



Саморегулируемая организация,
основанная на членстве лиц, осуществляющих строительство
Саморегулируемая организация некоммерческое партнерство
«Ассоциация строительных организаций «Межрегиональное качество»
125993, г. Москва, Ленинградский проспект, дом 37, корпус 9. <http://www.acomk.ru/>
Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций
СРО-С-196-10022010

г. Москва

«12» июля 2011 г.

СВИДЕТЕЛЬСТВО

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

№0143.04-2010-5032207173-С-196

Выдано члену саморегулируемой организации: Обществу с ограниченной
ответственностью «Штарком», 143003, Московская область, г. Одинцово, ул. Северная, д.
51, ИНН 5032207173, ОГРН 1095032004594

Основание выдачи Свидетельства: решение Правления саморегулируемой организации
некоммерческого партнерства «Ассоциация строительных организаций «Межрегиональное
качество», Протокол №36/120-ПП/11 от «12» июля 2011 года.

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

Начало действия с «12» июля 2011 г.

Свидетельство без приложения недействительно.

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Свидетельство выдано взамен ранее выданного №0143.03-2010-5032207173-С-196 от «25» марта 2011 г.

Председатель Правления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

Туманов Д.К.
(инициалы, фамилия)

Директор
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

Мартынов С.М.
(инициалы, фамилия)



0470157

Приложение
к Свидетельству о допуске к
определенному виду или видам
работ, которые оказывают влияние
на безопасность объектов
капитального строительства
от «12» июля 2011 г.
№0143.04-2010-5032207173-С-196

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и о допуске к которым член саморегулируемой организации некоммерческого партнерства «Ассоциация строительных организаций «Межрегиональное качество» Общество с ограниченной ответственностью «Штарком» имеет Свидетельство

№ п/п	Наименование видов работ ¹	Отметка о допуске к видам работ которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов, а также уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации 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>кроме особо опасных, технически сложных объектов</p> <p>кроме особо опасных, технически сложных объектов</p> <p>кроме особо опасных, технически сложных объектов</p> <p>кроме особо опасных, технически сложных объектов</p> <p>кроме особо опасных, технически сложных объектов</p> <p>кроме особо опасных, технически сложных объектов</p> <p>кроме особо опасных, технически сложных объектов</p> <p>кроме особо опасных, технически сложных объектов</p>

0470158

	5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай	кроме особо опасных, технически сложных объектов
2.	6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций	
	6.1. Опалубочные работы	кроме особо опасных, технически сложных объектов
	6.2. Арматурные работы	кроме особо опасных, технически сложных объектов
	6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
3.	7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций	
	7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений	кроме особо опасных, технически сложных объектов
	7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок	кроме особо опасных, технически сложных объектов
	7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин	кроме особо опасных, технически сложных объектов
4.	10. Монтаж металлических конструкций	
	10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений	кроме особо опасных, технически сложных объектов
	10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей	кроме особо опасных, технически сложных объектов
	10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
	10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб	кроме особо опасных, технически сложных объектов
	10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
	10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.	18. Устройство наружных сетей теплоснабжения	
	18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия	кроме особо опасных, технически сложных объектов
	18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и	кроме особо опасных, технически сложных объектов

0470159

	<p>выше</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>	<p>кроме особо опасных, технически сложных объектов</p> <p>кроме особо опасных, технически сложных объектов</p> <p>кроме особо опасных, технически сложных объектов</p>
6.	<p>20. Устройство наружных электрических сетей</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>20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 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>	<p>кроме особо опасных, технически сложных объектов</p> <p>кроме особо опасных, технически сложных объектов</p> <p>кроме особо опасных, технически сложных объектов</p> <p>кроме особо опасных, технически сложных объектов</p> <p>кроме особо опасных, технически сложных объектов</p> <p>кроме особо опасных, технически сложных объектов</p> <p>кроме особо опасных, технически сложных объектов</p> <p>кроме особо опасных, технически сложных объектов</p> <p>кроме особо опасных, технически сложных объектов</p> <p>кроме особо опасных, технически сложных объектов</p> <p>кроме особо опасных, технически сложных объектов</p>
7.	<p>23. Монтажные работы</p> <p>23.2. Монтаж лифтов</p> <p>23.4. Монтаж оборудования котельных</p> <p>23.19. Монтаж оборудования предприятий</p>	<p>кроме особо опасных, технически сложных объектов</p> <p>кроме особо опасных, технически сложных объектов</p> <p>кроме особо опасных, технически сложных объектов</p>

	29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
	29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
	29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных	кроме особо опасных, технически сложных объектов
10.	33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком): 33.3. Жилищно-гражданское строительство	кроме особо опасных, технически сложных объектов
<*> Данные виды и группы видов работ требуют получения свидетельства о допуске на виды работ, влияющие на безопасность объекта капитального строительства, в случае выполнения таких работ на объектах, указанных в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.		
¹ Виды работ указываются в соответствии с Перечнем видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, утвержденным приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. № 624 (зарегистрирован в Минюсте России 15 апреля 2010 г., регистрационный № 16902).		
² Отметка ставится напротив соответствующего вида работ о допуске к работам на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов, а также уникальных объектах капитального строительства, в случае установления саморегулируемой организацией специальных требований к выдаче свидетельств о допуске к видам работ которые оказывают влияние на их безопасность.		

Общество с ограниченной ответственностью «Штарком» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ «33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)»:

33.3. Жилищно-гражданское строительство, стоимость которых по одному договору не превышает (составляет) шестьдесят миллионов рублей.

Председатель Правления
(должность уполномоченного лица)



Туманов Д.К.
(инициалы, фамилия)

Директор
(должность уполномоченного лица)

Мартынов С.М.
(инициалы, фамилия)

0470162

Прошито, пронумеровано,
скреплено печатью 6 лист 06
12.07.2011 г.


**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ
ПРАВЛЕНИЯ
СРО
ТУМАНОВ Д.К.**

