

Некоммерческое Партнёрство изыскательских организаций «РОДОС»

(НП «РОДОС»)

---

## **ТРЕБОВАНИЯ**

**К ВЫДАЧЕ СВИДЕТЕЛЬСТВ О ДОПУСКЕ К РАБОТАМ ПО  
ВЫПОЛНЕНИЮ ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ, КОТОРЫЕ  
ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ  
КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА С НОРМАЛЬНЫМ  
УРОВНЕМ ОТВЕТСТВЕННОСТИ**

(Виды работ определены приказами Минрегиона России от 09.12.2008 г.  
№ 274, от 21.10.2009 г. № 480)

**Москва, 2010**

## **1. Общие положения**

1.1. Требования к выдаче свидетельств о допуске к работам по выполнению инженерных изысканий, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (далее - Требования) устанавливают требования, которые необходимо выполнить для получения свидетельства о допуске к работам по выполнению инженерных изысканий, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства с нормальным уровнем ответственности (далее - свидетельство о допуске).

1.2. Требования разработаны в соответствии с:

- Градостроительным кодексом Российской Федерации;
- Федеральным законом от 01 декабря 2007г. № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях»;
- приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 21 октября 2009 г. №480 «О внесении изменений в приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 9 декабря 2008 г. № 274 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства»;
- Уставом Некоммерческого Партнёрства изыскательских организаций «РОДОС» (далее - НП «РОДОС»).

1.3. Организация – член НП «РОДОС» может иметь свидетельство о допуске по одному или нескольким видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства.

1.4. В случае получения свидетельства о допуске по нескольким видам работ, выполнение изложенных в данном документе требований необходимо для каждого вида работ по инженерным изысканиям, на который получается свидетельство о допуске, отдельно.

## **2. Виды работ по инженерным изысканиям.**

- 2.1. Работы по выполнению инженерно-геодезических изысканий
- 2.2. Работы по выполнению инженерно-геологических изысканий
- 2.3. Работы по выполнению инженерно-гидрометеорологических изысканий
- 2.4. Работы по выполнению инженерно-экологических изысканий
- 2.5. Работы по выполнению инженерно-геотехнических изысканий
- 2.6. Работы по обследованию состояния грунтов оснований зданий и сооружений

**3. Требования к кадровому составу и квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя (включая самого индивидуального предпринимателя) для получения Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, нормального уровня ответственности:**

1) По кадровому составу:

а) для юридического лица или индивидуального предпринимателя:

- наличие в штате одного работника, имеющего профильное высшее профессиональное образование, и стаж непрерывной работы по проведению работ связанных с инженерными изысканиями не менее пяти лет;

- наличие в штате не менее двух работников, имеющих профильное высшее профессиональное образование или четырех работников, имеющих профильное среднее профессиональное образование, со стажем непрерывной работы по проведению работ связанных с инженерными изысканиями не менее трех лет.

2) По повышению квалификации:

- повышение квалификации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя, представляемых для получения свидетельства о допуске, в области проектирования объектов капитального строительства с нормальным уровнем ответственности осуществляется не реже, чем один раз в пять лет в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на образовательную деятельность, программы повышения квалификации, которые одобрены в соответствии с порядком, установленным Президиумом НП «РОДОС».

- 3) Требованием к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного программного обеспечения, прошедшего метрологическую аттестацию оборудования, необходимых для выполнения соответствующих видов работ. Измерительное оборудование должно своевременно проходить необходимую поверку и калибровку.

#### **4. Порядок выдачи свидетельств о допуске**

4.1. Выдача свидетельства о допуске осуществляется после принятия решения о приеме юридического лица или индивидуального предпринимателя в члены НП «РОДОС», в срок не позднее чем в течение трех рабочих дней после дня принятия решения о выдаче свидетельства о допуске, уплаты вступительного взноса и взноса в компенсационный фонд.

4.2. Для приёма в члены саморегулируемой организации юридическое лицо или индивидуальный предприниматель представляет в НП «РОДОС» следующие документы:

1). Заявление о приеме в члены саморегулируемой организации. В заявлении указывается вид работ, свидетельство о допуске к которым намерены получить индивидуальный предприниматель или юридическое лицо (приложение № 1);

2). Копия документа, подтверждающего факт внесения в соответствующий государственный реестр записи о государственной регистрации индивидуального предпринимателя или юридического лица, а так же копию свидетельства с присвоением кода ИНН, заверенные печатью организации;

3). 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, заверенные печатью организации (для иностранного юридического лица);

4). Заполненные таблицы Приложения № 2, подтверждающие соответствие индивидуального предпринимателя или юридического лица требованиям к выдаче свидетельства о допуске, в случае дополнения видов работ;

5). Копию 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, заверенную печатью организации.

4.3. Для принятия решения о внесении изменений в перечень видов работ ранее выданного свидетельства о допуске член НП «РОДОС» представляет:

1). Заявление о внесении изменений в свидетельство о допуске к видам работ, в произвольной форме на бланке организации, с указанием вида работ по инженерным изысканиям, на который организация собирается получить свидетельство о допуске или от которых собирается отказаться;

2). Заполненные таблицы Приложения № 2, подтверждающие соответствие индивидуального предпринимателя или юридического лица требованиям к выдаче свидетельства о допуске, в случае дополнения видов работ;

3). Оригинал приложения к свидетельству, выданного ранее.

4.4. Вся документация предоставляется на русском языке.

4.5. При получении документов, указанных в пункте 4.2, НП «РОДОС» в срок не позднее чем в течение тридцати дней со дня поступления полного комплекта указанных документов осуществляет их проверку и обязано принять решение о приеме индивидуального предпринимателя или юридического лица в члены НП «РОДОС» и о выдаче ему свидетельства о допуске или об отказе в приеме с указанием причин отказа, а также направить или вручить данное решение индивидуальному предпринимателю или юридическому лицу.

4.6. При получении документов, указанных в пункте 3.3, НП «РОДОС» в срок не позднее чем в течение тридцати дней со дня поступления полного комплекта указанных документов осуществляет их проверку и обязано принять решение о выдаче ему нового приложения к ранее выданному свидетельству о допуске или об отказе в выдаче нового приложения к ранее выданному свидетельству о допуске с указанием причин отказа, а также направить или вручить данное решение индивидуальному предпринимателю или юридическому лицу.

4.7. Основаниями для отказа в приеме индивидуального предпринимателя или юридического лица в члены саморегулируемой организации, дополнении видов работ в свидетельстве о допуске являются:

1). Несоответствие индивидуального предпринимателя или юридического лица требованиям к выдаче свидетельства о допуске, которые указаны в заявлении, предусмотренном пунктами 4.2 или 4.3 настоящих Требований;

2). Непредставление индивидуальным предпринимателем или юридическим лицом в полном объеме документов, предусмотренных пунктами 4.2 или 4.3 настоящих Требований;

3). Наличие у индивидуального предпринимателя или юридического лица выданного другой саморегулируемой организацией того же вида свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые указаны в заявлении, предусмотренном пунктами 4.2 или 4.3 настоящих Требований.

4.8. Формы заявления о приеме в члены НП «РОДОС», а так же иных представляемых материалов, указаны в приложениях №№ 1, 2 настоящих Требований.

4.9. Юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, получивший свидетельство о допуске в НП «РОДОС» обязан в течение 7 календарных дней уведомить аппарат НП «РОДОС» об изменениях в сведениях, представленных для получения свидетельства о допуске согласно разделу 3 настоящих Требований.

\*образец \*

\* заявление подается на официальном бланке организации - кандидата в члены  
Некоммерческого Партнерства\*

Президенту Некоммерческого Партнёрства  
изыскательских организаций "РОДОС"

О.В. Скворцову.

**ЗАЯВЛЕНИЕ<sup>1</sup>**

*(полное наименование организации-кандидата в члены Ассоциации)*

в лице *(должность, ФИО руководителя организации-кандидата)*, действующего на основании Устава /Положения/, просит рассмотреть возможность получить свидетельство о допуске к работам по выполнению инженерных изысканий которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

---

---

---

**Полное наименование организации:**<sup>2</sup>

**Сокращенное наименование организации:**

**Адрес организации:**

**ИНН:**

**ОГРН:**

---

(должность руководителя)

(подпись)

(ФИО руководителя)

---

<sup>1</sup> В заявлении указываются виды работ по инженерным изысканиям нормального уровня ответственности, свидетельство о допуске на которые заявитель претендует получить

<sup>2</sup> Реквизиты, которые будут указаны при оформлении свидетельства в случае принятия положительного решения о выдаче

ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1

**КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ СОСТАВ СПЕЦИАЛИСТОВ ИЗЫСКАТЕЛЕЙ И ОПЫТ РАБОТЫ<sup>3</sup>**  
**(НАИМЕНОВАНИЕ ВИДА РАБОТ ПО ИНЖЕНЕРНЫМ ИЗЫСКАНИЯМ)**

№ п/п	Занимаемая должность	Фамилия И.О.	Образование и специальность <sup>4</sup>	Стаж работы по инженерным изысканиям и/или проектированию <sup>5</sup>	Стаж работы по профилю занимаемой должности <sup>6</sup>	Дата и место последнего повышения квалификации с указанием названия учебной организации, номера свидетельства о повышении квалификации и темы <sup>7</sup>	<b>Опыт работы.</b> Перечень объектов и их краткая техническая характеристика (показатели), для которых специалист выполнял инженерные изыскания <b>установленного вида<sup>8</sup></b>
1	2	3	4	5	6	7	8

Руководитель организации: \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

М.П.

<sup>3</sup> Приложение 2.1 составляется для каждого вида инженерных изысканий

<sup>4</sup> Для подтверждения сведений этого пункта необходимо приложить копию диплома, заверенную организацией

<sup>5</sup> Для подтверждения сведений этого пункта необходимо приложить справку из отдела кадров, заверенную организацией, округляется до целого числа лет в меньшую сторону

<sup>6</sup> Для подтверждения сведений этого пункта необходимо приложить справку из отдела кадров, заверенную организацией

<sup>7</sup> Для подтверждения сведений этого пункта необходимо приложить копии документа о повышении квалификации

<sup>8</sup> Указывается минимально необходимое число объектов для получения допуска по максимально возможному уровню сложности объектов

### КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ СОСТАВ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ<sup>9</sup>

№ п/п	Занимаемая должность	Фамилия И.О.	Образование и специальность	Стаж работы по инженерным изысканиям и/или проектированию <sup>10</sup>	Стаж работы по профилю занимаемой должности <sup>11</sup>	Дата и место последнего повышения квалификации с указанием названия учебной организации, номера свидетельства о повышении квалификации и темы <sup>12</sup>	Опыт работы. Перечень объектов и их краткая техническая характеристика (показатели), выполненных под руководством должностных лиц <sup>13</sup>
1	2	3	4	5	6	7	8

Руководитель организации: \_\_\_\_\_ Ф.И.О.  
М.П.

<sup>9</sup> Заполняется для объектов капитального строительства с нормальным уровнем ответственности

<sup>10</sup> Для подтверждения сведений этого пункта необходимо приложить справку из отдела кадров, заверенную организацией, округляется до целого числа лет в меньшую сторону

<sup>11</sup> Для подтверждения сведений этого пункта необходимо приложить справку из отдела кадров, заверенную организацией, округляется до целого числа лет в меньшую сторону

<sup>12</sup> Для подтверждения сведений этого пункта необходимо приложить копии документа о повышении квалификации

<sup>13</sup> Указывается минимально необходимое число объектов для получения допуска по максимально возможному уровню сложности объектов

**РЕСУРСЫ: ОБОРУДОВАНИЕ (общие сведения)**

№ п/п	Наименование оборудования (приборы, средства измерения, компьютеры, геологическое оборудование и механизмы, множительная техника, программное обеспечение и т.д.)	Средний срок службы	Форма собственности (Собственное оборудование /арендованное/ лизинг)
1	2	3	4

Руководитель организации \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

М. П.