


Саморегулируемая организация  
Некоммерческое партнерство  
«Объединение организаций выполняющих архитектурно-строительное  
проектирование объектов атомной отрасли «СОЮЗАТОМПРОЕКТ»

---

Экз. № 1

УТВЕРЖДАЮ  
Технический директор

  
С.М. Малинин

« 27 » 02 2015 г.

АКТ № 006 п/к

проверки

**ООО «ФНК Инжиниринг»**

(наименование проверяемой организации)

г. Москва

« 27 » 02 2015 г.

В соответствии с приказом СРО НП «СОЮЗАТОМПРОЕКТ» № 001п  
от 12.01.2015 комиссия в составе:

председатель комиссии -	заместитель технического директора - начальник отдела	Шишков В.Н.
член комиссии -	главный специалист	Хорькова М.М.

в период с 10.02.2015 по 27.02.2015 провела плановую камеральную  
проверку Общества с ограниченной ответственностью «ФНК Инжиниринг»;  
125124, г. Москва, 3-я улица Ямского поля, д. 2, корп. 26; ИНН: 7714726190.

---

(полное наименование субъекта проверки, адрес места нахождения, ИНН)

Задачи проверки: проверить соблюдение требований к выдаче  
свидетельств о допуске СРО НП «СОЮЗАТОМПРОЕКТ».

1. Документы, представленные организацией:

- 1.1. общие данные организации;
- 1.2. сведения о персонале;
- 1.3. копии трудовых книжек сотрудников организации;
- 1.4. копии документов об образовании;
- 1.5. копии удостоверений о повышении квалификации;
- 1.6. справка о материально-технических ресурсах;
- 1.7. копия сертификата соответствия СМК требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2008 № СДС.ТП.СМ.02778-11 со сроком действия до 14.01.2014, Акт по результатам аудита СМК от 04.03.2014;
- 1.8. лицензии Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору: на проектирование и конструирование блоков атомных станций № ЦО-10-101-5436 сроком действия до 31.05.2015; на проектирование и конструирование ядерных установок № ГН-10-101-2416 сроком действия до 31.08.2015;
- 1.9. Положение о проведении аттестации персонала, приказ № 46/1 от 16.08.2014 о назначении аттестационной комиссии, утверждении графика аттестации, протоколы заседаний аттестационной комиссии;
- 1.10. Положение о порядке проведения аттестации руководителей и специалистов, подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденное приказом № 77 от 15.10.2012, приказ № 56/1 от 01.09.2014 о создании комиссии и утверждении графика проведения аттестации, протоколы заседания комиссии;
- 1.11. документы инженера по охране труда;
- 1.12. договор страхования гражданской ответственности № ОК58-140370949 от 08.04.2014 (30 млн. руб.).

В результате проверки установлено:

2. ООО «ФНК Инжиниринг» имеет Свидетельство о допуске к работам № СРО-П-010-00115/3-19092014 на следующие виды работ №№ 3; 4.1, 4.3 – 4.5; 6.5, 6.10; 7.1, 7.2; 9; 10.

3. Наличие квалифицированного персонала:



Категории	Требуется (по расчету в соответствии с требованиями)	Подтверждено (соответствующих требованиям)	Недостаточно
Руководство	4	4	-
ИТР	39	34	5

В ООО «ФНК Инжиниринг» недостаточное количество квалифицированных специалистов для выполнения видов работ: № 9 в количестве 2 чел. (необходимо 5), № 10 в количестве 3 чел. (необходимо 5).

ООО «ФНК Инжиниринг» не соответствует Требованиям к выдаче свидетельств о допуске к работам по наличию квалифицированного персонала (нарушены требования п. 1.3 гл. II разд. 1 Требований к выдаче свидетельств о допуске).

#### 4. Повышение квалификации и аттестация:

4.1. в ООО «ФНК Инжиниринг» разработана система проверки квалификации персонала (аттестации) на соответствие занимаемой должности;

4.2. в ООО «ФНК Инжиниринг» разработана система аттестации работников организации, занимающих должности, предусмотренные в перечне должностей, подлежащих аттестации Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору;

4.3. не все руководители и специалисты ООО «ФНК Инжиниринг» повышают квалификацию в области проектной деятельности не реже одного раза в 5 лет – только 8 специалистов из категории «ИТР» повысили квалификацию (нарушены требования п. 3.3 Требований к выдаче свидетельств о допуске).

5. ООО «ФНК Инжиниринг» не имеет действующий сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ ISO 9001 (нарушены требования п. 4 гл. I разд. 1 Требований к выдаче свидетельств о допуске).

6. ООО «ФНК Инжиниринг» имеет лицензии и разрешительные документы в области использования атомной энергии.

7. ООО «ФНК Инжиниринг» имеет в наличии помещения, электронно-вычислительные средства и лицензионное программное обеспечение, необходимые для выполнения видов работ на которые получено свидетельство допуска.

8. В ООО «ФНК Инжиниринг» имеются работники, аттестованные Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

9. В ООО «ФНК Инжиниринг» имеется специалист ответственный за охрану труда, работающий по основному месту работы, имеющий опыт работы и техническое образование.

10. ООО «ФНК Инжиниринг» соответствует требованиям Положения об организации дополнительного профессионального образования руководителей и специалистов организаций – членов СРО НП «СОЮЗАТОМПРОЕКТ» - запланировано повышение квалификации 3 специалистам в области проектной деятельности в 2015 году.

11. ООО «ФНК Инжиниринг» не соответствует требованиям Положения об организации квалификационной аттестации руководителей и специалистов организаций – членов СРО НП «СОЮЗАТОМПРОЕКТ» - 2 специалиста из категории «Руководство» не прошли аттестацию в Центральной аттестационной комиссии СРО НП «СОЮЗАТОМПРОЕКТ» (нарушены требования п.п. 1.5, 1.7 Приложения № 3 к Требованиям к выдаче свидетельств о допуске).

Настоящий акт составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу.

Подписи председателя и члена комиссии:

председатель комиссии:

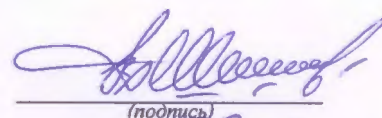
Шишков В.Н.

(Фамилия и инициалы)

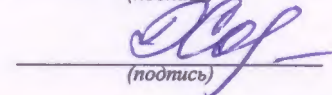
член комиссии:

Хорькова М.М.

(Фамилия и инициалы)



(подпись)



(подпись)