



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

выдан Обществу с ограниченной
ответственностью «ТЭС»
(ООО «ТЭС»)

603032, г. Нижний Новгород, ул. Памирская, д. 11, лит. Л
ИНН 5258094267

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ:

Интегрированная Система Менеджмента применительно к работам по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

(Подробный перечень работ указан в Приложении №1 на 3-х листах)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)

ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2016)

ГОСТ Р 54934-2012 (OHSAS 18001:2007)

Разъяснения, касающиеся области сертификации ИСМ,
могут быть получены путем консультаций с ООО «ТЭС»

Регистрационный № СДС.РСК.ИСМ.01353-20

Дата регистрации: 29.07.2020

Срок действия до: 29.07.2023

Руководитель органа
по сертификации

В.В. Дубцова



Эксперт органа
по сертификации

К.В. Караваяев

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«РОССИЙСКИЕ СТАНДАРТЫ КАЧЕСТВА»

№ РОСС RU.31628.04СТКО

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«СТАНДАРТ 24»
РОССИЯ, 129090, Г. МОСКВА, ПР-Т МИРА, Д. 19, СТР. 1, ПОМ. I,
ОФИС 6, ТЕЛ. (495) 241-19-55

www.rskreg.ru

№ 80144



ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К сертификату соответствия

№ СДС.РСК.ИСМ.01353-20 от 29.07.2020 г.

Виды работ:

Лист 1

I. Работы по инженерным изысканиям (в том числе на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства, кроме объектов использования атомной энергии)

- Работы в составе инженерно-геодезических изысканий
- Работы в составе инженерно-геологических изысканий
- Работы в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий
- Работы в составе инженерно-экологических изысканий
- Работы в составе инженерно-геотехнических изысканий
- Обследование состояния грунтов основания зданий и сооружений

II. Работы по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (в том числе на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства, кроме объектов использования атомной энергии)

- Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка
- Работы по подготовке архитектурных решений
- Работы по подготовке конструктивных решений
- Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий
- Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий
- Работы по подготовке технологических решений
- Работы по разработке специальных разделов проектной документации
- Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации
- Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды
- Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности
- Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения
- Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений
- Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)

Дата регистрации: 29.07.2020

Срок действия до: 29.07.2023

Руководитель органа
по сертификации

В.В. Дубцова



Эксперт органа
по сертификации

К.В. Караваев

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«РОССИЙСКИЕ СТАНДАРТЫ КАЧЕСТВА»

№ РОСС RU.31628.04СТКО

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«СТАНДАРТ 24»
РОССИЯ, 129090, Г. МОСКВА, ПР-Т МИРА, Д. 19, СТР. 1, ПОМ. I,
ОФИС 6, ТЕЛ. (495) 241-19-55

www.rskreg.ru

№ 80146



ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К сертификату соответствия № СДС.РСК.ИСМ.01353-20 от 29.07.2020 г.

Виды работ:

Лист 2

III. Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)

- Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках
- Подготовительные работы
- Земляные работы
- Устройство скважин
- Свайные работы. Закрепление грунтов
- Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций
- Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций
- Работы по устройству каменных конструкций
- Монтаж металлических конструкций
- Монтаж деревянных конструкций
- Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)
- Устройство кровель
- Фасадные работы
- Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений
- Устройство наружных сетей водопровода
- Устройство наружных сетей канализации
- Устройство наружных сетей теплоснабжения
- Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных
- Устройство наружных электрических сетей и линий связи
- Устройство объектов использования атомной энергии
- Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности
- Монтажные работы
- Пусконаладочные работы
- Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем
- Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)

Дата регистрации: 29.07.2020

Срок действия до: 29.07.2023

Руководитель органа
по сертификации

В.В. Дубцова



Эксперт органа
по сертификации

К.В. Караваев

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«РОССИЙСКИЕ СТАНДАРТЫ КАЧЕСТВА»

№ РОСС RU.31628.04СТКО

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«СТАНДАРТ 24»
РОССИЯ, 129090, Г. МОСКВА, ПР-Т МИРА, Д. 19, СТР. 1, ПОМ. I,
ОФИС 6, ТЕЛ. (495) 241-19-55

www.rskreg.ru

№ 80147



ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К сертификату соответствия

№ СДС.РСК.ИСМ.01353-20 от 29.07.2020 г.

Виды работ:

Лист 3

IV. Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)

- Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках
- Подготовительные работы
- Земляные работы
- Устройство скважин
- Свайные работы. Закрепление грунтов
- Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций
- Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций
- Работы по устройству каменных конструкций
- Монтаж металлических конструкций
- Монтаж деревянных конструкций
- Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)
- Устройство кровель
- Фасадные работы
- Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений
- Устройство наружных сетей водопровода
- Устройство наружных сетей канализации
- Устройство наружных сетей теплоснабжения
- Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных
- Устройство наружных электрических сетей и линий связи
- Монтажные работы
- Пусконаладочные работы
- Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем
- Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)
- Работы по осуществлению строительного контроля застройщиком, либо привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов использования атомной энергии

Дата регистрации: 29.07.2020

Срок действия до: 29.07.2023

Руководитель органа
по сертификации

В.В. Дубцова



Эксперт органа
по сертификации

К.В. Караваев

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«РОССИЙСКИЕ СТАНДАРТЫ КАЧЕСТВА»

№ РОСС RU.31628.04СТКО

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«СТАНДАРТ 24»
РОССИЯ, 129090, Г. МОСКВА, ПР-Т МИРА, Д. 19, СТР. 1, ПОМ. 1,
ОФИС 6, ТЕЛ. (495) 241-19-55

www.rskreg.ru

№ 80148