



саморегулируемая организация некоммерческое партнерство  
**ПРОЕКТНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ ОАО «РОСНЕФТЬ»**

тел./факс: +7 (861) 201 16 04

e-mail: [sro@rn-sro.ru](mailto:sro@rn-sro.ru) сайт: [www.rn-sro.ru](http://www.rn-sro.ru)

Россия, 350000, г. Краснодар, ул. Калинина, 341, 7-й этаж



## ПРОТОКОЛ № 104

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

05.12.2014 г.

г. Краснодар

Из 8 действующих членов Совета СРО в заочном заседании Совета СРО приняли участие 8 членов Совета СРО:

1. Четвериков В.В. – председатель Совета СРО;
2. Валиуллин И.М.
3. Дерябин С.Н.
4. Исмагилов А.Ф.
5. Капустин В.М.
6. Кузенков В.З.
7. Шаврин А.М.
8. Янбулатов Р.Р.

Число членов Совета СРО, принявших участие в заочном заседании Совета СРО – 8 человек, что составляет 100% количественного состава Совета СРО.

Кворум (более 50 % от численного состава членов СРО) для проведения заседания Совета СРО и принятия решений по вопросу Повестки дня имеется.

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

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

## ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Прием в члены НП ПО «Роснефть» (СРО) Закрытого акционерного общества «Ленводоканалпроект» (ЗАО «ЛВКП»), г. Санкт-Петербург, и выдача ЗАО «ЛВКП» Свидетельства о членстве и Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).

2. Прием в члены НП ПО «Роснефть» (СРО) Закрытого акционерного общества «Рязанская нефтеперерабатывающая компания» (ЗАО «РНПК»), г. Рязань, и выдача ЗАО «РНПК» Свидетельства о членстве и Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).

3. Внесение изменений в Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства Закрытого акционерного общества «Нефтепромавтоматика» (ЗАО «Нефтепромавтоматика»), г. Уфа, и выдача нового Свидетельства о допуске, взамен ранее выданного.

4. Утверждение Плана контрольных проверок организаций – членов НП ПО «Роснефть» (СРО) на 2015 год.

5. Утверждение Плана работы НП ПО «Роснефть» (СРО) на 2015 год.

#### **ПО ВОПРОСУ № 1 ПОВЕСТКИ ДНЯ:**

Рассмотрели заявление Закрытого акционерного общества «Ленводоканалпроект» (ЗАО «ЛВКП»), г. Санкт-Петербург, о приеме в члены НП ПО «Роснефть» (СРО) и выдаче Свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты (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, 5.6, 5.7, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8, 6.9, 6.11, 6.12, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 8, 9, 10, 11, 12, 13,

с правом заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации для объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору составляет до 300 000 000 (трехсот миллионов) рублей (Приложение № 1),

а также Акт от 01.12.2014 г. № 05/ВП внеплановой контрольной проверки кандидата в члены НП ПО «Роснефть» (СРО), утвержденный Председателем Контрольной комиссии СРО (Приложение № 2).

#### **РЕШИЛИ:**

Принять в члены НП ПО «Роснефть» (СРО) Закрытое акционерное общество «Ленводоканалпроект» (ЗАО «ЛВКП»), г. Санкт-Петербург,

и выдать ЗАО «ЛВКП» (г. Санкт-Петербург) Свидетельство о членстве и Свидетельство о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

<b>№ пп</b>	<b>Номер и наименование вида работ</b>
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.	4.1. 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.	5.1. 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.	5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ 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.
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.	6.5. Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов.
23.	6.6. Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов.
24.	6.7. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов.
25.	6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов.
26.	6.9. Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов.
27.	6.11. Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов.
28.	6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов.
29.	7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне.
30.	7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
31.	7.3. Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов.
32.	7.4. Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений.
33.	8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации.
34.	9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды.
35.	10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.
36.	11. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения.
37.	12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений.
38.	13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком).
<b>Всего 38 (тридцать восемь) видов работ</b>	

**Закрытое акционерное общество «Ленводоканалпроект» (ЗАО «ЛВКП»)** вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации для объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору **составляет до 300 000 000 (трехсот миллионов) рублей.**

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

Решение принято.

#### **ПО ВОПРОСУ № 2 ПОВЕСТКИ ДНЯ:**

Рассмотрели заявление Закрытого акционерного общества «Рязанская нефтеперерабатывающая компания» (ЗАО «РНПК»), г. Рязань, о приеме в члены НП ПО «Роснефть» (СРО) и выдаче Свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты (кроме объектов использования атомной энергии), а именно: 3, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 5.1, 5.2, 5.3, 5.6, 5.7, 6.3, 6.8 (*Приложение № 3*),

а также Акт от 27.11.2014 г. № 04/ВП внеплановой контрольной проверки кандидата в члены НП ПО «Роснефть» (СРО), утвержденный Председателем Контрольной комиссии СРО (*Приложение № 4*).

#### **РЕШИЛИ:**

Принять в члены НП ПО «Роснефть» (СРО) Закрытое акционерное общество «Рязанская нефтеперерабатывающая компания» (ЗАО «РНПК»), г. Рязань

и выдать ЗАО «РНПК» (г. Рязань) Свидетельство о членстве и Свидетельство о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

<b>№ п/п</b>	<b>Номер и наименование вида работ</b>
1.	3. Работы по подготовке конструктивных решений.
2.	4.1. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения.
3.	4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации.
4.	4.3. Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения.
5.	4.4. Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем.
6.	4.6. Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения.
7.	5.1. Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений.
8.	5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений.
9.	5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений.
10.	5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем.
11.	5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений.

12.	6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов.
13.	6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов.
<b>Всего 13 (тринадцать) видов работ</b>	

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

Решение принято.

**ПО ВОПРОСУ № 3 ПОВЕСТКИ ДНЯ:**

Рассмотрели заявление Закрытого акционерного общества «Нефтепромавтоматика» (ЗАО «Нефтепромавтоматика»), г. Уфа с просьбой внести изменения в Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (без внесения изменений по видам работ), а именно:

- увеличить максимальную стоимость одного договора по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, с «не превышает 25 000 000 (двадцать пять миллионов) рублей» до «не превышает 50 000 000 (пятьдесят миллионов) рублей» (*Приложение № 5*),

а также Акт от 28.11.2014 г. 06/ВП внеплановой контрольной проверки члена НП ПО «Роснефть» (СРО), утвержденный Председателем Контрольной комиссии СРО (*Приложение № 6*).

**РЕШИЛИ:**

Внести в Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, заявленное ЗАО «Нефтепромавтоматика» изменение и выдать Закрытому акционерному обществу «Нефтепромавтоматитка» новое, взамен ранее выданного (№ П-124-055.1 от 27.03.2012 г.), Свидетельство о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

№ пп	Номер и наименование вида работ
1.	1.1. Работы по подготовке генерального плана земельного участка.
2.	2. Работы по подготовке архитектурных решений.
3.	3. Работы по подготовке конструктивных решений.
4.	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.	5.1. 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 35 кВ включительно и их сооружений.
13.	5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем.
14.	5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений.
15.	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.	6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов.
18.	7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне.
19.	7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
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.	11. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения.
24.	13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком).
<b>Всего 24 (двадцать четыре) вида работ</b>	

**Закрытое акционерное общество «Нефтепромавтоматика»** вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации для объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору **не превышает 50 000 000 (пятьдесят миллионов) рублей**

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

Решение принято.

#### **ПО ВОПРОСУ № 4 ПОВЕСТКИ ДНЯ:**

Рассмотрели проект Плана контрольных проверок организаций - членов СРО на 2015 год.

#### **РЕШИЛИ:**

Утвердить План контрольных проверок организаций - членов СРО на 2015 год (Приложение № 7).

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

Решение принято.

**ПО ВОПРОСУ № 5 ПОВЕСТКИ ДНЯ:**

Рассмотрели План работы НП ПО «Роснефть» (СРО) на 2015 год.

**РЕШИЛИ:**

Утвердить План работы НП ПО «Роснефть» (СРО) на 2015 год (*Приложение № 8*).

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

Решение принято.

Бюллетени с результатами голосования членов Совета СРО по вопросам Повестки дня прилагаются (*Приложения №№ 09-16*).

**Председатель**

**В.В. Четвериков**

**Секретарь**

**В.В. Москальчук**