



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА «РОССЕРТ»
зарегистрирована в едином реестре систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
Регистрационный № РОСС RU.31004.04ЖЗЖО

Орган по сертификации систем менеджмента ООО «Центр сертификации «ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА»
Россия, 660012, г. Красноярск, ул. Гладкова, 4 тел. 8 (391) 209-85-36, 206-97-10
Свидетельство рег. № ГК.04ЖЗЖО.ОС.01

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 02020

выдан Обществу с ограниченной ответственностью
«Инновационные строительные технологии» (ООО «ИСТ»)
Россия, 660074, г. Красноярск, ул. Академика Киренского, 24А, пом.108

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ:

система менеджмента качества применительно
к изготовлению и монтажу нестандартного технологического оборудования,
трубопроводов и вентиляционных систем для металлургической, химической и
нефтегазодобывающей промышленности; работам по техническому
обслуживанию, текущему и капитальному ремонту технологического
оборудования, вентиляции, трубопроводов и обслуживанию элементов зданий и
сооружений (антикоррозийная и огнезащита)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ISO 9001:2015 (ГОСТ Р ИСО 9001-2015)

Приложение на 5-ти листах является неотъемлемой частью сертификата соответствия.
Без приложения сертификат не действителен.

Регистрационный № РОСС RU.04ЖЗЖО.0001.000

Дата регистрации 20.09.2016

Руководитель органа по сертификации
систем менеджмента

Председатель комиссии



Срок действия до 20.09.2019
ВЕРНА
ДИРЕКТОР
ООО «ИСТ»
В.Э. ДЕМЕНКОВ
10 2016г.

Е.С. Борунова

О.С. Петровская

Учетный № 06.06018

Приложение является неотъемлемой
частью сертификата соответствия
№ РОСС RU.04ЖЗЖ0.ОС01.00018

ВИДЫ РАБОТ, ПРИМЕНИТЕЛЬНО К КОТОРЫМ СЕРТИФИЦИРОВАНА СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА ООО «ИСТ»:

I Виды работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту

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*

3. Земляные работы

3.1. Механизированная разработка грунта*

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 рыление и разработка вечномерзлых грунтов

3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

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. Свайные работы. Закрепление грунтов

5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах

5.3. Устройство ростверков

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

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*

10. Монтаж металлических конструкций

10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций зданий и сооружений, в том числе конструкций из металла

10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций трубопроводов

10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций

10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мажорных сооружений, в том числе конструкций из металла

Руководитель органа по сертификации
систем менеджмента

Председатель комиссии



Е.С. Борунова

О.С. Петровская

Лист 1 из 5

Приложение является неотъемлемой частью сертификата соответствия № РОСС RU.04ЖЗЖ0.ОС01.00018

ВИДЫ РАБОТ, ПРИМЕНИТЕЛЬНО К КОТОРЫМ СЕРТИФИЦИРОВАНА СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА ООО «ИСТ»:

- 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных 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
- 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*
- 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
- 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 иловыми площадками
 - 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
 - 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации

Руководитель органа по сертификации систем менеджмента

Председатель комиссии



Е.С. Борунова

О.С. Петровская

Лист 2 из 5

Приложение является неотъемлемой
частью сертификата соответствия
№ РОСС RU.04ЖЗЖ0.OC01.00018

**ВИДЫ РАБОТ, ПРИМЕНИТЕЛЬНО К КОТОРЫМ СЕРТИФИЦИРОВАНА
СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА ООО «ИСТ»:**

- 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
- 20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи
- 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*
- 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330кВ*
- 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ*
- 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
- 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 водоподъемников
- 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования систем автоматизации и сигнализации*
- 23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии*
- 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности*

Руководитель органа по сертификации
систем менеджмента

Председатель комиссии



Е.С. Борунова

О.С. Петровская

Лист 3 из 5

Приложение является неотъемлемой
частью сертификата соответствия
№ РОСС RU.04ЖЗЖ0.0С01.00018

**ВИДЫ РАБОТ, ПРИМЕНИТЕЛЬНО К КОТОРЫМ СЕРТИФИЦИРОВАНА
СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА ООО «ИСТ»:**

- 23.30. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств 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
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
устройств*
- 24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем*
- 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем*
- 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики*
- 24.14. Настройки систем вентиляции и кондиционирования воздуха*
- 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
- 24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
- 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования
химводоподготовки
- 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 24.25. Пусконаладочные работы газозоудушного тракта
- 24.26. Пусконаладочные работы общеотельных систем и инженерных коммуникаций
- 24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 24.29. Пусконаладочные работы сооружений подоснабжения
- 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса*
25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов
- 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, аэродромов,
аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укатываемых между
материалами

Руководитель органа по сертификации
систем менеджмента

Председатель комиссии



Е.С. Борунова

О.С. Петровская

Лист 4 из 5

Приложение является неотъемлемой
частью сертификата соответствия
№ РОСС RU.04ЖЗЖ0.OC01.00018

**ВИДЫ РАБОТ, ПРИМЕНИТЕЛЬНО К КОТОРЫМ СЕРТИФИЦИРОВАНА
СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА ООО «ИСТ»:**

- 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
- 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
- 31. Промышленные печи и дымовые трубы
- 31.1. Кладка доменных печей*
- 31.2. Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей
- 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
- 31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности
- 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб

Руководитель органа по сертификации
систем менеджмента



[Handwritten signature]
Е.С. Борунова

Председатель комиссии

[Handwritten signature]
О.С. Петровская

