



**СРО РСО
АССОЦИАЦИЯ**

115093, город Москва, улица Большая Серпуховская, дом 19/37, строение 4
info@sro-rso.ru www.sro-rso.ru
регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций
СРО-С-275-07042014

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ СРО-С-275-2361013410-01

Выдано члену саморегулируемой организации:
Обществу с ограниченной ответственностью "ТЕПЛОЭНЕРГОКОМПЛЕКТ"
ОГРН:1152361013012, ИНН:2361013410
353691, Краснодарский край, г. Ейск, ул. Горького, 28

Основание выдачи Свидетельства:
Решение Совета, протокол № 100 от «15» февраля 2016 г.

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

Начало действия с 16.02.2016
Свидетельство без приложения не действительно.
Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.

**Президент
Ассоциация СРО «РСО»**



Зайцев Н.Н.

Серия **РСО**

№ **0002421 ***

Приложение
к Свидетельству о допуске к
определенному виду или видам
работ, которые оказывают влияние
на безопасность объектов
капитального строительства
от 16.02.2016
№ РСО-С-275-2361013410-01

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член Ассоциации строителей саморегулируемой организации "РегионСтройОбъединение" Общество с ограниченной ответственностью "ТЕПЛОЭНЕРГОКОМПЛЕКТ" 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
	2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов
3.	3. Земляные работы
	3.1. Механизированная разработка грунта
	3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками
	3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
4.	4. Устройство скважин
	4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
	4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
5.	5. Свайные работы. закрепление грунтов
	5.3. Устройство ростверков
	5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
	5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
	5.8. Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте».
	5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
6.	6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций
	6.1. Опалубочные работы
	6.2. Арматурные работы



СРО PCO
АССОЦИАЦИЯ

	6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
7.	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
8.	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.	10. Монтаж металлических конструкций
	10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
	10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
	10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
	10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
10.	12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)
	12.1. Футеровочные работы
	12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами
	12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
	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
	12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов
	12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
11.	13. Устройство кровель
	13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов
	13.2. Устройство кровель из рулонных материалов
12.	14. Фасадные работы
	14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями
	14.2. Устройство вентилируемых фасадов
13.	15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений
	15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации
	15.2. Устройство и демонтаж системы отопления
	15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
	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

Серия PCO

№ 0009808 *

14.	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
15.	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
	17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
	17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
	17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
16.	18. Устройство наружных сетей теплоснабжения
	18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
	18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
	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
17.	19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных
	19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
	19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
	19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)
	19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
	19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
	19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
	19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
	19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
	19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
	19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
18.	20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи
	20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно
	20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
	20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ



**СРО PCO
АССОЦИАЦИЯ**

	20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
	20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
	20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
	20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
	20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
	20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения
19.	22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности
	22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ
	22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения
	22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения;
	22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов
	22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
	22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция
20.	23. Монтажные работы
	23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
	23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
	23.4. Монтаж оборудования котельных
	23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов
	23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации
	23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов
	23.10. Монтаж оборудования по сжижению природного газа
	23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
	23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов
21.	24. Пусконаладочные работы
	24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
	24.2. Пусконаладочные работы лифтов
	24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
	24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
	24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
	24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
	24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении
	24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
	24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
	24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных

Серия PCO

№ 0009809 *

	устройств
	24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем
	24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем
	24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики
	24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха
	24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
	24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
	24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов
	24.22. Пусконаладочные работы котельно–вспомогательного оборудования
	24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
	24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта
	24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
	24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
	24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
	24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
22.	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
23.	31. Промышленные печи и дымовые трубы
	31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб
24.	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 №1-3, 5-7, 9-14)
	32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ № 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ № 16, 17)
	32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ №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 №18, 19.)
	32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)
	32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)
	32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)



**СРО PCO
АССОЦИАЦИЯ**

	32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ №23.9, 23.10, группа видов работ №22)
	32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ №31)
25.	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
	33.1.11. Тепловые электростанции
	33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
	33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
	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
	33.9. Объекты морского транспорта

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член Ассоциации строителей саморегулируемой организации "РегионСтройОбъединение" Общество с ограниченной ответственностью "ТЕПЛОЭНЕРГОКОМПЛЕКТ" 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
	2.4. Установка и монтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов
3.	3. Земляные работы

Серия PCO

№ 0009810 *

	3.1. Механизированная разработка грунта
	3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками
4.	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
5.	12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)
	12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами
	12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов
6.	13. Устройство кровель
	13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов
	13.2. Устройство кровель из рулонных материалов
7.	14. Фасадные работы
	14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями
	14.2. Устройство вентилируемых фасадов
8.	15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений
	15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации
	15.2. Устройство и демонтаж системы отопления
	15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
	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
9.	19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных
	19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
	19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
	19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)
	19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
	19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
	19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
	19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
	19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
	19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов



**СРО PCO
АССОЦИАЦИЯ**

	19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
10.	20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи
	20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно
	20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения
11.	22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности
	22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
12.	23. Монтажные работы
	23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов
	23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации
	23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти
13.	24. Пусконаладочные работы
	24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении
	24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств
	24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем
	24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем
	24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики
	24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха
	24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов
	24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования

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 строителей саморегулируемой организации "РегионСтройОбъединение" Общество с ограниченной ответственностью "ТЕПЛОЭНЕРГОКОМПЛЕКТ" имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ
	отсутствуют

Общество с ограниченной ответственностью "ТЕПЛОЭНЕРГОКОМПЛЕКТ" 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

Президент
Ассоциация СРО «PCO»

Зайцев Н.Н.

Серия PCO



№ 0009811 *

