

ПРОТОКОЛ № 4
внеочередного Общего собрания членов
СРО
Некоммерческое партнерство
"Гильдия проектных организаций Южного округа"
СРО-П-039-30102009

г. Ростов-на-Дону

11 июня 2010 г.
14.00

Присутствовали:

Члены СРО Некоммерческое партнерство «Гильдия проектных организаций Южного округа».

По списку Партнерство насчитывает 217 членов.

Присутствовали: 121 представитель членов Партнерства.

Полномочия представителей членов проверены.

Кворум для принятия решений имеется.

Приглашенные:

Доценко Наталья Ивановна – Исполнительный директор СРО НП «ГПО ЮО»;

Захаревич Светлана Эдуардовна – Главный бухгалтер СРО НП «ГПО ЮО»;

Евсютин Николай Иванович - Главный специалист СРО НП «ГПО ЮО»;

Попова Ирина Викторовна – юрист СРО НП «ГПО ЮО»;

Костогрыз Нина Владимировна - Специалист I категории СРО НП «ГПО ЮО».

1. Слушали:

Давыдова А.К. об избрании Президиума внеочередного Общего собрания членов СРО НП «ГПО ЮО» в составе:

Трухачев Ю. Н. (председательствующий)

Костогрыз Н.В. (секретарь)

Доценко Н.И. – член президиума

Пивторак Б.В. - член президиума

Лещенко Н.Н. - член президиума

Вопрос поставлен на голосование.

Принято: единогласно.

Постановили:

Избрать Президиум в составе:

Трухачев Ю. Н. (председательствующий)

Костогрыз Н.В. (секретарь)

Доценко Н.И. – член президиума

Пивторак Б.В. - член президиума

Лещенко Н.Н. - член президиума

2. Слушали:

Трухачева Ю.Н. об избрании Счетной комиссии внеочередного Общего собрания в составе:

Мажугин И.Ю. - Председатель Счетной комиссии;

Антюфеев А.В.
Горбунов В.В.
Вопрос поставлен на голосование.
Принято: единогласно.

Постановили:

Избрать Счетную комиссию в составе:
Мажугин И.Ю. - Председатель Счетной комиссии;
Антюфеев А.В.
Горбунов В.В.

3. Слушали:

Трухачева Ю.Н. об избрании Редакционной комиссии внеочередного Общего собрания в составе:
Логоватовский Ю.С.
Тагинцев А.А.
Давыдов А.К.

Вопрос поставлен на голосование.
Принято: единогласно.

Постановили:

Избрать Редакционную комиссию в составе:
Логоватовский Ю.С.
Тагинцев А.А.
Давыдов А.К.

4. Слушали: Трухачева Ю.Н. по повестке дня внеочередного Общего собрания.

Повестка дня:

1. Утверждение Перечня видов работ, выполняемых членами СРО НП «ГПО ЮО» (Приказ Минрегионразвития РФ от 30.12.2009г. № 624);
2. Утверждение Сферы деятельности СРО НП «ГПО ЮО»;
3. Утверждение документов:
 - 3.1. Требования к выдаче свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (Основные положения);
 - 3.2. Приложения №№ 1÷24 к Требованиям к выдаче свидетельства о допуске к работам (повышенного и нормального уровней ответственности).
4. Утверждение документов СРО НП «ГПО ЮО» (Требований, Положений, Правил и т.д.).
5. О приостановлении действия Инвестиционной декларации СРО НП «ГПО ЮО».
6. Об исключении ЗАО «Гражданпроект» (г. Пятигорск) из членов СРО НП «ГПО ЮО» и аннулировании Свидетельства о допуске.
7. Разное.

Предложений и дополнений от присутствующих на внеочередном Общем собрании членов СРО НП «ГПО ЮО» не поступило.

Вопрос поставлен на голосование.

за-121,

против-0,

воздержавшиеся-0

Принято: единогласно.

Постановили: «Утвердить Повестку дня».

5. По-первому вопросу повестки дня слушали:

Председателя Коллегии – Трухачева Юрия Николаевича об утверждении Перечня видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Минрегионразвития РФ от 30.12.2009г. № 624 (вступает в силу с 01.07.2010г.), который огласил:

Перечень видов работ по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

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
- 6.7. 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
- 6.10. Работы по подготовке технологических решений объектов атомной энергетики и промышленности 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
- 7.5. Разработка обоснования радиационной и ядерной защиты

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).

Примечание:

* Данные виды и группы видов работ требуют получения свидетельства о допуске на виды работ, влияющие на безопасность объекта капитального строительства, в случае выполнения таких работ на объектах, указанных в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации (повышенный уровень ответственности).

Поступили предложения от членов Партнерства: исключить из Перечня видов работ следующие виды:

Вид 6.10. «Работы по подготовке технологических решений объектов атомной энергетики и промышленности и их комплексов»;

Вид 7.5. «Разработка обоснования радиационной и ядерной защиты».

Вопрос поставлен на голосование.

за-121,

против-0,

воздержавшиеся-0

Принято: единогласно.

Постановили: «Исключить из Перечня видов работ следующие виды:

Вид 6.10. «Работы по подготовке технологических решений объектов атомной энергетики и промышленности и их комплексов»;

Вид 7.5. «Разработка обоснования радиационной и ядерной защиты».

Поступило предложение Трухачева Юрия Николаевича утвердить Перечень видов работ по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

Перечень видов работ

по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

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
- 6.7. 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. 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).

Примечание:

* Данные виды и группы видов работ требуют получения свидетельства о допуске на виды работ, влияющие на безопасность объекта капитального строительства, в случае выполнения таких работ на объектах, указанных в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации (повышенный уровень ответственности)

Вопрос поставлен на голосование.

за-121,

против-0,

воздержавшиеся-0

Принято: единогласно.

Постановили: «Утвердить Перечень видов работ по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

6. По-второму вопросу повестки дня слушали:

Председателя Коллегии – Трухачева Юрия Николаевича об утверждении Перечня видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдача Свидетельств о допуске к которым относится к Сфере деятельности СРО НП «ГПО ЮО» (Сфера деятельности СРО НП «ГПО ЮО»).

Вопрос поставлен на голосование.

за-121,

против-0,

воздержавшиеся-0

Принято: единогласно.

Постановили: «Утвердить Сферу деятельности СРО НП «ГПО ЮО» - Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и решение вопросов по выдаче Свидетельства о допуске, к которым отнесено внеочередным Общим собранием членов СРО НП «ГПО ЮО» к сфере деятельности Саморегулируемой организации.

Виды работ по подготовке проектной документации:

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
- 6.7. 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. 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)

Примечание:

* Данные виды и группы видов работ требуют получения свидетельства о допуске на виды работ, влияющие на безопасность объекта капитального строительства, в случае выполнения таких работ на объектах, указанных в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации (повышенный уровень ответственности).

7. По-третьему вопросу повестки дня слушали:

Исполнительного директора – Доценко Наталью Ивановну об утверждении документов:

- Требования к выдаче свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (Основные положения);
- Приложения №№ 1÷24 к Требованиям к выдаче свидетельства о допуске к работам (повышенного - особо опасные, технически сложные и уникальные объекты и нормального уровней ответственности).

Собрание обсудило предложения и дополнения членов СРО НП «ГПО ЮО».

7.1. Поступило предложение:

Утвердить Требования к выдаче свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (Основные положения).

Вопрос поставлен на голосование:

за-120,

против-0,

воздержавшиеся-1.

Принято: квалифицированным большинством голосов.

Постановили: «Утвердить Требования к выдаче свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (Основные положения)».

Поступило предложение:

Утвердить Приложения №№ 1÷24 к Требованиям к выдаче свидетельства о допуске к работам (повышенного - особо опасные, технически сложные и уникальные объекты и нормального уровней ответственности).

Вопрос поставлен на голосование:

за-119,

против-2,

воздержавшиеся-0.

Принято: квалифицированным большинством голосов.

Постановили: «Утвердить Приложения №№ 1÷24 к Требованиям к выдаче свидетельства о допуске к работам (повышенного - особо опасные, технически сложные и уникальные объекты и нормального уровней ответственности), в том числе:

Приложение 1. Требования к выдаче свидетельства о допуске к **1 виду (группа видов: 1.1; 1.2; 1.3) работ** - подготовка схемы планировочной организации земельного участка **повышенного уровня ответственности** - особо опасные, технически сложные и уникальные объекты.

Приложение 2. Требования к выдаче свидетельства о допуске к **1 виду (группа видов: 1.1; 1.2; 1.3) работ** - подготовка схемы планировочной организации земельного участка **нормального уровня ответственности**.

Приложение 3. Требования к выдаче свидетельства о допуске ко **2 виду работ** - подготовка архитектурных решений объектов капитального строительства **повышенного уровня ответственности** - особо опасные, технически сложные и уникальные объекты.

Приложение 4. Требования к выдаче свидетельства о допуске ко **2 виду работ** - подготовка архитектурных решений объектов капитального строительства **нормального уровня ответственности**.

Приложение 5. Требования к выдаче свидетельства о допуске к **3 виду работ** - разработка конструктивных решений объектов капитального строительства **повышенного уровня ответственности** - особо опасные, технически сложные и уникальные объекты.

Приложение 6. Требования к выдаче свидетельства о допуске к **3 виду работ** - разработка конструктивных решений объектов капитального строительства **нормального уровня ответственности**.

Приложение 7. Требования к выдаче свидетельства о допуске к **4 виду (группа видов: 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.5; 4.6) работ** - подготовка сведений о внутреннем инженерном оборудовании, о внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий объектов капитального строительства **повышенного уровня ответственности** - особо опасные, технически сложные и уникальные объекты.

Приложение 8. Требования к выдаче свидетельства о допуске к **4 виду (группа видов: 4.1; 4.2; 4.5; 4.6) работ** - подготовка сведений о внутреннем инженерном оборудовании, о внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий объектов капитального строительства **нормального уровня ответственности**.

Приложение 9. Требования к выдаче свидетельства о допуске к **5 виду (группа видов: 5.1; 5.2; 5.3; 5.4; 5.5; 5.6; 5.7) работ** - подготовка сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий объектов капитального строительства **повышенного уровня ответственности** - особо опасные, технически сложные и уникальные объекты.

Приложение 10. Требования к выдаче свидетельства о допуске к **5 виду (группа видов: 5.1; 5.2; 5.3; 5.4; 5.5; 5.6; 5.7) работ** - подготовка сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий объектов капитального строительства **нормального уровня ответственности**.

Приложение 11. Требования к выдаче свидетельства о допуске к **6 виду (группа видов: 6.1; 6.2; 6.3; 6.4; 6.5; 6.6; 6.8; 6.9; 6.11; 6.12) работ** - подготовка технологических решений объектов капитального строительства **повышенного уровня ответственности** - особо опасные, технически сложные и уникальные объекты.

Приложение 12. Требования к выдаче свидетельства о допуске к **6 виду (группа видов: 6.1; 6.2; 6.3; 6.4; 6.5; 6.6; 6.8; 6.9; 6.11; 6.12) работ** - подготовка технологических решений объектов капитального строительства **нормального уровня ответственности**.

Приложение 13. Требования к выдаче свидетельства о допуске к **7 виду (группа видов: 7.1; 7.2; 7.3; 7.4) работ** - разработка специальных разделов проектной документации объектов капитального строительства **повышенного уровня ответственности** - особо опасные, технически сложные и уникальные объекты.

Приложение 14. Требования к выдаче свидетельства о допуске к **7 виду (группа видов: 7.1; 7.2; 7.3; 7.4) работ** - разработка специальных разделов проектной документации объектов капитального строительства **нормального уровня ответственности**.

Приложение 15. Требования к выдаче свидетельства о допуске к **8 виду работ** - подготовка проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока

эксплуатации и консервации объектов капитального строительства **повышенного уровня ответственности** - особо опасные, технически сложные и уникальные объекты.

Приложение 16. Требования к выдаче свидетельства о допуске к **9 виду работ** -подготовка проектов мероприятий по охране окружающей среды объектов капитального строительства **повышенного уровня ответственности** - особо опасные, технически сложные и уникальные объекты.

Приложение 17. Требования к выдаче свидетельства о допуске к **9 виду работ** -подготовка проектов мероприятий по охране окружающей среды объектов капитального строительства **нормального уровня ответственности**.

Приложение 18. Требования к выдаче свидетельства о допуске к **10 виду работ** - подготовка проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности объектов капитального строительства **повышенного уровня ответственности** - особо опасные, технически сложные и уникальные объекты.

Приложение 19. Требования к выдаче свидетельства о допуске к **10 виду работ** - подготовка проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности объектов капитального строительства **нормального уровня ответственности**.

Приложение 20. Требования к выдаче свидетельства о допуске к **11 виду работ** - подготовка проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения **повышенного** - особо опасные, технически сложные и уникальные объекты **и нормального уровня ответственности**.

Приложение 21. Требования к выдаче свидетельства о допуске к **12 виду работ** - обследование строительных конструкций зданий и сооружений **повышенного уровня ответственности** - особо опасные, технически сложные и уникальные объекты.

Приложение 22. Требования к выдаче свидетельства о допуске к **12 виду работ** - обследование строительных конструкций зданий и сооружений **нормального уровня ответственности**.

Приложение 23. Требования к выдаче свидетельства о допуске к **13 виду работ** - организация подготовки проектной документации привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком) для объектов капитального строительства **повышенного уровня ответственности** - особо опасные, технически сложные и уникальные объекты.

Приложение 24. Требования к выдаче свидетельства о допуске к **13 виду работ** - организация подготовки проектной документации привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора с юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком) для объектов капитального строительства **нормального уровня ответственности**».

8. По-четвертому вопросу повестки дня слушали:

Исполнительного директора – Доценко Наталью Ивановну об утверждении изменений (наименование организации) в документах СРО НП «ГПО ЮО»: Требования, Положения и Правила Партнерства (новая редакция Устава СРО НП «ГПО ЮО», который утвержден Внеочередным Общим собранием членов Некоммерческого партнерства «Гильдия проектных организаций Южного округа», Протокол № 3 от 18 декабря 2009 года и зарегистрирован в установленном Законом порядке).

Предложений и дополнений от присутствующих на внеочередном Общем собрании членов СРО НП «ГПО ЮО» не поступило.

Вопрос поставлен на голосование:
за-119,
против-1,
воздержавшиеся -1.

Принято: квалифицированным большинством голосов.

Постановили: «Утвердить документы СРО НП «ГПО ЮО»:

Положение о Коллегии СРО НП «ГПО ЮО»;

Положение о Председателе Коллегии СРО НП «ГПО ЮО»;

Положение об Исполнительной дирекции СРО НП «ГПО ЮО»;

Положение об Исполнительном директоре СРО НП «ГПО ЮО»;

Положение о членстве в СРО НП «ГПО ЮО»;

Положение о Контрольном комитете СРО НП «ГПО ЮО»;

Правила контроля СРО НП «ГПО ЮО»;

Положение о Дисциплинарном комитете СРО НП «ГПО ЮО»;

Дисциплинарный регламент СРО НП «ГПО ЮО»;

Правила СРО НП «ГПО ЮО»; Условия, подлежащие включению в договор подряда, обеспечивающие защиту интересов заказчика и подрядчика (исполнителя проектных работ) (Приложение № 1); Требования к исполнителям работ - членам СРО НП «ГПО ЮО», осуществляющих подготовку проектной документации на объекты капитального строительства (Приложение № 2);

Положение о раскрытии информации СРО НП «ГПО ЮО»;

Положение о Компенсационном фонде СРО НП «ГПО ЮО»;

Положение о постоянно действующем Третейском суде при СРО НП «ГПО ЮО».

Положение о требованиях к содержанию и порядку ведения реестра членов СРО НП «ГПО ЮО».

9. По-пятому вопросу повестки дня слушали:

Исполнительного директора – Доценко Наталью Ивановну о приостановлении действия Инвестиционной декларации СРО НП «ГПО ЮО».

Вопрос поставлен на голосование.
за-121,
против-0,
воздержавшиеся-0

Принято: единогласно.

Постановили: «До принятия Закона о внесении изменений в Градостроительный кодекс РФ, приостановить действие Инвестиционной декларации СРО НП «ГПО ЮО», утвержденной внеочередным Общим собранием (Протокол № 3 от 16.04.2010г.).

Средства Компенсационного фонда СРО НП «ГПО ЮО» не передавать Управляющей компании (с целью размещения на депозит и инвестирования).

Накапливать средства Компенсационного фонда СРО НП «ГПО ЮО» на расчетном счете в Юго-Западном банке Сбербанка РФ.

Рассмотреть вопрос о действии Инвестиционной декларации СРО НП «ГПО ЮО» на внеочередном Общем собрании членов Партнерства, после принятия Закона».

10. По-шестому вопросу повестки дня слушали:

Председателя Коллегии – Трухачева Юрия Николаевича об исключении ЗАО «Гражданпроект» (г. Пятигорск) из членов СРО НП «ГПО ЮО» и аннулировании Свидетельства № П-039-00156-05032010 о допуске к работам, на основании поданного заявления и в связи с реорганизацией.

Вопрос поставлен на голосование.

за-121,

против-0,

воздержавшиеся-0

Принято: единогласно.

Постановили: «Исключить ЗАО «Гражданпроект» из членов СРО НП «ГПО ЮО» и аннулировать Свидетельство № П-039-00156-05032010 о допуске к работам».

11. По-седьмому вопросу повестки дня (Разное) слушали:

Председателя Коллегии – Трухачева Юрия Николаевича:

11.1. Об оформлении членами Партнерства Заявления на получение Свидетельства о допуске к работам, в соответствии с утвержденным Перечнем - 13 видов (группы видов) работ на основании Приказа Минрегионразвития РФ от 30.12.2009г. № 624, который вступает в силу с 01 июля 2010 г.

11.2. О проведении контрольных (плановых) проверок членов СРО НП «ГПО ЮО» - камеральных и выездных.

11.3. О создании электронной базы данных членов СРО НП «ГПО ЮО». Предоставление документов (Заявление, Приложения к Заявлению, Справки и т.п.) членами Партнерства для получения Свидетельств о допуске к работам на бумажных и электронных носителях.

11.4. О создании Комиссия (при Коллегии) по подготовке предложений, связанных с расчетом (формированием) ежегодных членских взносов СРО НП «ГПО ЮО».

11.5. О контроле за своевременной оплатой членами Партнерства взносов в НОП (вступительного и ежегодного).

Коллегией установлен срок оплаты – до 01.08.2010г.

Председатель
Внеочередного Общего собрания

Секретарь
Внеочередного Общего собрания



Ю.Н. Трухачёв

Н.В. Костогрыз

Приложение
к Протоколу № 4 от 11.06.2010 г.
внеочередного Общего собрания
членов СРО НП «ГПО ЮО»

На внеочередном Общем собрании членов СРО НП «ГПО ЮО» присутствовали члены СРО Некоммерческое партнерство «Гильдия проектных организаций Южного округа».

По списку: 217 организаций.

Присутствовали: 121 организации.

1. ООО «ГЕОТЕХНИКА-БЛОК-СЕРВИС»
2. Ростовская областная организация общественной организации «Союз архитекторов России»
3. ООО Научно-производственное предприятие «Алектич»
4. ООО «Гипростройдормаш»
5. ООО «Архбюро»
6. ООО «Персональная творческая архитектурная мастерская архитектора ПИВТОРАК Б.В.»
7. ООО «Архитектурное проектно-производственное бюро»
8. ОАО «ПищеАгроСтройПроект»
9. ООО «Арх-Деко»
10. ООО «АСТАРТА»
11. ООО «Бюро технической помощи»
12. ОАО ПИ «Горжилпроект»
13. ООО «ДонСтройПроект»
14. ООО «Дон-Инк»
15. ООО «Архитектурно-проектная мастерская «ЗОДЧИЙ»
16. ЗАО Институт Проектпромовентиляция
17. ООО Научно исследовательское производственное предприятие «ИНТРОФЭЖ»
18. ООО «Конструктор»
19. ООО «Союз-Геотехника»
20. ООО «Персональная творческая мастерская Герасимовой Е. Д.»
21. ООО «ПТМ арх. Ногербекова Б.К.»
22. ИП Соколенков Виктор Захарович
23. ИП Таран Игорь Анатольевич
24. ООО «Творческая Мастерская архитектора Палий Л.Г.»
25. ООО «ПИ «ТЯЖПРОМЭЛЕКТРОПРОЕКТ»
26. ООО «многопрофильное экологическое предприятие «ЭНЕРГОАЭРА»
27. ООО «Творческая архитектурная мастерская «ЮГ»
28. ООО «ПТАМ арх. Сергеева Н.А.»
29. ООО «Ростовский-на-Дону конструкторско-технологический институт»
30. ООО «Энергопром-Дон»
31. ОАО НПП «Спецавтоматика»
32. ООО «НПО «ЮРГЦ»
33. ООО «Архитектурно-градостроительный центр «Дон-Проект»
34. ОАО «ЮВЭнергочермет»
35. ООО «Вертекс +»
36. ЗАО "РОСТОВГАЗСТРОЙ"
37. ООО ПО «Центрпроект»
38. ООО «Седьмой проектный институт»
39. ООО «Донвентпроект»

40. ООО «Геобезопасность»
41. ООО НПФ «ЭФА»
42. ООО «МОСТДОРПРОЕКТ»
43. ООО ПСК «Содружество»
44. ООО «ДонСтройПроект»
45. ЗАО ПТП «Донэнергоремонт»
46. ООО «Экологическая фирма «Атмосфера-Юг»
47. ИП Заверухина Э.В.
48. ООО «ПКБ Юг Руси»
49. ИП Акопян Феликс Сасунович
50. ООО «Белокалитвинский Архпроект»
51. ЗАО «Приазовский Строительный Центр»
52. ООО «Тектоника»
53. ООО «Орион»
54. МУП «ОКС» г.Новошахтинска
55. УМП «АПБ»
56. ФКП «Комбинат «Каменский»
57. ООО «Энерго 2005»
58. ООО «Фрэйм»
59. ООО НТФ «ЭНЕРГОМАШ-инжиниринг»
60. ООО ФИРМА «БОСФОР»
61. ООО «ЮНАЛ»
62. ООО «КомплексЖилСтрой»
63. ОАО «АГТИ»
64. ОАО «Архитектура и градостроительство»
65. ООО «Промкомплекс «Волна»
66. ООО «Инженерный центр»
67. ООО «ИСК «АСТРАСТРОЙИНВЕСТ»
68. ООО «Проект»
69. ООО СРП «ТЕРМО-ТЕХНОЛОГИЯ»
70. ООО «Научно-производственная реставрационная фирма «Ярканон»
71. ООО Творческая Мастерская «АрхКом»
72. ООО Проектная фирма «ГЕКСАДА»
73. Проектная организация ООО «РЕМАРХ»
74. ООО Проектно-строительная фирма «ЭРИЭЛ»
75. ООО «Архстройпроект»
76. ООО «Стройинвест Девелопмент»
77. ООО «АРТ ВИНД»
78. ООО «А-стиль»
79. ООО «АСИ проект»
80. ООО «Творческая архитектурная мастерская Бата»
81. ООО строительно-инжиниринговая компания «Выбор»
82. ООО «Морпроект-Престиж»
83. ООО «Архитектурная мастерская «АР. КО»
84. ООО «Проектно-архитектурная мастерская «ЗОДЧИЙ»
85. ООО «Персональная творческая мастерская Берекашвили Н. А.»
86. ООО «ПРАГМА»
87. ООО «Реал-центр»
88. ООО «Южный региональный Академический научно-производственный и проектный центр»
89. ИП Антюфеев Владимир Владимирович
90. ООО «БИНКО»
91. ООО «Росстройпроект»
92. ООО «Специализированное монтажное управление «Спецгазмонтаж»

93. ООО «БАН»
94. ООО «Технопроект»
95. ООО «Архстудио»
96. ООО «Квартал»
97. ООО фирма «АРХ-НС»
98. ООО «АрхСтройИнжиниринг - М»
99. ООО «АтриУм»
100. Государственное учреждение архитектуры и градостроительства Ставропольского края
101. ИП ЕФИМОВ ИВАН ПАВЛОВИЧ
102. ООО «ИнтерГазСистема»
103. ООО «НИ-КА»
104. ООО Архитектурное бюро «Перспектива»
105. ООО Архитектурная проектная мастерская «Перспектива»
106. ООО «Ставропольархпроект»
107. ООО «Ставропольпроектстрой»
108. ООО «Эль АРКА7»
109. ООО «АРХИАРТ»
110. ООО «АРХИТЕКТУРНАЯ МАСТЕРСКАЯ АРУСТАМЯНА А. Р.»
- КАВМИНВОДСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ СОЮЗА АРХИТЕКТОРОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
111. Кавминводская организация «Союза архитекторов России»
112. ООО «Пятигорское Конструкторское бюро»
113. ООО «Проектное Бюро Промышленного и Гражданского Строительства»
114. ООО фирма «АТТИК»
115. ООО Архитектурная мастерская «ЛТ»
116. ООО архитектурная мастерская «ТАММАК»
117. ООО «Архитектурное бюро Гитинова М-Р. А»
118. ГОУ ВПО «Дагестанский Государственный Технический Университет»
119. ООО «Поиск-М»
120. ООО Архитектурное бюро «Три А»
121. МУП ПИ «Грозныйгорпроект»

Председатель
Внеочередного Общего собрания

Секретарь
Внеочередного Общего собрания



Ю.Н. Трухачёв

Н.В. Костокрыз