

СРО
ГЕН

Саморегулируемая организация

основанная на членстве лиц, осуществляющих строительство

**Некоммерческое партнерство
«Объединение генеральных подрядчиков в строительстве»**

Большой Кондратьевский пер., дом 7, Москва, 123056, www.srogen.ru
Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций
СРО-С-020-22072009

г. Москва

«29» декабря 2012 г.

СВИДЕТЕЛЬСТВО

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

№ С-3-12-0386

Выдано члену саморегулируемой организации

**Обществу с ограниченной ответственностью
«Компания АйСиЭс»**

ОГРН 1037739577072, ИНН 7706123342, 117630, г.Москва, ул.Академика Челомея, дом 3, корп.1

Основание выдачи Свидетельства Решение Правления (Протокол № 0386-03 от «29» декабря 2012 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» декабря 2012 г.

Свидетельство без приложений недействительно.

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Свидетельство выдано взамен ранее выданного от «23» августа 2011 г. № С-2-11-0386

Президент

Действительный государственный советник
Российской Федерации I класса

А.Ш. Шамузафаров

М.П.



0503769

КОПИЯ

Настоящее свидетельство подтверждает допуск к работам, в Приложении(ях):

№ 0503770

№ 0503771

Свидетельство без приложений недействительно.



Приложение
к Свидетельству о допуске
к определенному виду или
видам работ, которые оказывают
влияние на безопасность объектов
капитального строительства
от «29» декабря 2012 г.
№ С-3-12-0386

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 Саморегулируемой организации Некоммерческого партнерства «Объединение генеральных подрядчиков в строительстве»

Общество с ограниченной ответственностью «Компания АйСиС»

имеет Свидетельство

| № | Наименование вида работ |
|---|--|
| 1 | 15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений 15.5. Устройство системы электроснабжения 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений |
| 2 | 20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения |
| 3 | 23. Монтажные работы 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации 23.33. Монтаж оборудования сооружений связи |
| 4 | 24. Пусконаладочные работы 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 24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики |

Президент
Действительный государственный советник
Российской Федерации I класса



А.Ш. Шамузафаров

М.П.

0503770

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 Саморегулируемой организации Некоммерческого партнерства «Объединение генеральных подрядчиков в строительстве»

Общество с ограниченной ответственностью «Компания АйСиЭс»

имеет Свидетельство

| № | Наименование вида работ |
|---|---|
| 1 | <p>24. Пусконаладочные работы</p> <p>24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов</p> <p>24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты</p> <p>24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока</p> <p>24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов</p> |
| 2 | <p>32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем</p> <p>32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)</p> <p>32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ № 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ № 16, 17)</p> <p>32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ №15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ №18, 19.)</p> <p>32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)</p> <p>32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)</p> <p>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)</p> |
| 3 | <p>33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)</p> <p>33.3. Жилищно-гражданское строительство</p> <p>33.8. Здания и сооружения объектов связи</p> |

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

Президент
Действительный государственный советник
Российской Федерации I класса

А.Ш. Шамузафаров



0503771

КОД ДМ