**УТВЕРЖДЕНО**

решением Совета Союза

(Протокол от 27 сентября 2017 г. № 09)

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**об организации профессионального обучения, аттестации специалистов (работников) юридических лиц и индивидуальных предпринимателей – членов**

**Некоммерческой организации**

**«Союз «Роснефть - Изыскания»**

**(Положение об организации профессионального обучения, аттестации специалистов (работников) членов)**

(Редакция № 2)

г. Краснодар

2017 г.

Оглавление

[1. Общие положения 3](#_Toc484696640)

[2. Основные принципы и порядок организации профессионального обучения и проведения аттестации 3](#_Toc484696641)

[3. Перечень специалистов (работников) членов Союза, подлежащих аттестации 4](#_Toc484696642)

[4. Проведение аттестации специалистов (работников) членов Союза 4](#_Toc484696643)

[5. Регламент проведения аттестации 5](#_Toc484696644)

[6. Заключительные положения 6](#_Toc484696645)

# Общие положения

# Настоящее положение об организации профессионального обучения, аттестации специалистов (работников) юридических лиц и индивидуальных предпринимателей – членов Некоммерческой организации «Союз «Роснефть - Изыскания» (далее Положение), разработано в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Трудовым кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 01.12.2007 № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях», Уставом Некоммерческой организации «Союз «Роснефть - Изыскания» (далее Союз) и другими локальными нормативными документами Союза.

# Настоящее Положение определяет общие положения о порядке организации профессионального обучения, аттестации специалистов (работников) юридических лиц и индивидуальных предпринимателей – членов Союза в рамках действующего законодательства Российской Федерации в целях реализации уставных задач Союза, определяет права и обязанности специалистов (работников) членов Союза, устанавливает требования к кадровому составу юридических лиц и индивидуальных предпринимателей – членов Союза.

# Требования к повышению квалификации руководителей юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, специалистов по организации выполнения инженерных изысканий (главных инженеров проекта), специалистов (работников) членов Союза обязательны для исполнения членами Союза, создают условия для повышения уровня квалификации специалистов (работников), а также повышения качества выполняемых ими изыскательских работ.

# Аттестация специалистов (работников) членов Союза позволяет оценить профессиональный уровень, эффективность работы специалистов (главных инженеров проекта) и работников, оптимизировать их трудовой процесс, создавая дополнительные стимулы для повышения квалификации, при этом дает легальную возможность руководителям принять решение о расторжении трудового договора с работниками и специалистами, деятельность которых не соответствует предъявляемым требованиям к выполнению инженерных изысканий.

# Настоящее Положение является локальным нормативным документом Союза, обязательным для исполнения членами Союза, работниками, органами управления, специализированными и иными органами и структурными подразделениями Союза.

# Основные принципы и порядок организации профессионального обучения и проведения аттестации

# Повышение квалификации руководителей юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, специалистов по организации выполнения инженерных изысканий (главных инженеров проекта) членов Союза осуществляется не реже одного раза в пять лет, в соответствии с документами Союза – «Стандарт Организации «Требования к членам Некоммерческой организации «Союз «Роснефть - Изыскания» (руководителям юридических лиц, индивидуальным предпринимателям и специалистам), выполняющим инженерные изыскания для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства, за исключением особо опасных, технически сложных и уникальных объектов (нормальный уровень ответственности)»» и «Стандарт Организации «Требования к членам Некоммерческой организации «Союз «Роснефть - Изыскания» (руководителям юридических лиц, индивидуальным предпринимателям и их специалистам), выполняющим инженерные изыскания для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, за исключением объектов использования атомной энергии (повышенный уровень ответственности)»».

# Руководители юридических лиц, индивидуальные предприниматели, специалисты по организации выполнения инженерных изысканий (главные инженеры проекта) обязаны проходить аттестацию по правилам, установленным настоящим положением, не реже одного раза в пять лет.

# Аттестация руководителей юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, специалистов по организации выполнения инженерных изысканий (главных инженеров проекта) членов Союза - это проверка их профессиональных знаний, деловых качеств, которая проводится с целью определения уровня квалификации работника или специалиста на соответствие занимаемой им должности и повышения качества выполняемых им инженерных изысканий, повышения персональной ответственности специалиста за выполненные им изыскательские работы, предупреждения причинения вреда жизни или здоровью физических лиц, имуществу физических или юридических лиц, государственному или муниципальному имуществу, окружающей среде, жизни или здоровью животных и растений, объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) народов Российской Федерации, вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

# Перечень специалистов (работников) членов Союза, подлежащих аттестации

1. Перечень специалистов (работников) членов Союза, подлежащих аттестации, осуществляющих функции (занимающих должности):

- руководитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, самостоятельно организовывающие выполнение инженерных изысканий (генеральный директор, управляющий и т.п.);

- специалисты по организации выполнения инженерных изысканий, сведения о которых включены в национальный реестр специалистов;

1. Квалификационные требования к руководителям юридических лиц, индивидуальным предпринимателям, специалистам по организации выполнения инженерных изысканий изложены в документах Союза – Квалификационные стандарты Союза.
2. Периодичность и время проведения аттестации специалистов (работников) устанавливается членами Союза самостоятельно, ориентируясь на штатную численность аттестуемых специалистов (работников), и другие факторы, но не реже одного раза в пять лет.
3. Формы аттестации подбираются в зависимости от специфики трудовой деятельности аттестуемого (письменное тестирование, собеседование, практическое занятие, письменный экзамен и т.п.).

# Проведение аттестации специалистов (работников) членов Союза

1. Аттестация специалистов (работников) членов Союза проводится на основании приказа о проведении аттестации (издается руководителем организации, ИП);
2. По результатам аттестации оформляется протокол заседания аттестационной комиссии.
3. Копия протокола по результатам аттестации направляется в адрес Союза.
4. В приказе о проведении аттестации специалистов (работников) членов Союза указываются:

* сроки, место и форма проведения аттестации специалистов (работников);
* список специалистов (работников), подлежащих аттестации;
* состав аттестационной комиссии;
* основания проведения аттестации.

# В состав аттестационной комиссии могут быть включены руководители юридических лиц (индивидуальные предприниматели) и (или) специалисты (работники) членов Союза, другие высококвалифицированные специалисты (по договору), а также представители Союза (в случае необходимости).

# Регламент проведения аттестации

1. Ответственность за своевременное проведение аттестации специалистов (работников) несет член Союза.
2. Работа по подготовке и проведению аттестации специалистов (работников) осуществляется кадровой службой члена Союза.
3. Аттестация проводится комиссионно на основании приказа члена Союза.
4. Аттестационная комиссия проверяет представленные документы, знания и навыки специалистов (работников), при этом оценивается компетенция аттестуемого в объеме, соответствующем занимаемой им должности и выполняемым работам, при этом также учитываются квалификационные требования к специалистам (работникам) различных категорий, осуществляющим выполнение инженерных изысканий в отношении специальных знаний, а также знаний законодательных и иных нормативно-правовых актов, положений, инструкций и др. документов, методов и средств, которые специалисты (работники) и работники должны применять при выполнении ими должностных обязанностей, предусмотренных должностными инструкциями и внутренними документами, разработанными и утвержденными членами Союза, а также внутренними документами и Квалификационными стандартами Союза, Стандартами Национального объединения изыскателей и проектировщиков и иными документами, регламентирующими деятельность Союза и членов Союза.
5. Заседание аттестационной комиссии и принятые ею решения фиксируются в протоколе, который ведется секретарем аттестационной комиссии.

В протоколе Заседания аттестационной комиссии указываются:

* наименование организации (индивидуального предпринимателя);
* дата проведения аттестации;
* ФИО председателя аттестационной комиссии;
* ФИО (список) присутствующих членов аттестационной комиссии;
* другие приглашённые, с указанием должности и места их работы (для сторонних организаций);
* ФИО аттестуемого работника или специалиста;
* должность аттестуемого работника или специалиста;
* предложения и рекомендации, высказанные членами комиссии по кандидатуре аттестуемого и оценка деятельности аттестуемого.

Протокол заседания аттестационной комиссии подписывают председатель и секретарь. Протокол хранится в деле работника.

1. По итогам аттестации аттестационная комиссия принимает одно из следующих решений:

* специалист (работник) соответствует занимаемой должности;
* специалист (работник) не соответствует занимаемой должности.

Специалисту (работнику) должна быть предоставлена возможность выразить свое мнение о результатах аттестации и обжаловать их, в случае если он не согласен с выводами комиссии.

1. Контроль за исполнением требований и сроков аттестации специалистов (работников) члена Союза осуществляется Контрольной комиссией Союза, в соответствии с принятым в Союза Положением о контроле за деятельностью членов Союза.

# Заключительные положения

1. Утверждение настоящего положения относится к компетенции Совета Союза.
2. Изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся на основании решений Совета Союза.
3. Настоящее Положение вступает в силу через 10 дней с момента его принятия, но не ранее даты получения Союзом статуса саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания и внесения сведений о настоящем Положении в Государственный реестр саморегулируемых организаций.