



СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

РЕГИСТР СИСТЕМ КАЧЕСТВА

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

«ЮЖУРАЛСТРОЙСЕРТИФИКАЦИЯ»

№ РОСС RU.0001.13ИФ21

Россия, 454091, г. Челябинск, ул. Плеханова, 1-53

К № 15499

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Выпуск 1. СМК сертифицирована с декабря 2013г.

Выдан Обществу с ограниченной ответственностью

«ПРОМАТИС»

Россия, 454080, г. Челябинск, ул. Энтузиастов, дом 6А

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ:

система менеджмента качества применительно к
выполнению функции генерального проектировщика;
выполнению функции генерального подрядчика;
проектированию, комплектации, изготовлению и поставке оборудования,
организации монтажа и шеф-монтажа, пусконаладочным работам,
сопровождению и обслуживанию автоматизированных систем управления
технологическими процессами и объектами, систем энергоучета и систем
управления производством, инженерных систем промышленных и
инфраструктурных объектов (наружных и внутренних сетей электроснабжения,
освещения, отопления и вентиляции)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008)

(приложение является неотъемлемой частью сертификата)

Регистрационный № РОСС RU.ИФ21.К00076

Дата регистрации 27.12.2013

Срок действия до 27.12.2016

Зам. руководителя органа по сертификации
систем менеджмента качества

Т.А. Плотичина

Председатель комиссии

И.Е. Виденин



Учетный номер Регистра систем качества № 21498

« ОПЦИОН »

Приложение

является неотъемлемой частью
сертификата № РОСС RU.ИФ21.К00076

Область сертификации системы менеджмента качества

Общества с ограниченной ответственностью
«ПРОМАТИС»

1. Продукция и услуги:

Выполнение функции генерального проектировщика;
выполнение функции генерального подрядчика;
проектирование, комплектация, изготовление и поставка оборудования,
организация монтажа и шеф-монтаж, пусконаладочные работы,
сопровождение и обслуживание автоматизированных систем управления
технологическими процессами и объектами, систем энергоучета и систем
управления производством, инженерных систем промышленных и
инфраструктурных объектов (наружных и внутренних сетей электроснабжения,
освещения, отопления и вентиляции)

2. Процессы жизненного цикла продукции в соответствии с ГОСТ ISO 9001-2011(ISO 9001-2008):

7.1 Планирование процессов жизненного цикла продукции

7.2 Процессы, связанные с потребителями

7.3 Проектирование и разработка

7.4 Закупки

7.5 Производство и обслуживание **за исключением валидации процессов
производства и обслуживания (7.5.2)**

7.6 Управление оборудованием для мониторинга и измерений

Зам. руководителя органа
по сертификации систем менеджмента
качества «ЮжУралстройсертификация»

Председатель комиссии



Handwritten signature of T.A. Plotitsina

Т.А. Плотичина

И.Е. Виденин