

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ЗАРЕГИСТРИРОВАНА ФЕДЕРАЛЬНЫМ АГЕНТСТВОМ
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ (РОССТАНДАРТОМ)



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

«ГлавТест»

РОСС RU.3774.04ДГТО

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА СПД

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

выдан: Обществу с ограниченной ответственностью
«Теплолюкс-Тюмень»

625013, РФ, Тюменская обл., г. Тюмень, ул. Пермякова, д. 19

ИНН 7203105308

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ:

Система менеджмента качества (ISO 9001:2008, OHSAS 18001:2007,
ISO 14001:2007)

применительно к видам деятельности согласно приложению № 1,2

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ ISO 9001-2011, ГОСТ 12.0.230-2007,
ГОСТ Р ИСО 14001-2007

Разъяснения, касающиеся области сертификации системы менеджмента качества могут быть
получены путем консультаций с ООО «Теплолюкс-Тюмень»

Регистрационный № СДС №01167.167.167

Дата регистрации: 11.03.2013

Срок действия до: 11.03.2016

Руководитель органа по сертификации

Эксперт



[Handwritten signatures]

И.Н. Бородин /

А.С. Качурин /

000133

Настоящий сертификат обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем Органа по сертификации Системы добровольной сертификации «ГлавТест» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля.



Приложение № 1 к сертификату соответствия
СДС №01167.167.167
ООО «Теплолюкс-Тюмень»

**ПОЛНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ РАБОТ, СООТВЕТСТВУЮЩИХ
СМК ISO 9001-2008, OHSAS 18001-2007, ISO 14001-2007**

**Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, оказывающие влияние
на объекты капитального строительства:**

**Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и
промысловых трубопроводов)**

Защитное покрытие лакокрасочными материалами

Гидроизоляция строительных конструкций

Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

Работы по теплоизоляции трубопроводов

Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования

Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений

Устройство системы электроснабжения

Устройство наружных электрических сетей и линий связи

Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно

Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно

Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ

Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи
напряжением до 35 кВ включительно

Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением
до 35 кВ включительно

Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

Монтажные работы

Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации

Пусконаладочные работы

Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов

Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов

Пусконаладочные работы устройств релейной защиты

Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока

Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов

Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств

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

Промышленное строительство

Объекты нефтегазового комплекса

000091



Приложение № 2 к сертификату соответствия
СДС №01167.167.167
ООО «Теплолюкс-Тюмень»

**ПОЛНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ РАБОТ, СООТВЕТСТВУЮЩИХ
СМК ISO 9001-2008, OHSAS 18001-2007, ISO 14001-2007**

**Работы по подготовке проектной документации, влияющие
на безопасность объектов капитального строительства:**

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

Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения *

Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем *

Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами

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

Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем

Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)