**УТВЕРЖДЕНЫ**Решением

Общего собрания членов

Некоммерческого партнерства

«Центр развития архитектурно-строительного проектирования»  
(Протокол № 1/2012

от «20» февраля 2012 г.)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

**ТРЕБОВАНИЯ**

**к выдаче Некоммерческим партнерством «Центр развития архитектурно-строительного проектирования» свидетельств о допуске к работам по**

**подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на**

**безопасность объектов капитального строительства**

**(в новой редакции)**

**Группа видов работ № 4**:

Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий.

**Вид работ № 4.6.:**

Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения

**САНКТ – ПЕТЕРБУРГ**

**2012**

**1. Общие положения**

* 1. Настоящие требования разработаны в соответствии с Федеральным законом «О саморегулируемых организациях», Градостроительным кодексом Российской Федерации, Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009г. № 624, Уставом Некоммерческого партнерства «Центр развития архитектурно-строительного проектирования» (далее — Партнерство), иными внутренними нормативными документами Партнерства и являются обязательными для получения свидетельств о допуске к работам членами Партнерства.
  2. Настоящие требования не применяются при выдаче свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, так как в их отношении Партнерством разработаны самостоятельные требования.
  3. Настоящий документ устанавливает требования к выдаче Свидетельств о допуске к работам по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (*далее* – Свидетельство о допуске).

**2. Требования к юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю при выдаче свидетельства о допуске**

2.1. Минимально необходимыми требованиями к выдаче свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, являются:

1) требование о наличии работников индивидуального предпринимателя, работников юридического лица, имеющих высшее или среднее профессиональное техническое образование. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее профессиональное техническое образование или не менее чем пять работников - среднее профессиональное техническое образование, стаж работы по специальности должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее профессиональное техническое образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное техническое образование;

2) требование о наличии у индивидуального предпринимателя высшего или среднего профессионального технического образования и стажа работы по специальности не менее чем пять лет;

3) требование к повышению квалификации не реже чем один раз в пять лет с проведением аттестации.

2.2. Для подтверждения образования предоставляются копии дипломов о высшем профессиональном образовании, дипломов о прохождении профессиональной переподготовки (при их наличии).

Для подтверждения стажа работы по специальности предоставляются копии трудовых книжек, трудовых договоров и других документов.

Для подтверждения повышения квалификации и аттестации прилагаются копии свидетельств (удостоверений) о повышении квалификации с проведением аттестации в соответствии с Положениями принятыми в Партнерстве.

2.3. Заявитель при предоставлении в Партнерство сведений, содержащих персональные данные на работников должен уведомить их об этом заранее, получив письменное согласие.

Заявитель на основании данного пункта поручает Партнерству обработку персональных данных своих работников в соответствии с Конституцией РФ,требованиями Федерального закона № 152-ФЗ от 27.07.2006 года «О персональных данных», Постановлением Правительства РФ № 687 от 15.09.2008 «Об утверждении Положения об особенностях обработки персональных данных, осуществляемой без использования средств автоматизации» и другими нормативными правовыми актами Российской Федерации.