

Приложение 1
К ПРОТОКОЛУ № 136
заседания Правления Некоммерческого
партнерства «Саморегулируемая организа-
ция строительных компаний
«МЕЖРЕГИОНСТРОЙ»
от 24 июня 2014 г.
(настоящее приложение является неотъемлемой
частью протокола)

ПЕРЕЧЕНЬ
членов НП «Межрегионстрой», которым решением
Правления в соответствии с протоколом заседания № 136
от 24 июня 2014 г. выдаются свидетельства о допуске
к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность
объектов капитального строительства

№1

Наименование организации	№ свидетельства о допуске	ОГРН/ИНН	Адрес
Общество с ограниченной ответственностью «Спецэлектромонтаж-МК»	МРС-191-614 от 24 июня 2014 г. взамен МРС-191-606	1027739907205 7711083568	127559, г. Москва, Библиотечный проезд, д. 1А 127238, г. Москва, Ильменский проезд, д. 9б

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 Общество с ограниченной ответственностью «Спецэлектромонтаж-МК» имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ
1	2
1.	3. Земляные работы <i>3.1. Механизированная разработка грунта*</i>
2.	13. Устройство кровель <i>13.2. Устройство кровель из рулонных материалов*</i>
3.	15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений <i>15.5. Устройство системы электроснабжения*</i> <i>15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений*</i>
4.	20. Устройство наружных электрических сетей <i>20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно*</i> <i>20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно</i> <i>20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ</i> <i>20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно</i> <i>20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно</i> <i>20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ</i> <i>20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты</i>
5.	23. Монтажные работы <i>23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*</i> <i>23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей</i> <i>23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности</i> <i>23.34. Монтаж оборудования объектов космической инфраструктуры</i> <i>23.35. Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры</i>

6.	<p>24. Пусконаладочные работы</p> <p>24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения</p> <p>24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов</p> <p>24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов</p> <p>24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты</p> <p>24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*</p> <p>24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока</p> <p>24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов</p> <p>24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*</p>
----	--

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 Общество с ограниченной ответственностью «Спецэлектромонтаж-МК» имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ
1	2
1.	<p>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)</p> <p>12.9. Гидроизоляция строительных конструкций</p> <p>12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования</p>
2.	<p>20. Устройство наружных электрических сетей</p> <p>20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно</p> <p>20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ</p> <p>20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно</p> <p>20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно</p> <p>20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ</p> <p>20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты</p>
3.	<p>23. Монтажные работы</p> <p>23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей</p> <p>23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности</p> <p>23.34. Монтаж оборудования объектов космической инфраструктуры</p> <p>23.35. Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры</p>
4.	<p>24. Пусконаладочные работы</p> <p>24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения</p> <p>24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов</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>
5.	<p>32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем</p> <p>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)</p>

6.	33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) <i>33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно</i>
----	---

Общество с ограниченной ответственностью «Спецэлектромонтаж-МК»
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)

№2

Наименование организации	№ свидетельства о допуске	ОГРН/ИНН	Адрес
Общество с ограниченной ответственностью «Сити»	МРС-191-615 от 24 июня 2014 г. взамен МРС-191-523	1103254012234 3250515689	241028 Брянская обл., г. Брянск, ул. Урицкого, д.139

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 Общество с ограниченной ответственностью «Сити» имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ
1	2
1.	2. Подготовительные работы <i>2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов</i>
2.	3. Земляные работы <i>3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве</i> <i>3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации</i> <i>3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов</i> <i>3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода</i>
3.	5. Свайные работы. Закрепление грунтов <i>5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях</i> <i>5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах</i> <i>5.3. Устройство ростверков</i> <i>5.4. Устройство забивных и буронабивных свай</i> <i>5.5. Термическое укрепление грунтов</i> <i>5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов</i> <i>5.7. Силикатизация и смолизация грунтов</i> <i>5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"</i> <i>5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай</i>
4.	6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций <i>6.1. Опалубочные работы</i> <i>6.2. Арматурные работы</i> <i>6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций</i>

5.	<p>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</p> <p>7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений</p> <p>7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок</p> <p>7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин</p>
6.	<p>10. Монтаж металлических конструкций</p> <p>10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений</p> <p>10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей</p> <p>10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций</p> <p>10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб</p> <p>10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций</p> <p>10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)</p>
7.	<p>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)</p> <p>12.1. Футеровочные работы</p> <p>12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий</p> <p>12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)</p> <p>12.5. Устройство оклеечной изоляции</p> <p>12.6. Устройство металлизационных покрытий</p> <p>12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами</p> <p>12.8. Антисептирование деревянных конструкций</p> <p>12.9. Гидроизоляция строительных конструкций</p> <p>12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования</p> <p>12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования</p>
8.	<p>16. Устройство наружных сетей водопровода</p> <p>16.1. Укладка трубопроводов водопроводных</p> <p>16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей</p> <p>16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов</p> <p>16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода</p>
9.	<p>17. Устройство наружных сетей канализации</p> <p>17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных</p> <p>17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных</p> <p>17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей</p> <p>17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев</p> <p>17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации</p> <p>17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках</p> <p>17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации</p>
10.	<p>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</p> <p>18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия</p> <p>18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения</p> <p>18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения</p> <p>18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения</p>

11.	<p>25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов</p> <p>25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек</p> <p>25.2. Устройство оснований автомобильных дорог</p> <p>25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами</p> <p>25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств</p> <p>25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог</p> <p>25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог</p>
12.	<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 (N 1-3, 5-7, 9-14)</p> <p>32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)</p> <p>32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 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 N 18, 19.)</p> <p>32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)</p>
13.	<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>33.1. Промышленное строительство</p> <p>33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки</p> <p>33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности</p> <p>33.2. Транспортное строительство</p> <p>33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта</p> <p>33.3. Жилищно-гражданское строительство</p>

Общество с ограниченной ответственностью «Сити»

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)