



ПРОТОКОЛ № 64

заочного заседания Совета НП ПО «Роснефть» (СРО)

от 27.07.2012 г.

г. Краснодар

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

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, принявших участие в заочном заседании, составляет 100 % количественного состава Совета Партнерства. Кворум для проведения заседания Совета Партнерства имеется.

Председательствовал на заседании Совета Партнёрства Четвериков В.В. – Председатель Совета Партнерства, и.о. генерального директора ООО «НК «Роснефть» - НТЦ».

Функции секретаря на заседании Совета Партнёрства выполнял Москальчук В.В. – Директор НП ПО «Роснефть» (СРО).

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О приеме в члены НП ПО «Роснефть» (СРО) и выдачи Свидетельства о допуске к работам по подготовке проектной документации **ООО «Инженерно-Строительная Сервисная Компания» (ООО «ИССК»)**, г.Нефтеюганск.

2. О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации (с внесением изменений по видам работ):

- 2.1. ООО «Гидронефтестрой», г. Санкт-Петербург;
- 2.2. ООО «НПО «Фундаментстройаркос, г. Тюмень.
- 2.3. ЗАО «НИКТИН и СМ», г. Москва.

3. О переоформлении (в соответствии с приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 г., № 356) Свидетельства о допуске к работам по подготовке проектной документации (без внесения изменений по видам работ):

- 3.1. ООО «Уфанефтепроект», г.Уфа;
- 3.2. ЗАО «РН-Шельф-Дальний Восток», г.Южно-Сахалинск.

ПО ВОПРОСУ № 1 ПОВЕСТКИ ДНЯ

«О приеме в члены НП ПО «Роснефть» (СРО) и выдачи Свидетельства о допуске к работам по подготовке проектной документации ООО «Инженерно-Строительная Сервисная Компания» (ООО «ИССК»), г.Нефтеюганск».

Рассмотрев представленные Дирекцией Партнерства материалы, подтверждающие соответствие ООО «Инженерно-Строительная Сервисная Компания» (ООО «ИССК»), г. Нефтеюганск, требованиям Положения о членстве в Саморегулируемой организации Некоммерческого Партнерства «Проектные организации ОАО «НК «Роснефть», утверждённого протоколом Общего собрания членов НП ПО «Роснефть» (СРО) от 23 декабря 2010 г. № 6; Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов и объектов использования атомной энергии): №№ 01.1-ОК, 01.2-ОК, 01.3-ОК, 02-ОК, 03-ОК, 04.1-ОК, 04.2-ОК, 04.5-ОК, 04.6-ОК, 05.1-ОК, 05.2-ОК, 05.3-ОК, 05.4-ОК, 05.5-ОК, 05.6-ОК, 05.7-ОК, 06.1-ОК, 06.2-ОК, 06.3-ОК, 06.4-ОК, 06.5-ОК, 06.6-ОК, 06.7-ОК, 07.1-ОК, 07.2-ОК, 09-ОК, 10-ОК, 11-ОК, 12-ОК, 13-ОК, утверждённых протоколом Общего собрания членов НП ПО «Роснефть (СРО) от 15 декабря 2011 г. № 9,

РЕШИЛИ:

- 1.1. Принять ООО «ИССК», г. Нефтеюганск в члены НП ПО «Роснефть» (СРО).
- 1.2. Выдать ООО «ИССК», г. Нефтеюганск Свидетельство о членстве в Саморегулируемой организации Некоммерческого Партнерства «Проектные организации ОАО «НК «Роснефть»
- 1.3 Выдать ООО «ИССК», г. Нефтеюганск Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии).

№ п/п	Наименование вида проектных работ
1.	1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:
	1.1. Работы по подготовке генерального плана земельного участка.
	1.2. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта.
	1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения.
2.	2. Работы по подготовке архитектурных решений.
3.	3. Работы по подготовке конструктивных решений.
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.
	4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации.
	4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами.
	4.6. Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения.
5.	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.

	5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений.
	5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35кВ включительно и их сооружений.
	5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110кВ включительно и их сооружений.
	5.5. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110кВ и более и их сооружений.
	5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем.
	5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений.
6.	6. Работы по подготовке технологических решений:
	6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов.
	6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов.
	6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов.
	6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов.
	6.5. Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов.
	6.6. Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов.
	6.7. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов.
7.	7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:
	7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне.
	7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
9.	9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды.
10.	10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.
11.	11. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения.
12.	12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений.
13.	13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком).

Разрешить **Обществу с ограниченной ответственностью «Инженерно-Строительная Сервисная Компания»** заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, стоимость которых по одному договору не превышает (составляет) **5 000 000 (Пять миллионов) рублей.**

ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ по вопросу № 1: «ЗА» – 9 голосов;
«ПРОТИВ» – 0 голосов;
«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

Решение по первому вопросу принято **ЕДИНОГЛАСНО.**

ПО ВОПРОСУ № 2.1 ПОВЕСТКИ ДНЯ

«О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации: ООО «Гидронефтестрой», г. Санкт-Петербург»;

Рассмотрев представленное Дирекцией Партнерства положительное Заключение,

подтверждающее соответствие ООО «Гидронефтестрой», г. Санкт-Петербург, Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии): № 13-ОО, утвержденным протоколом Общего собрания членов НП ПО «Роснефть (СРО) от 15 декабря 2011 г. № 9,

РЕШИЛИ:

Внести изменения в Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации члена Партнерства - ООО «Гидронефтестрой», г. Санкт-Петербург:

«Общество с ограниченной ответственностью «Гидронефтестрой» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, стоимость которых по одному договору не превышает (составляет)

300 000 000 (триста миллионов) рублей.

ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ по вопросу 2.1. : «ЗА» – 9 голосов;
«ПРОТИВ» – 0 голосов;
«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

Решение по вопросу 2.1 принято **ЕДИНОГЛАСНО.**

ПО ВОПРОСУ № 2.2 ПОВЕСТКИ ДНЯ

«О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации (с внесением изменений по видам работ): ООО «НПО «Фундаментстройаркос, г. Тюмень.

Рассмотрев представленное Дирекцией Партнерства положительное Заключение, подтверждающее соответствие ООО «НПО «Фундаментстройаркос», г. Тюмень, Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии): № 03-ОО «Работы по подготовке конструктивных решений», утвержденным протоколом Общего собрания членов НП ПО «Роснефть (СРО) от 15 декабря 2011 г. № 9,

РЕШИЛИ:

1. **Включить в** перечень разрешенных видов проектных работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) следующий вид работ: № 3 «Работы по подготовке конструктивных решений».

2. **Выдать ООО «НПО «Фундаментстройаркос», г. Тюмень Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):**

1. Особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

№ п/п	Наименование вида работ
1.	3. Работы по подготовке конструктивных решений.
2.	6. Работы по подготовке технологических решений: 6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов.

ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ по вопросу 2.2 : «ЗА» – 9 голосов;
«ПРОТИВ» – 0 голосов;
«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

Решение по вопросу 2.2 принято **ЕДИНОГЛАСНО.**

ПО ВОПРОСУ № 2.3 ПОВЕСТКИ ДНЯ

«О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации (с внесением изменений по видам работ): ЗАО «НИКТИНиСМ», г. Москва.

Рассмотрев представленное Дирекцией Партнерства положительное Заключение, подтверждающее соответствие ЗАО «НИКТИНиСМ», г. Москва, Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии): №№ 06.2-ОО, 12-ОО, 13-ОО, тверждённым протоколом Общего собрания членов НП ПО «Роснефть (СРО) от 15 декабря 2011 г. № 9,

РЕШИЛИ:

1. **Включить в** перечень разрешенных видов проектных работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) следующие виды работ: № № 06.2-ОО, 12-ОО, 13-ОО.

2. **Выдать ЗАО «НИКТИНиСМ», г. Москва** Свидетельство о допуске к работам, 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.
	1.2. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта.
	1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения.
2.	2. Работы по подготовке архитектурных решений.
3.	3. Работы по подготовке конструктивных решений.
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.
	4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации.
	4.3. Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения.
	4.4. Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем.
	4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами.
	4.6. Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения.
5.	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.
	5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений.
	5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35кВ включительно и их сооружений.
	5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем.
	5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений.
6.	6. Работы по подготовке технологических решений:
	6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов.
	6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов.
	6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов.
	6.7. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов.
	6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов.

	6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов.
7.	7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:
	7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне.
	7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
	7.3. Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов.
8.	8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации.
9.	9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды.
10.	10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.
11.	12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений.
12.	13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком).

Закрытое акционерное общество «Научно-исследовательский и конструкторско-технологический институт нефтехимического и специального машиностроения» (ЗАО «НИКТИНиСМ»), г. Москва вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, стоимость которых по одному договору не превышает (составляет) **25 000 000 (Двадцать пять миллионов) рублей.**

ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ по вопросу 2.3 : «ЗА» – 9 голосов;
 «ПРОТИВ» – 0 голосов;
 «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

Решение по вопросу 2.3 принято **ЕДИНОГЛАСНО.**

ПО ВОПРОСУ № 3.1 ПОВЕСТКИ ДНЯ:

«О переоформлении (в соответствии с приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 г., № 356) Свидетельства о допуске к работам по подготовке проектной документации (без внесения изменений по видам проектных работ) **ООО «Уфанефтепроект», г.Уфа»;**

Рассмотрев представленное Дирекцией Партнерства положительное заключение по переоформлению Свидетельств о допуске, без внесения изменений по видам работ, члена Партнерства **ООО «Уфанефтепроект», г. Уфа,**

РЕШИЛИ:

Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Уфанефтепроект» (ООО «Уфанефтепроект»)** оформленное в соответствии с приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 05.07.2011г. № 356, 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.
	1.2. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта.
	1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения.
2.	2. Работы по подготовке архитектурных решений.
3.	3. Работы по подготовке конструктивных решений.
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.

	4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации.
	4.3. Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения.
	4.4. Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем.
	4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами.
	4.6. Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения.
5.	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.
	5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений.
	5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35кВ включительно и их сооружений.
	5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений.
	5.5. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений.
	5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем.
	5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений.
6.	6. Работы по подготовке технологических решений:
	6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов.
	6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов.
	6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов.
	6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов.
	6.5. Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов
	6.6. Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов.
	6.7. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов
	6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов.
	6.9. Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов
	6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов.
7.	7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:
	7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне.
	7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
	7.3. Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов.
	7.4. Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений.
8.	8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации.
9.	9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды.
10.	10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.
11.	11. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения.
12.	12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений.
13.	13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком).

Общество с ограниченной ответственностью «Уфанефтепроект» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, стоимость которых по одному договору не превышает (составляет) 50 000 000 (Пятьдесят миллионов) рублей.

ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ по вопросу 3.1.:

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

Решение по вопросу 3.1 принято **ЕДИНОГЛАСНО**

ПО ВОПРОСУ № 3.2 ПОВЕСТКИ ДНЯ:

«О переоформлении (в соответствии с приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 г., № 356) Свидетельства о допуске к работам по подготовке проектной документации (без внесения изменений по видам проектных работ) **ЗАО «РН-Шельф-Дальний Восток», г.Южно-Сахалинск».**

Рассмотрев представленное Дирекцией Партнерства положительное заключение по переоформлению Свидетельств о допуске, без внесения изменений по видам работ, члена Партнерства **ЗАО «РН-Шельф-Дальний Восток»», г.Южно-Сахалинск»,**

РЕШИЛИ:

Выдать **Закрытому акционерному обществу «РН-Шельф – Дальний Восток» (ЗАО «РН-Шельф – Дальний Восток»)** оформленное в соответствии с приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 05.07.2011г. № 356, Свидетельство о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

№ п/п	Наименование вида работ
1.	12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений.
2.	13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком).

Закрытое акционерное общество «РН-Шельф – Дальний Восток» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, стоимость которых по одному договору не превышает (составляет) 5 000 000 (Пять миллионов) рублей.

ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ по вопросу 3.2.:

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

Решение по вопросу 3.2. принято **ЕДИНОГЛАСНО**

Председатель Совета

В.В. Четвериков

Секретарь заседания Совета

В.В. Москальчук