

ПРОТОКОЛ № 179
заседания Правления СРО АСП Союз Проекты Сибири»

г. Красноярск

20 июня 2017 г.

Члены Правления СРО АСП Союз «Проекты Сибири»:

1. Макаров Александр Геннадьевич – генеральный директор ОАО «Сибпромпроект»,
Председатель Правления;
2. Писарев Павел Валерьевич – генеральный директор ООО «Абаканкоммунпроект»;
3. Петушков Андрей Александрович – представитель ООО «Региональная
негосударственная экспертиза»;
4. Гантимуров Анатолий Константинович – представитель ООО «Альфа»;
5. Горюнов Павел Анатольевич – генеральный директор ООО «Электронные Системы
Безопасности»;
6. Животов Олег Николаевич – представитель ООО «Модулар»;
7. Калашников Сергей Владимирович – генеральный директор ЗАО «Сибирский научно-
исследовательский институт строительства»;
8. Кожина Светлана Александровна – директор ООО «Дорстройпроект»;
9. Михайленко Олег Анатольевич – директор АО «Гражданпроект».

Место проведения заседания Правления СРО АСП Союз «Проекты Сибири»:

г. Красноярск, ул. Телевизорная, д. 4 Г.

Форма проведения заседания: заочное

Согласно п. 7.9 Положения о Правлении СРО АСП Союз «Проекты Сибири» допускается принятие решений Правлением опросным путем (путем проведения заочного голосования).

Заполненный бюллетень для заочного голосования необходимо направить по электронной почте snppo-sro@mail.ru до 20.06.2017 г. 17 часов 00 минут (время местное), оригинал бюллетеня для заочного голосования на почтовый адрес СРО АСП Союз «Проекты Сибири»: 660062, г. Красноярск, ул. Телевизорная, 4 Г, стр. 2, оф. 3 эт.

По состоянию на 20.06.2017 г 17 часов 00 минут на электронную почту СРО АСП Союз «Проекты Сибири» snppo-sro@mail.ru поступили заполненные бюллетени от следующих членов:

1. Макаров Александр Геннадьевич – генеральный директор ОАО «Сибпромпроект»,
Председатель Правления;
2. Писарев Павел Валерьевич – генеральный директор ООО «Абаканкоммунпроект»;
3. Петушков Андрей Александрович – представитель ООО «Региональная
негосударственная экспертиза»;
4. Гантимуров Анатолий Константинович – представитель ООО «Альфа»;
5. Горюнов Павел Анатольевич – генеральный директор ООО «Электронные Системы
Безопасности»;
6. Животов Олег Николаевич – представитель ООО «Модулар»;
7. Калашников Сергей Владимирович – генеральный директор ЗАО «Сибирский научно-
исследовательский институт строительства»;

8. Кожина Светлана Александровна – директор ООО «Дорстройпроект»;
9. Михайленко Олег Анатольевич – директор АО «Гражданпроект».

Из 9 (девяти) членов Правления СРО АСП Союз «Проекты Сибири» прислали заполненные бюллетени 9 (девять). Кворум для принятия решения по всем вопросам повестки Правления имеется.

Председательствующий на заседании Правления Макаров А.Г.
Секретарь на заседании Правления Володина Н.Я.

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ:

1. О принятии в члены СРО АСП Союз «Проекты Сибири» и выдаче Свидетельства о допуске к работам по подготовке проектной документации ООО «Кедр».
2. О принятии в члены СРО АСП Союз «Проекты Сибири» и выдаче Свидетельства о допуске к работам по подготовке проектной документации ООО «КрасноярскПроект».

РАССМОТРЕНИЕ ВОПРОСОВ ПОВЕСТКИ ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ

По первому вопросу повестки заседания Правления: О принятии в члены СРО АСП Союз «Проекты Сибири» и выдаче Свидетельства о допуске к работам по подготовке проектной документации ООО «Кедр».

ООО «Кедр» представило заявление и комплект документов для вступления в члены СРО АСП Союз «Проекты Сибири» и получения Свидетельства о допуске к работам по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии). Согласно экспертному заключению Контрольно-экспертного отдела СРО АСП Союз «Проекты Сибири» представленные документы соответствуют требованиям СРО АСП Союз «Проекты Сибири».

Предлагается принять в члены СРО АСП Союз «Проекты Сибири» ООО «Кедр» (ОГРН 1112468003251, ИНН 2463225703), 663300, РФ, Красноярский край, г. Норильск, ул. Талнахская, д. 66, оф. 84 и выдать Свидетельство о допуске к следующим видам работ по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

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;
 - 5.6. 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;
 - 6.7. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов;
 - 6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов;
7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:
 - 7.3. Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов;
9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды;
10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности;
12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений;
13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком).

ТЕКСТ РЕШЕНИЯ ПОСТАВЛЕННОГО НА ГОЛОСОВАНИЕ:

Принять в члены СРО АСП Союз «Проекты Сибири» ООО «Кедр» (ОГРН 1112468003251, ИНН 2463225703), 663300, РФ, Красноярский край, г. Норильск, ул. Талнахская, д. 66, оф. 84 и выдать Свидетельство о допуске к следующим видам работ по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

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;
- 5.6. 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;
- 6.7. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов;
- 6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов;
7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:
- 7.3. Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов;
9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды;
10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности;
12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений;
13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком).

ГОЛОСОВАЛИ: «за» - 9 голосов, «против» - 0 голосов, «воздержались» - 0 голосов.

ТЕКСТ РЕШЕНИЯ ПОСТАВЛЕННОГО НА ГОЛОСОВАНИЕ ПРИНЯТ ЕДИНОГЛАСНО.

По второму вопросу повестки заседания Правления: О принятии в члены СРО АСП Союз «Проекты Сибири» и выдаче Свидетельства о допуске к работам по подготовке проектной документации ООО «КрасноярскПроект».

ООО «КрасноярскПроект» представило заявление и комплект документов для вступления в члены СРО АСП Союз «Проекты Сибири» и получения Свидетельства о допуске к работам по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на

безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты (кроме использования атомной энергии). Согласно экспертному заключению Контрольно-экспертного отдела СРО АСП Союз «Проекты Сибири» представленные документы соответствуют требованиям СРО АСП Союз «Проекты Сибири».

Предлагается принять в члены СРО АСП Союз «Проекты Сибири» ООО «КрасноярскПроект» (ОГРН 1142468066267, ИНН 2463259950), 660041, РФ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Киренского, д. 89, стр. 1, оф. 228 и выдать Свидетельство о допуске к следующим видам работ по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты (кроме использования атомной энергии):

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 Электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений;
 - 5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем;
 - 5.7. Работы по подготовке 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;
- 6.13. Работы по подготовке технологических решений объектов метрополитена 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).

ТЕКСТ РЕШЕНИЯ ПОСТАВЛЕННОГО НА ГОЛОСОВАНИЕ:

Принять в члены СРО АСП Союз «Проекты Сибири» ООО «КрасноярскПроект» (ОГРН 1142468066267, ИНН 2463259950), 660041, РФ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Киренского, д. 89, стр. 1, оф. 228 и выдать Свидетельство о допуске к следующим видам работ по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты (кроме использования атомной энергии):

- 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 Электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений;
 - 5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем;
 - 5.7. Работы по подготовке 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;
 - 6.13. Работы по подготовке технологических решений объектов метрополитена 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).

ГОЛОСОВАЛИ: «за» - 9 голосов, «против» - 0 голосов, «воздержались» - 0 голосов.

ТЕКСТ РЕШЕНИЯ ПОСТАВЛЕННОГО НА ГОЛОСОВАНИЕ ПРИНЯТ ЕДИНОГЛАСНО.

Председатель Правления

А.Г. Макаров

Секретарь

Н.Я. Володина