



## **ПРОТОКОЛ № 95**

очередного заочного заседания Совета НП ПО «Роснефть» (СРО)

**11.07.2014 г.**

**г. Краснодар**

Из 9 членов Совета НП ПО «Роснефть»(СРО) (далее-Совет СРО) в заочном заседании Совета СРО приняли участие 8 членов Совета СРО:

1. Четвериков В.В. – председатель Совета СРО;
2. Валиуллин И.М.
3. Исмагилов А.Ф.
4. Капустин В.М.
5. Копасева Л.А.
6. Кузнецов А.М.
7. Ольшевская Л.Г.
8. Ямбулатов Р.Р.

Член Совета СРО - Кошовкин И.Н. скончался 22.06.2014 г.

Число членов Совета СРО, принявших участие в заочном заседании Совета СРО – 8 человек, что составляет 89% количественного состава Совета СРО.

Кворум для проведения заседания Совета СРО и принятия решений имеется.

Председательствовал на заседании Совета СРО Четвериков В.В. – Председатель Совета СРО, Генеральный директор ООО «НК «Роснефть» - НТЦ».

Функции Секретаря на заседании Совета СРО выполняла Солнцева О.А. – Заместитель генерального директора СРО.

### **ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. Внесение изменений в Свидетельство о допуске к определенному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства Закрытого акционерного общества «Институт «Оргэнергострой» (ЗАО ОЭС), г. Москва (без внесения изменений по видам работ).

2. Внесение изменений в Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства Открытого акционерного общества «Самарский институт по проектированию предприятий нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности» (ОАО «Самаранефтехимпроект»), г. Самара (с внесением изменений по видам работ).

### **ПО ВОПРОСУ № 1 ПОВЕСТКИ ДНЯ:**

Рассмотрели заявление Закрытого акционерного общества «Институт «Оргэнергострой» (ЗАО ОЭС), г. Москва, о внесении изменений в Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (без внесения изменений по видам работ):

Изменить адрес местонахождения юридического лица, а именно:  
вместо:

Юридический адрес: 113114, Российская Федерация, г. Москва, ул. Летниковская, д.4, стр. 5

Фактический адрес: 115114, Российская Федерация, г. Москва, Дербеневская набережная, д. 7, стр.10

вписать: Адрес местонахождения: Российская Федерация, 115114, г. Москва, Дербеневская набережная, д. 7, стр.10.,

а также положительное заключение, утвержденное ВрИО генерального директора СРО (*Приложение № 1*).

#### **РЕШИЛИ:**

Выдать Закрытому акционерному обществу «Институт «Оргэнергострой» (ЗАО ОЭС), г. Москва, новое, взамен ранее выданного, Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (без внесения изменений по видам работ) с адресом местонахождения:

Российская Федерация, 115114, г. Москва, Дербеневская набережная, д. 7, стр.10.

**ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ:** «ЗА» – 8 голосов;  
«ПРОТИВ» – 0 голосов;  
«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

Решение принято единогласно.

#### **ПО ВОПРОСУ № 2 ПОВЕСТКИ ДНЯ:**

Рассмотрели заявление Открытого акционерного общества «Самарский институт по проектированию предприятий нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности» (ОАО «Самаранефтехимпроект»), г. Самара, о внесении изменений в Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

включить в перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) виды работ:

№ п/п	Наименование вида работ
1.	<b>6. Работы по подготовке технологических решений:</b>
	6.5 по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов.
2.	<b>7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:</b>
	7.4 разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений.

а также положительное заключение, утвержденное ВрИО генерального директора СРО (*Приложение № 2*).

#### **РЕШИЛИ:**

Выдать Открытому акционерному обществу «Самарский институт по проектированию предприятий нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности» (ОАО «Самаранефтехимпроект»), г. Самара, новое, взамен ранее выданного, Свидетельство о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

№ п/п	Наименование вида работ
1.	1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:
	1.1. Работы по подготовке генерального плана земельного участка.
2.	1.2. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта.
3.	1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения.

№ п/п	Наименование вида работ
4.	2.Работы по подготовке архитектурных решений.
5.	3.Работы по подготовке конструктивных решений.
6.	4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:
	4.1. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения.
7.	4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации.
8.	4.3. Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения.
9.	4.4. Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем.
10.	4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами.
11.	4.6. Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения.
12.	5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:
	5.1. Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений.
13.	5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений.
14.	5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений.
15.	5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем.
16.	5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений.
17.	6. Работы по подготовке технологических решений:
	6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов.
18.	6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов.
19.	<b>6.5. Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов.</b>
20.	6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов.
21.	6.9. Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов.
22.	6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов.
23.	7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:
	7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне.
24.	7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
25.	7.3. Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов.
26.	<b>7.4. Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений.</b>
27.	8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации.
28.	9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды.
29.	10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.

№ п/п	Наименование вида работ
30.	11. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения.
31.	13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком).
<b>Итого: 31 (тридцать один) вид работ</b>	

Открытое акционерное общество «Самарский институт по проектированию предприятий нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации на объектах капитального строительства, стоимость которых по одному договору составляет **300 000 000 (Триста миллионов) рублей и более.**

**ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ:** «ЗА» – 8 голосов;  
«ПРОТИВ» – 0 голосов;  
«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

Решение принято единогласно.

Бюллетени с результатами голосования членов Совета СРО по вопросам Повестки дня прилагаются (Приложения №№ 3-10).

Председатель

**В.В. Четвериков**

Секретарь

**О.А.Солнцева**