык

апостилированного документа об уровне образования, получении дополнительного профессионального образования и аттестации. При этом документы об образовании иностранных граждан должны быть признаны на территории РФ в соответствии со ст. 107 Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», с Порядком признания и установления в Российской Федерации эквивалентности документов иностранных государств об образовании (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 24.12.2013 г. №1391);

- копию действующего договора страхования гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков определенного вида или видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства со всеми приложениями (в том числе и Правилами страхования, в случае, если ссылка на такие Правила страхования имеется в договоре), в соответствии с *Положением «О требованиях к страхованию членами ответственности»*, а также документы, подтверждающие оплату кандидатом в члены Ассоциации страховой премии (копию платежного поручения с отметкой банка, заверенную уполномоченным лицом кандидата в члены Ассоциации); 2.3. Документами, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление о приеме в члены Ассоциации и заверившего иные документы, представленные в Ассоциацию (уполномоченного представителя), могут являться следующие:

- решение об избрании руководителя кандидата в члены Ассоциации и приказ о его назначении;

- доверенность на представителя кандидата в члены Ассоциации с указанием в ней всех полномочий, документы, подтверждающие полномочия лица, выдавшего доверенность (решение об избрании руководителя кандидата в члены Ассоциации и приказ о его назначении).

2.3. Все документы кандидат в члены Ассоциации может предоставить по описи.

2.4. Иностранные юридические лица для выполнения п. 2.1.2. настоящего Положения предоставляют следующие документы:

- нотариально заверенный перевод на русский язык апостилированных учредительных документов (устава, учредительного документа или документа, выданного уполномоченным органом в стране регистрации юридического лица, о том, что законодательство данной страны не предусматривает наличие устава, учредительного договора);

- нотариально заверенный перевод на русский язык апостилированной выписки из торгового реестра иностранных юридических лиц страны происхождения или иного документа, подтверждающего факт регистрации иностранного юридического лица;

- нотариально заверенный перевод на русский язык апостилированной справки налогового органа страны происхождения о регистрации организации в качестве налогоплательщика в этой стране с указанием кода налогоплательщика (или его аналога);

- нотариально заверенный перевод на русский язык апостилированного документа, подтверждающего полномочия руководителя (руководителей) иностранного юридического лица;

- документы, подтверждающие регистрацию обособленного подразделения иностранного юридического лица на территории Российской Федерации на русском языке в соответствии с Федеральным законом от 09.07.1999 г. № 160-ФЗ «Об иностранных инвестициях в Российской Федерации», Гражданским кодексом РФ, Налоговым кодексом РФ, а именно: решение уполномоченного органа иностранной организации о создании обособленного подразделения на территории Российской Федерации, нотариально заверенная копия положения об обособленном подразделении иностранного юридического лица со штампом об аккредитации; доверенность о наделении руководителя обособленного подразделения необходимыми полномочиями; нотариально заверенные копии разрешения на открытие и свидетельства о внесении в сводный государственный реестр представительств иностранных юридических лиц, аккредитованных на территории Российской Федерации (для представительств), нотариально заверенную копию свидетельства о внесении в государственный реестр филиалов иностранных юридических лиц, аккредитованных на территории Российской Федерации (для филиалов);

- документы, подтверждающие соответствие иностранного юридического лица требованиям к выдаче свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом документы об образовании иностранных граждан должны быть признаны на территории РФ в соответствии со ст. 107 Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в

Российской Федерации», с Порядком признания и установления в Российской Федерации эквивалентности документов иностранных государств об образовании (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 24.12.2013 г. №1391).

Иные документы, представляемые иностранными юридическими лицами, также должны быть переведены на русский язык и надлежащим образом оформлены.

2.5. Все документы представляются на бумажном носителе.

2.6. Формы для заполнения документов, необходимых для приема в члены Ассоциации, размещаются на официальном сайте Ассоциации в сети «Интернет».

2.7. По адресу приема документов, указанному на официальном сайте Ассоциации в сети «Интернет», организуется бесплатное консультирование по вопросам вступления в члены Ассоциации и порядку оформления документов.

2.8. Не принимаются к рассмотрению документы:

- незаполненные;
- неправильно заполненные или неправильно оформленные;
- содержащие недостоверные сведения;
- имеющие неоговоренные исправления, подчистки, приписки;
- содержащие противоречащие друг другу сведения.

3. Подача документов, необходимых для приема в члены Ассоциации, и порядок их прохождения

3.1. Перед подготовкой и подачей документов кандидат в члены Ассоциации должен ознакомиться с Уставом и внутренними документами Ассоциации, размещенными на официальном сайте Ассоциации в сети «Интернет». При подаче документов в Ассоциацию кандидат в члены Ассоциации соглашается со всеми положениями Устава и внутренних документов Ассоциации и обязуется их исполнять.

3.2. Подготовка и заполнение заявления о приеме в члены Ассоциации осуществляется кандидатом в члены Ассоциации самостоятельно.

3.3. Подача документов, необходимых для приема в члены Ассоциации, осуществляется путем:

3.3.1. направления документов почтовым отправлением с уведомлением о вручении в адрес центрального офиса Ассоциации, сведения о котором размещены на официальном сайте Ассоциации в сети «Интернет»;

3.3.2. непосредственной передачи документов в Ассоциацию.

3.4. Кандидату в члены Ассоциации, подавшему документы непосредственно в Ассоциацию, на копии описи (если такая имеется) проставляется отметка о дате их принятия.

3.5. Комплект документов, поданный в Ассоциацию в соответствии с правилами п.3.3. настоящего Положения, поступает Генеральному директору Ассоциации.

3.6. Генеральный директор Ассоциации в срок не позднее 3 (трех) рабочих дней с момента получения указанного комплекта документов передает его на рассмотрение в Контрольный комитет Ассоциации.

3.7. Контрольный комитет Ассоциации в соответствии с Положением «*О контрольном комитете*» в срок не позднее 10 (десяти) календарных дней с момента получения указанного комплекта документов дает заключение о соответствии кандидата в члены Ассоциации требованиям к выдаче свидетельства о допуске.

При приеме кандидата в члены Ассоциации вправе запросить у саморегулируемой организации, членом которой кандидат в члены являлся ранее, документы и (или) информацию, касающиеся деятельности такого лица, включая акты проверок его деятельности. Саморегулируемая организация, в которую поступил этот запрос о представлении документов и (или) информации, обязана представить соответствующие документы и (или) информацию в течение тридцати дней со дня поступления этого запроса. Ассоциация также вправе обратиться:

1) в соответствующее Национальное объединение саморегулируемых организаций с запросом сведений:

а) о выплатах из компенсационного фонда саморегулируемой организации, членом которой являлся кандидат в члены, произведенных по вине такого кандидата в члены;

б) о наличии или об отсутствии в отношении специалистов кандидата в члены, указанных в документах кандидата в члены, решений об исключении сведений о таких специалистах из национального реестра специалистов, принятых за период не менее чем два года, предшествующих дню получения Ассоциацией документов, указанных в разделе 2 настоящего Положения;

2) в органы государственной власти или органы местного самоуправления с запросом информации, необходимой Ассоциации для принятия решения о приеме кандидата в члены Ассоциации. Органы государственной власти и органы местного самоуправления в течение тридцати дней со дня поступления указанного в настоящем пункте запроса Ассоциации обязаны представить Ассоциации запрашиваемую информацию.

3.8. В случае наличия замечаний по результатам рассмотрения представленных документов Контрольным комитетом Ассоциации, кандидату в члены Ассоциации представляется мотивированное пояснение о внесении в них изменений и дополнений. По желанию кандидата в члены Ассоциации уполномоченному представителю такого кандидата по адресу нахождения Ассоциации возвращается представленный пакет документов по описи.

3.9. В течение 10 (десяти) календарных дней после получения пояснений кандидат в члены Ассоциации представляет исправленные документы в порядке, предусмотренном п. 3.3. настоящего Положения. Срок для принятия решения в отношении поданного кандидатом в члены Ассоциации комплекта документов не прерывается.

В случае признания замечаний устраненными осуществляются действия в соответствии с п. 3.7. настоящего Положения.

В случае не устранения замечаний и признания их не устраненными Контрольный комитет Ассоциации выносит заключение о несоответствии поданных кандидатом в члены Ассоциации документов.

3.10. Заключение о соответствии или о несоответствии кандидата в члены Ассоциации утверждается Генеральным директором Ассоциации.

3.11. В срок не позднее 5 (пяти) календарных дней с момента утверждения заключения, но не более 25 (двадцати пяти) календарных дней с момента принятия комплекта документов Ассоциацией, заключение передается на рассмотрение в Наблюдательный совет Ассоциации для вынесения решения о приеме кандидата в члены Ассоциации или об отказе в приеме.

4. Принятие решения о приеме в члены Ассоциации

4.1. Решение о приеме в члены Ассоциации или об отказе в приеме принимает Наблюдательный совет Ассоциации по представлению Генерального директора Ассоциации и на основании заключения Контрольного комитета Ассоциации о соответствии кандидата в члены Ассоциации требованиям к выдаче свидетельства о допуске, утвержденного Генеральным директором Ассоциации.

4.2. Срок принятия соответствующего решения Наблюдательным советом Ассоциации – не более чем 30 (тридцать) дней со дня получения документов, указанных в п. 2 и поданных в соответствии с правилами п.3 настоящего Положения.

4.3. Рассмотрение Наблюдательным советом Ассоциации заключений и принятие решений о приеме в члены Ассоциации производится в порядке очередности утверждения и представления Генеральным директором заключений.

4.4. В день вступления в силу решения Наблюдательного совета Ассоциации о приеме кандидата в члены Ассоциации Ассоциация размещает такое решение на своем сайте в сети «Интернет», вносит в реестр членов Ассоциации сведения о приеме индивидуального предпринимателя или юридического лица в члены Ассоциации, направляет в Национальное объединение саморегулируемых организаций, членом которого она является, уведомление о принятом решении. В случае принятия иного решения в отношении кандидата в члены Ассоциации Ассоциация в день принятия такого решения размещает такое решение на своем сайте в сети «Интернет», вносит в реестр членов Ассоциации соответствующие сведения в отношении такого кандидата в члены Ассоциации или вносит изменения в сведения, содержащиеся в указанном реестре, и направляет в соответствующее Национальное объединение саморегулируемых организаций уведомление о принятом решении.

4.5. В случае принятия решения об отказе в приеме в члены Ассоциации кандидату в члены Ассоциации в порядке, предусмотренном п. 4.4. настоящего Положения, направляется уведомление об отказе в приеме (Приложение № 5) с указанием причин такого отказа.

4.6. Основаниями для отказа в приеме кандидата в члены Ассоциации являются:

4.6.1. несоответствие кандидата в члены Ассоциации Требованиям к выдаче свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые указаны в заявлении, предусмотренном п. 2.1.1. настоящего Положения.

Указанные выше *Требования к выдаче свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность указанных объектов, в том числе уникальных объектов, Требования к выдаче свидетельств о допуске к работам, связанным со строительством, реконструкцией и капитальным ремонтом особо опасных, технически сложных объектов капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов (кроме объектов использования атомной энергии) и Требования к выдаче свидетельств о допуске к работам, связанным со строительством, реконструкцией и капитальным ремонтом объектов с использованием атомной энергии*, определяются в отношении каждого вида работ и представляют собой три отдельных документа соответственно, каждый из которых утвержден Общим собранием членов Ассоциации;

4.6.2. непредставление кандидатом в члены Ассоциации в полном объеме документов, предусмотренных п.п. 2.1. или 2.3. настоящего Положения;

4.6.3. кандидат в члены уже является членом саморегулируемой организации аналогичного вида.

4.7. Ассоциация вправе отказать в приеме кандидата в члены Ассоциации по следующим основаниям:

4.7.1. по вине кандидата в члены осуществлялись выплаты из компенсационного фонда возмещения вреда или компенсационного фонда обеспечения договорных обязательств саморегулируемой организации, членом которой ранее являлся такой кандидат в члены;

4.7.2. совершение кандидатом в члены в течение одного года двух и более аналогичных административных правонарушений, допущенных при осуществлении строительства, реконструкции, капитального ремонта одного объекта капитального строительства;

4.7.3. у кандидата в члены есть задолженность по оплате членских взносов в саморегулируемую организацию, членом которой ранее являлся такой кандидат в члены;

4.7.4. иным основаниям, установленным внутренними документами Ассоциации.

4.8. Решения Ассоциации о приеме в члены Ассоциации, об отказе в приеме в члены Ассоциации, его бездействие при приеме в члены Ассоциации могут быть обжалованы в арбитражный суд, а также в третейский суд, сформированный соответствующим Национальным объединением саморегулируемых организаций.

4.9. Отказ в приеме в члены Ассоциации не является препятствием для повторного обращения в Ассоциацию с целью принятия в его члены.

4.10. Членом Ассоциации становится кандидат в члены Ассоциации, в отношении которого принято положительное решение о принятии его в Ассоциацию Наблюдательным советом Ассоциации и после оплаты таким кандидатом в полном объеме взносов в компенсационный фонд (компенсационные фонды) Ассоциации, за исключением случаев, предусмотренных действующим законодательством РФ

5. Общие правила оплаты взносов и получения свидетельства о допуске. Ведение дел в отношении членов Ассоциации.

5.1. В течение 7 (семи) рабочих дней с момента вынесения Наблюдательным советом Ассоциации решения о принятии в члены Ассоциации кандидат в члены Ассоциации обязан оплатить вступительный взнос и взнос в компенсационный фонд в порядке и в размере, установленных настоящим Положением, Положением «О компенсационном фонде возмещения вреда», Положением «О компенсационном фонде обеспечения договорных обязательств».

5.2. Вступительные взносы и регулярные членские взносы используются для обеспечения деятельности Ассоциации, предусмотренной ее Уставом и действующим законодательством РФ.

5.3. Средства, полученные от оплаты вступительных и регулярных членских взносов, размещаются на расчетном счете Ассоциации. При этом средства от оплаты взносов в компенсационный фонд (компенсационные фонды) Ассоциации должны зачисляться на специальные счета, отличные от счета, куда зачисляются средства от оплаты вступительных и регулярных членских взносов.

5.4. Размеры, срок и порядок оплаты вступительного и регулярных членских взносов определяются настоящим Положением и утверждаются Общим собранием членов Ассоциации.

5.5. Освобождение члена Ассоциации от обязанностей внесения вступительных взносов, регулярных членских взносов и целевых взносов, а также зачет указанных взносов и иных выплат в сторонние организации не допускается, за исключением случая принятия такого решения Общим собранием членов Ассоциации.

5.6. Вступительные взносы, регулярные членские взносы и взносы в компенсационные фонды оплачиваются в порядке безналичного расчета в валюте РФ путем перечисления на расчетные счета Ассоциации в соответствии с правилами. настоящего Положения.

Иностранные юридические лица – члены Ассоциации, обязаны иметь расчетный счет в валюте РФ для оплаты вступительного взноса, регулярных членских и взносов в компенсационные фонды Ассоциации.

5.7. Каждый член Ассоциации вправе оказывать Ассоциации дополнительную финансовую помощь в любое время и без ограничений.

5.8. При реорганизации юридического лица - члена Ассоциации в форме преобразования права и обязанности реорганизованного юридического лица в отношении других лиц не изменяются, изменение свидетельства о допуске требуется только в отношении изменения наименования юридического лица – члена Ассоциации. Во всех остальных случаях реорганизации (слияния, присоединения, разделения, выделения) вопросы правопреемства регулируются в зависимости от конкретных форм и условий реорганизации.

5.9. При выходе из Ассоциации и/или исключении из Ассоциации вступительные, регулярные членские и целевые взносы возврату не подлежат, за исключением случаев, предусмотренных в действующем законодательстве РФ, Уставе Ассоциации, иных внутренних документах Ассоциации.

5.10. Проверку правильности оплаты вступительных, регулярных членских и взносов в компенсационные фонды Ассоциации, их учета и надлежащего расходования производит Генеральный директор Ассоциации.

5.11. Взносы считаются оплаченными в момент поступления денежных средств на расчетные или специальные счета Ассоциации.

5.12. Судебные споры по вопросам оплаты вступительного, регулярных членских, целевых взносов решаются в соответствии со ст.ст. 39, 225.1. Арбитражного процессуального кодекса РФ по месту нахождения Ассоциации как споры, связанные с участием в Ассоциации. Споры по вопросам оплаты взносов относятся к категории корпоративных споров в сфере управления корпорацией.

5.13. Счета на оплату вступительного взноса (при его наличии), взноса в компенсационный фонд возмещения вреда, взноса в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств (при его наличии) выставляются кандидату в члены Ассоциации, в отношении которого принято положительное решение о принятии в Ассоциацию, в день принятия такого решения.

Счета должны содержать реквизиты для оплаты и суммы, которые необходимо оплатить.

5.14. В течение (семи) рабочих дней с момента вынесения Наблюдательным советом Ассоциации решения в отношении кандидата в члены о принятии его в члены Ассоциации, уплаты вступительного взноса и взноса в компенсационный фонд такому члену Ассоциации выдается свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ по форме, утвержденной органом надзора за саморегулируемыми организациями, и в порядке, установленном Положением «*О порядке выдачи свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства*».

5.15. В течение не более 7 (семи) рабочих дней с момента вынесения Наблюдательным советом Ассоциации решения в отношении кандидата в члены о принятии его в члены Ассоциации такой член Ассоциации должен предоставить в Ассоциацию:

- заполненную анкету члена Ассоциации (Приложение №3);

- заверенную членом Ассоциации копию имеющейся лицензии (все страницы) на осуществление деятельности, если наличие лицензии предусмотрено законодательством Российской Федерации;

5.16. В случае неоплаты взноса в компенсационный фонд Ассоциации в порядке, предусмотренном в п. 5.1. настоящего Положения, член Ассоциации может быть исключен из Ассоциации в порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ, Уставом и внутренними документами Ассоциации.

5.17. В случае неоплаты вступительного взноса (при его наличии) в порядке, предусмотренном п.5.1. настоящего Положения, к члену Ассоциации могут быть применены меры дисциплинарного воздействия в соответствии с Положением *«О системе мер дисциплинарного воздействия»*.

5.18. Ассоциация в отношении каждого лица, принятого в члены Ассоциации, ведет Дело члена Ассоциации. В состав такого Дела входят:

5.18.1. документы, представленные для приема в члены Ассоциации, в том числе о специалистах индивидуального предпринимателя или юридического лица;

5.18.2. документы об уплате взноса (взносов) в компенсационный фонд (компенсационные фонды) Ассоциации;

5.18.3. документы, представленные для внесения изменений в реестр членов саморегулируемой организации, добровольного выхода члена Ассоциации из Ассоциации;

5.18.4. документы о результатах осуществления Ассоциацией контроля за деятельностью члена Ассоциации;

5.18.5. документы о мерах дисциплинарного воздействия, принятых Ассоциацией в отношении члена Ассоциации;

5.18.6. иные документы в соответствии с внутренними документами Ассоциации.

5.19. Ассоциация обязана хранить Дела членов Ассоциации, а также Дела лиц, членство которых в Ассоциации прекращено. Указанные Дела подлежат постоянному хранению на бумажном носителе и (или) в форме электронного документа (пакета электронных документов), подписанного Ассоциацией с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи, в Ассоциации. В случае исключения сведений об Ассоциации из государственного реестра саморегулируемых организаций дела членов саморегулируемой организации, а также дела лиц, членство которых в Ассоциации прекращено, подлежат передаче в соответствующее Национальное объединение саморегулируемых организаций.

6. Вступительный взнос

6.1. Вступительный взнос является разовым обязательным денежным вкладом для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, изъявивших желание вступить в члены Ассоциации (далее по тексту – кандидаты в члены Ассоциации), вне зависимости от их организационно-правовой формы, статуса и положения на рынке.

6.2. Вступительный взнос оплачивается одновременно кандидатами в члены Ассоциации в течение 7 (семи) рабочих дней с момента уведомления кандидата в члены Ассоциации о принятии его в Ассоциацию.

6.3. При вступлении в Ассоциацию бывшего члена Ассоциации (выбывшего из Ассоциации добровольно или по иным, указанным в действующем законодательстве РФ основаниям) вступительный взнос оплачивается на общих основаниях, т.е. в порядке, установленном п.6.2. настоящего Положения.

6.4. Документ, подтверждающий оплату вступительного взноса с отметкой банка, кандидат в члены Ассоциации предоставляет в Ассоциацию.

6.5. Размер вступительного взноса устанавливается Решением Общего собрания членов Ассоциации. По решению Общего собрания членов Ассоциации переходящие из других саморегулируемых организаций индивидуальные предприниматели или юридические лица могут быть освобождены от уплаты вступительного взноса.

6.6. При изменении членом Ассоциации видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, внесение дополнительных вступительных взносов не требуется.

6.7. При выходе из Ассоциации в добровольном или ином, предусмотренном законодательством РФ порядке, вступительный взнос не возвращается.

7. Регулярные членские взносы

7.1. Регулярный членский взнос является обязательным ежегодным денежным взносом члена Ассоциации.

7.2. Размер и порядок оплаты регулярного членского взноса.

7.2.1. Размер регулярного членского взноса устанавливается решением Общего собрания членов Ассоциации и рассчитывается согласно приведенной ниже таблице исходя из наибольшего уровня ответственности члена Ассоциации (в случае выбора членом Ассоциации разных уровней ответственности для оплаты взносов в КФВВ и КФОДО).

Уровень ответственности члена Ассоциации в соответствии со ст. 55.16. Градостроительного кодекса РФ	Стоимость по заключаемому членом Ассоциации договору строительного подряда, руб.	Членский взнос в квартал, руб.	Членский взнос в календарный год, руб.
Без 33 группы видов работ/без взноса в КФОДО	До 60 000 000	18 000	72 000
С 33 группой видов работ 1 уровень	до 60 000 000	24 000	96 000
С 33 группой видов работ 2 уровень	до 500 000 000	30 000	120 000
С 33 группой видов работ 3 уровень	до 3 000 000 000	36 000	144 000
С 33 группой видов работ 4 уровень	до 10 000 000 000	42 000	168 000
С 33 группой видов работ 5 уровень	10 000 000 000 и более	48 000	192 000

Календарный год устанавливается с «01» января по «31» декабря включительно.

7.2.2. Оплата регулярного членского взноса производится ежеквартально, равными долями не позднее «25» января, «10» апреля, «10» июля и «10» октября соответственно.

7.2.3. Вновь принятые в члены Ассоциации индивидуальные предприниматели и юридические лица оплачивают регулярные членские взносы за соответствующий квартал текущего календарного года (квартал принятия в члены Ассоциации), начиная с месяца принятия их в члены Ассоциации не позднее 7 (семи) рабочих дней с момента уведомления их о принятии в члены Ассоциации в размере, определяемом пропорционально количеству месяцев до окончания соответствующего квартала текущего календарного года по следующей формуле:

$$A = B/3 \times C,$$

где: **A** – размер членского взноса для вновь принятого члена Ассоциации на текущий квартал текущего календарного года, **B** – сумма регулярного членского взноса в квартал, **C** – количество месяцев, оставшихся до окончания соответствующего квартала текущего календарного года (включая месяц вступления независимо от даты вступления в члены Ассоциации и количества оставшихся в данном месяце дней).

7.2.4. Оплата регулярного членского взноса за последующие кварталы текущего календарного года и последующие годы членства в Ассоциации оплачивается по правилам, установленным в п. 7.2.2. настоящего Положения.

7.2.5. Неоднократная неуплата (2 и более раз) в течение одного года или несвоевременная уплата в течение одного календарного года членом Ассоциации определенной п.п. 7.2.1. – 7.2.3. настоящего Положения части регулярного членского взноса предоставляет право органам Ассоциации применить меры дисциплинарного воздействия в соответствии со ст. 55.15

Градостроительного кодекса РФ и Положением «О системе мер дисциплинарного воздействия», утвержденным Общим собранием членом Ассоциации.

7.2.6. При вступлении в Ассоциацию бывшего члена Ассоциации (выбывшего из Ассоциации добровольно или по иным, указанным в действующем законодательстве РФ, основаниям) регулярный членский взнос оплачивается на общих основаниях, т.е. в порядке, установленном в п.7.2. настоящего Положения.

7.3. Член Ассоциации в добровольном порядке вправе увеличить размер регулярного членского взноса, предварительно в письменном виде известив об этом Ассоциацию.

7.4. При изменении членом Ассоциации видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, внесение дополнительных регулярных членских взносов не требуется.

При изменении членом Ассоциации уровня ответственности в соответствии со ст. 55.16. Градостроительного кодекса РФ член Ассоциации осуществляет доплату регулярного членского взноса, предусмотренного п. 7.2.1. настоящего Положения, начиная с месяца, в котором уровень ответственности был увеличен по решению Наблюдательного совета Ассоциации до окончания текущего квартала, в течение 7 (семи) рабочих дней с даты принятия такого решения Наблюдательным советом Ассоциации. Оплата регулярного членского взноса за последующие кварталы текущего календарного года и последующие годы членства в Ассоциации оплачивается по правилам, установленным в п. 7.2.2. настоящего Положения.

7.5. При выходе из Ассоциации в добровольном или ином, предусмотренном законодательством РФ и внутренними документами Ассоциации, порядке регулярный членский взнос не возвращается. При уменьшении членом Ассоциации уровня ответственности в соответствии со ст. 55.16. Градостроительного кодекса оплаченный регулярный членский взнос возврату не подлежит.

7.6. При выходе из Ассоциации в добровольном или ином, предусмотренном законодательством РФ и внутренними документами Ассоциации порядке, Ассоциация имеет право выставить счет на оплату недоплаченных членских взносов за время фактического членства в Ассоциации в день поступления в Ассоциацию заявления о добровольном выходе из членом Ассоциации или в день принятия решения об исключении из членом Ассоциации.

Сроком фактического членства в Ассоциации считается количество месяцев членства, включая месяц, в котором подано заявление о добровольном выходе из Ассоциации. Этот месяц выбывающий член Ассоциации обязан оплатить полностью.

7.7. Ассоциация вправе без соблюдения досудебного порядка урегулирования споров обратиться в арбитражный суд в соответствии с п. 5.12. настоящего Положения с иском к лицу, прекратившему членство в Ассоциации (добровольно или в порядке исключения из Ассоциации), о взыскании недоплаченных членских взносов за все время фактического членства в Ассоциации, включая месяц, в котором подано заявление о добровольном выходе из Ассоциации или было принято решение об исключении члена из Ассоциации.

8. Взносы в компенсационные фонды

8.1. Размер и порядок уплаты взносов в компенсационные фонды Ассоциации утверждаются решением Общего собрания Ассоциации и устанавливаются в соответствии с законодательством РФ, Положением «О компенсационном фонде возмещения вреда», Положением «О компенсационном фонде обеспечения договорных обязательств», утвержденными Общим собранием Ассоциации.

8.2. Минимальный размер взноса в компенсационные фонды рассчитывается согласно приведенной ниже таблице:

Уровень ответственности члена Ассоциации в соответствии со ст. 55.16. Градостроительного кодекса РФ	Стоимость по заключаемому членом Ассоциации договору строительного подряда, руб.	Взнос в компенсационный фонд возмещения вреда (КФВВ), руб.	Взнос в Компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств (КФОДО), руб.
---	--	--	--

Без 33 группы видов работ/без взноса в КФОДО	До 60 000 000	100 000	---
С 33 группой видов работ 1 уровень	до 60 000 000	100 000	200 000
С 33 группой видов работ 2 уровень	до 500 000 000	500 000	2 500 000
С 33 группой видов работ 3 уровень	до 3 000 000 000	1 500 000	4 500 000
С 33 группой видов работ 4 уровень	до 10 000 000 000	2 000 000	7 000 000
С 33 группой видов работ 5 уровень	10 000 000 000 и более	5 000 000	25 000 000

8.3. При вступлении в Ассоциацию бывшего члена Ассоциации (выбывшего из Ассоциации добровольно или по иным, указанным в действующем законодательстве РФ и внутренних документах Ассоциации, основаниям) взнос в компенсационные фонды Ассоциации оплачиваются на общих основаниях, т.е. в порядке, установленном в п.п. 8.1, 8.2. настоящего Положения.

9. Прекращение членства в Ассоциации

9.1. Членство в Ассоциации прекращается в случае:

9.1.1. добровольного выхода из Ассоциации, в том числе с последующим переходом в другую саморегулируемую организацию в случаях, установленных законодательством РФ;

9.1.2. исключения из членов Ассоциации по решению Ассоциации в соответствии с внутренними документами Ассоциации;

9.1.3. смерти индивидуального предпринимателя – члена Ассоциации или ликвидации юридического лица – члена Ассоциации;

9.1.4. при присоединении Ассоциации к другой саморегулируемой организации.

9.2. В случае, предусмотренном п. 6.1.1. настоящего Положения, членство в Ассоциации прекращается со дня поступления в Ассоциацию заявления члена Ассоциации о добровольном прекращении его членства, подтвержденного заверенной копией решения высшего органа управления члена о прекращении членства в Ассоциации.

9.3. Ассоциация вправе принять решение об исключении из членов Ассоциации индивидуального предпринимателя или юридического лица:

9.3.1. несоблюдения членом Ассоциации требований технических регламентов, повлекшего за собой причинение вреда;

9.3.2. неоднократного в течение одного года или грубого нарушения членом Ассоциации требований к выдаче свидетельств о допуске, требований технических регламентов, правил контроля в области саморегулирования, требований стандартов саморегулируемых организаций и (или) требований правил саморегулирования;

9.3.3. неоднократной неуплаты в течение одного года или несвоевременной уплаты в течение одного года членских взносов;

9.3.4. невнесения взноса в компенсационный фонд Ассоциации в установленный срок;

9.3.5. отсутствия у индивидуального предпринимателя или юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, за исключением случая, указанного в части 7 статьи 55.8 Градостроительного кодекса РФ;

9.3.6. неоднократного в течение одного года привлечения члена Ассоциации к ответственности за нарушение миграционного законодательства.

9.4. Членство в Ассоциации считается прекращенным с даты внесения соответствующих сведений в реестр членов саморегулируемой организации.

9.5. Не позднее трех рабочих дней со дня, следующего за днем принятия уполномоченным органом управления Ассоциации решения об исключении индивидуального предпринимателя или юридического лица из членов Ассоциации, Ассоциация уведомляет в письменной форме об этом:

9.5.1. лицо, членство которого в Ассоциации прекращено;

9.5.2. Национальное объединение саморегулируемых организаций, членом которого является Ассоциация.

9.6. Лицу, прекратившему членство в Ассоциации, не возвращаются уплаченные вступительный взнос, членские взносы и взнос (взносы) в компенсационный фонд (компенсационные фонды) Ассоциации, если иное не предусмотрено действующим законодательством РФ.

9.7. В случае прекращения индивидуальным предпринимателем или юридическим лицом членства в Ассоциации такой индивидуальный предприниматель или такое юридическое лицо в течение одного года не могут быть вновь приняты в члены саморегулируемой организации.

9.8. Решение Ассоциации об исключении из членов Ассоциации, перечень оснований для исключения из членов Ассоциации, установленный настоящим Положением и иными внутренними документами Ассоциации, могут быть обжалованы в арбитражный суд, а также в третейский суд, сформированный соответствующим Национальным объединением саморегулируемых организаций.

9.9. Арбитражным судом, указанным в п. 6.8. настоящего Положения, является арбитражный суд по месту нахождения Ассоциации, так как обжалование решений Ассоциации, перечня оснований для исключения из членов Ассоциации относится к корпоративному спору, связанному с участием в ассоциации (ст.ст. 38, 225.1. Арбитражного процессуального кодекса РФ).

10. Заключительные положения

10.1. Настоящее Положение утверждается Общим собранием членов Ассоциации и вступает в силу с момента принятия его на Общем собрании членов Ассоциации.

10.2. Настоящее Положение в соответствии с п. 14 ст. 55.5. Градостроительного кодекса РФ в срок не позднее чем через 3 (три) дня со дня его принятия подлежит размещению на официальном сайте Ассоциации в сети «Интернет» и направлению на электронном и бумажном носителях в орган надзора за саморегулируемыми организациями.

10.3. Решение о внесении изменений и дополнений в настоящее Положение принимается Общим собранием членов Ассоциации в том же порядке, что и решение об утверждении настоящего Положения.

10.4. В случае внесения изменений в законодательство РФ и (или) при возникновении несоответствия ему требований настоящего Положения, применяются нормы действующего законодательства РФ.

Приложения к настоящему Положению:

Приложение №1: Заявление о приеме в члены Ассоциации Саморегулируемой организации «Объединение строительных организаций транспортного комплекса».

1. Приложение №2: Сведения о квалификации руководителей и специалистов юридического лица или индивидуального предпринимателя.
2. Приложение №3: Анкета члена Ассоциации Саморегулируемой организации «Объединение строительных организаций транспортного комплекса».
3. Приложение №4: Уведомление о приеме в члены Ассоциации Саморегулируемой организации «Объединение строительных организаций транспортного комплекса».
4. Приложение №5: Уведомление об отказе в приеме в члены Ассоциации Саморегулируемой организации «Объединение строительных организаций транспортного комплекса».

Исх.№ _____
от «__» _____ 201_г.

Генеральному директору
Ассоциации

**Заявление
о приеме в члены Ассоциации Саморегулируемой организации
«Объединение строительных организаций транспортного комплекса»**

Прошу принять _____ в члены
(полное наименование организации или ФИО индивидуального предпринимателя)

Ассоциации Саморегулируемой организации «Объединение строительных организаций транспортного комплекса» (далее - Ассоциация).

Сообщаю следующие сведения, необходимые для внесения в Реестр членов Ассоциации:

1	Организационно-правовая форма и наименование кандидата в члены Ассоциации		
1.1	Организационно-правовая форма		
1.2	Полное наименование кандидата в члены Ассоциации Сокращенное наименование кандидата в члены Ассоциации		
1.3	Предыдущее наименование кандидата в члены Ассоциации (в случае изменения в последние 5 лет)		
2	Регистрационные данные кандидата в члены Ассоциации		
2.1	Основной государственный регистрационный номер (ОГРН), Серия, № свидетельства, дата выдачи		
2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика (ИНН)		
3	Адрес (место нахождения) исполнительного органа организации-кандидата в члены Ассоциации		
3.1	(наименование органа)		
3.2	Адрес в Российской Федерации		
3.2.1	Почтовый индекс		
3.2.2	Субъект Российской Федерации		
3.2.3	Район		
3.2.4	Город		
3.2.5	Населенный пункт		
3.2.6	Улица (проспект, переулок и др.)		
3.2.7	Номер дома (владение)	7.7.1 Корпус (строение)	7.7.2 Квартира (офис)
3.3	Контактный телефон:		
3.3.1 Код		3.3.2 Телефон	3.3.3 Факс
3.4	Адрес сайта в сети Интернета: _____		
	Электронная почта: _____		
4	Сведения о руководителе организации – кандидата в члены Ассоциации		
4.1	Фамилия	4.2 Имя	4.3 Отчество

4.4 Индивидуальный номер налогоплательщика (ИНН)													
4.5 Вид документа, удостоверяющего личность													
4.5.1 серия				4.5.2 Номер				4.5.3 Дата выдачи					
4.5.4 Кем выдан													
4.5.5 Код подразделения													
4.6 Адрес места жительства в Российской Федерации													
4.6.1		Почтовый индекс											
4.6.2		Субъект Российской Федерации											
4.6.3		Район											
4.6.4		Город											
4.6.5		Населенный пункт											
4.6.6		Улица (проспект, переулок и др.)											
4.6.7		Номер дома (владение)				4.6.8 Корпус (строение)				4.6.9 Квартира (офис)			
4.7 Контактный телефон:													
4.7.1 Код				4.7.2 Телефон				4.7.3 Факс					
5		Сведения о виде и или видах работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и свидетельство о допуске к которым кандидат в члены Ассоциации намерен получить											
5.1		Общее количество видов работ _____											
5.2.		отметка о видах работ, к которым требуется получить свидетельство («+» или «V»)				Виды работ							
		Работы на объектах капитального строительства, включая особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства, объектах использования атомной энергии		Работы на объектах капитального строительства, включая особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)		Работы на объектах капитального строительства, в том числе уникальных (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)							
5.3.						1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках							
						1.1. Разбивочные работы в процессе строительства*							
						1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений*							
5.4.						2. Подготовительные работы							
						2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей *							
						2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений *							

			2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
			2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов *
5.5.			3. Земляные работы
			3.1. Механизированная разработка грунта *
			3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
			3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
			3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов
			3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками *
			3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
			3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
5.6.			4. Устройство скважин
			4.1. Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых скважин
			4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
			4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
			4.4. Тампонажные работы
			4.5. Сооружение шахтных колодцев
5.7.			5. Свайные работы. Закрепление грунтов
			5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
			5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах
			5.3. Устройство ростверков
			5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
			5.5. Термическое укрепление грунтов
			5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
			5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
			5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
			5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
5.8.			6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций
			6.1. Опалубочные работы
			6.2. Арматурные работы
			6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
5.9.			7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций
			7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
			7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
			7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
5.10.			8. Буровзрывные работы при строительстве
5.11.			9. Работы по устройству каменных конструкций
			9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой *
			9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой *
			9.3. Устройство отопительных печей и очагов *

5.12			10. Монтаж металлических конструкций
			10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
			10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
			10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
			10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
			10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
			10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
5.13			11. Монтаж деревянных конструкций
			11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций *
			11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки *
5.14			12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)
			12.1. Футеровочные работы
			12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
			12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами *
			12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
			12.5. Устройство оклеечной изоляции
			12.6. Устройство металлизационных покрытий
			12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
			12.8. Антисептирование деревянных конструкций
			12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
			12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
			12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов *
			12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
5.15			13. Устройство кровель
			13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов *
			13.2. Устройство кровель из рулонных материалов *
			13.3. Устройство наливных кровель *
5.16			14. Фасадные работы
			14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями *
			14.2. Устройство вентилируемых фасадов *
5.17			15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений
			15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации*
			15.2. Устройство и демонтаж системы отопления *
			15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
			15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха *
			15.5. Устройство системы электроснабжения *
			15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений *
5.18			16. Устройство наружных сетей водопровода
			16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
			16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей

			16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
			16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
5.19			17. Устройство наружных сетей канализации
			17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
			17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
			17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
			17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
			17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
			17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
			17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
5.20			18. Устройство наружных сетей теплоснабжения
			18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
			18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
			18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
			18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
			18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
5.21			19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных
			19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
			19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
			19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)
			19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
			19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
			19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
			19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
			19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
			19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
			19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
5.22			20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи.
			20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно *
			20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
			20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
			20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ
			20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
			20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
			20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ

				20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
				20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
				20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
				20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
				20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
				20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*
5.23				21. Устройство объектов использования атомной энергии
				21.1. Работы по сооружению объектов с ядерными установками
				21.2. Работы по сооружению объектов ядерного оружейного комплекса
				21.3. Работы по сооружению ускорителей элементарных частиц и горячих камер
				21.4. Работы по сооружению объектов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, хранилищ радиоактивных отходов
				21.5. Работы по сооружению объектов ядерного топливного цикла
				21.6. Работы по сооружению объектов по добыче и переработке урана
				21.7. Работы по выводу из эксплуатации объектов использования атомной энергии
5.24				22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности
				22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов
				22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту
				22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ
				22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения
				22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения
				22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов
				22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов
				22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов
				22.9. Работы по обустройству нефтяных и газовых месторождений морского шельфа
				22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
				22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция
				22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов
5.25				23. Монтажные работы
				23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
				23.2. Монтаж лифтов
				23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
				23.4. Монтаж оборудования котельных

			23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов *
			23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации *
			23.7. Монтаж оборудования объектов использования атомной энергии
			23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти
			23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов
			23.10. Монтаж оборудования по сжижению природного газа
			23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
			23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии
			23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии
			23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности
			23.15. Монтаж горнодобывающего и горно-обогатительного оборудования
			23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
			23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей
			23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений
			23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
			23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
			23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности
			23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности
			23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности
			23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности *
			23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
			23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
			23.27. Монтаж оборудования предприятий кинематографии *
			23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи *
			23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности *
			23.30. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы *
			23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства *
			23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
			23.33. Монтаж оборудования сооружений связи *
			23.34. Монтаж оборудования объектов космической инфраструктуры
			23.35. Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры
			23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов
5.26			24. Пусконаладочные работы
			24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
			24.2. Пусконаладочные работы лифтов
			24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения

			24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
			24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
			24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
			24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении *
			24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
			24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
			24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств *
			24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем *
			24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем *
			24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики *
			24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха*
			24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
			24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
			24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100т
			24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок *
			24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
			24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
			24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов*
			24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования*
			24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
			24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
			24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта
			24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
			24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
			24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
			24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
			24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
			24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса
			24.32. Пусконаладочные работы на объектах использования атомной энергии
5.27			25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов
			25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
			25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
			25.3. Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
			25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
			25.5. Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
			25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
			25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
			25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог

5.28				26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей
				26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей
				26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей
				26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути
				26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути
				26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог
				26.6. Электрификация железных дорог
				26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги
				26.8. Устройство железнодорожных переездов
5.29				27. Устройство тоннелей, метрополитенов
				27.1. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов без применения специальных способов проходки
				27.2. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением искусственного замораживания
				27.3. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением тампонажа
				27.4. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением электрохимического закрепления
				27.5. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением опускной крепи
				27.6. Устройство внутренних конструкций тоннелей и метрополитенов
				27.7. Устройство пути метрополитена
5.30				28. Устройство шахтных сооружений
				28.1. Проходка выработки шахтных сооружений без применения специальных способов проходки
				28.2. Проходка выработки шахтных сооружений с применением искусственного замораживания
				28.3. Проходка выработки шахтных сооружений с применением тампонажа
				28.4. Проходка выработки шахтных сооружений с применением электрохимического закрепления
				28.5. Проходка выработки шахтных сооружений с применением опускной крепи
5.31				29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов
				29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
				29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
				29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
				29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
				29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
				29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов
				29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
5.32				30. Гидротехнические работы, водолазные работы
				30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами
				30.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства
				30.3. Бурение и обустройство скважин под водой
				30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек

				30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек
				30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов
				30.7. Возведение дамб
				30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях
				30.9. Укладка трубопроводов в подводных условиях
				30.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи
				30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой
5.33				31. Промышленные печи и дымовые трубы
				31.1. Кладка доменных печей
				31.2. Кладка верхнего строения ванн стекловаренных печей
				31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
				31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности
				31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб
5.34				32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем
				32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)
				32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4)
				32.3. Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ N 8)
				32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)
				32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19)
				32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10 - 24.12)
				32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20)
				32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13., 23.6., 23.28., 23.33., 24.7., 24.10., 24.11., 24.12.)
				32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ N 23.9, 23.10, группа видов работ N 22)
				32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29)
				32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)
				32.12. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях (виды работ N 23.17, группы видов работ N 27, 28)

				32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ N 30)
				32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31)
5.35				33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)**
				33.1. Промышленное строительство
				33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
				33.1.2. Предприятия и объекты угольной промышленности
				33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии
				33.1.4. Предприятия и объекты цветной металлургии
				33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
				33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
				33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности
				33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности *
				33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности *
				33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства *
				33.1.11. Тепловые электростанции
				33.1.12. Объекты использования атомной энергии
				33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
				33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
				33.2. Транспортное строительство
				33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
				33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта
				33.2.3. Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры
				33.2.4. Тоннели автомобильные и железнодорожные
				33.2.5. Метрополитены
				33.2.6. Мосты (большие и средние)
				33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта *
				33.3. Жилищно-гражданское строительство
				33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
				33.5. Объекты теплоснабжения
				33.6. Объекты газоснабжения
				33.7. Объекты водоснабжения и канализации
				33.8. Здания и сооружения объектов связи
				33.9. Объекты морского транспорта
				33.10. Объекты речного транспорта
				33.11. Объекты гидроэнергетики
				33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)
				33.13. Гидромелиоративные объекты

5.36				34. Работы по осуществлению строительного контроля застройщиком, либо привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов использования атомной энергии (виды работ № 23.7., 24.32., группа видов работ № 21)
------	--	--	--	---

* Данные виды и группы видов работ требуют получения свидетельства о допуске на виды работ, влияющие на безопасность объекта капитального строительства, в случае выполнения таких работ на объектах, указанных в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

** При выборе вида или видов работ (виды работ группы 33), следует исходить из планируемого членом Ассоциации осуществления работ по организации строительства, стоимость которых по одному договору не превышает суммы, указанной в приведенной ниже таблице, и исходя из которых производится оплата в компенсационный фонд Ассоциации:

Уровень ответственности члена Ассоциации в соответствии со ст. 55.16. Градостроительного кодекса РФ	Стоимость по заключаемому членом Ассоциации договору строительного подряда, руб. Количество договоров, которые могут быть заключены, не ограничиваются по КФВВ и суммируются по КФ ОДО	Взнос в компенсационный фонд возмещения вреда (КФВВ), руб.;		Взнос в Компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств (КФОДО), руб.;	
		Отметка о планируемом уровне ответственности и, соответственно, взносе в компенсационные фонды («+» или «V») – <u>следует поставить отметку лишь в одной строке</u>		Отметка о планируемом уровне ответственности и, соответственно, взносе в компенсационные фонды («+» или «V») – <u>следует поставить отметку лишь в одной строке</u>	
Без 33 группы видов работ/без взноса в КФОДО	До 60 000 000	100 000		---	
С 33 группой видов работ 1 уровень	до 60 000 000	100 000		200 000	
С 33 группой видов работ 2 уровень	до 500 000 000	500 000		2 500 000	
С 33 группой видов работ 3 уровень	до 3 000 000 000	1 500 000		4 500 000	
С33 группой видов работ 4 уровень	до 10 000 000 000	2 000 000		7 000 000	
С 33 группой видов работ 5 уровень	10 000 000 000 и более	5 000 000		25 000 000	

С положениями Устава и внутренних документов Ассоциации ознакомлен, согласен и обязуюсь их исполнять независимо от факта участия в их обсуждении и принятии.

Обязуюсь в течение 7 (семи) рабочих дней со дня принятия решения о принятии в члены Ассоциации оплатить вступительный взнос (при наличии) и взнос в компенсационный фонд Ассоциации.

Достоверность сведений, представленных в настоящем Заявлении, подтверждаю.

(должность уполномоченного представителя кандидата в члены Ассоциации)

(подпись)

(расшифровка подписи)

(Главный бухгалтер)

(подпись)

(расшифровка подписи)

М.П.

АНКЕТА
ЧЛЕНА АССОЦИАЦИИ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
«ОБЪЕДИНЕНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ТРАНСПОРТНОГО
КОМПЛЕКСА»

1	Наименование организации \ФИО ИП	
2	Дата государственной регистрации	
3	Наличие основных фондов (материально-техническая база), всего (млн. рублей)	
4	Объем выручки за предыдущий год (млн. рублей): в том числе по контрактам для государственных (муниципальных нужд) (млн. рублей)	
5	Наименование объектов по видам деятельности с указанием объемом выполненных работ в руб.	
6	Основные заказчики, генеральные подрядчики, генеральные проектировщики	
7	Основные партнёры	
8	Сведения о предъявленных претензиях к качеству подрядных работ	
9	Наличие предписаний, составленных на основании письменных представлений от государственных надзорных и контрольных органов, обращений общественных организаций, а также юридических и физических лиц о нарушениях организации лицензионных требований и условий, а также нормативно-правовых актов	
10	Наличие договоров страхования: - гражданской ответственности, которая может наступить в случае причинения вреда вследствие - недостатков строительных работ; - иных рисков, связанных с выполнением строительно-монтажных работ; - работников от несчастных случаев и болезней	
11	Наличие сертификатов: - соответствия работ; - системы управления качеством работ	

Достоверность сведений, представленных в настоящем Приложении, подтверждаю.
Дата

Уполномоченный представитель
Главный бухгалтер

/_____/

/_____/

М.П.

НА БЛАНКЕ АССОЦИАЦИИ

Уведомление

О ПРИЕМЕ

**В ЧЛЕНЫ АССОЦИАЦИИ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ «ОБЪЕДИНЕНИЕ
СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ТРАНСПОРТНОГО КОМПЛЕКСА»**

№ _____

« ____ » _____ 201__ г.

Ассоциацией Саморегулируемой организацией «Объединение строительных организаций транспортного комплекса» (Ассоциация СРО «ОСОТК») рассмотрены заявление и комплект документов, представленные

(полное наименование индивидуального предпринимателя
или юридического лица с указанием организационно-правовой формы)

для приобретения статуса члена Ассоциации СРО «ОСОТК».

В результате рассмотрения на заседании Наблюдательного совета Ассоциации СРО «ОСОТК» заявления и комплекта документов, принято решение о принятии

(полное и сокращенное наименование индивидуального предпринимателя или юридического лица с указанием организационно-правовой формы; ИНН, почтовый адрес (место нахождения) исполнительного органа)

в члены Ассоциации СРО «ОСОТК».

Генеральный директор
Ассоциации СРО «ОСОТК»

(подпись, Ф.И.О.)

М.П.

НА БЛАНКЕ АССОЦИАЦИИ

Уведомление

ОБ ОТКАЗЕ В ПРИЕМЕ

**В ЧЛЕНЫ АССОЦИАЦИИ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ «ОБЪЕДИНЕНИЕ
СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ТРАНСПОРТНОГО КОМПЛЕКСА»**

№ _____

« ____ » _____ 201__ г.

Ассоциацией Саморегулируемой организацией «Объединение строительных организаций транспортного комплекса» (Ассоциация СРО «ОСОТК») рассмотрены заявление и комплект документов, представленные

(полное наименование индивидуального предпринимателя
или юридического лица с указанием организационно-правовой формы)

для приобретения статуса члена Ассоциации СРО «ОСОТК».

1. Среди представленных документов отсутствуют:

(указать, какие документы не представлены)

2. Представленные документы не соответствуют требованиям к выдаче свидетельства о допуске к одному или нескольким видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в том числе:

(указать нарушения требований со ссылками на нормативные правовые акты и положения внутренних документов Ассоциации СРО «ОСОТК»)

В связи с вышеизложенным и по результатам рассмотрения заявления и комплекта документов на заседании Наблюдательного совета Ассоциации СРО «ОСОТК» в соответствии с п.п. 4.5 и 4.6 Положения «О членстве, в том числе о требованиях к членам, о размере порядке расчета и уплаты вступительных взносов, членских взносов» принято решение об отказе в принятии

(полное и сокращенное наименование индивидуального предпринимателя или юридического лица с указанием организационно-правовой формы; ИНН, почтовый адрес (место нахождения) исполнительного органа)

в члены Ассоциации СРО «ОСОТК».

Решение об отказе в принятии в члены Ассоциации СРО «ОСОТК» может быть обжаловано в судебном порядке.

Генеральный директор
Ассоциации СРО «ОСОТК»

М.П.

(подпись, Ф.И.О.)

Всего прошито, пронумеровано, скреплено подписями
уполномоченных лиц и печатью Ассоциации СРО «ОСОТК»

(*Александр Кочетков*) листов
Председатель Общего собрания членов
Ассоциации СРО «ОСОТК»
М.В. Марков

Секретарь Общего собрания членов
Ассоциации СРО «ОСОТК»
Г.А. Малахова

