

**ПРОТОКОЛ № 53**  
**очередного заседания Правления Некоммерческого партнерства**  
**«Саморегулируемая организация «Сибирское некоммерческое**  
**партнерство проектных организаций»**

г. Красноярск

10 июня 2011 г.

**Члены Правления Некоммерческого партнерства «Саморегулируемая организация «Сибирское некоммерческое партнерство проектных организаций», далее НП СРОСРО «Проекты Сибири»:**

1. Председатель Правления **Лебедев Владимир Геннадьевич** – генеральный директор ООО «КБС-Проект»;
2. Заместитель председателя Правления **Неклюдов Леонид Николаевич** – директор ГУП РХ «Абакангражданпроект»;
3. Член Правления **Красавин Григорий Владимирович** – главный инженер проекта ОАО «Красноярский институт «Водоканалпроект»;
4. Член Правления **Денисенко Владимир Афанасьевич** - директор Муниципального предприятия города Красноярска «Проектный институт жилищно-гражданского строительства, планировки и застройки города», далее МП «Проектный институт «Красноярскгорпроект»;
5. Член Правления **Мельников Владимир Михайлович** – директор ООО «Дорстройпроект»;
6. Член Правления **Ивлев Алексей Александрович** – генеральный директор ЗАО «Стальмонтаж»;
7. Член Правления **Петушков Андрей Александрович** – заместитель директора ООО «Красноярская негосударственная экспертиза»;
8. Член Правления **Битнер Александр Карлович** – заместитель директора по науке и образованию ООО «РН-КрасноярскНИПИнефть»;
9. Член Правления **Кучеренко Владимир Иванович** – заместитель директора -главный инженер ОАО ТГИ «Красноярскгражданпроект».

Место проведения заседания Правления НП СРОСРО «Проекты Сибири»:

г. Красноярск, ул. Телевизорная, д. 4г, стр. 2.

Время проведения заседания Правления НП СРОСРО «Проекты Сибири»:  
14-00 –16-00.

На заседании Правления НП СРОСРО «Проекты Сибири» присутствуют:

1. Председатель Правления **Лебедев Владимир Геннадьевич** – генеральный директор ООО «КБС-Проект»;
2. Заместитель председателя Правления **Неклюдов Леонид Николаевич** – директор ГУП РХ «Абакангражданпроект»;
3. Член Правления **Красавин Григорий Владимирович** – главный инженер проекта ОАО «Красноярский институт «Водоканалпроект»;
4. Член Правления **Мельников Владимир Михайлович** – директор ООО «Дорстройпроект»;

5. Член Правления **Петушков Андрей Александрович** – заместитель директора ООО «Красноярская негосударственная экспертиза»;

6. Член Правления **Битнер Александр Карлович** – заместитель директора по науке и образованию ООО «РН-КрасноярскНИПИнефть»;

7. Член Правления **Кучеренко Владимир Иванович** – заместитель директора -

главный инженер ОАО ТГИ «Красноярскгражданпроект».

**Приглашенные:** директор НП СРОСРО «Проекты Сибири» Костылев Александр

Алексеевич, начальник Контрольно-экспертного отдела Баскаулов Игорь Николаевич.

**Председательствующим на заседании Правления является Лебедев Владимир Геннадьевич, секретарем Костылев Александр Алексеевич.**

Повестка заседания Правления:

1. О принятии в члены НП СРОСРО «Проекты Сибири» и выдаче Свидетельств о допуске к работам по подготовке проектной документации членам НП СРО «Проекты Сибири» – докладчик Баскаулов И.Н.

2. О выдаче Свидетельств о допуске к работам по подготовке проектной документации членам НП СРО «Проекты Сибири» – докладчик Баскаулов И.Н.

3. О выдаче Свидетельств о допуске к работам по подготовке проектной документации на дополнительные виды работ членам НП СРОСРО «Проекты Сибири» - докладчик Баскаулов И.Н.

4. О выдаче Свидетельств о допуске к работам, связанным с подготовкой проектной документации для строительства, реконструкции и капитального ремонта особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов членам НП СРОСРО «Проекты Сибири» – докладчик Баскаулов И.Н.

5. О выдаче Свидетельства о допуске к работам по подготовке проектной документации согласно Приказу Ростехнадзора № 1042 от 13.11.2010г. – докладчик Баскаулов И.Н.

6. Об отказе от ранее выданных видов работ связанных с подготовкой проектной документации для строительства, реконструкции и капитального ремонта особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, оказывающих влияние на безопасность указанных объектов особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, оказывающих влияние на безопасность указанных объектов членам НП СРОСРО «Проекты Сибири» – докладчик Баскаулов И.Н.

7. О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации члену НП СРОСРО «Проекты Сибири» в связи со сменой юридического адреса – докладчик Баскаулов И.Н.

8. Утверждение графика проверок членов НП «Проекты Сибири» на третий квартал 2011г. – докладчик Баскаулов И.Н.

9. Разное.

**По первому вопросу повестки дня:** Выступил начальник контрольно-экспертного отдела НП СРОСРО «Проекты Сибири» Баскаулов И.Н. Он представил Правлению заявления и комплект документов от юридических лиц, экспертные заключения Контрольно-экспертного отдела НП СРО«Проекты Сибири» по предоставленным в дирекции Партнерства документам от юридических лиц и предложил принять в соответствии с пунктом 5.1.2. Устава, в члены НП СРО«Проекты Сибири» и выдать в соответствии с частью 14 статьи 55.8 Градостроительного кодекса Российской Федерации Свидетельства о допуске к работам по подготовке проектной документации следующим организациям:

**1.1. Общество с ограниченной ответственностью «Красноярская региональная энергетическая компания», (ОГРН 1042402949434), Россия, 660001, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Копылова, д. 40. (Генеральный директор Кузичев Василий Михайлович):**

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;

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 более и их сооружений;

5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем;

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;
  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;
  13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком).
- Всего 24 (двадцать четыре) вида работ.

Голосовали:

«За» - 7 членов Правления.

«Против» – 0 членов Правления.

«Воздержались» - 0 членов Правления.

**РЕШИЛИ:** Принять в члены НП СРО «Проекты Сибири» Общество с ограниченной ответственностью «Красноярская региональная энергетическая компания» и выдать Свидетельство допуске к работам по подготовке проектной документации на следующие виды работ:

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;

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 более и их сооружений;

5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем;

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;

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;

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

Всего 24 (двадцать четыре) вида работ.

**1.2. Общество с ограниченной ответственностью «Байкальская инжиниринговая компания», (ОГРН 1113850018380), Россия, 664047, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Красных Мадьяр, д. 54. (Генеральный директор Клюев Вениамин Петрович):**

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;

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;

5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем;

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;

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

6.9. Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов;

6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов;

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).

Всего 26 (двадцать шесть) видов работ.

Голосовали:

«За» - 7 членов Правления.

«Против» – 0 членов Правления.

«Воздержались» - 0 членов Правления.

**РЕШИЛИ:** Принять в члены НП СРО «Проекты Сибири» Общество с ограниченной ответственностью «Байкальская инжиниринговая компания» и выдать Свидетельство допуске к работам по подготовке проектной документации на следующие виды работ:

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;

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;

5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем;

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;

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

6.9. Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов;

6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов;

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).

Всего 26 (двадцать шесть) видов работ.

**1.3. Общество с ограниченной ответственностью «ПроектноЭкспертная Монтажная Компания «ЕнисейРегионЭнергоСервис», (ОГРН 11092468036429), Россия, 660044, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Фестивальная, д. 40. (Директор Серебряков Александр Александрович):**

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;

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;
  - 5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем;
  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;
    - 6.12. 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;
  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).
- Всего 27 (двадцать семь) видов работ.

Голосовали:

«За» - 7 членов Правления.

«Против» – 0 членов Правления.

«Воздержались» - 0 членов Правления.

**РЕШИЛИ:** Принять в члены НП СРО «Проекты Сибири» Общество с ограниченной ответственностью «ПроектноЭкспертная Монтажная Компания «ЕнисейРегионЭнергоСервис» и выдать Свидетельство допуске к работам по подготовке проектной документации на следующие виды работ:

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;
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;
  - 5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем;
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;
  - 6.12. 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;
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).

Всего 27 (двадцать семь) видов работ.

**По второму вопросу повестки дня:** Выступил начальник контрольно-экспертного отдела НП СРО «Проекты Сибири» Баскаулов И.Н. Он представил Правлению заявление и комплект документов от юридического лица, экспертное заключение Контрольно-экспертного отдела НП СРО «Проекты Сибири» по предоставленным в дирекцию Партнерства документам от юридических лиц и предложил в соответствии с частью 14 статьи 55.8 Градостроительного кодекса Российской Федерации выдать Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации следующему члену Партнерства:

**2.1. Общество с ограниченной ответственностью «Эскореали», (ОГРН 1021700517332), Россия, 667000, республика Тыва, г. Кызыл, ул. Кочетова, д. 1.** (Директор Хвичия Джумбер Аликович). ООО «Эскореали» имеет Свидетельство № 0124-2009-2461002003-П-9 от 22.12.2009г. о допуске к следующим видам проектных работ:

1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка;

2. Работы по разработке архитектурных решений;

3. Работы по разработке конструктивных и объемно-планировочных решений;

4. Работы по подготовке сведений об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечня инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений;

5. Работы по подготовке проекта организации строительства;

6. Работы по разработке мероприятий по охране окружающей среды;

7. Работы по разработке мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.

Всего 7 (семь) видов работ.

Поступило заявление директора ООО «Эскореали» Хвичия Д.А. о выдаче Свидетельства на 9 (девять) видов проектных работ по подготовке проектной документации, согласно приказу Минрегионразвития от 30.12.2009 г. № 624:

1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:

1.1. Работы по подготовке генерального плана земельного участка;

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;

8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации;

10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.

Голосовали:

«За» - 7 членов Правления.

«Против» – 0 членов Правления.

«Воздержались» - 0 членов Правления.

**РЕШИЛИ:** Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Эскореали» Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации согласно приказу Минрегионразвития от 30.12.2009 г. № 624 в соответствии с представленным заявлением.

**По третьему вопросу повестки дня:** Выступил начальник контрольно-экспертного отдела НП СРО«Проекты Сибири» Баскаулов И.Н. Он представил Правлению заявления и комплект документов от юридических лиц, экспертные заключения Контрольно-экспертного отдела НП СРО«Проекты Сибири» по предоставленным в дирекцию Партнерства документам от юридических лиц и предложил в соответствии с частью 14 статьи 55.8 Градостроительного кодекса Российской Федерации выдать Свидетельства о допуске к дополнительным видам работ по подготовке проектной документации следующим членам Партнерства:

**3.1. Общество с ограниченной ответственностью «Гражданпроект», (ОГРН 1112468023920), Россия, 660062, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Высотная, д. 2, стр.4, пом. 4.** (Директор Орлов Иван Иванович). Поступило заявление Директора ООО «Гражданпроект» Орлова И.И. о выдаче взамен Свидетельства № 0426-2011-2461002003-П-9 от 11.05.2011г. на 25 (двадцать пять) видов работ по подготовке проектной документации, Свидетельства на 35 (тридцать пять) видов работ по подготовке проектной документации, с включением десяти видов работ по подготовке проектной документации, согласно приказу Минрегионразвития от 30.12.2009 г. № 624, а именно:

1. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:

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:

5.4. 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;

5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений;

6. Работы по подготовке технологических решений:

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;

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;

11. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений.

Голосовали:

«За» - 7 членов Правления.

«Против» – 0 членов Правления.

«Воздержались» - 0 членов Правления.

**РЕШИЛИ:** Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Гражданпроект» взамен Свидетельства № 0426-2011-2461002003-П-9 от 11.05.2011г. Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации на следующие виды работ:

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;
  - 6.6. Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов;
  - 6.7. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов;
  - 6.9. 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;
  - 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;
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).

Всего 35 (тридцать пять) видов работ.

**3.2. Общество с ограниченной ответственностью «Альфа» (ОГРН 1022401798209), Россия, 660048, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Калинина, д. 8, пом. 244.** (Директор Бутенко Виктор Георгиевич). Поступило заявление Директора ООО «Альфа» Бутенко В.Г. о выдаче взамен Свидетельства № 0310-2010-2461002003-П-9 от 27.08.2010г. на 18 (восемнадцать) видов работ по подготовке проектной документации, Свидетельства на 19 (девятнадцать) вид работ по подготовке проектной документации, с включением одного вида работ по подготовке проектной документации, согласно приказу Минрегионразвития от 30.12.2009 г. № 624, а именно:

12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений.

Всего 1 (один) вид работ.

Голосовали:

«За» - 7 членов Правления.

«Против» – 0 членов Правления.

«Воздержались» - 0 членов Правления.

**РЕШИЛИ:** Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Альфа» взамен Свидетельства № 0310-2010-2461002003-П-9 от 27.08.2010г. Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации на следующие виды работ:

1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:

1.1. Работы по подготовке генерального плана земельного участка;

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;

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;

5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем;

6. Работы по подготовке технологических решений:

6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов;

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).

Всего 19 (девятнадцать) видов работ.

**3.3. Общество с ограниченной ответственностью «А3-Проект» (ОГРН 1102468051597), Россия, 660093, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Вавилова, д. 1, стр.1, оф. 216.** (Директор Голонов Сергей Николаевич).

Поступило заявление Директора ООО «А3-Проект» Голонова С.Н. о выдаче взамен Свидетельства № 0406-2011-2461002003-П-9 от 05.03.2011 г. на 4

(четыре) вида работ по подготовке проектной документации, Свидетельства на 9(девять) видов работ по подготовке проектной документации, с включением пяти видов работ по подготовке проектной документации, согласно приказу Минрегионразвития от 30.12.2009 г. № 624, а именно:

4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:

4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации;

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 наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений;

5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем.  
Всего 5 (пять) видов работ.

Голосовали:

«За» - 7 членов Правления.

«Против» – 0 членов Правления.

«Воздержались» - 0 членов Правления.

**РЕШИЛИ:** Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «А3-Проект» взамен Свидетельства № 0406-2011-2461002003-П-9 от 05.03.2011г. Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации на следующие виды работ:

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, 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;

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 наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений;

5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем.

Всего 9 (девять) видов работ.

**3.4. Общество с ограниченной ответственностью «Энергосервис» (ОГРН 1071901003206), Россия, 655011, Республика Хакасия, г. Абакан, проезд Нефтяной, д. 20.** (Директор Барабаш Сергей Васильевич).  
Поступило заявление Директора ООО «Энергосервис» Барабаш С.В. о выдаче взамен Свидетельства № 0312-2010-2461002003-П-9 от 27.08.2010г. на 18 (восемнадцать) видов работ по подготовке проектной документации, Свидетельства на 19 (девятнадцать) видов работ по подготовке проектной документации, с включением одного вида работ по подготовке проектной документации, согласно приказу Минрегионразвития от 30.12.2009 г. № 624, а именно:

13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком).  
Всего 1 (один) вид работ.

Голосовали:

«За» - 7 членов Правления.

«Против» – 0 членов Правления.

«Воздержались» - 0 членов Правления.

**РЕШИЛИ:** Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Энергосервис» взамен Свидетельства № 0312-2010-2461002003-П-9 от 28.08.2010г. Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации на следующие виды работ:

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;

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;

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 слаботочных систем;

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;

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;

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

Всего 19 (девятнадцать) видов работ.

**3.5. Закрытое акционерное общество «Сиброн» (ОГРН 1073808022771), Россия, 664033, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Лермонтова, д. 279/1. (Генеральный директор Каратуев Виктор Григорьевич).**

Поступило заявление Генерального директора ЗАО «Сиброн» Каратуева В.Г. о выдаче взамен Свидетельства № 0339-2010-2461002003-П-9 от

11.11.2010г. на 10 (десять) видов работ по подготовке проектной документации, Свидетельства на 27 (двадцать семь) видов работ по подготовке проектной документации, с включением семнадцати видов работ по подготовке проектной документации, согласно приказу Минрегионразвития от 30.12.2009 г. № 624, а именно:

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;

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;

5.4. 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;

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;

6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного

назначения 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;

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.

Всего 17 (семнадцать) видов работ.

Голосовали:

«За» - 7 членов Правления.

«Против» – 0 членов Правления.

«Воздержались» - 0 членов Правления.

**РЕШИЛИ:** Выдать закрытому акционерному обществу «Сиброн» взамен Свидетельства № 0339-2010-2461002003-П-9 от 11.11.2010г. Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации на следующие виды работ:

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;

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;

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;

6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения 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;

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;

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

Всего 27 (двадцать семь) видов работ.

В отношении видов работ: 5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений и 5.5. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений выдать Свидетельство только после предоставления Аттестации с Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на специалистов, заявленных на данные виды работ.

**По четвертому вопросу повестки дня:** Выступил начальник контрольно-экспертного отдела НП СРО «Проекты Сибири» Баскаулов И.Н. Он представил

Правлению заявления и комплект документов от юридических лиц, экспертные заключения Контрольно-экспертного отдела НП СРО «Проекты Сибири» предоставленным в дирекцию Партнерства документам от юридического лица и предложил в соответствии со статьями 48.1 и 55.8 Градостроительного кодекса Российской Федерации выдать Свидетельства о допуске к работам, связанным с подготовкой проектной документации для строительства, реконструкции и капитального ремонта особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов следующим членам Партнерства:

**4.1. Открытое акционерное общество «Красноярский ПромстройНИИпроект» (ОГРН 1052463094837), Россия, 660041, Красноярский край, г. Красноярск, пр. Свободный, д.75.** (Генеральный директор Архипов Андрей Александрович).

Поступило заявление Генерального директора ОАО «Красноярский ПромстройНИИпроект» Архипова А.А. о выдаче Свидетельства о допуске к работам, связанным с подготовкой проектной документации для строительства,

реконструкции и капитального ремонта особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов на следующие виды:

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;

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;

5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем;

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;

6.6. Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов;

6.7. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов;

6.9. Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов;

6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов;

7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:

7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне;

7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

7.3. Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов;

8. 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).

Всего: 32 (тридцать два) вида работ.

Голосовали:

«За» - 7 членов Правления.

«Против» – 0 членов Правления.

«Воздержались» - 0 членов Правления.

**РЕШИЛИ:** Выдать открытому акционерному обществу «Красноярский ПромстройНИИпроект» Свидетельство о допуске к работам, связанным с подготовкой проектной документации для строительства, реконструкции и капитального ремонта особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов, в соответствии с представленным заявлением.

**4.2. Общество с ограниченной ответственностью «А3-Проект» (ОГРН 1102468051597), Россия, 660093, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Вавилова, д. 1, стр.1, оф. 216.** (Директор Голонов Сергей Николаевич).

Поступило заявление Директора ООО «А3-Проект» Голонова С.Н. о выдаче Свидетельства о допуске к работам, связанным с подготовкой проектной документации для строительства, реконструкции и капитального ремонта особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов на следующие виды:

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;

5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений;

5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем;

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

Всего: 4 (четыре) вида работ.

Голосовали:

«За» - 7 членов Правления.

«Против» – 0 членов Правления.

«Воздержались» - 0 членов Правления.

**РЕШИЛИ:** Выдать обществу с ограниченной ответственностью «А3-Проект» Свидетельство о допуске к работам, связанным с подготовкой проектной документации для строительства, реконструкции и капитального ремонта особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов, в соответствии с представленным заявлением.



**4.3. Общество с ограниченной ответственностью «Гражданпроект», (ОГРН 1112468023920), Россия, 660062, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Высотная, д. 2, стр.4, пом. 4. (Директор Орлов Иван Иванович).**

Поступило заявление Директора ООО «Гражданпроект» Орлова И.И. о выдаче Свидетельства о допуске к работам, связанным с подготовкой проектной документации для строительства, реконструкции и капитального ремонта особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов на следующие виды:

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;
  - 6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения 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;
  - 6.9. Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов;
  - 6.10. Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры;
  - 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;
  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).
- Всего 35 (тридцать пять) видов работ.

Голосовали:

«За» - 7 членов Правления.

«Против» – 0 членов Правления.

«Воздержались» - 0 членов Правления.

**РЕШИЛИ:** Выдать обществу с ограниченной ответственностью

«Гражданпроект» Свидетельство о допуске к работам, связанным с подготовкой проектной документации для строительства, реконструкции и капитального ремонта особо опасных, технически сложных и уникальных объектов

капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов, в соответствии с представленным заявлением.

**4.4. Общество с ограниченной ответственностью «ТелеМир», (ОГРН 1022402142290), Россия, 660062, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Телевизорная, д. 1. (Генеральный директор Романовский Владимир Михайлович):**

Поступило заявление Генерального директора ООО «ТелеМир» Романовского В.М. о выдаче Свидетельства о допуске к работам, связанным с подготовкой проектной документации для строительства, реконструкции и капитального ремонта особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов на следующие виды:

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;

4.4. Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем;

4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами;

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 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;

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;

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;

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 обследованию строительных конструкций зданий и сооружений.

Всего: 22 (двадцать два) вида работ.

Голосовали:

«За» - 7 членов Правления.

«Против» – 0 членов Правления.

«Воздержались» - 0 членов Правления.

**РЕШИЛИ:** Выдать обществу с ограниченной ответственностью «ТелеМир» Свидетельство о допуске к работам, связанным с подготовкой проектной документации для строительства, реконструкции и капитального ремонта особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов, в соответствии с представленным заявлением.

**4.5. Общество с ограниченной ответственностью «Центр инжиниринга и логистики», (ОГРН 1092468011790), Россия, 660001, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Ленина, д. 70, оф. 100.** (Директор Паршин Александр Викторович).

Поступило заявление Директора ООО «Центр инжиниринга и логистики» Паршина А.В. о выдаче Свидетельства о допуске к работам, связанным с подготовкой проектной документации для строительства, реконструкции и капитального ремонта особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов на следующие виды:

4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:

4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами.

Всего: 1 (один) вид работ.

Голосовали:

«За» - 7 членов Правления.

«Против» – 0 членов Правления.

«Воздержались» - 0 членов Правления.

**РЕШИЛИ:** Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Центр инжиниринга и логистики» Свидетельство о допуске к работам, связанным с подготовкой проектной документации для строительства, реконструкции и капитального ремонта особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов, в соответствии с представленным заявлением.

**4.6. Общество с ограниченной ответственностью «ПроектноЭкспертная Монтажная Компания «ЕнисейРегионЭнергоСервис», (ОГРН 11092468036429), Россия, 660044, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Фестивальная, д. 40. (Директор Серебряков Александр Александрович).** Поступило заявление Директора ООО «ПроектноЭкспертная Монтажная Компания «ЕнисейРегионЭнергоСервис» Серебрякова А.А. о выдаче Свидетельства о допуске к работам, связанным с подготовкой проектной документации для строительства, реконструкции и капитального ремонта особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов на следующие виды:

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;

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;

5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем;

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;

26 6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений 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;

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).

Всего 27 (двадцать семь) видов работ.

Голосовали:

«За» - 7 членов Правления.

«Против» – 0 членов Правления.

«Воздержались» - 0 членов Правления.

**РЕШИЛИ:** Выдать обществу с ограниченной ответственностью «ПроектноЭкспертная Монтажная Компания «ЕнисейРегионЭнергоСервис» Свидетельство о допуске к работам, связанным с подготовкой проектной документации для строительства, реконструкции и капитального ремонта особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов, в соответствии с представленным заявлением.

**По пятому вопросу повестки дня:** Выступил начальник контрольно-экспертного отдела НП СРО «Проекты Сибири» Баскаулов И.Н. Он сообщил

следующее:

1. 27.05.2011г. в дирекцию НП СРО«Проекты Сибири» поступило заявление Генерального директора ООО «Индор-Красноярск» Лопатина Ю.Д. о том, чтобы выдать ООО «Индор-Красноярск» Свидетельство о допуске согласно приказу Ростехнадзора № 1042 от 13.11.2010г. с указанием стоимости работ по одному договору не более 5 000 000 рублей.

Голосовали:

«За» - 7 членов Правления.

«Против» – 0 членов Правления.

«Воздержались» - 0 членов Правления.

**РЕШИЛИ:** ООО «Индор-Красноярск» Свидетельство о допуске, с указанием стоимости работ по одному договору не более 5 000 000 рублей.

2. 09.06.2011г. в дирекцию НП СРО«Проекты Сибири» поступило заявление Генерального директора ОАО «Сибирский научно-исследовательский и проектный институт цветной металлургии» Иванова С.В. о том, чтобы выдать ОАО «Сибирский научно-исследовательский и проектный институт цветной металлургии» Свидетельство о допуске согласно приказу Ростехнадзора № 1042 от 13.11.2010г. с указанием стоимости работ по одному договору не более 300 000 000 рублей.

Голосовали:

«За» - 7 членов Правления.

«Против» – 0 членов Правления.

«Воздержались» - 0 членов Правления.

**РЕШИЛИ:** Выдать ОАО «Сибирский научно-исследовательский и проектный институт цветной металлургии» Свидетельство о допуске, с указанием стоимости работ по одному договору не более 300 000 000 рублей.

3. 10.06.2011г. в дирекцию НП СРО«Проекты Сибири» поступило заявление Директора ООО «СВЭТ-Проект» Усатовой Е.Б. о том, чтобы выдать ООО «СВЭТ-Проект» Свидетельство о допуске согласно приказу Ростехнадзора № 1042 от 13.11.2010г. с указанием стоимости работ по одному договору не более 25 000 000 рублей.

Голосовали:

«За» - 7 членов Правления.

«Против» – 0 членов Правления.

«Воздержались» - 0 членов Правления.

**РЕШИЛИ:** Выдать ООО «СВЭТ-Проект» Свидетельство о допуске, с указанием стоимости работ по одному договору не более 25 000 000 рублей.

4. 10.06.2011г. в дирекцию НП СРО«Проекты Сибири» поступило заявление Генерального директора Общества с ограниченной ответственностью «Красноярская региональная энергетическая компания» Кузичева В. М: о том, чтобы выдать ООО «Красноярская региональная энергетическая компания» Свидетельство о допуске согласно приказу Ростехнадзора № 1042 от 13.11.2010г. с указанием стоимости работ по одному договору не более 300 000 000 рублей.

Голосовали:

«За» - 7 членов Правления.

«Против» – 0 членов Правления.

«Воздержались» - 0 членов Правления.

**РЕШИЛИ:** Выдать ООО «Красноярская региональная энергетическая компания» Свидетельство о допуске, с указанием стоимости работ по одному договору не более 300 000 000 рублей.

**По шестому вопросу повестки дня:** Поступило заявление Генерального директора Открытое акционерное общество "Сибирский научно-исследовательский и проектный институт цветной металлургии"

Иванова С. В. об отказе от ранее выданных видов работ связанных с подготовкой проектной документации для строительства, реконструкции и капитального ремонта особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, оказывающих влияние на безопасность указанных объектов, а именно:

6. Работы по подготовке технологических решений:

6.7 Работы по подготовке технологических решений объектов специального 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

7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации

7.4 Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений

Голосовали:

«За» - 7 членов Правления.

«Против» – 0 членов Правления.

«Воздержались» - 0 членов Правления.

**РЕШИЛИ:** Убрать данные виды работ из ранее выданного Свидетельства о допуске к работам.

**По седьмому вопросу повестки дня:** Поступило заявление от Генерального директора ООО «Краевой инжиниринговый центр» Половинкина А.В. о внесении изменений в ранее выдано Свидетельство о допуске к работам, в связи со сменой юридического адреса.



Голосовали:

«За» - 7 членов Правления.

«Против» – 0 членов Правления.

«Воздержались» - 0 членов Правления.

**РЕШИЛИ:** Выдать Свидетельство о допуске к работам с внесением изменений.

**По восьмому вопросу повестки дня слушали:** Начальника Контрольного отдела НП «проекты Сибири» Баскаулова И.Н. Он представил Правлению график проверок членов НП «Проекты Сибири» на третий квартал 2011г. и предложил его утвердить.

**РЕШИЛИ:** Утвердить график проверок членов НП «Проекты Сибири» на третий квартал 2011г.

Голосовали:

"За" - 7 членов Правления.

"Против" - 0 членов Правления.

"Воздержались" - 0 членов Правления

**По девятому вопросу повестки дня: «Разное».**

**9.1.** Выступил директор НП СРО«Проекты Сибири» А.А. Костылев. Он предложил членам Правления провести заседание Правления 29 июля 2011года в Республике Тыва, г. Кызыл.

Голосовали:

«За» - 7 членов Правления.

«Против» – 0 членов Правления.

«Воздержались» - 0 членов Правления.

**РЕШИЛИ:** Заседание Правления НП СРО«Проекты Сибири» провести 29 июля 2011года в Республике Тыва, г. Кызыл.

**9.2.** Выступил директор НП СРО«Проекты Сибири» А.А. Костылев. Он представил Правлению результаты проверки финансово-хозяйственной деятельности НОПа, проведенной членами ревизионной комиссии, указанной в Протоколе № 4 заседания Ревизионной комиссии Общероссийской негосударственной некоммерческой организации НОП от 17.05.2011г.

В связи с отсутствием оснований по перерасходу денежных средств по статьям годовой сметы, наличием серьезных замечаний к оформлению договорных отношений с поставщиками услуг, работ, а также проявлением халатного отношения к замечаниям ревизионной комиссии, вынесенным в 2010г., предлагаю приостановить перечисления членских взносов до момента исправления всех замечаний, указанных в имеющемся Протоколе.

Голосовали:

«За» - 7 членов Правления.

«Против» – 0 членов Правления.

«Воздержались» - 0 членов Правления.

**РЕШИЛИ:** Приостановить перечисления членских взносов до момента исправления всех замечаний, указанных в Протоколе № 4 заседания Ревизионной комиссии Общероссийской негосударственной некоммерческой организации НОП от 17.05.2011г.

**Председательствующий** \_\_\_\_\_ / **В.Г. Лебедев**

**Секретарь Правления** \_\_\_\_\_ / **А.А. Костылев**