

УТВЕРЖДЕНО

Решением внеочередного Общего собрания членов
Ассоциации инженеров изыскателей
«Профессионалы рынка инженерных
изысканий в области строительства»
Протокол № 01 от 31.01.2019

Утверждено в новой редакции
Решением внеочередного Общего собрания членов
Ассоциации инженеров изыскателей
«Профессионалы рынка инженерных
изысканий в области строительства»
Протокол № 03 от 12.03.2019

ПОЛОЖЕНИЕ

**о членстве, требованиях к членам, размере, порядке расчета и
уплаты вступительного взноса, членских взносов Ассоциации
инженеров изыскателей «Профессионалы рынка инженерных
изысканий в области строительства»**

г. Москва

2019

1. Общие положения

1.1. Настоящее «Положение о членстве, требованиях к членам, размере, порядке расчета и уплаты вступительного взноса, членских взносов Ассоциации инженеров изыскателей «Профессионалы рынка инженерных изысканий в области строительства» (далее – Положение) устанавливает требования, предъявляемые к индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам для приема в члены Ассоциации инженеров изыскателей «Профессионалы рынка инженерных изысканий в области строительства» (далее - ПРИИС, Ассоциация), порядок приема в члены Ассоциации, требования к членам ПРИИС, прекращения членства в ней и иные условия членства.

1.2. Требования настоящего Положения обязательны для исполнения всеми членами ПРИИС.

1.3. Нарушение членом ПРИИС требований настоящего Положения, стандартов и внутренних документов Ассоциации влечет применение к нему мер дисциплинарного воздействия, предусмотренных действующим законодательством, Уставом, Правилами применения мер дисциплинарного воздействия, установленными в Ассоциации.

2. Нормативные документы

2.1. Настоящее Положение разработано в соответствии со следующими Федеральными законами и документами:

- Градостроительным кодексом Российской Федерации от 29 декабря 2004г. №190-ФЗ,
- Гражданским кодексом Российской Федерации от 30 ноября 1994 г. № 51-ФЗ,
- Федеральным законом от 12 января 1996 г. № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях»,
- Федеральным законом от 01 декабря 2007 г. № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях»,
- Федеральным законом от 03 июля 2016 г. № 372-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации»,
- Федеральным законом «О техническом регулировании» от 27 декабря 2002 г. , № 184-ФЗ,
- Федеральным законом от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;

- Федеральным законом от 21.07.1997 № 117–ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений»,
- Уставом Ассоциации, стандартами и внутренними документами Ассоциации.

3. Прием в члены и условия членства в Ассоциации

3.1. В члены Ассоциации могут быть приняты юридическое лицо, в том числе иностранное юридическое лицо, и индивидуальный предприниматель при условии соответствия таких юридических лиц и индивидуальных предпринимателей требованиям, установленным Ассоциацией к своим членам и уплаты такими лицами в полном объеме взносов в компенсационный фонд (компенсационные фонды) Ассоциации.

При приеме индивидуального предпринимателя или юридического лица в члены Ассоциации, Ассоциация вправе запросить у саморегулируемой организации, членом которой индивидуальный предприниматель или юридическое лицо являлись ранее, документы и (или) информацию, касающиеся деятельности такого индивидуального предпринимателя или такого юридического 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.

3.2. Членство в Ассоциации является добровольным.

3.3. Членство в Ассоциации неотчуждаемо.

3.4. Все члены Ассоциации имеют равные права независимо от времени вступления в Ассоциацию и срока пребывания в числе ее членов. Юридическое лицо или индивидуальный предприниматель может быть членом только одной саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания.

3.5. Для приема в члены ПРИИС индивидуальный предприниматель или юридическое лицо представляет следующие документы:

3.6.1 заявление о приеме в члены Ассоциации, в котором должны быть указаны в том числе сведения о намерении принимать участие в заключении договоров подряда на выполнение работ на проведение инженерных изысканий с использованием конкурентных способов заключения договоров или об отсутствии таких намерений;

3.6.2 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);

3.6.3 документы, подтверждающие соответствие индивидуального предпринимателя или юридического лица требованиям, установленным Ассоциацией к своим членам во внутренних документах;

3.6.4 документы, подтверждающие наличие у индивидуального предпринимателя или юридического лица специалистов, указанных в пункте 6.1. настоящего Положения;

3.6.5 документы, подтверждающие наличие у специалистов должностных обязанностей, предусмотренных пунктом 6.3 настоящего Положения.

4. Требования к членам Ассоциации, выполняющим работы по проведению инженерных изысканий объектов капитального строительства, кроме особо опасных, технически сложных и уникальных объектов

Требования к членам Ассоциации, устанавливаемые в стандартах ПРИИС и во внутренних документах Ассоциации, не могут быть ниже следующих:

4.1. квалификационные требования к индивидуальным предпринимателям, а также руководителям юридического лица, самостоятельно организующим выполнение работ по инженерным изысканиям объектов капитального строительства, - наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее чем пять лет;

4.2 требования к наличию у индивидуального предпринимателя или юридического лица специалистов по организации инженерных изысканий (главных инженеров проектов), трудовая функция которых включает организацию выполнения работ по выполнению инженерных изысканий названных объектов капитального строительства, и сведения о которых включены в национальный реестр специалистов, предусмотренный статьей 55.5-1 Градостроительного Кодекса РФ (далее - специалисты) - не менее чем два специалиста по месту основной работы и стажа работы соответственно в организациях, осуществляющих выполнение инженерных изысканий на инженерных должностях не менее чем три года и наличие общего трудового стажа по специальности или направлению подготовки в области строительства не менее чем десять лет.

5. Требования к членам Ассоциации, выполняющим работы по проведению инженерных изысканий особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, а также объектов использования атомной энергии

5.1. В соответствии с частью 8 статьи 55.5 Градостроительного кодекса Российской Федерации требования к членам Ассоциации, выполняющим работы по проведению инженерных изысканий особо опасных, технически сложных и уникальных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), дифференцированные с учетом технической сложности и потенциальной опасности таких объектов, устанавливаются во внутренних документах Ассоциации и не могут быть ниже минимально установленных Правительством Российской Федерации.

Особо опасные, технически сложные и уникальные объекты капитального строительства определены статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации (далее – ГрК РФ).

Ассоциацией установлены требования к членам Ассоциации, равные минимально установленным Постановлением Правительства РФ от 11.05.2017 № 559 «Об утверждении минимальных требований к членам саморегулируемой организации, выполняющим инженерные изыскания, осуществляющим подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства».

В соответствии с разделом III названного Постановления Правительства РФ от 11.05.2017 г. № 559 требованиями, установленными Ассоциацией к члену Ассоциации, выполняющему работы по проведению инженерных изысканий особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, за исключением объектов использования атомной энергии, являются:

1). В отношении кадрового состава:

а) наличие у члена в штате по месту основной работы:

- не менее 2 работников, занимающих должности руководителей, имеющих высшее образование по специальности или направлению подготовки в области строительства соответствующего профиля, стаж работы по специальности не менее 5 лет и являющихся специалистами по организации выполнения работ по инженерным изысканиям, сведения о которых включены в национальный реестр специалистов в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования, а также не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное

образование соответствующего профиля и стаж работы в области выполнения работ по инженерным изысканиям не менее 5 лет, - в случае, если стоимость работ, которые член Ассоциации планирует выполнять по одному договору о проведении инженерных изысканий, составляет не более 25 миллионов рублей;

- не менее 2 руководителей, имеющих высшее образование по специальности или направлению подготовки в области строительства соответствующего профиля, стаж работы по специальности не менее 5 лет и являющихся специалистами по выполнению работ по инженерным изысканиям, сведения о которых включены в национальный реестр специалистов в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования, а также не менее 4 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области выполнения работ по инженерным изысканиям не менее 5 лет, - в случае, если стоимость работ, которые член Ассоциации планирует выполнять по одному договору о выполнении инженерных изысканий, составляет не более 50 миллионов рублей;

- не менее 2 руководителей, имеющих высшее образование по специальности или направлению подготовки в области строительства соответствующего профиля, стаж работы по специальности не менее 5 лет и являющихся специалистами по выполнению работ по инженерным изысканиям, сведения о которых включены в национальный реестр специалистов в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования, а также не менее 5 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области выполнения работ по инженерным изысканиям не менее 5 лет, - в случае, если стоимость работ, которые член Ассоциации планирует выполнять по одному договору о выполнении инженерных изысканий, составляет не более 300 миллионов рублей;

- не менее 2 руководителей, имеющих высшее образование по специальности или направлению подготовки в области строительства соответствующего профиля, стаж работы по специальности не менее 5 лет и являющихся специалистами по выполнению работ по инженерным изысканиям, сведения о которых включены в национальный реестр специалистов в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования, а также не менее 7 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области выполнения работ по инженерным изысканиям не менее 5 лет, - в случае, если стоимость работ, которые член Ассоциации планирует

выполнять по одному договору о проведении инженерных изысканий, составляет 300 миллионов рублей и более;

б) наличие у руководителей и специалистов квалификации, подтвержденной в порядке, установленном внутренними документами Ассоциации, с учетом требований законодательства Российской Федерации;

в) повышение квалификации в области инженерных изысканий руководителей и специалистов, осуществляемое не реже одного раза в 5 лет;

2). В отношении имущества:

- наличие принадлежащих члену Ассоциации на праве собственности или ином законном основании зданий, и (или) сооружений, и (или) помещений, транспортных средств, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения, в составе и количестве согласно Приложению № 1 к настоящему Положению.

3). В отношении контроля качества:

- наличие у него документов, устанавливающих порядок организации и проведения контроля качества выполняемых работ, а также работников, на которых в установленном порядке возложена обязанность по осуществлению такого контроля в соответствии с внутренними документами Ассоциации.

5.2. Минимальным требованием к члену саморегулируемой организации, выполняющему инженерные изыскания объектов использования атомной энергии, является наличие у члена саморегулируемой организации лицензии на соответствующие виды деятельности в области использования атомной энергии, выданной в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области использования атомной энергии.

6. Требования к специалистам по проведению инженерных изысканий - членов Ассоциации

6.1. Специалистом по выполнению работ по проведению инженерных изысканий, является физическое лицо, которое имеет право осуществлять по трудовому договору, заключенному с индивидуальным предпринимателем или юридическим лицом, трудовые функции по проведению инженерных изысканий объекта капитального строительства в должности главного инженера проекта, главного архитектора проекта, и сведения о котором включены в национальный реестр специалистов в области выполнения работ по проведению инженерных изысканий.

6.2. Специалисты по выполнению работ по проведению инженерных изысканий, сведения о которых включены в национальный реестр специалистов в области архитектурно-строительного проектирования,

привлекаются индивидуальным предпринимателем или юридическим лицом по трудовому договору в целях организации выполнения работ по проведению инженерных изысканий.

6.3. К должностным обязанностям специалистов по организации инженерных изысканий относятся:

6.3.1. Подготовка и утверждение заданий на выполнение работ по инженерным изысканиям объекта капитального строительства;

6.3.2. Определение критериев отбора участников работ по выполнению инженерных изысканий и отбору исполнителей таких работ, а также по координации деятельности исполнителей таких работ;

6.3.3. Представление, согласование и приемка результатов работ по выполнению инженерных изысканий;

6.3.4. Утверждение результатов инженерных изысканий.

7. Право члена Ассоциации выполнять работы по проведению инженерных изысканий и его обязанности в связи с этим правом

7.1. Индивидуальный предприниматель или юридическое лицо имеет право выполнять работы по проведению инженерных изысканий по договору подряда на проведение инженерных изысканий, заключенным с застройщиком, техническим заказчиком, лицом, ответственным за эксплуатацию здания, сооружения, или региональным оператором, при условии, что такой индивидуальный предприниматель или такое юридическое лицо является членом саморегулируемой организации в области инженерных изысканий, за исключением случаев, предусмотренных частью 4.1. статьи 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Работы по договорам о выполнении инженерных изысканий, заключенным с застройщиком, техническим заказчиком или лицом, получившим в соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации разрешение на использование земель или земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, для выполнения инженерных изысканий (далее также - договоры подряда на выполнение инженерных изысканий), должны выполняться только индивидуальными предпринимателями или юридическими лицами, которые являются членами саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий, если иное не предусмотрено Градостроительным кодексом Российской Федерации. Выполнение инженерных изысканий по таким договорам обеспечивается специалистами по организации инженерных изысканий (главными инженерами проектов). Работы по договорам о выполнении инженерных

изысканий, заключенным с иными лицами, могут выполняться индивидуальными предпринимателями или юридическими лицами, не являющимися членами таких саморегулируемых организаций.

7.2. Застройщик имеет право выполнять инженерные изыскания объектов капитального строительства самостоятельно при условии, что такое лицо является членом саморегулируемой организации.

7.3. Член Ассоциации имеет право выполнять работы по проведению инженерных изысканий объектов капитального строительства по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, заключенному с использованием конкурентных способов заключения договоров при соблюдении в совокупности следующих условий:

7.3.1 наличие у Ассоциации, членом которой является такое лицо, компенсационного фонда обеспечения договорных обязательств, сформированного в соответствии со статьями 55.4 и 55.16 Градостроительного кодекса Российской Федерации;

7.3.2 совокупный размер обязательств по договорам подряда на выполнение работ по проведению инженерных изысканий, заключенным с использованием конкурентных способов заключения договоров, не превышает предельный размер обязательств, исходя из которого таким лицом был внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств в соответствии с частью 11 статьи 55.16 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Количество договоров подряда на выполнение работ по проведению инженерных изысканий, которые могут быть заключены членом ПРИИС с использованием конкурентных способов заключения договоров, не ограничивается.

7.4. Член ПРИИС ежегодно в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства, архитектуры и градостроительства, обязан уведомлять Ассоциацию о фактическом совокупном размере обязательств соответственно по договорам подряда на выполнение работ по проведению инженерных изысканий, заключенным таким лицом в течение отчетного года с использованием конкурентных способов заключения договоров. Данное уведомление направляется членом ПРИИС в срок до 1 марта года, следующего за отчетным, с приложением документов, подтверждающих такой фактический совокупный размер обязательств данного члена. Член Ассоциации вправе не представлять в ПРИИС документы, содержащаяся в которых информация размещается в форме

открытых данных.

7.5. Член ПРИИС самостоятельно при необходимости увеличения размера внесенного им взноса в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств до следующего уровня ответственности члена Ассоциации по обязательствам, предусмотренного частью 11 статьи 55.16 Градостроительного кодекса Российской Федерации, обязан вносить дополнительный взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств в порядке, установленном «Положением о компенсационном фонде обеспечения договорных обязательств».

7.6. Член ПРИИС, не уплативший указанный в пункте 7.5 настоящего Положения дополнительный взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств, не имеет права принимать участие в заключении новых договоров подряда на выполнение работ по проведению инженерных изысканий с использованием конкурентных способов заключения договоров.

7.7. При получении от ПРИИС предупреждения о превышении установленного в соответствии с частью 11 статьи 55.16 Градостроительного кодекса Российской Федерации уровня ответственности члена Ассоциации по обязательствам и требования о необходимости увеличения размера внесенного таким членом взноса в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств до уровня ответственности члена Ассоциации, соответствующего совокупному размеру обязательств соответственно по договорам подряда на выполнение работ по проведению инженерных изысканий, заключенным таким членом с использованием конкурентных способов заключения договоров, индивидуальный предприниматель или юридическое лицо в пятидневный срок с даты получения указанных документов обязаны внести дополнительный взнос в такой компенсационный фонд до размера взноса, предусмотренного Ассоциацией для соответствующего уровня ответственности по обязательствам члена Ассоциации в соответствии с частью 11 статьи 55.16 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

7.8. Ограничение права члена ПРИИС осуществлять выполнение работ по проведению инженерных изысканий объектов капитального строительства по договору подряда на выполнение работ по проведению инженерных изысканий, заключаемому с использованием конкурентных способов заключения договоров, по иным основаниям, не предусмотренным настоящим Положением, не допускается.

7.9. Требования пунктов 7.4-7.8. настоящего Положения применяются в отношении тех членов, которые указали в заявлении о приеме в члены Ассоциации сведения о намерении принимать участие в заключении

договоров подряда на выполнение работ по проведению инженерных изысканий с использованием конкурентных способов заключения договоров.

8. Порядок рассмотрения Ассоциацией документов индивидуального предпринимателя или юридического лица о приеме в члены Ассоциации

8.1. В срок не более чем два месяца со дня получения документов, указанных в п. 3.6 настоящего Положения, Ассоциация осуществляет проверку индивидуального предпринимателя или юридического лица на соответствие требованиям, установленным внутренними документами ПРИИС к своим членам. При этом Ассоциация вправе обратиться:

8.1.1. в «Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания, и саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации» с запросом сведений:

1) о выплатах из компенсационного фонда саморегулируемой организации, членом которой являлись индивидуальный предприниматель или юридическое лицо, произведенных по вине такого индивидуального предпринимателя или такого юридического лица;

2) о наличии или об отсутствии в отношении специалистов индивидуального предпринимателя или юридического лица, указанных в документах индивидуального предпринимателя или юридического лица, решений об исключении сведений о таких специалистах из национального реестра специалистов, принятых за период не менее чем два года, предшествующих дню получения саморегулируемой организацией документов, указанных в п. 3.6 настоящего Положения;

8.1.2 в органы государственной власти или органы местного самоуправления с запросом информации, необходимой ПРИИС для принятия решения о приеме индивидуального предпринимателя или юридического лица в члены Ассоциации. При этом органы государственной власти и органы местного самоуправления в течение тридцати дней со дня поступления указанного Ассоциацией запроса обязаны представить запрашиваемую информацию.

8.2. По результатам проверки, предусмотренной пунктом 8.1. настоящего Положения, ПРИИС принимает одно из следующих решений:

8.2.1 о приеме индивидуального предпринимателя или юридического лица в члены Ассоциации;

8.2.2 об отказе в приеме индивидуального предпринимателя или юридического лица в члены Ассоциации с указанием причин такого отказа.

8.3. В трехдневный срок с момента принятия одного из решений, указанных в пунктах 8.2.1 и 8.2.2 настоящего Положения, Ассоциация направляет индивидуальному предпринимателю или юридическому лицу уведомление о принятом решении с приложением копии такого решения.

8.4. Индивидуальный предприниматель или юридическое лицо, в отношении которых принято решение о приеме в члены Ассоциации, в течение семи рабочих дней со дня получения уведомления, указанного в п. 8.3 настоящего Положения, обязаны уплатить в полном объеме:

8.4.1 взнос в компенсационный фонд возмещения вреда;

8.4.2 взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств в случае, если в заявлении индивидуального предпринимателя или юридического лица о приеме в члены Ассоциации указаны сведения о намерении принимать участие в заключении договоров подряда на выполнение работ по проведению инженерных изысканий с использованием конкурентных способов заключения договоров;

8.4.3 вступительный взнос.

8.5. Решение Ассоциации о приеме в члены вступает в силу со дня уплаты в полном объеме взноса (взносов) в компенсационный фонд (компенсационные фонды) ПРИИС, а также вступительного взноса в Ассоциацию.

8.6. Решения Ассоциации о приеме индивидуального предпринимателя или юридического лица в члены Ассоциации, об отказе в приеме индивидуального предпринимателя или юридического лица в члены Ассоциации, бездействие Ассоциации при приеме в члены Ассоциации и др. могут быть обжалованы в соответствии с пунктом 10.1. настоящего Положения.

8.7. Требования пункта 8.4.2. настоящего Положения применяется в отношении тех членов, которые указали в заявлении о приеме в члены Ассоциации сведения о намерении принимать участие в заключении договоров подряда на выполнение работ по проведению инженерных изысканий с использованием конкурентных способов заключения договоров.

9. Отказ в приеме в члены Ассоциации

9.1. Ассоциация отказывает в приеме индивидуального предпринимателя или юридического лица в члены Ассоциации по следующим основаниям:

9.1.1 несоответствие индивидуального предпринимателя или юридического лица требованиям, установленным Ассоциацией к своим

членам;

9.1.2 непредставление индивидуальным предпринимателем или юридическим лицом в полном объеме документов, предусмотренных пунктом 3.6. настоящего Положения;

9.1.3 если индивидуальный предприниматель или юридическое лицо уже является членом саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания.

9.2. Ассоциация вправе отказать в приеме индивидуального предпринимателя или юридического лица в члены Ассоциации в случае, если по вине индивидуального предпринимателя или юридического лица осуществлялись выплаты из компенсационного фонда возмещения вреда или компенсационного фонда обеспечения договорных обязательств саморегулируемой организации, членом которой ранее являлись такой индивидуальный предприниматель или такое юридическое лицо.

10. Обжалование решения Ассоциации о приеме или об отказе в приеме индивидуального предпринимателя или юридического лица в члены Ассоциации

10.1. Решения Ассоциации о приеме индивидуального предпринимателя или юридического лица в члены Ассоциации, об отказе в приеме индивидуального предпринимателя или юридического лица в члены Ассоциации, бездействие Ассоциации при приеме в члены, перечень оснований для отказа в приеме в члены Ассоциации, установленный внутренними документами ПРИИС, могут быть обжалованы в арбитражный суд, а также в Коллегию Арбитражного центра при Общероссийской общественной организации «Российский союз промышленников и предпринимателей» по спорам в сфере строительства на основании подписанного между НОПРИЗ и РСПП Соглашения от 24.08.2018 о взаимодействии и сотрудничестве в сфере арбитража.

11. Размер, порядок расчета и уплаты вступительного взноса, членских взносов в Ассоциацию

11.1. В Ассоциации установлены следующие взносы:

11.1.1. Единовременный вступительный взнос;

11.1.2. Регулярные членские взносы;

11.1.3. Целевой взнос в компенсационный фонд возмещения вреда и компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств;

11.1.4. Ежегодный целевой взнос в Национальное объединение изыскателей и проектировщиков (НОПРИЗ);

11.1.5. Иные целевые взносы;

11.1.6. Добровольные имущественные взносы и пожертвования.

11.2. Размер вступительного взноса составляет 5 000.00 (пять тысяч) рублей.

11.3. Вступительный взнос оплачивается в срок не позднее чем в течение 7 (семи) рабочих дней со дня получения уведомления, указанного в п. 8.3. настоящего Положения, о приеме в члены Ассоциации.

11.4. Размер членского взноса является фиксированным и рассчитывается в зависимости от места регистрации лица, вступающего в Ассоциацию, следующим образом:

для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, зарегистрированных в г. Москве, Московской области и г. Санкт-Петербурге, размер членского взноса составляет 7 500.00 (семь тысяч пятьсот) рублей в месяц;

для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, зарегистрированных во всех иных субъектах РФ, размер членского взноса составляет 6 500.00 (шесть тысяч пятьсот) рублей в месяц.

11.5. Членские взносы оплачиваются в следующем порядке и сроки:

- действующие члены Ассоциации могут вносить членский взнос за любой период времени в пределах от месяца до года, но при этом оплата должна быть произведена за конкретное количество месяцев, а не дней.

Членский взнос должен быть оплачен не позднее 10 числа текущего месяца.

- новые члены Ассоциации уплачивают членские взносы в том же порядке, что и действующие члены, за исключением взноса за месяц, в котором новый член был принят в Ассоциацию. В этом случае, если новый член был принят в Ассоциацию до 15 числа, то он должен уплатить членский взнос за текущий месяц в срок не позднее чем в течение 7 (семи) рабочих дней со дня получения уведомления, указанного в п. 8.3. настоящего Положения, о приеме в члены Ассоциации. Если новый член принят после 15 числа, то членский взнос оплачивается уже только за следующий месяц в установленные сроки.

11.6. Члены Ассоциации обязаны вносить ежегодный целевой взнос на нужды Национального объединения изыскателей и проектировщиков, членом которого является Ассоциация, в размере, установленном на одного члена Ассоциации Всероссийским съездом саморегулируемых организаций,

основанных на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания, и саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации.

11.7. Устанавливается следующий порядок уплаты ежегодного целевого взноса на нужды НОПРИЗ:

Плательщики взноса	Размер ежегодного целевого взноса в процентном отношении	Сроки уплаты ежегодного целевого взноса
Для юридических лиц/ индивидуальных предпринимателей, принятых в члены Ассоциации до 01 января	100% (за год)	До 20 января
Для юридических лиц/ индивидуальных предпринимателей, принятых в члены СРО в период с 1 января до 1 апреля	75% размера взноса (за последние 9 месяцев года)	В течение семи рабочих дней со дня получения уведомления о приеме в члены СРО
Для юридических лиц/ индивидуальных предпринимателей, принятых в члены СРО в период с 1 апреля до 1 июля	50% размера взноса (за последние 6 месяцев года)	В течение семи рабочих дней со дня получения уведомления о приеме в члены СРО
Для юридических лиц/ индивидуальных предпринимателей, принятых в члены СРО в период с 1 июля до 1 октября	25% размера взноса (за последние 3 месяца года)	В течение семи рабочих дней со дня получения уведомления о приеме в члены СРО

11.8. Размер целевого взноса составляет 5 500.00 (пять тысяч пятьсот) рублей.

11.9 Решение о внесении в имущество Ассоциации добровольного взноса или пожертвования, сроке такого внесения, принимается членом Ассоциации или любым другим лицом самостоятельно.

11.10. Лицо, принявшее решение о внесении в имущество Ассоциации добровольного взноса или пожертвования, сообщает об этом Ассоциации путем направления соответствующего уведомления на имя Председателя Совета Ассоциации с указанием взноса и срока его внесения.

11.11. Добровольные взносы или пожертвования используются Ассоциацией на уставные цели в соответствии с назначением передаваемого имущества.

12. Контроль Ассоциации за деятельностью своих членов

12.1. В соответствии с Федеральным законом «О саморегулируемых организациях» Ассоциация осуществляет контроль за деятельностью своих членов путем проведения плановых и внеплановых проверок.

В рамках контроля Ассоциации за деятельностью своих членов осуществляется, в том числе, контроль:

1) за соблюдением членами Ассоциации требований законодательства Российской Федерации о градостроительной деятельности, о техническом регулировании, включая соблюдение членами Ассоциации требований, установленных в стандартах на процессы выполнения работ по выполнению работ по проведению инженерных изысканий объектов капитального строительства, утвержденных «Национальным объединением саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания, и саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации»;

2) за исполнением членами Ассоциации обязательств по договорам подряда на выполнение работ по проведению инженерных изысканий, заключенным с использованием конкурентных способов заключения договоров.

3) в случае, если деятельность члена Ассоциации связана с выполнением работ по проведению инженерных изысканий особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, контроль Ассоциации за деятельностью своих членов осуществляется в том числе с применением риск-ориентированного подхода. При применении риск-ориентированного подхода расчет значений показателей, используемых для оценки тяжести потенциальных негативных последствий возможного несоблюдения обязательных требований, оценки вероятности их несоблюдения, осуществляется по методике, утвержденной Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации

от 10 апреля 2017 г. № 699/пр «Об утверждении Методики расчета значений показателей, используемых для оценки тяжести потенциальных негативных последствий возможного несоблюдения обязательных требований, оценки вероятности их несоблюдения членом саморегулируемой организации в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства при выполнении инженерных изысканий, подготовке проектной документации, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте особо опасных, технически сложных и уникальных объектов».

Риск-ориентированный подход расчета значений показателей, используемых для оценки тяжести потенциальных негативных последствий возможного несоблюдения обязательных требований, оценки вероятности их несоблюдения приведен в «Правилах контроля Ассоциации инженеров изыскателей «Профессионалы рынка инженерных изысканий в области строительства за деятельностью своих членов».

12.2. Предметом плановой проверки является соблюдение членами Ассоциации требований стандартов и внутренних документов ПРИИС, условий членства в Ассоциации. Продолжительность плановой проверки устанавливается постоянно действующим коллегиальным органом управления Ассоциации.

12.3. Ассоциация осуществляет контроль за деятельностью своих членов в соответствии с ежегодным планом проведения проверок членов ПРИИС.

12.4. Основанием для проведения Ассоциацией внеплановой проверки может являться направленная в ПРИИС жалоба (обращение) на нарушение членом требований стандартов и внутренних документов Ассоциации.

12.5. В ходе проведения внеплановой проверки исследованию подлежат только факты, указанные в жалобе (обращении).

12.6. Член Ассоциации обязан предоставить для проведения проверки необходимую информацию по запросу Ассоциации в порядке, определяемом ПРИИС.

12.7. В случае выявления нарушения членом ПРИИС требований стандартов и внутренних документов Ассоциации, условий членства в Ассоциации, материалы проверки передаются в орган по рассмотрению дел о применении в отношении членов Ассоциации мер дисциплинарного воздействия.

12.8. Ассоциация, а также ее работники и должностные лица, принимающие участие в проведении проверки, отвечают за неразглашение и нераспространение сведений, полученных в ходе ее проведения, в

соответствии с законодательством Российской Федерации.

12.9. Ассоциация несет перед своими членами в порядке, установленном законодательством Российской Федерации и Уставом Ассоциации, ответственность за неправомерные действия работников Ассоциации при осуществлении ими контроля за деятельностью членов ПРИИС.

12.10. Контроль за исполнением членами Ассоциации обязательств по договорам подряда на выполнение работ по проведению инженерных изысканий, заключенным с использованием конкурентных способов заключения договоров (далее, в пунктах 12.11–12.19 – договоры), осуществляется Ассоциацией в форме проверки, проводимой не реже чем один раз в год.

12.11. Член Ассоциации, который выполняет работы по договорам, обязан ежегодно представлять уведомление в Ассоциацию о фактическом совокупном размере обязательств по таким договорам (далее - уведомление) в срок не позднее 1 марта года, следующего за отчетным.

12.12. В целях определения фактического совокупного размера обязательств члена Ассоциации по договорам используется сумма цен по всем таким договорам, действующим на дату ее определения.

12.13. Уведомление должно содержать:

а) сведения о являющемся членом Ассоциации юридическом лице (фирменное наименование, место нахождения, основной государственный регистрационный номер (ОГРН), идентификационный номер налогоплательщика (ИНН), дата приема в члены Ассоциации) или индивидуальном предпринимателе (фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии), адрес, основной государственный регистрационный номер для индивидуального предпринимателя (ОРГНИП), идентификационный номер налогоплательщика (ИНН), дата приема в члены Ассоциации);

б) сведения о фактическом совокупном размере обязательств по договорам по состоянию на 1 января отчетного года;

в) сведения о фактическом совокупном размере обязательств по договорам, которые были заключены членом Ассоциации в течение отчетного года;

г) сведения о фактическом совокупном размере обязательств по договорам и обязательства по которым признаны сторонами, исполненными на основании акта приемки результатов работ и (или) исполнение по которым сторонами прекращено по основаниям, предусмотренным законом или договором, до приемки заказчиком результата работы, в течение отчетного года;

д) сведения о фактическом совокупном размере обязательств по всем договорам, которые заключены членом Ассоциации и исполнение которых на 31 декабря отчетного года не завершено.

Для предоставления сведений в соответствии с настоящим пунктом учитываются обязательства по договорам в рамках:

1. Федерального закона от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» при осуществлении закупок конкурентными способами определения поставщиков (подрядчиков, исполнителей), в том числе закупки у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя), предусмотренные пунктами 24 и 25 статьи 93 Федерального закона от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;

2. Федерального закона от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»;

3. Постановления Правительства Российской Федерации от 1 июля 2016 г. № 615 «О порядке привлечения подрядных организаций для оказания услуг и (или) выполнения работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме и порядке осуществления закупок товаров, работ, услуг в целях выполнения функций специализированной некоммерческой организации, осуществляющей деятельность, направленную на обеспечение проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах».

12.14. К уведомлению прилагаются копии документов (договоров, дополнительных соглашений к ним, актов приемки результатов работ), подтверждающих:

а) совокупный размер обязательств по договорам, которые были заключены членом Ассоциации в течение отчетного года;

б) совокупный размер обязательств по договорам, которые были прекращены в течение отчетного года;

в) совокупный размер обязательств по всем договорам, которые заключены членом Ассоциации и исполнение которых на 31 декабря отчетного года не завершено.

Член Ассоциации вправе не представлять в Ассоциацию документы, в которых содержится информация, размещаемая в форме открытых данных.

12.15. Уведомление представляется членом Ассоциации непосредственно в Ассоциацию или посредством направления его заказным

почтовым отправлением с описью вложения с уведомлением о вручении либо в виде электронного документа, подписанного электронной подписью.

В случае представления уведомления непосредственно в Ассоциацию, а также при направлении уведомления в виде электронного документа днем его подачи считается день регистрации уведомления в Ассоциации. При направлении уведомления по почте днем его подачи считается день отправки почтового отправления.

12.16. Ассоциация в двухнедельный срок с момента получения от своего члена уведомления и документов, подтверждающих фактический совокупный размер обязательств по договорам подряда на выполнение работ по проведению инженерных изысканий, заключенным таким лицом в течение отчетного года с использованием конкурентных способов заключения договоров, проводит в отношении такого члена проверку соответствия фактического совокупного размера обязательств по договорам подряда на выполнение работ по проведению инженерных изысканий, заключенным таким лицом с использованием конкурентных способов заключения договоров, предельному размеру обязательств, исходя из которого таким членом Ассоциации был внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств в соответствии с частью 11 статьи 55.16 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

12.17. При проведении расчета фактического совокупного размера обязательств члена Ассоциации по договорам подряда на выполнение работ по проведению инженерных изысканий, заключенным таким членом с использованием конкурентных способов заключения договоров, в него не включаются обязательства, признанные сторонами по указанным договорам подряда исполненными на основании акта приемки результатов работ.

12.18. Если по результатам проверки, указанной в пункте 12.16 настоящего Положения, Ассоциацией установлено, что по состоянию на начало следующего за отчетным года фактический совокупный размер обязательств по договорам подряда на выполнение работ по проведению инженерных изысканий, заключенным таким лицом с использованием конкурентных способов заключения договоров, превышает предельный размер обязательств, исходя из которого этим членом Ассоциации был внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств, Ассоциация в трехдневный срок после завершения проверки направляет ему предупреждение о превышении установленного в соответствии с частью 11 статьи 55.16 Градостроительного кодекса Российской Федерации уровня ответственности члена Ассоциации по обязательствам и требование о необходимости увеличения размера взноса,

внесенного таким членом в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств до уровня ответственности члена Ассоциации, соответствующего фактическому совокупному размеру обязательств такого члена.

12.19. В случае если член Ассоциации не представил необходимых документов, указанных в пунктах 7.4 и 12.13 настоящего Положения, Ассоциация вправе самостоятельно в порядке, установленном в том числе законодательными актами, которые перечислены в п. 12.13. настоящего Положения, получить необходимую для проведения такой проверки информацию.

12.20. ПРИИС в целях обеспечения защиты законных интересов своих членов имеет право в установленном законодательством Российской Федерации порядке подавать иски и участвовать в качестве лица, участвующего в деле при рассмотрении судебных споров о неисполнении или ненадлежащем исполнении обязательств по договорам подряда на выполнение работ по проведению инженерных изысканий, одной из сторон которых является член Ассоциации.

12.21. Ассоциация имеет право осуществлять общественный контроль в сфере закупок.

12.22. Требования подпункта 2) пункта 12.1, пунктов 12.10.-12.19. настоящего Положения применяется в отношении тех членов, которые указали в заявлении о приеме в члены Ассоциации сведения о намерении принимать участие в заключении договоров подряда на выполнение работ по проведению инженерных изысканий с использованием конкурентных способов заключения договоров и в случае формирования Ассоциацией компенсационного фонда обеспечения договорных обязательств.

13 . Применение Ассоциацией мер дисциплинарного воздействия в отношении членов ПРИИС. Рассмотрение жалоб на действия (бездействие) членов Ассоциации и иных обращений, поступивших в ПРИИС

13.1. В отношении члена Ассоциации, допустившего нарушение требований законодательства Российской Федерации о градостроительной деятельности, требований технических регламентов, обязательных требований стандартов на процессы выполнения работ по выполнению работ по проведению инженерных изысканий объектов капитального строительства, утвержденных «Национальным объединением саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, выполняющих

инженерные изыскания, и саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации», стандартов и внутренних документов ПРИИС, Ассоциацией применяются меры дисциплинарного воздействия:

13.1.1 орган по рассмотрению дел о применении в отношении членов ПРИИС мер дисциплинарного воздействия рассматривает жалобы на действия членов Ассоциации и дела о нарушении ее членами требований законодательства Российской Федерации о градостроительной деятельности, требований технических регламентов, обязательных требований стандартов на процессы выполнения работ по выполнению работ по проведению инженерных изысканий объектов капитального строительства, утвержденных «Национальным объединением саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания, и саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации», требований стандартов и внутренних документов ПРИИС, в том числе и условий членства в ПРИИС.

13.1.2 процедура рассмотрения указанных в пункте 13.1.1 настоящего Положения жалоб и дел, содержание нарушений, определяются «Положением о специализированном органе по рассмотрению дел о применении в отношении членов Ассоциации инженеров изыскателей «Профессионалы рынка инженерных изысканий в области строительства», «Положением о процедуре рассмотрения жалоб на действия (бездействие) членов Ассоциации инженеров изыскателей «Профессионалы рынка инженерных изысканий в области строительства» и иных обращений, поступивших в Ассоциацию» и «Правилами применения Ассоциацией мер дисциплинарного воздействия в отношении членов Ассоциации инженеров изыскателей «Профессионалы рынка инженерных изысканий в области строительства»;

13.1.3 при рассмотрении жалоб на действия членов Ассоциации Ассоциация обязана приглашать на свои заседания лиц, направивших такие жалобы, а также членов ПРИИС, в отношении которых рассматриваются дела о применении мер дисциплинарного воздействия;

13.1.4 жалобы на действия (бездействие) членов ПРИИС и иные обращения, поступившие в Ассоциацию, подлежат рассмотрению в течение тридцати календарных дней со дня их поступления;

13.1.5 в случае выявления в результате рассмотрения жалобы на действия (бездействие) члена Ассоциации или иного обращения нарушения членом Ассоциации обязательных требований, Ассоциация применяет в

отношении такого члена меры дисциплинарного воздействия в соответствии с пунктами 13.1.6. и 13.1.8. настоящего Положения;

13.1.6 орган по рассмотрению дел о применении в отношении членов Ассоциации мер дисциплинарного воздействия в случаях, установленных Ассоциацией, вправе принять решение о применении следующих мер дисциплинарного воздействия:

- 1) вынесение предписания об обязательном устранении членом Ассоциации выявленных нарушений в установленные сроки;
- 2) вынесение члену Ассоциации предупреждения;
- 3) наложение на члена Ассоциации штрафа;
- 4) приостановление права члену Ассоциации выполнять работы по проведению инженерных изысканий объектов капитального строительства и установление сроков устранения нарушений, связанных с таким приостановлением;
- 5) рекомендация об исключении лица из членов Ассоциации, подлежащая рассмотрению постоянно действующим коллегиальным органом управления Ассоциации.

13.1.7 решения о применении мер дисциплинарного воздействия, предусмотренных подпунктами 1) – 4) пункта 13.1.6 настоящего Положения, принимаются большинством голосов членов Органа по рассмотрению дел о применении в отношении членов Ассоциации мер дисциплинарного воздействия и вступают в силу с момента их принятия указанным органом. Решение о применении меры дисциплинарного воздействия, предусмотренной подпунктом 5) пункта 13.1.6 настоящего Положения, может быть принято не менее чем семьюдесятью пятью процентами голосов членов Органа по рассмотрению дел о применении в отношении членов Ассоциации мер дисциплинарного воздействия.

13.1.8. Мера дисциплинарного воздействия в виде исключения индивидуального предпринимателя или юридического лица из членов Ассоциации принимается большинством голосов членов Совета Ассоциации.

13.2. Ассоциация в течение двух рабочих дней со дня принятия Органом по рассмотрению дел о применении в отношении членов Ассоциации мер дисциплинарного воздействия решения о применении мер дисциплинарного воздействия в отношении члена ПРИИС направляет в форме документов на бумажном носителе или в форме электронных документов (пакета электронных документов), подписанных электронной подписью, вид которой определяется Ассоциацией в порядке, установленном Правительством Российской Федерации и внутренними документами

Ассоциации, копии такого решения члену ПРИИС, а также лицу, направившему жалобу, по которой принято такое решение.

13.3. Решение о применении в отношении члена Ассоциации меры дисциплинарного воздействия может быть обжаловано лицом, в отношении которого принято это решение, в Коллегию Арбитражного центра при Общероссийской общественной организации «Российский союз промышленников и предпринимателей» по спорам в сфере строительства.

13.4. Член Ассоциации, в отношении которого применена мера дисциплинарного воздействия, предусмотренная подпунктом 4) пункта 13.1.6 в виде приостановления права выполнять работы по проведению инженерных изысканий объектов капитального строительства, имеет право продолжить выполнение работ по проведению инженерных изысканий объектов капитального строительства только в соответствии с договорами подряда на выполнение работ по проведению инженерных изысканий, заключенными до принятия решения о применении указанной меры дисциплинарного воздействия.

13.5. Любые споры Ассоциации с ее членами подлежат рассмотрению в Коллегии Арбитражного центра при Общероссийской общественной организации «Российский союз промышленников и предпринимателей» по спорам в сфере строительства. К числу таких споров, в том числе относятся споры по требованиям Ассоциации к своим членам об оплате обязательных взносов; споры о признании незаконными положений внутренних документов Ассоциации, утверждаемых исполнительным или коллегиальными органами управления; споры о признании незаконными решений, принимаемых исполнительным органом, коллегиальными органами управления или специализированными органами Ассоциации.

13.6. Споры подлежат рассмотрению с учетом положений Федерального закона от 29.12.2015 № 382-ФЗ «Об арбитраже (третейском разбирательстве) в Российской Федерации», а также в соответствии с правилами, установленными Регламентом Арбитражного центра при РСПП, который утвержден Распоряжением Президента РСПП от 21 июня 2018 года № РП-5.

14. Сведения, вносимые членом Ассоциации в Единый федеральный реестр сведений о членах СРО

14.1. Сведения о членстве в ПРИИС (вступление в члены, прекращение членства) подлежат внесению членом Ассоциации в Единый

федеральный реестр сведений о фактах деятельности юридических лиц в соответствии с требованиями пункта 5 статьи 5 Федерального закона от 01.12.2007 № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях».

15. Прекращение членства в Ассоциации

15.1. Членство индивидуального предпринимателя или юридического лица в ПРИИС прекращается по основаниям и в случаях, которые указаны в Федеральном законе «О саморегулируемых организациях», в том числе, в случае присоединения одной саморегулируемой организации к другой саморегулируемой организации. Членство в Ассоциации прекращается на основании решения постоянно действующего коллегиального органа управления Ассоциации.

Совет Ассоциации принимает решение об исключении из членов Ассоциации индивидуального предпринимателя или юридического лица в следующих случаях:

15.1.1 прекращения деятельности индивидуального предпринимателя - члена Ассоциации;

15.1.2 ликвидации юридического лица - члена Ассоциации;

15.1.3 прекращения деятельности юридического лица в случае его реорганизации, за исключением случая реорганизации в форме преобразования;

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

15.1.5 неуплаты или несвоевременной уплаты членских взносов в размере и порядке, установленном Общим собранием членов Ассоциации;

15.1.6 при установлении факта несоблюдения пункта 3.5. настоящего Положения.

15.2. Членство в Ассоциации считается прекращенным с даты внесения соответствующих сведений в реестр членов Ассоциации.

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

15.3.1. Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания, и саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации;

15.3.2. Лицо, членство которого в Ассоциации прекращено.

15.4. Лицу, прекратившему членство в ПРИИС, не возвращаются уплаченные вступительный взнос, членские взносы и взносы в компенсационный фонд возмещения вреда и в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств Ассоциации.

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

15.6. Решение ПРИИС об исключении из членов Ассоциации, перечень оснований для исключения из членов, установленный внутренними документами Ассоциации, могут быть обжалованы в Коллегию Арбитражного центра при Общероссийской общественной организации «Российский союз промышленников и предпринимателей» по спорам в сфере строительства.

16. Права и обязанности членов Ассоциации

16.1. Член Ассоциации имеет право:

16.1.1 участвовать в управлении делами Ассоциации;

16.1.2 обращаться в органы управления Ассоциации по любым вопросам, связанным с ее деятельностью;

16.1.3 обжаловать решения органов Ассоциации, влекущие гражданско-правовые последствия, в случаях и порядке, которые предусмотрены законодательством Российской Федерации;

16.1.4 участвовать в деятельности Ассоциации, проводимых ей мероприятиях, в реализации, финансировании и кредитовании проектов и программ ПРИИС;

16.1.5 пользоваться поддержкой и защитой своих прав и законных интересов со стороны Ассоциации, связанных с целями и предметом деятельности ПРИИС;

16.1.6 пользоваться консультационными, информационными и иными услугами ПРИИС в пределах ее компетенции;

16.1.7 по своему усмотрению в любое время выходить из ПРИИС на основании письменного заявления в порядке, установленном Ассоциацией;

16.1.8 входить в состав других некоммерческих организаций и объединений с учетом ограничений, установленных законодательством Российской Федерации;

16.1.9 получать информацию о деятельности Ассоциации и знакомиться с ее бухгалтерской и иной документацией. Информация предоставляется

исполнительным органом Ассоциации в срок не позднее 30 дней со дня поступления письменного запроса члена Ассоциации.

16.2. Член Ассоциации обязан:

16.2.1 соблюдать требования законодательства Российской Федерации, положения Устава и внутренних документов, утвержденных Ассоциацией;

16.2.2 выполнять решения органов управления Ассоциации;

16.2.3 участвовать в образовании имущества Ассоциации в необходимом размере в порядке, способом и в сроки, которые предусмотрены действующим законодательством Российской Федерации и Уставом Ассоциации;

16.2.4. своевременно и в полном объеме уплачивать взносы в компенсационный фонд (компенсационные фонды), вступительный и членские и целевые взносы, установленные Общим собранием членов Ассоциации; по решению Общего собрания членов ПРИИС вносить дополнительные имущественные взносы в имущество Ассоциации;

16.2.5 не совершать действия, заведомо направленные на причинение вреда Ассоциации;

16.2.6. не совершать действия (бездействие), которые существенно затрудняют или делают невозможным достижение целей, ради которых создана Ассоциация;

16.2.7. не разглашать конфиденциальную информацию о деятельности Ассоциации;

16.2.8 участвовать в принятии корпоративных решений, без которых Ассоциация не может продолжать свою деятельность в соответствии с законом, если его участие необходимо для принятия таких решений;

16.2.9 своевременно сообщать в органы управления ПРИИС о действии, совершение которого влечет за собой конфликт интересов, не совершать действия, заведомо направленные на причинение вреда Ассоциации;

16.2.10 ежегодно представлять Отчет о деятельности члена Ассоциации Исполнительному директору Ассоциации, в том числе о фактическом совокупном размере обязательств по договорам подряда на выполнение работ по проведению инженерных изысканий, заключенным таким лицом в течение отчетного года с использованием конкурентных способов заключения договоров. Отчет направляется членом саморегулируемой организации в срок до 1 марта года, следующего за отчетным, с приложением документов, подтверждающих такой фактический совокупный размер обязательств данного члена.

16.2.11 исполнять в полном объеме принятые на себя обязанности по отношению к Ассоциации.

16.2.12. содействовать достижению уставных целей Ассоциации.

17. Дело члена Ассоциации

17.1. Ассоциация в отношении каждого лица, принятого в члены ПРИИС, ведет дело члена Ассоциации. В состав такого дела входят:

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

17.1.2 документы об уплате взносов в компенсационный фонд возмещения вреда и компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств Ассоциации;

17.1.3 документы, представленные для внесения изменений в реестр членов Ассоциации, добровольного выхода члена ПРИИС из Ассоциации;

17.1.4 документы о результатах осуществления ПРИИС контроля за деятельностью члена Ассоциации;

17.1.5 документы о мерах дисциплинарного воздействия, принятых Ассоциацией в отношении члена ПРИИС;

17.1.6 иные документы, подтверждающие соответствие члена Ассоциации требованиям стандартов и внутренних документов ПРИИС, утвержденных Ассоциацией.

18.Хранение дел действующих и исключенных членов Ассоциации

18.1. ПРИИС хранит 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 ПРИИС.

18.2. В случае исключения сведений об Ассоциации из государственного реестра саморегулируемых организаций дела членов Ассоциации, а также дела лиц, членство которых в Ассоциации прекращено, подлежат передаче в «Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания, и саморегулируемых

организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации».

19. Заключительные положения

19.1. Настоящее Положение вступает в силу со дня внесения сведений о нем в государственный реестр саморегулируемых организаций в соответствии с частью 12 статьи 55.5 и с частью 5 статьи 55.18 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

19.2. Изменения, внесенные в это Положение, решение о признании утратившим силу этого Положения вступают в силу не ранее чем со дня внесения сведений о нем в государственный реестр саморегулируемых организаций в соответствии с частью 12 статьи 55.5 и с частью 5 статьи 55.18 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Приложение № 1 к Положению о членстве, требованиях к членам, размере, порядке расчета и уплаты вступительного взноса, членских взносов Ассоциации инженеров изыскателей «Профессионалы рынка инженерных изысканий в строительстве»

В состав имущества, необходимого для выполнения инженерных изысканий на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах, включается:

1. Наличие зданий, и (или) сооружений, и (или) помещений, принадлежащих члену Ассоциации на праве собственности или ином законном основании (не менее одной позиции);
2. Состав транспортных средств, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензионного программного обеспечения устанавливается в таблице 1.

Таблица 1

Виды инженерных изысканий	Минимально необходимый перечень оборудования
1	2
1. Инженерно-геодезические изыскания (не менее одного прибора из пункта 1 графы 2)	<p>1.Спутниковый приемник для геодезических измерений или электронный геодезический прибор для измерений горизонтальных и вертикальных углов или угломерный прибор с геодезическим высотомером *.</p> <p>*) Вышеназванные приборы должны обеспечивать точность измерений в соответствии с приложением В свода правил СП-11- 104-97</p> <p>2. Программное обеспечение для ПК, способствующее построению топографических планов.</p>
2. Инженерно-геологические изыскания (не менее одной позиции из приведенных в графе 2 пунктов 1,2,3,4,5,6 перечня оборудования)	<p>1.Комплект бурового оборудования (для бурения скважин при инженерно-геологических изысканиях)</p> <p>2.Полевая и (или) стационарная лаборатория по исследованию физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод, прошедшая метрологическую аттестацию или аккредитацию на техническую компетентность и независимость или договор на оказание услуг с такой лабораторией (при выполнении работ по исследованию грунтов).</p> <p>3. Полевой геофизический прибор (комплект оборудования), обеспечивающий получение данных о геологическом строении местности (для инженерно-геофизических исследований).</p> <p>4. Прибор для измерения уровня подземных вод в скважин- не (для гидрогеологических исследований).</p> <p>5.Термометрическое оборудование для измерения температуры грунтов в скважинах и мониторинга (для инженерно-геокриологических исследований).</p> <p>6.Комплект сейсморазведочного оборудования или договор на оказание услуг по предоставлению</p>

	<p>сейсморазведочного оборудования (для сейсмологических исследований и сейсмического микрорайонирования).</p> <p>7. Программное обеспечение для ПК, обеспечивающее обработку результатов измерений и исследований.</p>
3. Инженерно-гидрометеорологические изыскания (не менее одной позиции из приведенных в графе 2 пунктов 1,2 перечня оборудования)	<p>1. Метеорологические приборы или установки, обеспечивающие измерение и регистрацию значений метеорологических элементов либо договор на оказание услуг со специализированной метеорологической организацией.</p> <p>2. Прибор для гидрологических измерений либо договор на оказание услуг со специализированной метеорологической организацией.</p> <p>3. Программное обеспечение для ПК, обеспечивающее обработку результатов замеров и измерений.</p>
4. Инженерно-экологические изыскания (не менее одной позиции из приведенных пунктов 1,2,3,4 в графе 2 перечня оборудования)	<p>1. Буровое оборудование с буровым инструментом или ручной мотобур.</p> <p>2. Измерительный прибор для экологической съемки территории.</p> <p>3. Полевая или стационарная лаборатория по исследованию химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, прошедшая метрологическую аттестацию или аккредитацию на техническую компетентность и независимость или договор на оказание услуг с такой лабораторией (для химико-аналитических и газохимических исследований образцов и проб почвогрунтов и воды).</p> <p>4. Измерительный прибор или комплект для определения радиационной обстановки на территории (для исследований радиационной обстановки на территории).</p> <p>5. Программное обеспечение для ПК, обеспечивающее обработку результатов измерений</p>
5. Инженерно-геотехнические изыскания (не менее одной позиции из приведенных пунктов 1,2,3,4 в графе 2 перечня оборудования)	<p>1. Комплект бурового оборудования (для бурения скважин при инженерно-геологических изысканиях)</p> <p>2. Полевая и (или) стационарная лаборатория по исследованию физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод, прошедшая метрологическую аттестацию или аккредитацию на техническую компетентность и независимость или договор на оказание услуг с такой лабораторией (при выполнении работ по исследованию грунтов).</p> <p>3. Не менее одного наименования оборудования либо договор на оказание услуг по предоставлению такого оборудования (для полевых испытаний грунтов):</p> <ul style="list-style-type: none"> – для испытания штампами или прессиометр; – установка испытаний на срез или сдвигомер крыльчатка; – эталонная свая или комплект оборудования для испытания натуральных свай. <p>4. Комплект оборудования статического зондирования и (или) динамического зондирования (для определения</p>

	<p>механических свойств грунтов методами статического и динамического зондирования).</p> <p>5. Программное обеспечение для ПК, обеспечивающее обработку результатов измерений</p>
<p>6. Инженерно-геотехнические изыскания (не менее одной позиции из приведенных пунктов 1,2,3,4 в графе 2 перечня оборудования)</p>	<p>1. Комплект бурового оборудования (для бурения скважин при инженерно-геологических изысканиях)</p> <p>2. Полевая и (или) стационарная лаборатория по исследованию физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод, прошедшая метрологическую аттестацию или аккредитацию на техническую компетентность и независимость или договор на оказание услуг с такой лабораторией (при выполнении работ по исследованию грунтов).</p> <p>3. Не менее одного наименования оборудования либо договор на оказание услуг по предоставлению такого оборудования (для полевых испытаний грунтов):</p> <ul style="list-style-type: none"> – для испытания штампами или прессиометр; – установка испытаний на срез или сдвигомер крыльчатка; – эталонная свая или комплект оборудования для испытания натуральных свай. <p>4. Комплект оборудования статического зондирования и (или) динамического зондирования (для определения механических свойств грунтов методами статического и динамического зондирования).</p> <p>5. Программное обеспечение для ПК, обеспечивающее обработку результатов измерений</p>
<p>7. Специальные виды инженерных изысканий (не менее одной позиции из приведенных пунктов 1,2, 3, 4, 5, 6, 7 в графе 2 перечня оборудования)</p>	<p>1. Комплект бурового оборудования.</p> <p>2. Полевая и (или) стационарная лаборатория по исследованию физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод, прошедшая метрологическую аттестацию или аккредитацию на техническую компетентность и независимость или договор на оказание услуг с такой лабораторией.</p> <p>3. Полевой геофизический прибор (комплект оборудования), обеспечивающий получение данных о геологическом строении местности (для инженерно-геофизических исследований).</p> <p>4. Измерительный прибор для экологической съемки территории.</p> <p>5. Измерительный прибор или комплект для определения радиационной обстановки на территории (для исследований радиационной обстановки на территории).</p> <p>6. Прибор для измерения уровня подземных вод в скважине (для гидрогеологических исследований).</p> <p>7. Комплект оборудования статического зондирования и (или) динамического зондирования (для определения механических свойств грунтов методами статического и динамического зондирования).</p> <p>8. Программное обеспечение для ПК, обеспечивающее обработку результатов измерений и исследований.</p>