



ПРОТОКОЛ № 91

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

21.02.2014 г.

г. Краснодар

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

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

Число членов Совета Партнерства, принявших участие в заочном заседании Совета Партнерства – 9 человек, что составляет 100% количественного состава Совета Партнерства.

Кворум для проведения заседания Совета Партнерства и принятия решений имеется.

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

Функции Секретаря на заседании Совета Партнерства выполнял Москальчук В.В. – Генеральный директор Партнерства.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Прием в члены НП ПО «Роснефть» (СРО) Открытого акционерного общества «Терра» (ОАО «Терра»), г. Самара, и выдача ОАО «Терра» Свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).

2. Внесение изменений в Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации Общества с ограниченной ответственностью «НЕФТЕГАЗПРОЕКТ» (ООО «НЕФТЕГАЗПРОЕКТ»), г. Ставрополь.

3. Внесение изменений в Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации Общества с ограниченной ответственностью «Коксохиммонтаж - проект» (ООО «Коксохиммонтаж-проект»), г. Москва.

4. Внесение изменений в План контрольных проверок организаций - членов НП ПО «Роснефть» (СРО) на 2014 год, утвержденный решением Совета НП ПО «Роснефть» (СРО) (Протокол от 11 декабря 2013 г., № 88).

5. Утверждение кандидатур для участия в IX очередном Всероссийской Съезде саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации, который состоится 9-10 апреля 2014 в г. Москве.

ПО ВОПРОСУ № 1 ПОВЕСТКИ ДНЯ:

Рассмотрели заявление **Открытого акционерного общества «Терра» (ОАО «Терра»)**, г. Самара, о приеме в члены НП ПО «Роснефть» (СРО) и выдаче Свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии), а именно: 1.1, 1.2, 1.3, 2, 3, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 5.1, 5.2, 5.3, 5, 4, 5.5, 5.6, 5.7, 6.3, 6.8, 6.9, 6.12, 7.1, 7.2, 7.3, 8, 9, 10,

а также положительное заключение Дирекции Партнерства (*Приложение № 1*).

РЕШИЛИ:

1. Принять **Открытое акционерное общество «Терра» (ОАО «Терра»)**, г. Самара, в члены НП ПО «Роснефть» (СРО).

2. Выдать **Открытому акционерному обществу «Терра» (ОАО «Терра»)**, г. Самара, Свидетельство о членстве в НП ПО «Роснефть» (СРО).

3. Выдать **Открытому акционерному обществу «Терра» (ОАО «Терра»)**, г. Самара, 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
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 35кВ включительно и их сооружений.
15.	5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений.

16.	5.5. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений
17.	5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем.
18.	5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений.
19.	6. Работы по подготовке технологических решений: 6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов.
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.	8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации.
27.	9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды.
28.	10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.
Итого: 28 (двадцать восемь) видов работ	

ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ: «ЗА» – 9 голосов;
«ПРОТИВ» – 0 голосов;
«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

Решение принято единогласно.

ПО ВОПРОСУ № 2 ПОВЕСТКИ ДНЯ:

Рассмотрели заявление **Общества с ограниченной ответственностью «НЕФТЕГАЗПРОЕКТ»** (ООО «НЕФТЕГАЗПРОЕКТ»), г. Ставрополь, о внесении изменений в Свидетельство о допуске № П-124-048.1 от 31.01.2012 г. к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, а именно:

- включить в перечень видов работ по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) **вид работ № 13** – «Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)», с правом заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации для объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору **не превышает 300 000 000 (Триста миллионов) рублей,**

а также положительное заключение Дирекции Партнерства (*Приложение № 2*).

РЕШИЛИ:

Внести заявленные изменения в Свидетельство о допуске № П-124-048.1 от 31.01.2012 г. и выдать Обществу с ограниченной ответственностью «НЕФТЕГАЗПРОЕКТ» (ООО «НЕФТЕГАЗПРОЕКТ») г. Ставрополь новое, взамен ранее выданного,

Свидетельство о допуске на нижеперечисленные виды 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. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:
1.	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.
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:
13.	5.1. Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений.
14.	5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений.
15.	5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35кВ включительно и их сооружений.
16.	5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем.
17.	5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений.
17.	6. Работы по подготовке технологических решений:
18.	6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов.
19.	6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов.
20.	6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов.
21.	6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов.
22.	6.7. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов.
23.	6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов.
23.	6.9. Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов.

24.	6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов.
25.	7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации: 7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне.
26.	7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
27.	7.3. Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов.
28.	8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации.
29.	10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.
30.	13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком).
Итого: 30 (тридцать) видов работ	

Общество с ограниченной ответственностью «НЕФТЕГАЗПРОЕКТ» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации на объектах капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает **300 000 000 (Триста миллионов) рублей.**

ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ: «ЗА» – 9 голосов;
«ПРОТИВ» – 0 голосов;
«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

Решение принято единогласно.

ПО ВОПРОСУ № 3 ПОВЕСТКИ ДНЯ:

Рассмотрели заявление **Общества с ограниченной ответственностью «Коксохиммонтаж - проект»** (ООО «Коксохиммонтаж-проект») г. Москва, о внесении изменений в Свидетельство о допуске № П-124-027.2 от 05.06.2013 г. к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, а именно:

- Включить в перечень видов работ по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) виды работ:

- 1.2. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта
- 1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения
- 4.6. Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения
- 5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений.
- 5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений, а также положительное заключение Дирекции Партнерства (Приложение № 3).

РЕШИЛИ:

Внести заявленные изменения в Свидетельство о допуске № П-124-027.2 от 05.06.2013 г и выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Коксохиммонтаж-проект» (ООО «Коксохиммонтаж-проект») г. Москва, новое, взамен ранее выданного, Свидетельство о допуске на нижеперечисленные виды 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
4.	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
5.	4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации
6.	4.3. Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения
7.	4.4. Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем
8.	4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами
9.	4.6. Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения
10.	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.
11.	5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений.
12.	5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35кВ включительно и их сооружений.
13.	5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений.
14.	5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений.
15.	6. Работы по подготовке технологических решений:
	6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов.
16.	6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов.
17.	7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:
	7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне.
18.	7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
19.	7.3. Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов.
20.	8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации.
21.	9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды.
22.	10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.
23.	12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений
24.	13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком).
Итого: 24 (двадцать четыре) вида работ	

Общество с ограниченной ответственностью «Коксохиммонтаж – проект» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации на объектах капитального строительства, стоимость которых по одному

договору не превышает **300 000 000 (Триста миллионов) рублей**

ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ: «ЗА» – 9 голосов;
«ПРОТИВ» – 0 голосов;
«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

Решение принято единогласно.

ПО ВОПРОСУ № 4 ПОВЕСТКИ ДНЯ:

Рассмотрели письмо члена Партнерства ЗАО НИИ «СибНефтеГазПроект» от 30.01.14 г., исх.№ 50 «О переносе срока контрольной проверки», а также пояснения заместителя генерального директора Партнерства О.А. Солнцевой о необходимости внесения изменений и дополнений в План контрольных проверок организаций – членов НППО «Роснефть» (СРО) на 2014 г., утвержденный Советом Партнерства (протокол от 11.12.2013 г., № 88) (*Приложение № 4*).

РЕШИЛИ:

Внести изменения в План контрольных проверок организаций – членов НППО «Роснефть» (СРО) на 2014 г., утвержденный Советом Партнерства (протокол от 11.12.2013 г. № 88) и утвердить его в новой редакции № 2 (*Приложение № 5*).

ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ: «ЗА» – 9 голосов;
«ПРОТИВ» – 0 голосов;
«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

Решение принято единогласно.

ПО ВОПРОСУ № 5 ПОВЕСТКИ ДНЯ:

Рассмотрели Уведомление о проведении IX очередного Всероссийского Съезда саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации (письмо НОП от 05.02.2014 г. NQ1-СРО/04-155) (*Приложение № 6*), а также предложенные Дирекцией Партнерства кандидатуры делегатов от НППО «Роснефть» (СРО).

РЕШИЛИ:

Избрать делегатами от НППО «Роснефть» (СРО) на IX Всероссийский Съезд саморегулируемых организаций (9-10 апреля 2014 г., г. Москва)

- 1. Каверина Андрея Алексеевича** – Президента НППО «Роснефть» (СРО) с правом решающего голоса.
- 2. Москальчука Валентина Владимировича** – Генерального директора НППО «Роснефть» (СРО) с правом совещательного голоса.

ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ: «ЗА» – 9 голосов;
«ПРОТИВ» – 0 голосов;
«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

Решение принято единогласно.

Бюллетени с результатами голосования членов Совета Партнерства по вопросам Повестки дня прилагаются (*Приложения №№ 7-15*).

Председатель

В.В. Четвериков

Секретарь

В.В. Москальчук