

Саморегулируемая организация, основанная на членстве лиц, осуществляющих строительство
АССОЦИАЦИЯ САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

“Содружество строителей Республики Татарстан”

420138, Россия, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Оренбургский тракт, д.162а, <http://www.sros-rt.ru>

Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций

СРО-С-014-23062009

г.Казань

«30» марта 2016г.

СВИДЕТЕЛЬСТВО

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

№ 2095.01-2016-1649022584-С-014

Выдано члену саморегулируемой организации обществу с ограниченной ответственностью "Лениногорские тепловые сети", ОГРН 1151689001738, ИНН 1649022584, 423254, Республика Татарстан, Лениногорский район, г.Лениногорск, ул.Промышленная, д.7, строение 3

Основание выдачи Свидетельства: Решение Коллегии АСРО “Содружество строителей РТ”, протокол № 165 от «30» марта 2016г.

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

Начало действия с «30» марта 2016г.

Свидетельство без приложения не действительно.

Свидетельство действительно без ограничения срока и территории его действия.

Свидетельство выдано взамен ранее выданного -----

Президент



Handwritten signature in blue ink
Подпись

Халитов Р.Ш.

0746630

№2095.01-2016-1649022584-С-014

2

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Видеельству о допуске к
определенному виду или видам работ,
которые оказывают влияние на безопасность
объектов капитального строительства
от «30» марта 2016г.
№2095.01-2016-1649022584-С-014

2

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 член Ассоциации Саморегулируемой организации «Содружество строителей Республики Татарстан» Общество с ограниченной ответственностью "Ленингорские тепловые сети" имеет Видеельство

№	Наименование вида работ
1	3. Земляные работы 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве 3.7. Работы по водоупонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
2	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, посов, панелей стен и перегородок
3	10. Монтаж металлических конструкций 10.3. Монтаж, усиление и ремонт резервуарных конструкций 10.4. Монтаж, усиление и ремонт матчевых сооружений, башен, вытяжных труб 10.5. Монтаж, усиление и ремонт технологических конструкций
4	12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме матричных и промысловых трубопроводов) 12.1. Футеровочные работы 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий 12.5. Устройство оклеечной изоляции 12.6. Устройство металлических покрытий 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
5	15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений 15.3. Устройство и ремонт газоснабжения
6	16. Устройство наружных сетей водопровода 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных 16.2. Монтаж и ремонт запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, газителей водосборов

0746631

7	7.1. Устройство наружных сетей канализации 7.1.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных 7.1.2. Монтаж и оборудование канализационных сетей 7.1.3. Монтаж и оборудование канализационных колодез 7.1.4. Устройство канализационных и водосточных колодез 7.1.5. Очистка полостей и испытание трубопроводов канализации
8	8.1. Устройство наружных сетей теплоснабжения 8.1.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градуса Цельсия 8.1.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения 8.1.3. Устройство колодез и камер сетей теплоснабжения 8.1.4. Очистка полостей и испытание трубопроводов теплоснабжения 8.1.5. Очистка полостей и испытание трубопроводов теплоснабжения
9	9.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно 9.1.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно 9.1.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно 9.1.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,3 МПа включительно 9.1.4. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,3 МПа включительно 9.1.5. Ввод газопровода в здания и сооружения 9.1.6. Монтаж и демонтаж газопроводов с рабочим давлением до 0,3 МПа включительно 9.1.7. Ввод газопровода в здания и сооружения 9.1.8. Монтаж и демонтаж газопроводов с рабочим давлением до 0,3 МПа включительно 9.1.9. Очистка полостей и испытание газопроводов 9.1.10. Очистка полостей и испытание газопроводов
10	10.1. Устройство наружных электрических сетей и линий связи 10.1.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно 10.1.2. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ 10.1.3. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования 10.1.4. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
11	11.1. Монтажные работы 11.1.1. Монтаж оборудования котельных 11.1.2. Монтаж водозабортного оборудования, канализационных и очистных сооружений
12	12.1. Пусконаладочные работы 12.1.1. Пусконаладочные работы паровых котлов 12.1.2. Пусконаладочные работы водогрейных котлов 12.1.3. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
13	13.1. Устройство автомобильных дорог и аэродромов 13.1.1. Устройство оснований автомобильных дорог 13.1.2. Устройство покрытия автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами 13.1.3. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосборных устройств 13.1.4. Устройство защитных ограждений элементов устройства автомобильных дорог
14	14.1. Промышленные печи и дымовые трубы 14.1.1. Промышленные печи и дымовые трубы 14.1.2. Фуреровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб
15	15.1. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком): 15.1.1. Объекты теплоснабжения 15.1.2. Объекты водоснабжения и канализации

0746633

Хашитов Р.Ш.

[Handwritten signature]



Президент

Объекты с ограниченной ответственностью "Ленинотгорские тепловые сети" вправе осуществлять договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 10 000 000 (десяти миллионов) рублей.

№2095.01-2016-1649022584-С-014
4

В данном документе прошито,
пронумеровано, скреплено печатью
страниц

Президент
АСРО «Содружество строителей РТ»

Р.Ш.Халитов

МП

