



Саморегулируемая организация
Некоммерческое партнерство
"Международное строительное объединение"

(Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору СРО-С-247-20062012 от 22 июня 2012 г.)
199034, Российская Федерация, Санкт-Петербург, В.О., 14-я линия, д. 1/25,
ИНН 7814290421, ОГРН 1127800002142, www.mso-sro.ru

Г. Санкт-Петербург

«29» марта 2013 г.

СВИДЕТЕЛЬСТВО

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

№ 0692.00-2013-7729724727-С-247

Выдано члену саморегулируемой организации:

Обществу с ограниченной ответственностью «ДизайнПроектСтройСервис»
ОГРН: 1127747147725, ИНН: 7729724727, 119501, г. Москва,
улица Веерная, дом 22, корп. 3.

Основание выдачи Свидетельства:

Решение Совета НП «Международное строительное объединение», протокол № 176
от «29» марта 2013 г.

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

Начало действия с "29" марта 2013 г.

Свидетельство без приложения не действительно.

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Свидетельство выдано взамен ранее выданного _____

Президент

(должность уполномоченного лица)



И.В.Парфенов

(инициалы, фамилия)

4042



**Саморегулируемая организация
Некоммерческое партнерство
"Международное строительное объединение"**

(Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору СРО-С-247-20062012 от 22 июня 2012 г.)
199034, Российская Федерация, Санкт-Петербург, В.О., 14-я линия, д. 1/25,
ИНН 7814290421, ОГРН 1127800002142, www.mso-sro.ru

2.

Приложение

К Свидетельству о допуске

К определенному виду работ или видам

Работ, которые оказывают влияние

На безопасность объектов

Капитального строительства

От 29 марта 2013г.

№ 0692.00-2013-7729724727-С-247

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 Некоммерческого партнерства «Международное строительное объединение» Общество с ограниченной ответственностью «ДизайнПроектСтройСервис» Имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ
1.	Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках
1.1.	Разбивочные работы в процессе строительства <*>
1.2.	Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений <*>
2.	Подготовительные работы
2.1.	Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей <*>
2.2.	Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений <*>
2.3.	Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов.
3.	Земляные работы

4043



**Саморегулируемая организация
Некоммерческое партнерство
"Международное строительное объединение"**

(Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору СРО-С-247-20062012 от 22 июня 2012 г.)
199034, Российская Федерация, Санкт-Петербург, В.О., 14-я линия, д. 1/25,
ИНН 7814290421, ОГРН 1127800002142, www.mso-sro.ru

3.1.	Механизированная разработка грунта <*>
3.2.	Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
3.3.	Разработка грунта методом гидромеханизации
3.4.	Работы по искусственному замораживанию грунтов
3.5.	Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками <*>
3.6.	Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
3.7.	Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
5.	Свайные работы. Закрепление грунтов
5.1.	Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
5.3.	Устройство ростверков
5.4.	Устройство забивных и буронабивных свай
5.6.	Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
5.7.	Силикатизация и смолизация грунтов
5.8.	Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
5.9.	Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
6.	Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций
6.1.	Опалубочные работы
6.2.	Арматурные работы
6.3.	Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
7.	Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций
7.1.	Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
7.2.	Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
7.3.	Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
10.	Монтаж металлических конструкций
10.1.	Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
10.2.	Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
10.3.	Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
10.4.	Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
10.5.	Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
10.6.	Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
12.	Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)
12.3.	Защитное покрытие лакокрасочными материалами <*>
12.5.	Устройство оклеечной изоляции
12.6.	Устройство металлизационных покрытий
12.8.	Антисептирование деревянных конструкций
12.9.	Гидроизоляция строительных конструкций
12.10.	Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
12.12.	Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
15.	Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений
15.1.	Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации <*>
15.2.	Устройство и демонтаж системы отопления <*>
15.4.	Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха <*>
15.5.	Устройство системы электроснабжения <*>
15.6.	Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений <*>



**Саморегулируемая организация
Некоммерческое партнерство
"Международное строительное объединение"**

(Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору СРО-С-247-20062012 от 22 июня 2012 г.)
199034, Российская Федерация, Санкт-Петербург, В.О., 14-я линия, д. 1/25,
ИНН 7814290421, ОГРН 1127800002142, www.mso-sro.ru

20.	Устройство наружных электрических сетей и линий связи (п. 20 в ред. Приказа Минрегиона РФ от 23.06.2010 N 294)
20.1.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно <*>
20.2.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
20.3.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
20.5.	Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
20.6.	Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
20.8.	Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
20.9.	Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
20.10.	Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
20.11.	Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
20.12.	Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
20.13.	Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения <*>(п. 20.13 введен Приказом Минрегиона РФ от 23.06.2010 N 294)
22.	Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности
22.4.	Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения
22.5.	Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения
23.	Монтажные работы
23.4.	Монтаж оборудования котельных
23.6.	Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации <*>
23.19	Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
23.28.	Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи*
23.33.	Монтаж оборудования сооружений связи <*>
24.	Пусконаладочные работы
24.3.	Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
24.4.	Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
24.5.	Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
24.6.	Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
24.7.	Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении <*>
24.8.	Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
24.9.	Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
24.10.	Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств <*>
24.14.	Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха <*>
25.	Устройство автомобильных дорог и аэродромов
25.1.	Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
25.2.	Устройство оснований автомобильных дорог
25.4.	Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
25.6.	Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
25.7.	Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
30.	Гидротехнические работы, водолазные работы
30.10.	Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи
32.	Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем



**Саморегулируемая организация
Некоммерческое партнерство
"Международное строительное объединение"**

(Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору СРО-С-247-20062012 от 22 июня 2012 г.)
199034, Российская Федерация, Санкт-Петербург, В.О., 14-я линия, д. 1/25,
ИНН 7814290421, ОГРН 1127800002142, www.mso-sro.ru

32.1.	Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 – 3, 5 – 7, 9 – 14)
32.6.	Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10 – 24.12)
32.7.	Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 – 24.10, группа видов работ N 20)
32.8.	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12) (п. 32.8 в ред. Приказа Минрегиона РФ от 23.06.2010 N 294)
32.10.	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ № 23.35, группы видов работ № 25, 29)
32.14.	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ № 31)
33.	Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):
33.3.	Жилищно-гражданское строительство
33.4.	Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
33.8.	Здания и сооружения объектов связи



**Саморегулируемая организация
Некоммерческое партнерство
"Международное строительное объединение"**

(Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору СПО-С-247-20062012 от 22 июня 2012 г.)
199034, Российская Федерация, Санкт-Петербург, В.О., 14-я линия, д. 1/25,
ИНН 7814290421, ОГРН 1127800002142, www.mso-sro.ru

Общество с ограниченной ответственностью
«ДизайнПроектСтройСервис» вправе заключать договоры по
осуществлению организации работ по строительству, реконструкции
и капитальному ремонту объектов капитального строительства,
стоимость которых по одному договору не превышает **10,000,000 руб.**
(Десять миллионов рублей)

Президент

(должность уполномоченного лица)

И.В. Парфенов
(инициалы, фамилия)



4047