



Саморегулируемая организация
основанная на членстве лиц, осуществляющих строительство
(вид саморегулируемой организации)

**НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ СТРОИТЕЛЕЙ**

«Лучшие технологии строительства»

**191028, г. Санкт-Петербург, ул. Гагаринская, дом 25, лит. А, пом. 6-Н
www.luchshietekhnologii.ru**

№ СРО-С-245-16042012

Санкт - Петербург
(место выдачи Свидательства)

«18» июля 2012 г.
(дата выдачи Свидательства)

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о допуске к определенному виду или видам работ, которые
оказывают влияние на безопасность объектов капитального
строительства
№ 130

Выдано члену саморегулируемой организации
Общество с ограниченной ответственностью «Ростехстрой»
(полное наименование юридического лица)

ОГРН 1022302923576, ИНН 2320091868
(фамилия, имя отчество индивидуального предпринимателя), ОГРН (ОГРНИП), ИНН, адрес местонахождения)

354000, РФ, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Навагинская, 16
(место жительства), дата рождения индивидуального предпринимателя)

Основание выдачи Свидательства : решение Контрольного комитета
(наименование органа управления саморегулируемой организации,

НП СРО строителей «Лучшие технологии строительства»
№ 18КДК от 18 июля 2012г.
(номер протокола, дата заседания)

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

Начало действия с «18» июля 2012 г.

Свидательство без приложения не действительно.

Свидательство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Свидательство выдано взамен ранее выданного -----
(дата выдачи, номер Свидательства)

Директор
НП СРО строителей
«Лучшие технологии
строительства»
(должность)



Михайлов И.В.
(инициалы, фамилия)

Памятка

Это свидетельство в соответствии ст. 55.7 Градостроительного Кодекса РФ может быть:

- Прекращенным
- Приостановленным
- Аннулированным

Эту информацию можно узнать на официальном сайте НП строителей «Лучшие технологии строительства»:

www.bestt.16mb.com

или у специалиста СРО обслуживающего данного члена СРО: Игнатьева Кира 8-911-002-86-21
с 10-18 (МСК)



ПРИЛОЖЕНИЕ

к Свидетельству о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства
от «18» июля 2012 г.
№ 130

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 **НП СРО строителей «Лучшие технологии строительства» Общество с ограниченной ответственностью «Ростехстрой» ИНН 2320091868** имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ
	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 **НП СРО строителей «Лучшие технологии строительства» Общество с ограниченной ответственностью «Ростехстрой», ИНН 2320091868** имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ
	НЕТ

3. объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член **НП СРО строителей «Лучшие технологии строительства» Общество с ограниченной ответственностью «Ростехстрой», ИНН 2320091868** имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ
2.	Подготовительные работы
2.3.	Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
3.	Земляные работы
3.7.	Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
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.	Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
6.	Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций
6.1.	Опалубочные работы
6.2.	Арматурные работы
6.3.	Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
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
10.	Монтаж металлических конструкций
10.1	Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
12.	Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)
12.5.	Устройство оклеечной изоляции
12.8.	Антисептирование деревянных конструкций
12.9.	Гидроизоляция строительных конструкций
12.10.	Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

12.12.	Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
23.	Монтажные работы
23.2.	Монтаж лифтов
23.4.	Монтаж оборудования котельных
23.5.	Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов <*>
23.6.	23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации <*>
23.10.	Монтаж оборудования по сжижению природного газа
23.11.	Монтаж оборудования автозаправочных станций
25.	Устройство автомобильных дорог и аэродромов
25.2.	Устройство оснований автомобильных дорог
25.4.	Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
25.6.	Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
25.7.	Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
25.8.	Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
32.	Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем
32.1.	Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)
32.2.	Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4)
32.3.	Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ N 8)
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)
32.5.	Строительный контроль за работами в области теплогасоснабжения 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)
32.6.	Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10 - 24.12)
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)
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
33.2.	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
33.5.	Объекты теплоснабжения
33.6.	Объекты газоснабжения
33.7.	Объекты водоснабжения и канализации
33.8.	Здания и сооружения объектов связи

Общество с ограниченной ответственностью «Ростехстрой» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает (составляет) **10 000 000 (десять миллионов) рублей.**

(сумма цифрами и прописью в рублях Российской Федерации)

Директор
 НП СРО строителей
 «Лучшие технологии строительства»
 должность

подпись



Михайлов И.В.
 фамилия, инициалы