



ПРОТОКОЛ № 85

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

10.10.2013 г.

г. Геленджик

Из 9 членов Совета Партнерства в заседании Совета НП ПО «Роснефть» (СРО) (далее - Партнерство) приняли участие 5 членов Совета Партнерства:

1. Четвериков В.В. – председатель Совета Партнерства;
2. Валиуллин И.М.
3. Капустин В.М.
4. Кошовкин И.Н.
5. Ольшевская Л.Г.

Число членов Совета Партнерства, принявших участие в очном заседании Совета Партнерства – 5 человек, что составляет 56 % 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.

В заседании Совета Партнерства приняла участие Солнцева О.А., заместитель генерального директора Партнерства.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Прием в члены НП ПО «Роснефть» (СРО) - Общество с ограниченной ответственностью «Индустриальные системы автоматике» (ООО «Инсист Автоматика»), г. Омск, и выдача данному юридическому лицу Свидетельства о допуске к работам по подготовке проектной документации:

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

№ 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;

№ 5.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений;

№ 5.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем;

№ 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности;

№ 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 «Индустриальные системы автоматике» (ООО «Инсист Автоматика») планирует 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.

2. Прием в члены НП ПО «Роснефть» (СРО)- Общество с ограниченной ответственностью «Научно-Производственное Объединение «Институт Переработки Газ и Газового Конденсата» (ООО «НПО «ИНГАЗ»), г. Москва, и выдача данному юридическому лицу Свидетельства о допуске к работам по подготовке проектной документации:

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

№ 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 Работы по подготовке архитектурных решений;

№ 3 Работы по подготовке конструктивных решений;

№ 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;

№ 5.1 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 35 кВ 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;

№ 6.2 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;

№ 7.1 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 Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации;

№ 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды;

№ 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности;

№ 12 Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений;

№ 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 «Научно-Производственное Объединение «Институт Переработки Газа и Газового Конденсата» планирует заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, для объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору **не превышает 25 000 000 (двадцать пять миллионов) рублей.**

3. Внесение изменений в Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации:

Общество с ограниченной ответственностью «СТЕКЛОНИТ Менеджмент» (ООО «СТЕКЛОНИТ Менеджмент»), г. Москва:

- 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:

№ 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;

№ 5.1 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 35 кВ 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;

№ 6.1 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;

№ 6.5 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;

№ 6.11 Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов;

№ 6.12 Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов;

№ 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 Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации;

№ 9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды;

№ 10 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности;

№ 11 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения;

№ 12 Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений.

4. Внесение изменений в Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации:

Общество с ограниченной ответственностью «НовоморГТСпроект» (ООО «НовоморГТСпроект»), г. Новороссийск:

- 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:

№ 12 Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений.

5. Внесение изменений в Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации (без внесения изменений по видам работ):

Закрытое акционерное общество «АТМ-Сервис» (ЗАО «АТМ-Сервис»), г. Самара:

- изменение адреса места нахождения юридического лица:

Вместо 443029, Россия, г. Самара, ул. Шестая просека, д. 157.

Вписать 443013, РФ, город Самара, ул. Московское шоссе, дом 4, стр. 9, офис 501.

6. Согласование окончательного варианта предварительной Повестки дня Общего собрания членов Партнерства 11 октября 2013 г.

7. Решение вопроса о создании нового специализированного органа Партнерства-Экспертного Совета.

8. Рассмотрение инициатив ООО «РН-УфаНИПИнефть»:

8.1. О выходе с предложением в НОП о разработке рейтинга СРО.

8.2. О выходе с предложением в Компанию об инициации работы по корректировке законодательства и формированию ведомственной экспертизы ОАО «НК «Роснефть» с правами и полномочиями государственной экспертизы на базе одного из КНИПИ.

9. Выбор места проведения очередного годового отчетно-выборного Общего собрания членов Партнерства в 2014 г.

ПО ВОПРОСУ № 1 ПОВЕСТКИ ДНЯ:

Рассмотрели заявление **Общества с ограниченной ответственностью «Индустриальные системы автоматика» (ООО «Инсист Автоматика»)**, г. Омск, о приеме в члены НП ПО «Роснефть» (СРО) и выдаче Свидетельства о допуске к работам по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии): 4.3, 4.4, 4.5, 5.3, 5.6, 10, 13 (*Приложение № 1*), а также положительное заключение Дирекции Партнерства (*Приложение № 2*).

РЕШИЛИ:

1. Принять Общество с ограниченной ответственностью **«Индустриальные системы автоматика» (ООО «Инсист Автоматика»)**, г. Омск, в члены НП ПО «Роснефть» (СРО);
2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Индустриальные системы автоматика»** Свидетельство о членстве в НП ПО «Роснефть» (СРО);
3. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Индустриальные системы автоматика»** 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 | 4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий: |
| | 4.3. Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения. |
| 2 | 4.4. Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем. |
| 3 | 4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами. |
| 4 | 5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий: |
| | 5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35кВ включительно и их сооружений. |
| 5 | 5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем. |
| 6 | 10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности. |
| 7 | 13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком). |
| Итого: 7 (семь) видов работ | |

Общество с ограниченной ответственностью «Индустриальные системы автоматика» 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» – 5 голосов;
«ПРОТИВ» – 0 голосов;
«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

Решение принято единогласно.

ПО ВОПРОСУ № 2 ПОВЕСТКИ ДНЯ:

Рассмотрели заявление **Общества с ограниченной ответственностью «Научно-Производственное Объединение «Институт Переработки Газа и Газового Конденсата»**

(ООО «НПО «ИНГАЗ»)), г. Москва, о приеме в члены НП ПО «Роснефть» (СРО) и выдаче Свидетельства о допуске к работам по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии): 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, 5.6, 5.7, 6.2, 6.3, 6.4, 6.7, 6.8, 6.12, 7.1, 7.2, 7.3, 8, 9, 10, 12, 13 (Приложение № 3), а также положительное заключение Дирекции Партнерства (Приложение № 4).

РЕШИЛИ:

1. Принять **Общество с ограниченной ответственностью «Научно-Производственное Объединение «Институт Переработки Газы и Газового Конденсата» (ООО «НПО «ИНГАЗ»)), г. Москва, в члены НП ПО «Роснефть» (СРО);**
2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-Производственное Объединение «Институт Переработки Газы и Газового Конденсата» (ООО «НПО «ИНГАЗ»))** Свидетельство о членстве в НП ПО «Роснефть» (СРО);
3. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-Производственное Объединение «Институт Переработки Газы и Газового Конденсата» (ООО «НПО «ИНГАЗ»))** Свидетельство о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

| № | 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 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: 6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов |
| 18 | 6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов |
| 19 | 6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов |
| 20 | 6.7. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов |
| 21 | 6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения 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 |
| 29 | 12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений |
| 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 "Научно-Производственное Объединение «Институт Переработки Газа и Газового Конденсата» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации для объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает **25 000 000 (Двадцать пять миллионов) рублей.**

ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ: «ЗА» – 5 голосов;
«ПРОТИВ» – 0 голосов;
«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

Решение принято единогласно.

ПО ВОПРОСУ № 3 ПОВЕСТКИ ДНЯ:

Рассмотрели заявление Общества с ограниченной ответственностью «СТЕКЛОНИТ Менеджмент» (ООО «СТЕКЛОНИТ Менеджмент»), г. Москва, о внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации, а именно:

- включить в разрешенный 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: №№ 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; 6.1; 6.2; 6.3; 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 (Приложение № 5),

а также положительное заключение Дирекции Партнерства по заявленному изменению (Приложение № 6).

РЕШИЛИ:

Внести изменения в Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации Общества с ограниченной ответственностью «СТЕКЛОНИТ Менеджмент» (ООО «СТЕКЛОНИТ Менеджмент»), г. Москва, 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) заявленные виды работ и и выдать ООО «СТЕКЛОНИТ Менеджмент» новое, взамен ранее выданного, Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность:

1. 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: |
| | 6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов. |
| 20 | 6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов. |
| 21 | 6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов. |
| 22 | 6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов |
| 23 | 6.5. Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов. |
| 24 | 6.6 Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов. |
| 25 | 6.7. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов. |
| 26 | 6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов. |
| 27 | 6.9. Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов. |
| 28 | 6.11. Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов. |
| 29 | 6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов. |
| 30 | 7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации: |
| | 7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне. |
| 31 | 7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. |
| 32 | 7.3. Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов. |
| 33 | 7.4. Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений. |
| 34 | 8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации. |
| 35 | 9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды. |
| 36 | 10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности. |
| 37 | 11. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения. |
| 38 | 12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений. |

2. объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов и объектов использования атомной энергии):

| № п/п | Наименование вида работ |
|--|--|
| 39 | 13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком). |
| Итого: 39 (тридцать девять) видов работ | |

Общество с ограниченной ответственностью «СТЕКЛОНИТ Менеджмент» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации для объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору **не превышает 25 000 000 (Двадцать пять миллионов) рублей.**

ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ: «ЗА» – 5 голосов;
«ПРОТИВ» – 0 голосов;
«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

Решение принято единогласно.

ПО ВОПРОСУ № 4 ПОВЕСТКИ ДНЯ:

Рассмотрели заявление **Общества с ограниченной ответственностью «НовоморГТСпроект» (ООО «НовоморГТСпроект»)**, г. Новороссийск о внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации, 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 № 12 (*Приложение № 7*), а также положительное заключение Дирекции Партнерства по заявленному изменению (*Приложение № 8*).

РЕШИЛИ:

Внести изменения в Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации **Общества с ограниченной ответственностью «НовоморГТСпроект» (ООО «НовоморГТСпроект»)**, г. Новороссийск, 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 № 12 и выдать ООО «НовоморГТСпроект» новое, взамен ранее выданного, Свидетельство о допуске к определенному виду или 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 | 3. Работы по подготовке конструктивных решений. |
| 3 | 6. Работы по подготовке технологических решений: |
| | 6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов. |
| 4 | 6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов. |
| 5 | 6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов. |

| | |
|--------------------------------------|--|
| 6 | 6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов. |
| 7 | 8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации. |
| 8 | 12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений. |
| 9 | 13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком). |
| Итого: 9 (девять) видов работ | |

Общество с ограниченной ответственностью «НовоморГТСпроект» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации на объектах капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает **5 000 000 (Пять миллионов) рублей.**

ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ: «ЗА» – 5 голосов;
«ПРОТИВ» – 0 голосов;
«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

Решение принято единогласно.

ПО ВОПРОСУ № 5 ПОВЕСТКИ ДНЯ:

Рассмотрели заявление **Закрытого акционерного общества «АТМ-Сервис» (ЗАО «АТМ-Сервис»)** г. Самара о внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации (без внесения изменений по видам работ) в части изменения адреса места нахождения юридического лица:

Вместо 443029, Россия, г. Самара, ул. Шестая просека, д. 157.

Вписать 443013, РФ, город Самара, ул. Московское шоссе, дом 4, стр. 9, офис 501 (*Приложение № 9*), а также положительное заключение Дирекции Партнерства по заявленному изменению (*Приложение № 10*).

РЕШИЛИ:

Внести изменения в Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации **Закрытого акционерного общества «АТМ-Сервис» (ЗАО «АТМ-Сервис»)**, г. Самара, а именно:

- изменить адрес места нахождения юридического лица:

Вместо 443029, Россия, г. Самара, ул. Шестая просека, д. 157.

Вписать 443013, РФ, город Самара, ул. Московское шоссе, дом 4, стр. 9, офис 501

и выдать **ЗАО «АТМ-Сервис»** новое (без внесения изменений по видам проектных работ), взамен ранее выданного, Свидетельство о допуске с адресом местонахождения:

443013, РФ, город Самара, ул. Московское шоссе, дом 4, стр. 9, офис 501.

ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ: «ЗА» – 5 голосов;
«ПРОТИВ» – 0 голосов;
«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

Решение принято единогласно.

ПО ВОПРОСУ № 6 ПОВЕСТКИ ДНЯ:

Рассмотрели письмо Генерального директора ООО «Трансэнергострой», г. Москва, Галушкова В.В. о включении в предварительную повестку дня Общего собрания членов Партнерства 11.10.13 г., согласованную решением Совета Партнерства 10.09.13 г., протокол № 84, дополнительного вопроса «Проектирование объектов капитального строительства в условиях необходимости отступления от требований строительных норм и правил. Опыт компании ООО «Трансэнергострой» в разработке СТУ для дочерних предприятий ОАО «НК «Роснефть» (*Приложение № 11*). С учетом данного предложения

РЕШИЛИ:

Согласовать предварительную Повестку дня Общего собрания членов Партнерства 11 октября 2013 г. в следующей редакции:

1. Об участии НП ПО «Роснефть»(СРО) в создании Автономной некоммерческой организации Дополнительного профессионального образования «Учебно-консалтинговый центр «НефтеГазСтандарт» (АНО ДПО «УКЦ «НГС») путем его учреждения в качестве единственного участника.

2. О целесообразности проведения технической оценки в соответствии с «Методикой технической оценки организаций для проектно-изыскательских работ КНИПИ» силами Дирекции Партнерства.

3. Утверждение протоколов Счетной комиссии общего Собрания.

4. Разное:

4.1. Презентация ООО «Трансэнергострой» на тему: «Проектирование объектов капитального строительства в условиях необходимости отступления от требований строительных норм и правил. Опыт компании ООО «Трансэнергострой» в разработке СТУ для дочерних предприятий ОАО «НК «Роснефть».

ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ: «ЗА» – 5 голосов;
«ПРОТИВ» – 0 голосов;
«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

Решение принято единогласно.

ПО ВОПРОСУ № 7 ПОВЕСТКИ ДНЯ:

«Решение вопроса о создании нового специализированного органа Партнерства-Экспертного Совета».

СЛУШАЛИ: Солнцева О.А., которая проинформировала, что во исполнение решения Общего собрания членов Партнерства (протокол от 07.06.2013 г.) о рассмотрении членами Партнерства вопроса о создании нового органа в составе Партнерства – Экспертного совета, Дирекцией Партнерства сделан свод мнений членов Партнерства по данной теме, часть из которых изложена в письмах (*Приложение № 12*).

После всестороннего обсуждения данного вопроса

РЕШИЛИ:

Считать создание нового специализированного органа Совета Партнерства – Экспертного Совета, не целесообразным.

ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ: «ЗА» – 5 голосов;
«ПРОТИВ» – 0 голосов;
«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

Решение принято единогласно.

ПО ВОПРОСУ № 8 ПОВЕСТКИ ДНЯ:

8. Рассмотрение инициатив ООО «РН-УфаНИПИнефть».

п. 8.1. «О выходе с предложением в НОП о разработке рейтинга СРО».

Рассмотрели письмо Генерального директора ООО «РН-УфаНИПИнефть» с инициативой (и ее обоснованием) о выходе в НОП с предложением о разработке НОП рейтинга СРО (*Приложение № 13*).

После всестороннего обсуждения данного вопроса

РЕШИЛИ: Считать инициативу Партнерства о выходе в НОП с предложением о разработке НОП рейтинга СРО не целесообразной.

ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ: «ЗА» – 5 голосов;
«ПРОТИВ» – 0 голосов;

Решение принято единогласно.

п. 8.2. «О выходе с предложением в Компанию об инициации работы по корректировке законодательства и формированию ведомственной экспертизы ОАО «НК «Роснефть» с правами и полномочиями государственной экспертизы на базе одного из КНИПИ».

Рассмотрели письмо Генерального директора ООО «РН-Уфанипинефть» с инициативой (и ее обоснованием) о выходе в Компанию с предложением об инициации работы по корректировке законодательства и формированию ведомственной экспертизы ОАО «НК «Роснефть» с правами и полномочиями государственной экспертизы на базе одного из КНИПИ (*Приложение № 13*).

В ходе обсуждения данного вопроса Пришли к мнению, что данная инициатива не относится к компетенции Партнерства, в связи с чем

РЕШИЛИ: Признать инициативу Партнерства о выходе в Компанию с предложением об инициации работы по корректировке законодательства и формированию ведомственной экспертизы ОАО «НК «Роснефть» с правами и полномочиями государственной экспертизы на базе одного из КНИПИ не относящейся к компетенции Партнерства.

ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ: «ЗА» – 5 голосов;
«ПРОТИВ» – 0 голосов;
«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

Решение принято единогласно.

ПО ВОПРОСУ № 9 ПОВЕСТКИ ДНЯ:

«Выбор места проведения очередного годового отчетно-выборного Общего собрания членов Партнерства в 2014 г.»

Поступило предложение провести очередное годовое отчетно-выборное Общее собрание членов Партнерства в 2014 г. в г.Южно-Сахалинске. Других предложений не последовало.

РЕШИЛИ:

Провести очередное годовое отчетно-выборное Общее собрание членов Партнерства в 2014 г. в г.Южно-Сахалинске.

ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ: «ЗА» – 5 голосов;
«ПРОТИВ» – 0 голосов;
«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

Решение принято единогласно.

Председатель Совета Партнерства

В.В. Четвериков

Секретарь заседания Совета Партнерства

В.В.Москальчук