

ПРОТОКОЛ № 166
заседания Правления СРО АСП Союз Проекты Сибири»

г. Красноярск

10 марта 2017 г.

Члены Правления СРО АСП Союз «Проекты Сибири»:

1. Неклюдов Леонид Николаевич – генеральный директор ООО «НТЦ «Гражданпроект», заместитель Председателя Правления;
2. Макаров Александр Геннадьевич – генеральный директор ОАО «Сибпромпроект»;
3. Петушков Андрей Александрович – представитель ООО «Региональная негосударственная экспертиза»;
4. Писарев Павел Валерьевич – генеральный директор ООО «Абаканкоммунпроект»;
5. Южанников Александр Юрьевич – генеральный директор ОАО «Сибцветметниипроект».

Место проведения заседания Правления НП СРО «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 10.03.2017 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 10.03.2017 г 17 часов 00 минут на электронную почту СРО АСП Союз «Проекты Сибири» snppo-sro@mail.ru поступили заполненные бюллетени от следующих членов:

1. Неклюдов Леонид Николаевич – генеральный директор ООО «НТЦ «Гражданпроект», заместитель Председателя Правления;
2. Петушков Андрей Александрович – представитель ООО «Региональная негосударственная экспертиза»;
3. Писарев Павел Валерьевич – генеральный директор ООО «Абаканкоммунпроект»;
4. Южанников Александр Юрьевич – генеральный директор ОАО «Сибцветметниипроект».

Из 5 (пяти) членов Правления СРО АСП Союз «Проекты Сибири» прислали заполненные бюллетени 4 (четыре). Кворум для принятия решения по всем вопросам повестки Правления имеется.

Председательствующий на заседании Правления Неклюдов Л.Н.

Секретарь на заседании Правления Поторочина Е.В.

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 «Строительно-монтажная компания Инженер».
2. О внесении изменений в Свидетельство о допуске ООО «Электронные системы безопасности», в связи с получением допуска к дополнительным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты (кроме объектов использования атомной энергии).

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 «Строительно-монтажная компания Инженер».

ООО «Строительно-монтажная компания Инженер» 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 соответствии с Уставом в члены СРО АСП Союз «Проекты Сибири» и выдать в соответствии с частью 14 статьи 55.8 Градостроительного кодекса Российской Федерации Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации ООО «Строительно-монтажная компания Инженер» (ОГРН 1172468002101, ИНН 2460100760), 660001, РФ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Ладо Кецховели, д. 21А, пом. 33.

ТЕКСТ РЕШЕНИЯ ПОСТАВЛЕННОГО НА ГОЛОСОВАНИЕ:

Принять в члены СРО АСП Союз «Проекты Сибири» ООО «Строительно-монтажная компания Инженер» (ОГРН 1022402668111, ИНН 2466023590), (ОГРН 1172468002101, ИНН 2460100760), 660001, РФ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Ладо Кецховели, д. 21А, пом. 33 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;
- 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;
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:
 - 7.1. 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).

ГОЛОСОВАЛИ: «за» - 4 голоса, «против» - 0 голосов, «воздержались» - 0 голосов.

ТЕКСТ РЕШЕНИЯ ПОСТАВЛЕННОГО НА ГОЛОСОВАНИЕ ПРИНЯТ ЕДИНОГЛАСНО.

По второму вопросу повестки заседания Правления: О внесении изменений в Свидетельство о допуске ООО «Электронные Системы Безопасности», в связи с получением допуска к дополнительным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты (кроме объектов использования атомной энергии).

ООО «Электронные Системы Безопасности» представило заявления и пакет документов для внесения изменения в Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации, в связи с получением допуска к дополнительным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты (кроме объектов использования атомной энергии).

Предлагается внести изменение в Свидетельство № 0871-2016-2461002003-П-9 от 20.12.2016 г. о допуске к работам по подготовке проектной документации, выданное ООО «Электронные Системы Безопасности», в связи с получением допуска к дополнительным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты (кроме объектов использования атомной энергии) и выдать Свидетельство с учетом дополнительных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты (кроме объектов использования атомной энергии):

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 Электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений.

ТЕКСТ РЕШЕНИЯ ПОСТАВЛЕННОГО НА ГОЛОСОВАНИЕ:

Внести изменение в Свидетельство № 0871-2016-2461002003-П-9 от 20.12.2016 г. о допуске к работам по подготовке проектной документации, выданное ООО «Электронные Системы Безопасности», в связи с получением допуска к дополнительным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты (кроме объектов использования атомной энергии) и выдать Свидетельство с учетом дополнительных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты (кроме объектов использования атомной энергии):

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 Электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений.

ГОЛОСОВАЛИ: «за» - 4 голоса, «против» - 0 голосов, «воздержались» - 0 голосов.

**ТЕКСТ РЕШЕНИЯ ПОСТАВЛЕННОГО НА ГОЛОСОВАНИЕ ПРИНЯТ
ЕДИНОГЛАСНО.**

Председательствующий



Л.Н. Неклюдов

Секретарь



Е.В. Поторочина