

**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
<b>1</b>	<b>2</b>
1.	<b>3. Земляные работы</b> <i>3.1. Механизированная разработка грунта*</i>
2.	<b>13. Устройство кровель</b> <i>13.2. Устройство кровель из рулонных материалов*</i>
3.	<b>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</b> <i>15.5. Устройство системы электроснабжения*</i> <i>15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений*</i>
4.	<b>20. Устройство наружных электрических сетей</b> <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.	<b>23. Монтажные работы</b> <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><b>24. Пусконаладочные работы</b></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><b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)</b></p> <p>12.9. Гидроизоляция строительных конструкций</p> <p>12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования</p>
2.	<p><b>20. Устройство наружных электрических сетей</b></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><b>23. Монтажные работы</b></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><b>24. Пусконаладочные работы</b></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><b>32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем</b></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.	<b>33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)</b> <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
<b>1</b>	<b>2</b>
1.	<b>5. Свайные работы. Закрепление грунтов</b> <i>5.3. Устройство ростверков</i> <i>5.4. Устройство забивных и буронабивных свай</i>
2.	<b>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b> <i>6.1. Опалубочные работы</i> <i>6.2. Арматурные работы</i> <i>6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций</i>
3.	<b>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</b> <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.	<b>10. Монтаж металлических конструкций</b> <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.	<b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)</b> <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.	<b>32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем</b> 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.	<b>33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)</b> 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.	<b>3. Земляные работы</b> <i>3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода</i>
2.	<b>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b> <i>6.1. Опалубочные работы</i> <i>6.2. Арматурные работы</i> <i>6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций</i>
3.	<b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)</b> <i>12.5. 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><b>5. Свайные работы. Закрепление грунтов</b></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><b>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b></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><b>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</b></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><b>10. Монтаж металлических конструкций</b></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><b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)</b></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>

