

Приложение 1
К ПРОТОКОЛУ № 149
заседания Правления Некоммерческого
партнерства «Саморегулируемая
организация строительных компаний
«МЕЖРЕГИОНСТРОЙ»
от 01 декабря 2014 г.

(настоящее приложение является неотъемлемой
частью протокола)

ПЕРЕЧЕНЬ

членов НП «Межрегионстрой», которым решением
Правления в соответствии с протоколом заседания № 149
от 01 декабря 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-191-629 от 01 декабря 2014 г. взамен МРС-191-614	1027739907205 7711083568	127599, г. Москва, Библиотечный проезд, д. 1А 127486, г. Москва, ул.Ивана Сусанина, дом 2, стр.2

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 промысловых 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 «Линия»	МРС-191-630 от 01 декабря 2014 г. взамен МРС-191-568	1057747574697 7701608270	105425 г.Москва, ул.Константина Федина, дом 4, 1 этаж, ком.9

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 «Линия» имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ
1	2
1.	5. Свайные работы. Закрепление грунтов <i>5.3. Устройство ростверков</i> <i>5.4. Устройство забивных и буронабивных свай</i>
2.	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>
3.	7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций <i>7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений</i> <i>7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок</i>
4.	10. Монтаж металлических конструкций <i>10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений</i> <i>10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций</i>
5.	12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов) <i>12.5. Устройство оклеечной изоляции</i> <i>12.8. Антисептирование деревянных конструкций</i> <i>12.9. Гидроизоляция строительных конструкций</i> <i>12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования</i> <i>12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования</i>

6.	32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем 32.1. <i>Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ (N 1-3, 5-7, 9-14)</i> 32.6. <i>Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)</i>
7.	33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) 33.1. <i>Промышленное строительство</i> 33.1.6. <i>Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки</i> 33.1.7. <i>Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности</i> 33.3. <i>Жилищно-гражданское строительство</i>

Общество с ограниченной ответственностью «Линия»

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)

№3

Наименование организации	№ свидетельства о допуске	ОГРН/ИНН	Адрес
Общество с ограниченной ответственностью «Градняя»	МРС-191-631 от 01 декабря 2014 г. взамен МРС-191-618	1117746351238 7719778579	105037 г.Москва, проезд Заводской, дом 15, пом1, ком.2 105077, г. Москва, ул. 10-я Парковая, д. 3

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

«Градняя» имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ
1	2
1.	3. Земляные работы 3.7. <i>Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода</i>
2.	6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций 6.1. <i>Опалубочные работы</i> 6.2. <i>Арматурные работы</i> 6.3. <i>Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций</i>
3.	12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов) 12.5. <i>Устройство оклеечной изоляции</i>

№4

Наименование организации	№ свидетельства о допуске	ОГРН/ИНН	Адрес
Общество с ограниченной ответственностью «Компания С-Тройка»	МРС-191-632 от 01 декабря 2014 г.	5137746067828 7724898085	115516, г.Москва, ул.Промышленная. дом 11, стр.3 оф.419

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 «Компания С-Тройка» имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ
1	2
1.	<p>5. Свайные работы. Закрепление грунтов</p> <p>5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях</p> <p>5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномёрзлых грунтах</p> <p>5.3. Устройство ростверков</p> <p>5.4. Устройство забивных и буронабивных свай</p> <p>5.5. Термическое укрепление грунтов</p> <p>5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов</p> <p>5.7. Силикатизация и смолизация грунтов</p> <p>5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"</p> <p>5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай</p>
2.	<p>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</p> <p>6.1. Опалубочные работы</p> <p>6.2. Арматурные работы</p> <p>6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций</p>
3.	<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>
4.	<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>
5.	<p>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)</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>

