

Саморегулируемая организация,

основанная на членстве лиц, осуществляющих строительство

Некоммерческое Партнерство Саморегулируемая организация «Красноярские строители» (НП СРО «КС»)

660075, Россия, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Северо-Енисейская, д. 44 «Г», пом. 150, http://www.sro-krasstroy.ru

Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций СРО-C-163-28122009

г. Красноярск

25 апреля 2013 г.

СВИДЕТЕЛЬСТВО

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

№ 0201.03-2013-2460035461-C-163

Выдано члену саморегулируемой организации: Обществу с ограниченной ответственностью Специализированная Компания "ТеплоСтрой", 660048, Российская Федерация, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Маерчака, 101, ИНН2460035461, ОГРН1022401788727

Основание выдачи Свидетельства: Решение Правления НП СРО "КС", протокол № 04/4 от 25 апреля 2013г.

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

Начало действия с 24 февраля 2010 г.

Свидетельство без приложений недействительно.

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Свидетельство выдано взамен ранее выданного ст 01 августа 2012 г.

№0201.02-2011-2460035461;

Председатель Правления НП СРО «КС» В.В. Юрченко

0683763

COLUMN TWO ISSUES OF THE REST



ПРИЛОЖЕНИЕ

к Свидетельству о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства от 25 апреля 2013 г. № 0201.03-2013-2460035461-C-163

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 Некоммерческого Партнерства Саморегулируемая организация «Красноярские строители» (НП СРО «КС») - Общество с ограниченной ответственностью Специализированиая Компания "ТеплоСтрой" имеет Свидетельство

No	Наименование вида работ
1.	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*
	2.3 Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
	2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов*
2.	12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)
	12.1. Футеровочные работы
	12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
	12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами*
	12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)



- 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 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
- 3. 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*
- 4. 23. Монтажные работы
 - 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
 - 23.2. Монтаж лифтов
 - 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*
 - 23.7. Монтаж оборудования объектов использования атомной энергии
 - 23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти
 - 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
 - 23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии
 - 23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии
 - 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности
 - 23.15. Монтаж горнодобывающего и горно-обогатительного оборудования
 - 23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
 - 23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей
 - 23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений
 - 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
 - 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов



23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюло	зно-бумажной промышленности
--	-----------------------------

- 23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности
- 23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности
- 23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности*
- 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
- 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 23.27. Монтаж оборудования предприятий кинематографии*
- 23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи*
- 23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности*
- 23.30. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы*
- 23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства*
- 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 23.33. Монтаж оборудования сооружений связи*
- 23.34. Монтаж оборудования объектов космической инфраструктуры
- 23.35. Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры
- 23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов

объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член Некоммерческого Партнерства Саморегулируемая организация «Красноярские строители» (НП СРО «КС») - Общество с ограниченной ответственностью Специализированная Компания "ТеплоСтрой" имеет Свидетельство

No	Наименование вида работ
1.	3. Земляные работы
	3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
	3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
	3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов
	3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
	3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
2.	5. Свайные работы. Закрепление грунтов
	5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
	5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах
	5.3. Устройство ростверков
	5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
	5.5. Термическое укрепление грунтов
	5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов



Phin .	НП красиолрские Строители
F	5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
	5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
	5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
3.	6. Устройство бетонных и жалкае бата
	6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций 6.1. Опалубочные работы
	6.2. Арматурные работы
9	63. Устройство моне — 5
4.	6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
	л. монтаж соорных остонных и железобетонных конструктых
	7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
	1 HOLLIAM SHEMCHIOR KOHCTOVEHUR HERPONION VIOLENCE
	колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
	объемных олоков, в том числе вентилационите баса
5.	мусоропроводов, санитарно-технических кабин 10. Монтаж металлических конструкций
	10.1. Монтаж усиление и демонтакт
	10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
	10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
	10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
	10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мантарум мантарум
	10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
	10.6. Монтаж и демонтаж троссовых с
	10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
6.	15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений
	15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
7.	16. Устройство наружных сетей водопровода
	16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
	16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматури и об-
	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
8.	17. Устройство наружных сетей канализации
	17.1. Укладка трубограда за стей канализации
	17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
	17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
	17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
	гропотью канализационных и волосточных кололиев
	17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
	том дам дренажных груб на иловых плошалках
0	17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
9.	16. Устроиство наружных сетей теплосизбующия
	18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с томпоста
	градусов Цельсия
	18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
	Цельсия и выше



l se	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
10.	20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи
	20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
	20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
	20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
	20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного
	электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
	20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
11.	24. Пусконаладочные работы
	24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
	24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
	24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
	24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
	24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
	24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
	24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта
	24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
	24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
	24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
12.	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
13.	29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов
	29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
	29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
	29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
	29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
	29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
	29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов



	29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
14.	31. Промышленные печи и дымовые трубы
	31.2 К палка верхнего строения ванных стекловаренных печеи
	31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
	31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности
	от станования примовых и вентиляционных печей и труо
	22 В Стата опиноств донню строительного контроля привлекаемым застроищиком
15.	или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным
	The second secon
	32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3,
	e = 0.10
	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 теплогазоснабжения и вентиляции
	32.5. Строительный контроль за расотами в соласти тельгости. (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
	X 10 10)
	группы видов работ N 18, 19) 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N
	1.2 2 12 12 22 6 24 10 24 12)
	32.7. Строительный контроль за работами в области электроснаожения (вид расот № 13.5,
	145 C 22 C 24 2 24 10 EDVITTO BUTOR DEPOT N 20)
	том строительстве реконструкции и канитальном ремонте
	32.10. Строительный контроль при строительстве, резельной выстронов (вид работ N 23.35, автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35,
	группы видов работ N 25, 29) 32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте
	V VIII PROPERTY CONTROL OF THE PROPERTY OF THE
	Tag D C
16.	от при заправником или заразинком на основании договора горида
10.	привлекаемым застроищиком или заказ писов по привлекаемым застроищиком или от предпринимателем (генеральным подрядчиком)
	33.1. Промышленное строительство
	33.1.11. Тепловые электростанции
	22.2 Teaugraphuse emparte liberro
	33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
	33.3. Жилищно-гражданское строительство
	33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
	33.4. Observa and accomply accomply and accomply and accomply and accomply and accomply accomply accomply and accomply accomply accomply accomply accomply accomply accomply accomply accomply and accomply accom
	33.5. Объекты теплоснабжения
	33.7. Объекты водоснабжения и канализации 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за
	33.12. Дамбы, плотины, каналы, оерегоукрепительные сооружения, веденри
	исключением объектов гидроэнергетики)

Общество с ограниченной ответственностью Специализированная Компания "ТеплоСтрой" 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 (Инсстьдесят миллионов) рублей.

Директор НП СРО «КС»

А.С. Шаповалов

