



Саморегулируемая организация,
основанная на членстве лиц, осуществляющих строительство

**АССОЦИАЦИЯ
САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ**
«Союз дорожников и строителей Курской области»
305003, г. Курск, ул. Бойцов 9-ой дивизии, дом 179 а, <http://www.sdsko.ru>
регистрационный номер в государственном реестре
саморегулируемых организаций:
СРО-С-074-20112009

г. Курск

«22» декабря 2016 г.

СВИДЕТЕЛЬСТВО

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

№ С-074-46-0259-46-221216

Выдано члену саморегулируемой организации **Обществу с ограниченной
ответственностью «Курские внешние коммунальные сети»** ИНН 4632033706, ОГРН
1034637029712, адрес: 305038, г. Курск, проспект Вячеслава Клыкова, д. 8.

Основание выдачи Свидетельства: решение Совета Ассоциации «Саморегулируемая
организация «Союз дорожников и строителей Курской области», протокол № 131 от «23»
ноября 2016 года.

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

Начало действия с «22» декабря 2016 г.

Свидетельство без приложения не действительно.

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Свидетельство выдано взамен ранее выданного от _____

Президент



Н.Н. Ильинов

1088979

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Свидетельству о допуске к
определенному виду или видам
работ, которые оказывают
влияние на безопасность объектов
капитального строительства
от «22» декабря 2016 г.
№ С-074-46-0259-46-221216

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 «Саморегулируемая организация «Союз дорожников и строителей Курской области» Общество с ограниченной ответственностью «Курские внешние коммунальные сети» имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ
1.	6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций 6.1. Опалубочные работы 6.2. Арматурные работы 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
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, поясов, панелей стен и перегородок 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
3.	12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов) 12.5. Устройство оклеечной изоляции 12.6. Устройство металлизационных покрытий 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
4.	16. Устройство наружных сетей водопровода 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
5.	17. Устройство наружных сетей канализации 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
6.	18. Устройство наружных сетей теплоснабжения 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
7.	23. Монтажные работы 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
8.	24. Пусконаладочные работы 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты

1088980

24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член Ассоциации «Саморегулируемая организация «Союз дорожников и строителей Курской области» Общество с ограниченной ответственностью «Курские внешние коммунальные сети» имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ
1.	нет

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства, объекты использования атомной энергии, и о допуске к которым член Ассоциации «Саморегулируемая организация «Союз дорожников и строителей Курской области» Общество с ограниченной ответственностью «Курские внешние коммунальные сети» имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ
1.	нет

Общество с ограниченной ответственностью «Курские внешние коммунальные сети» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ _____, стоимость которых по одному договору не превышает (составляет) _____ рублей.

Президент



Подпись

М.П.

Н.Н. Ильинов



1088981

ПРОШИТО И СКРЕПЛЕНО

ЛЕУАТЬЮ НА 3

— трет — листех
— клиент Ассоциации "СРО "СДСКО"
— Н.Н. Ильинце

