

СИСТЕМА

№ 0001668 *

ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
CERTIFICATION SYSTEM

ПРОМЭКСПЕРТИЗА
PROMEXPERTIZA

зарегистрирована в едином реестре систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И
МЕТРОЛОГИИ РЕГ. № РОСС RU.3356.04ГЮ00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
THE CERTIFICATE OF CONFORMITY

выдан Обществу с ограниченной ответственностью
«Новые спортивные технологии»
109180, РФ, г. Москва, Старомонетный пер., дом 4, стр. 1
ИНН 7706500819

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ
THIS CERTIFICATE CERTIFIES

Система менеджмента качества применительно к выполнению работ
и оказанию услуг согласно области по сертификации

Соответствует требованиям

ГОСТ Р ИСО 9001-2008 (ISO 9001:2008)

Данный сертификат обязывает организацию осуществлять деятельность, выполнять работы в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации и подтверждаться отметкой о прохождении ежегодного инспекционного контроля

Срок действия сертификата: с 27 июля 2010 по 27 июля 2013

Дата выдачи: 09 июня 2011 взамен № РОСС RU.3356.04ГЮ00/0001510

Руководитель органа
по сертификации
Осипова А.С.



Эксперт
Топоркова О.Ю.

| Отметка о прохождении инспекционного контроля* | Дата | Руководитель ОС Ф.И.О. | Подпись |
|--|------|------------------------|---------|
| | | | |
| | | | |

*Без отметки о прохождении ежегодного инспекционного контроля сертификат является недействительным
Регистрационный № РОСС RU.3356.04ГЮ00/0001668

**Область сертификации
Общества с ограниченной ответственностью
«Новые спортивные технологии»**

Система менеджмента качества сертифицирована применительно к выполнению работ по проектированию, строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (виды работ указаны в Приложении №1, являющимся неотъемлемой частью данного сертификата).

Орган по сертификации
Общество с ограниченной ответственностью «Р-ОС Эксперт»
адрес: 101000, г. Москва, Лубянский проезд д. 27/1, стр. 1
тел.: (495) 989-71-37 www.promexpertiza.ru



Исполнитель: ООО «Новые спортивные технологии»
Исполнитель: ООО «Новые спортивные технологии»
Исполнитель: ООО «Новые спортивные технологии»

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

**Перечень видов работ, включенных в область по сертификации
ООО «НСТ», которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального
строительства**

Проектные работы:

1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:

- 1.1. Работы по подготовке генерального плана земельного участка
- 1.2. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта
- 1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения

2. Работы по подготовке архитектурных решений

3. Работы по подготовке конструктивных решений

4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:

- 4.1. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения
- 4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации
- 4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами
- 4.6. Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения

5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:

- 5.1. Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений
- 5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений
- 5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений
- 5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений
- 5.5. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений
- 5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем
- 5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений

6. Работы по подготовке технологических решений:

- 6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов
- 6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов
- 6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов
- 6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов
- 6.5. Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов
- 6.6. Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов
- 6.7. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов
- 6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтепромышленного назначения и их комплексов



- 6.9. Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов
- 6.11. Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов
- 6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов
- 7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:**
- 7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне
- 7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
- 7.3. Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов
- 7.4. Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений
- 9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды**
- 10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности**
- 11. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения**
- 12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений**
- 13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)**
- Строительные работы:**
- 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
- 5. Свайные работы. Закрепление грунтов**
- 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
- 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
- 8. Буровзрывные работы при строительстве**
- 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
- 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)**
- 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 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
- 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 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 водосбора
- 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
- 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации

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

22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности

- 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция

23. Монтажные работы

- 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 23.2. Монтаж лифтов
- 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий

24. Пусконаладочные работы

- 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации

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 N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)
- 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 (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, группы видов работ N 18, 19)
- 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20)

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)

- 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 33.5. Объекты теплоснабжения
- 33.7. Объекты водоснабжения и канализации

Общее

- Сервисное обслуживание инженерно-технологического оборудования спортивных объектов
- Монтаж спортивного оборудования
- Монтаж систем вентиляции, кондиционирования и осушки воздуха спортивных объектов
- Монтаж зрительных трибун
- Монтаж синтетического покрытия, напольного покрытия
- Монтаж систем освещения спортивных объектов
- Проектирование систем вентиляции, кондиционирования и осушки воздуха спортивных объектов

Ледовые дворцы

- Монтаж устройства охлаждающей технологической плиты ледовой плиты с трубами в теле бетона



- Монтаж устройства охлаждающей технологической плиты ледового поля с трубами с засыпкой песком
- Монтаж мобильной трубной охлаждающей системы Айс-матов
- Монтаж спортивно-технологического оборудования для ледовых арен.
- Монтаж инженерного оборудования для ледовых арен
- Монтаж систем водоподготовки для заливки льда
- Устройство ледовой поверхности с покраской льда и нанесением спортивной разметки
- Монтаж систем холодоснабжения ледовых полей
- Монтаж систем вентиляции, кондиционирования и осушки воздуха зон ледовой арены и зрительных трибун
- Проектирование систем холодоснабжения ледовых арен

Бассейны

Чаша бассейна

- Монтажно-сварные работы по сборке цельнометаллической чаши бассейна
- Монтаж бортов бассейна с ребрами жесткости, переливным лотком с наружной стороны, ступенью безопасности со стороны воды, лестницами и технологическими стаканами для подводных прожекторов.
- Монтаж дна бассейна, оснащенного противоскользким теснением с донным каналом из нержавеющей стали
- Монтаж устройств снижения шума бассейнов

Водоподготовка

- Монтаж оборудования системы водоподготовки для бассейнов
- Монтаж фильтровальных насосов для бассейнов
- Монтаж оборудования для подогрева воды в бассейне
- Монтаж станций дозирования дезинфицирующих средств для бассейнов
- Монтаж озонаторных установок и реакционных емкостей для бассейнов
- Монтаж ультрафиолетовых установок для бассейнов
- Монтаж запорно-регулируемой арматуры для бассейнов
- Монтаж водных аттракционов
- Монтаж систем подводного освещения для бассейнов
- Монтаж гидроизоляционных материалов для бассейнов
- Проектирование систем водоподготовки плавательного бассейна
- Проектирование систем вентиляции здания бассейна с рекуперацией тепла и осушением воздуха
- Привязка проекта чаши бассейна.
- Проектирование водоснабжения и канализации бассейна
- Монтаж спортивных полей с искусственным и натуральным покрытием
- Устройство спортивных площадок.





PR

Прешнуровано и скреплено печатью (5) (лист) листа

