



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА
ООО «Тест-С.-Петербург»



Россия, 190103, Санкт-Петербург, 10-ая Красноармейская ул., дом 22, литер. А,
тел./факс +7 (812) 334-02-62, E-mail: cert@test-spb.ru

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.13СК03
Федеральной службы по аккредитации

СЕРТИФИКАТ

Регистрационный № РОСС RU.13СК03.00467 от 06.07.2019

Настоящим удостоверяется, что система менеджмента качества организации

Акционерное общество «Взлет»

Россия, 198097, Санкт-Петербург, ул. Трефолева, д. 2, лит. БМ,

включая обособленные подразделения, указанные в приложении к настоящему сертификату,

соответствует требованиям

ГОСТ Р ИСО 9001-2015

применительно к следующим областям деятельности:

Проектирование, разработка, производство, реализация, монтаж, пусконаладочные работы и обслуживание приборов и средств неразрушающего контроля (толщиномеров, сигнализаторов уровня), уровнемеров ультразвуковых цифровых; расходомеров; теплосчетчиков; контроллеров регулирования систем теплоснабжения, горячего и холодного водоснабжения; автоматизированных тепловых пунктов; регуляторов отопления; узлов учета тепловой энергии; узлов учета жидкостей; станций повышения давления; блочных индивидуальных тепловых пунктов; средств автоматизации процессов измерения и передачи данных (адаптеры, регистраторы, считыватели данных, пульта переноса данных); поверочного оборудования (комплексов поверочных и поверочных установок); комплексов измерительных вычислительных; комплектов присоединительной арматуры; реализация долгосрочных комплексных проектов

Приложение, уточняющее область сертификации, является неотъемлемой частью данного сертификата

Дата принятия решения о сертификации: 06.07.2018

Дата окончания действия сертификата: 05.07.2021

Дата первичной сертификации: 10.02.1999



Руководитель
Органа по сертификации

А.В. Авраменко
А.В. Авраменко

Данный сертификат недействителен при невыполнении условий сертификации.
Условия сертификации представлены на Интернет сайте по адресу www.test-spb.ru

№ Т 01248.

Область сертификации системы менеджмента качества организации

Акционерное общество «Взлет»

включает:

ООО «Управляющая компания Взлет»

(Россия, 198097, Санкт-Петербург, ул. Трефолева, д. 2, лит. БМ, пом. 2-Н, каб. 413)

Область сертификации: производство, реализация, монтаж, пусконаладочные работы и обслуживание приборов и средств неразрушающего контроля (толщиномеров, сигнализаторов уровня), уровнемеров ультразвуковых цифровых; расходомеров; теплосчетчиков; контроллеров регулирования систем теплоснабжения, горячего и холодного водоснабжения; автоматизированных тепловых пунктов; регуляторов отопления; узлов учета тепловой энергии; узлов учета жидкостей; станций повышения давления; блочных индивидуальных тепловых пунктов; средств автоматизации процессов измерения и передачи данных (адаптеры, регистраторы, считыватели данных, пульта переноса данных); поверочного оборудования (комплексов поверочных и поверочных установок); комплексов измерительных вычислительных; комплектов присоединительной арматуры; реализация долгосрочных комплексных проектов.

ООО «Завод Взлет»

(Россия, 198097, Санкт-Петербург, ул. Трефолева, д. 2, лит. БМ)

Область сертификации: производство и ремонт приборов и средств неразрушающего контроля (толщиномеров, сигнализаторов уровня), уровнемеров ультразвуковых цифровых; расходомеров; теплосчетчиков; контроллеров регулирования систем теплоснабжения, горячего и холодного водоснабжения; автоматизированных тепловых пунктов; регуляторов отопления; узлов учета тепловой энергии; узлов учета жидкостей; станций повышения давления; блочных индивидуальных тепловых пунктов; средств автоматизации процессов измерения и передачи данных (адаптеры, регистраторы, считыватели данных, пульта переноса данных); поверочного оборудования (комплексов поверочных и поверочных установок); комплексов измерительных вычислительных; комплектов присоединительной арматуры.

Монтажные и пусконаладочные работы внутренних и наружных сетей и оборудования.

ООО «Инженерно-Технический Центр Взлет»

(Россия, 198097, Санкт-Петербург, ул. Трефолева, д. 2, лит. БМ, пом. 2-Н, каб. 413)

Область сертификации: реализация, монтажные, шефмонтажные, пусконаладочные работы, аудит и обслуживание приборов контроля и учета расхода жидкостей и тепловой энергии, контроллеров и автоматизированных систем, в том числе; уровнемеров ультразвуковых цифровых; расходомеров; тепловычислителей; теплосчетчиков; контроллеров регулирования систем теплоснабжения, горячего и холодного водоснабжения; автоматизированных тепловых пунктов; узлов учета тепловой энергии; узлов учета жидкостей; станций повышения давления; блочных индивидуальных тепловых пунктов;

регуляторов отопления; средств автоматизации процессов измерения и передачи данных (адаптеры, регистраторы, считыватели данных, пульта переноса данных); комплектов присоединительной арматуры, внутренних и наружных сетей и оборудования; поверочного оборудования (комплексов поверочных и поверочных установок); комплексов измерительных вычислительных; автоматизированных систем учета энергоресурсов; систем диспетчеризации учета энергоресурсов.

Разработка технических заданий, проектирование, конструирование, автоматизированных тепловых пунктов, узлов учета тепловой энергии, узлов учета жидкостей, станций повышения давления, блочных индивидуальных тепловых пунктов.

Реализация долгосрочных комплексных проектов.

ООО «Торговый Дом «Взлет»

(Россия, 198097, Санкт-Петербург, ул. Трефолева, д. 2, лит. БМ, пом. 2-Н, каб. 413)

Область сертификации: реализация приборов и средств неразрушающего контроля (толщиномеров, сигнализаторов уровня); уровнемеров ультразвуковых цифровых; расходомеров; теплосчетчиков; контроллеров регулирования систем теплоснабжения, горячего и холодного водоснабжения; регуляторов отопления; автоматизированных тепловых пунктов; блочных индивидуальных тепловых пунктов; средств автоматизации процессов измерения и передачи данных (адаптеры, регистраторы, считыватели данных, пульта переноса данных); поверочного оборудования (комплексов поверочных и поверочных установок); комплексов измерительных вычислительных; комплектов присоединительной арматуры, организация взаимодействия с потребителями.

Руководитель Органа по сертификации



А.В. Авраменко

А.В. Авраменко