

ПРОТОКОЛ № 02/ 2015

Заседания Правления СРО НП «НЕФТЕГАЗСЕРВИС»

Время проведения заседания: 12:00-15:00, 24 февраля 2015 г.

Место проведения заседания: г. Москва, Бизнес-парк «Румянцево», корпус А, подъезд 8, этаж 8, офис 811а

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Председатель Правления:

Баженов Владислав Пантелеймонович

Члены Правления:

Астахов Владимир Анатольевич

Бессараб Галина Павловна

Козин Владимир Михайлович

Кульчицкий Валерий Владимирович

Ленский Виктор Федорович

Рыбалов Федор Ильич

Саруханов Александр Меликович

Теляшев Эльшад Гумерович

Хайрутдинов Ирек Рифатович

Ханухов Ханух Михайлович

Шаталов Анатолий Алексеевич

Секретарь Правления:

Епихина Марина Игоревна

Кворум для проведения заседания Правления имеется.

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:

1. О внесении изменений в реестр СРО НП «НЕФТЕГАЗСЕРВИС» и ранее выданные Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с приказом Министерства регионального

развития РФ от 30 декабря 2009 года № 624 (ПАО «Салаватнефтехимпроект»; ОАО «ГИПРОИВ»; ЗАО «СНС-Лавалин Соединенное Королевство Лимитед»; АО «Самсунг Инжиниринг Компани Лимитед»; ГУП «Башгипронефтехим»);

2. Прием новых членов в СРО НП «НЕФТЕГАЗСЕРВИС» (АО «Келлогг Браун энд Рут Лимитед»; ООО НИПИ «БазисПроект»; АО «Казале»).

1. ПЕРВЫЙ ВОПРОС ПОВЕСТКИ ДНЯ

О внесении изменений в реестр СРО НП «НЕФТЕГАЗСЕРВИС» и ранее выданные Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с приказом Министерства регионального развития РФ от 30 декабря 2009 года № 624 (ПАО «Салаватнефтехимпроект»; ОАО «ГИПРОИВ»; ЗАО «СНС-Лавалин Соединенное Королевство Лимитед»; АО «Самсунг Инжиниринг Компани Лимитед»; ГУП «Башгипронефтехим»)

В дирекцию Партнерства поступили заявления от членов Партнерства о внесении изменений в реестр и выдаче им Свидетельства о допуске к работам взамен ранее выданного. Контрольная комиссия рассмотрела представленные документы и признала их соответствующими требованиям СРО НП «НЕФТЕГАЗСЕРВИС» о выдаче Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

На основании представленных материалов Контрольная комиссия рекомендует Правлению СРО НП «НЕФТЕГАЗСЕРВИС» выдать организациям Свидетельство о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, согласно их заявлениям.

Решили:

1. Внести изменения в реестр членов СРО НП «НЕФТЕГАЗСЕРВИС» и в ранее выданное Свидетельство о допуске, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, и выдать Свидетельство о допуске взамен раннего выданного Свидетельства № 028-2 от 24.04.2012 г. в связи с изменением названия организационно-правовой формы юридического лица, согласно заявлению организации: ПАО «Салаватнефтехимпроект» ИНН: 0266034255 ОГРН: 1100266001285 (Юридический адрес: Россия, 453259, Республика Башкортостан, г. Салават, ул. Гагарина, д. 8).

Соответствующие сведения о внесении изменений в реестр СРО НП «НЕФТЕГАЗСЕРВИС» и ранее выданное Свидетельство о допуске, направить в Национальное объединение изыскателей и проектировщиков.

Результаты голосования:

«За» - 12 голосов; «Против» - _нет_; «Воздержался» - _нет_.

Решили:

2. Внести изменения в реестр членов СРО НП «НЕФТЕГАЗСЕРВИС» и в ранее выданное Свидетельство о допуске, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, и выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № 025-4 от 21.06.2013 члену СРО НП «НЕФТЕГАЗСЕРВИС ОАО «ГИПРОИВ» ИНН: 5029006903 ОГРН: 1025003515866 (юридический адрес: ул. Карла Маркса, д.4, г. Мытищи, Московская область, 141009). Согласно заявлению дополнить Свидетельство следующими видами работ:

I. Виды работ, оказывающих влияние на безопасность объектов:

6.4.Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов

6.11.Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры 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

II. Виды работ, выполняемых на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах:

6.4.Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов

6.11.Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры 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

Соответствующие сведения о внесении изменений в реестр СРО НП «НЕФТЕГАЗСЕРВИС» и ранее выданное Свидетельство о допуске, направить в Национальное объединение изыскателей и проектировщиков.

Результаты голосования:

«За» - 11 голосов; «Против» - _нет_; «Воздержался» - _нет_.

Решили:

3. Внести изменения в реестр членов СРО НП «НЕФТЕГАЗСЕРВИС» и в ранее выданное Свидетельство о допуске, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, и выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства 063-4 от 07.04.2014 члену СРО НП «НЕФТЕГАЗСЕРВИС» ЗАО «СНС-ЛАВАЛИН СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО Лимитед» ИНН: 9909221878 ОГРН: 21519 (почтовый адрес: 105005, г. Москва, ул. Фридриха Энгельса, д. 32, стр. 1) согласно заявлению организации, сократив виды работ, и выдать Свидетельство со следующими видами работ:

I. Виды работ, оказывающих влияние на безопасность объектов:

6.3.Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов;

6.8.Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов.

II. Виды работ, выполняемых на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах:

6.3.Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов;

6.8.Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов.

Соответствующие сведения о внесении изменений в реестр СРО НП «НЕФТЕГАЗСЕРВИС» и ранее выданное Свидетельство о допуске, направить в Национальное объединение изыскателей и проектировщиков.

Результаты голосования:

«За» - 12 голосов; «Против» - _нет_; «Воздержался» - _нет_.

Решили:

4. Внести изменения в реестр членов СРО НП «НЕФТЕГАЗСЕРВИС» и в ранее выданное Свидетельство о допуске, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, и выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства 117-1 от 13.04.2012 члену СРО НП «НЕФТЕГАЗСЕРВИС» АО «Самсунг Инжиниринг Компания Лимитед» ИНН: 1208156184 ОГРН: 1101110240509 (юридический адрес: Самсунг СЕИ Тауэр 467-14 Догокдонг, Сеул, Корея) согласно заявлению организации, сократив виды работ, и выдать Свидетельство со следующими видами работ:

I. Виды работ, оказывающих влияние на безопасность объектов:

6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов;

6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов.

II. Виды работ, выполняемых на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах:

6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов;

6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов.

Соответствующие сведения о внесении изменений в реестр СРО НП «НЕФТЕГАЗСЕРВИС» и ранее выданное Свидетельство о допуске, направить в Национальное объединение изыскателей и проектировщиков.

Результаты голосования:

«За» - 12 голосов; «Против» - _нет_; «Воздержался» - _нет_.

Решили:

5. Внести изменения в реестр членов СРО НП «НЕФТЕГАЗСЕРВИС» и в ранее выданное Свидетельство о допуске, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, в связи с увеличением стоимости работ по одному договору организации подготовки проектной документации: ГУП «Башгипронефтехим» ИНН: 0277011549 ОГРН: 1020203090027 (юридический адрес: 450064, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. М.Горького, 35).

Выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № 003-2 от 05.12.2012 согласно заявлению, в связи с увеличением стоимости по одного договору свыше 300 000 000 (трехсот миллионов) рублей.

Выдачу Свидетельства произвести после оплаты взноса в компенсационный фонд Партнерства в размере 500 000 (пятьсот тысяч) рублей и переоформления договора страхования гражданской ответственности, в соответствии с требованиями ст. 55.16 Градостроительного кодекса РФ и СТО НГС 0.17-2011 «Положение о страховании гражданской ответственности членов СРО НП «НЕФТЕГАЗСЕРВИС».

Соответствующие сведения о внесении изменений в реестр СРО НП «НЕФТЕГАЗСЕРВИС» и ранее выданное Свидетельство о допуске, направить в Национальное объединение изыскателей и проектировщиков.

Результаты голосования:

«За» - 12 голосов; «Против» - _нет_; «Воздержался» - _нет_.

2. ВТОРОЙ ВОПРОС ПОВЕСТКИ ДНЯ

Прием новых членов в Саморегулируемую организацию некоммерческое Партнерство «НЕФТЕГАЗСЕРВИС» (АО «Келлогг Браун энд Рут Лимитед»; ООО НИПИ «БазисПроект»; АО «Казале»).

В Дирекцию СРО НП «НЕФТЕГАЗСЕРВИС» поступили заявление от: **АО «Келлогг Браун энд Рут Лимитед»; ООО НИПИ «БазисПроект»; АО «Казале»** на вступление в члены Партнерства и получение Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Вышеуказанные компании претендует на получение допуска на выполнение видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные, технически сложные и уникальные объекты, кроме объектов использования атомной энергии, что подтверждено соответствующими документами.

На основании представленных материалов Контрольная комиссия рекомендует Правлению СРО НП «НЕФТЕГАЗСЕРВИС» принять в члены Партнерства **АО «Келлогг Браун энд Рут Лимитед»; ООО НИПИ «БазисПроект»; АО «Казале»** и выдать Свидетельство о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Решили:

6. Принять в члены Партнерства **Акционерное Общество «Келлогг Браун энд Рут Лимитед»** ОГРН: 64 5125 юридический адрес: Hill Park Court, Springfield Drive, Leatherhaed, Surrey, KT22 7NL, Великобритания. Выдать Свидетельство согласно заявлению со следующими видами работ:

I. Виды работ, оказывающих влияние на безопасность объектов:

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. Работы по подготовке архитектурных решений

3. Работы по подготовке конструктивных решений

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. 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 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. 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
 - 6.5. Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов
 - 6.6. Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов
 - 6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов
- 7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:
 - 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)

II. Виды работ выполняемые на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах:

- 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. Работы по подготовке архитектурных решений

3. Работы по подготовке конструктивных решений

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. 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 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. 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

- 6.5. Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов
- 6.6. Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов
- 6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов
- 7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:
 - 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)

Компания Келлогг Браун энд Рут Лимитед вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации для объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору более 300 000 000 (трехсот миллионов) рублей.

Выдачу свидетельства произвести после оплаты компанией, вступительного взноса в размере 90 000 (девятьсот тысяч) рублей, взноса в Компенсационный фонд - 1 500 000 (один миллион пятьсот тысяч) рублей и предоставления договора страхования гражданской ответственности в соответствии с требованиями ст. 55.16 Градостроительного кодекса РФ и СТО НГС 0.17-2011 «Положение о страховании гражданской ответственности членов СРО НП «НЕФТЕГАЗСЕРВИС»,

Соответствующие сведения о приеме в члены СРО НП «НЕФТЕГАЗСЕРВИС» и о выданном Свидетельстве о допуске, внести в реестр членов Партнерства и направить в Национальное объединение изыскателей и проектировщиков.

Результаты голосования:

«За» - 12 голосов; «Против» - _нет_; «Воздержался» - _нет_.

Решили:

1. Принять в члены Партнерства **Общество с ограниченной ответственностью НИПИ «БазисПроект»** ИНН: 7839023280 ОГРН: 1157847011629 юридический адрес: 190020, г. Санкт-Петербург, ул. Бумажная д. 17, лит. А, оф. 6203.

Выдать Свидетельство согласно заявлению со следующими видами работ:

I. Виды работ, оказывающих влияние на безопасность объектов:

13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)

II. Виды работ, выполняемых на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах:

13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)

ООО НИПИ «БазисПроект» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации для объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору более 300 000 000 (трехсот миллионов) рублей.

Выдачу свидетельства произвести после оплаты компанией, вступительного взноса в размере 90 000 (девяносто тысяч) рублей, взноса в Компенсационный фонд - 1 500 000 (один миллион пятьсот тысяч) рублей и предоставления договора страхования гражданской ответственности в соответствии с требованиями ст. 55.16 Градостроительного кодекса РФ и СТО НГС 0.17-2011 «Положение о страховании гражданской ответственности членов СРО НП «НЕФТЕГАЗСЕРВИС»

Соответствующие сведения о приеме в члены СРО НП «НЕФТЕГАЗСЕРВИС» и о выданном Свидетельстве о допуске, внести в реестр членов Партнерства и направить в Национальное объединение изыскателей и проектировщиков.

Результаты голосования:

«За» - 12 голосов; «Против» - _нет_; «Воздержался» - _нет_.

Решили:

7. Принять в члены Партнерства **Акционерное общество «Казале»** ИНН: 25510010003 ОГРН: 492.722.855 (юридический адрес: 6900, Швейцария, Лугано, ул. Покобелли, б). Выдать Свидетельство согласно заявлению со следующими видами работ:

I. Виды работ, оказывающих влияние на безопасность объектов:

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. Работы по подготовке архитектурных решений
3. Работы по подготовке конструктивных решений
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. 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 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. 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
- 6.8. 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. 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. 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
13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)

II. Виды работ, выполняемых на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах:

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. Работы по подготовке архитектурных решений

3. Работы по подготовке конструктивных решений

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. 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 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. 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
 - 6.8. 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. 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. 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

13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)

Акционерное общество «Казале» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации для объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору более 300 000 000 (трехсот миллионов) рублей.

Выдачу свидетельства произвести после оплаты компанией, вступительного взноса в размере 90 000 (девятьсот тысяч) рублей, взноса в Компенсационный фонд - 1 500 000 (один миллион пятьсот тысяч) рублей и предоставления договора страхования гражданской ответственности в соответствии с требованиями ст. 55.16 Градостроительного кодекса РФ и СТО НГС 0.17-2011 «Положение о страховании гражданской ответственности членов СРО НП «НЕФТЕГАЗСЕРВИС»

Соответствующие сведения о приеме в члены СРО НП «НЕФТЕГАЗСЕРВИС» и о выданном Свидетельстве о допуске, внести в реестр членов Партнерства и направить в Национальное объединение изыскателей и проектировщиков.

Результаты голосования:

«За» - 12 голосов; «Против» - _нет_; «Воздержался» - _нет_.

Настоящий протокол составлен в 3 (Трех) экземплярах.

Дата составления протокола 24 февраля 2015 год

Председатель Правления

Секретарь Правления



Баженов

Епихина

Баженов В.П.

Епихина М. И.