



Ассоциация компаний, осуществляющих проектирование  
«Саморегулируемая организация  
«Региональное проектное объединение»

ИНН 7840018461,

КПП 784001001

ОКПО 61034272,

ОГРН 1097800003278

Саморегулируемая организация, основанная на членстве лиц, осуществляющих проектирование

(вид саморегулируемой организации)

Ассоциация компаний, осуществляющих проектирование  
«Саморегулируемая организация «Региональное проектное объединение»

191124, РФ, г. Санкт-Петербург, пр. Смольный, д. 7, www.nprpo.ru

(полное наименование саморегулируемой организации, адрес, электронный адрес в сети "Интернет",

СРО-П-048-09112009

регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций)

Санкт-Петербург

(место выдачи Свидательства)

21 октября 2016 г.

(дата выдачи Свидательства)

## СВИДЕТЕЛЬСТВО

о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на  
безопасность объектов капитального строительства

**№0482-ПР-2016-7801249881-02**

Выдано члену саморегулируемой организации

**Общество с ограниченной ответственностью «Юпитер»**

(полное наименование юридического лица, (фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя),

**1037800119796, 7801249881**

ОГРН (ОГРНИП), ИНН,

**199178, РФ, г. Санкт-Петербург, 11-я линия В.О., дом 22, литер Б, помещение**

**2Н**

(адрес местонахождения (место жительства), дата рождения индивидуального предпринимателя)

Основание выдачи Свидательства: решение Ассоциации компаний, осуществляющих  
проектирование «Саморегулируемая организация «Региональное проектное объединение»

(наименование органа управления саморегулируемой организации,

протокол №614 от 21 октября 2016 г.

номер протокола, дата заседания)

Настоящим Свидательством подтверждается допуск к работам, указанным в приложении  
к настоящему Свидательству, которые оказывают влияние на безопасность объектов  
капитального строительства.

Начало действия с 15 мая 2015 г.

Свидательство без приложения не действительно.

Свидательство выдано без ограничения срока и территории его действия.

15 мая 2015 г.

(дата выдачи)

Свидательство выдано взамен ранее выданного

**№0482-ПР-2015-7801249881-01**

(номер Свидательства)

Председатель Совета Ассоциации

(должность уполномоченного лица)

М.П.

Ассоциация  
«СРО «РПО»

(подпись)

А.А. Савицкий

(инициалы, фамилия)

001209







к Свидетельству о допуске к  
определенному виду или видам  
работ, которые оказывают влияние  
на безопасность объектов  
капитального строительства  
от 21 октября 2016 г.  
№0482-ПР-2016-7801249881-02

**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального  
строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов,  
объектов использования атомной энергии)**

и о допуске к которым член

Ассоциации компаний, осуществляющих проектирование  
«Саморегулируемая организация «Региональное проектное объединение»

(полное наименование саморегулируемой организации)

**Общество с ограниченной ответственностью «Юпитер»**

(полное наименование члена саморегулируемой организации)

имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ
3.	Работы по подготовке конструктивных решений
4.	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:
4.1.	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения
4.2.	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации
4.3.	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения*
4.4.	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем*
4.5.	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами
4.6.	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения
5.	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:
5.1.	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений
5.2.	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений
5.3.	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений
5.4.	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений
5.5.	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений
5.6.	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем
5.7.	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений
6.	Работы по подготовке технологических решений:
6.1.	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов
6.2.	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов
6.3.	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов



- 6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов  
6.5. Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов  
6.6. Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов  
6.7. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов  
6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов  
6.9. Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов  
6.11. Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов  
6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов  
7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:  
7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне  
7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера  
7.3. Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов  
7.4. Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений  
7.5. Разработка обоснования радиационной и ядерной защиты  
10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности  
12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений

(полное наименование члена саморегулируемой организации)

вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по  
подготовке проектной документации для объектов капитального строительства  
стоимость которых по одному договору не превышает (составляет)

(сумма цифрами и прописью в рублях Российской Федерации)

Председатель Совета Ассоциации  
(должность уполномоченного лица)



(подпись)

А.А. Савицкий  
(инициалы, фамилия)



к Свидетельству о допуске к  
определенному виду или видам  
работ, которые оказывают влияние  
на безопасность объектов  
капитального строительства  
от 21 октября 2016 г.  
№0482-ПР-2016-7801249881-02

**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального  
строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального  
строительства (кроме объектов использования атомной энергии)**

и о допуске к которым член

Ассоциации компаний, осуществляющих проектирование  
«Саморегулируемая организация «Региональное проектное объединение»

(полное наименование саморегулируемой организации)

**Общество с ограниченной ответственностью «Юпитер»**

(полное наименование члена саморегулируемой организации)

имеет Свидетельство -

№	Наименование вида работ
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



А.А. Савицкий

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

7.5. Разработка обоснования радиационной и ядерной защиты

10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности

12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений

(полное наименование члена саморегулируемой организации)

вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по  
подготовке проектной документации для объектов капитального строительства

стоимость которых по одному договору не превышает (составляет)

(сумма цифрами и прописью в рублях Российской Федерации)

Председатель Совета Ассоциации  
(должность уполномоченного лица)

М.П.

Ассоциация  
«СРО «РПО»

Санкт-Петербург

(подпись)

А.А. Савицкий  
(инициалы, фамилия)