



Саморегулируемая организация,
основанная на членстве лиц, осуществляющих строительство
**Саморегулируемая организация Некоммерческое партнерство
«Межрегиональная Ассоциация по Строительству, Ремонту и
Техническому Надзору»**

123056, г. Москва, пер.Красина, д.15, стр.1 www.masrtn-sro.ru
Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций
СРО-С-254-03102012

г. Москва

«05» июня 2015 г.

СВИДЕТЕЛЬСТВО

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

№ 0996.01-2015-6140031810-С-254

Выдано члену саморегулируемой организации: **Общество с ограниченной
ответственностью «БНК», ОГРН 1116195011932 , ИНН 6140031810,
КПП 614001001, 346789, Российская Федерация, Ростовская
область, г. Азов, ул. Победы, 17.**

Основание выдачи Свидетельства: решение Правления Саморегулируемой
организации Некоммерческое партнерство «Межрегиональная Ассоциация по
Строительству, Ремонту и Техническому Надзору», Протокол № 62 от «05» июня
2015 года.

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

Начало действия с «05» июня 2015 г.

Свидетельство без приложения не действительно.

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Свидетельство выдано взамен ранее выданного

от 17 февраля 2015 г. № 2273.Р.01-2015-6140031810-С-254

(дата выдачи, номер Свидетельства)

Генеральный директор

В.Н.Мищанчук



Приложение
к Свидетельству о допуске к
определенному виду или видам работ,
которые оказывают влияние на
безопасность объектов капитального
строительства
от «05» июня 2015 года
№ 0996.01-2015-6140031810-С-254

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность:

1. объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства, объекты использования атомной энергии, и о допуске к которым член СРО НП «МАС Ремтехнадзор» **Общество с ограниченной ответственностью «БНК» имеет Свидетельство**

№	Наименование вида работ
1	Нет

2. объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член СРО НП «МАС Ремтехнадзор» **Общество с ограниченной ответственностью «БНК» имеет Свидетельство**

№	Наименование вида работ
1	23.Монтажные работы 23.35.Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры
2	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.Промышленное строительство 33.1.1.Предприятия и объекты топливной промышленности 33.1.2.Предприятия и объекты угольной промышленности 33.1.3.Предприятия и объекты черной металлургии 33.1.4.Предприятия и объекты цветной металлургии 33.1.5.Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности 33.1.6.Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки 33.1.7.Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности 33.1.8.Предприятия и объекты легкой промышленности 33.1.9.Предприятия и объекты пищевой промышленности 33.1.10.Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства 33.1.11.Тепловые электростанции 33.1.13.Объекты электроснабжения свыше 110 кВ 33.2.Транспортное строительство 33.2.1.Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта 33.2.3.Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры 33.3.Жилищно-гражданское строительство 33.4.Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно 33.9.Объекты морского транспорта 33.10.Объекты речного транспорта

3. объектов капитального строительства, (кроме особо опасных и технически

сложных объектов, объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член СРО НП «МАС Ремтехнадзор» **Общество с ограниченной ответственностью «БНК» имеет Свидетельство**

№	Наименование вида работ
1	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	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 2.4.Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов*
3	3.Земляные работы 3.1.Механизированная разработка грунта*
4	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.Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций 6.1.Опалубочные работы 6.2.Арматурные работы 6.3.Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
6	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
7	9.Работы по устройству каменных конструкций 9.1.Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой* 9.2.Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой* 9.3.Устройство отопительных печей и очагов*
8	10.Монтаж металлических конструкций 10.1.Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений 10.5.Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
9	12.Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов 12.3.Защитное покрытие лакокрасочными материалами* 12.5.Устройство оклеечной изоляции 12.9.Гидроизоляция строительных конструкций 12.10.Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования 12.12.Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
10	13.Устройство кровель 13.1.Устройство кровель из штучных и листовых материалов* 13.2.Устройство кровель из рулонных материалов*
11	15.Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений 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*
12	<p>20.Устройство наружных электрических сетей и линий связи</p> <p>20.1.Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*</p> <p>20.2.Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно</p> <p>20.3.Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно</p> <p>20.5.Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ</p> <p>20.6.Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ</p> <p>20.8.Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно</p> <p>20.9.Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ</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>
13	<p>23.Монтажные работы</p> <p>23.6.Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*</p> <p>23.16.Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта</p> <p>23.18.Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений</p> <p>23.19.Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности</p> <p>23.24.Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности*</p> <p>23.26.Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна</p> <p>23.29.Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности*</p> <p>23.30.Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств том числе рыбопереработки и хранения рыбы*</p> <p>23.31.Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства*</p> <p>23.32.Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений</p> <p>23.36.Монтаж оборудования морских и речных портов</p>
14	<p>24.Пусконаладочные работы</p> <p>24.1.Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования</p> <p>24.2.Пусконаладочные работы лифтов</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> <p>24.11.Пусконаладочные работы автономной наладки систем</p> <p>24.12.Пусконаладочные работы комплексной наладки систем</p> <p>24.13.Пусконаладочные работы средств телемеханики</p> <p>24.14.Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха</p>
15	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. Промышленное строительство
- 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
- 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
- 33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности
- 33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности
- 33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности
- 33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства
- 33.1.11. Тепловые электростанции
- 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
- 33.2. Транспортное строительство
- 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 33.9. Объекты морского транспорта
- 33.10. Объекты речного транспорта

Общество с ограниченной ответственностью «БНК» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает **60 000 000 (Шестьдесят миллионов) рублей.**

Генеральный директор



В.Н.Мищанчук