



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

«ОБОРОНСЕРТИФИКА»

(Система «Оборонсертифика»)
Зарегистрирована Госстандартом России
Свидетельство № РОСС.RU.0001.04ОБ00

ОС СМК «СОЮЗСЕРТ»

Аттестат аккредитации RU.4ОБ00.7101.63 0003

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 00952/RU

(регистрационный номер органа)

от 23 октября 2024 г.

(число, месяц, год)

Выдан:

Акционерному обществу

«Научно-производственное объединение автоматики
имени академика Н.А. Семихатова»
(АО «НПО автоматики»)

адрес местонахождения: 620075, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, д. 145

адреса мест осуществления деятельности: 620075, Свердловская область, г. Екатеринбург,
ул. Мамина-Сибиряка, д. 145;

620043, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Научдива Васильева, д. 1;

620078, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Малышева, д. 122

(наименование и адрес организации)

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО СИСТЕМА
МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

применительно к разработке, производству, ремонту, предоставлению услуг
по кодам ОКПД 2 в соответствии с приложением к данному сертификату

(наименование видов деятельности)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ Р ИСО 9001–2015

(обозначение соответствующих стандартов и нормативных документов)

Приложение (на 2-х листах), конкретизирующее область сертификации СМК, является неотъемлемой частью сертификата

Действителен до 23 октября 2027 г.

Руководитель органа по сертификации



Н.С. Херсонский

(инициалы, фамилия)

Зарегистрирован в Едином Реестре № RU.ОБ03К01681 - СК от 25 октября 2024 г.

Область сертификации системы менеджмента качества

Виды деятельности: разработка, производство и ремонт смеси резиновой и изделий из нее; резины вулканизированной, кроме твердой резины (эбонита), в виде нити, корда, пластин, листов, полос (лент), прутков и профилей (применительно только к разработке и производству); изделий из пластмасс; форм литьевых; опок для литья металлов; поддонов литьевых; моделей литьевых; компонентов электронных, в том числе: приборов полупроводниковых; диодов светоизлучающих полупроводниковых; приборов пьезоэлектрических; их частей; машин вычислительных электронных цифровых, поставляемых в виде систем для автоматической обработки данных; машин вычислительных электронных цифровых прочих, содержащих или не содержащих в одном корпусе одно или два из следующих устройств для автоматической обработки данных: запоминающие устройства, устройства ввода, устройства вывода; устройств ввода или вывода, содержащих или не содержащих в одном корпусе запоминающие устройства; устройств автоматической обработки данных прочих; аппаратуры коммуникационной передающей с приемными устройствами; устройств охранной или пожарной сигнализации и аналогичной аппаратуры; микрофонов, громкоговорителей, приемной аппаратуры для радиотелефонной или радиотелеграфной связи; приборов навигационных, метеорологических, геофизических и аналогичных инструментов; аппаратуры радиолокационной, радионавигационной и радиоаппаратуры дистанционного управления; приборов для измерения электрических величин без записывающего устройства; приборов и аппаратуры для измерения или контроля электрических величин, не включенных в другие группировки; приборов для контроля прочих физических величин в том числе: приборов для измерения или контроля расхода, уровня, давления или прочих переменных характеристик жидкостей и газов; инструментов и приборов прочих для измерения, контроля и испытаний; термостатов, стабилизаторов давления и прочих приборов и аппаратуры для автоматического регулирования или управления; частей и принадлежностей изделий, отнесенных к группировкам 26.51.12, 26.51.32, 26.51.33, 26.51.4 и 26.51.5; микротомов; частей, не включенных в другие группировки; частей и принадлежностей изделий, отнесенных к группировкам 26.51.63 и 26.51.64; установок генераторных электрических и вращающихся преобразователей; трансформаторов электрических; элементов балластных для газоразрядных ламп или трубок; статических электрических преобразователей; прочих катушек индуктивности; частей трансформаторов, катушек индуктивности и статических преобразователей; частей электрической распределительной или регулирующей аппаратуры; изделий электроустановочных; оборудования электрического осветительного в том числе: светильников и осветительных устройств; светильников и осветительных устройств прочих, не включенных в другие группировки; частей ламп и осветительного оборудования;

Руководитель органа по сертификации



Н.С. Херсонский
(инициалы, фамилия)

лист 2, листов 2
Приложение
является неотъемлемой частью
сертификата № 00952/RU

Область сертификации системы менеджмента качества

Виды деятельности: разработка, производство и ремонт машин электрических и аппаратуры специализированной; арматуры регулирующей, обратной, предохранительной, распределительно-смесительной, разделительной, комбинированной, клапанов редукционных; лифтов, скиповых подъемников, эскалаторов и движущихся пешеходных дорожек; частей грузоподъемного и погружечно-разгрузочного оборудования; оборудования для взвешивания и дозировки прочего; подъемников и конвейеров непрерывного действия для подземных работ; оборудования специального назначения, не включенного в другие группировки; частей прочего оборудования специального назначения; оборудования электрического и электронного для автотранспортных средств; приборов автомобилей, тракторов, мотоциклов и сельскохозяйственных машин; частей железнодорожных локомотивов или трамвайных моторных вагонов или прочего подвижного состава; путевого оборудования и устройств и их частей; механического оборудования для управления движением; инструментов и оборудования медицинского

Коды ОКПД 2: 22.19.20, 22.2, 25.73.50, 26.11, 26.11.22, 26.20.14, 26.20.15, 26.20.16, 26.20.30, 26.30.11, 26.30.50, 26.40.4, 26.51.1, 26.51.20, 26.51.43, 26.51.45, 26.51.5, 26.51.52, 26.51.6, 26.51.70, 26.51.82, 26.51.84, 27.11.3, 27.11.4, 27.11.50, 27.11.62, 27.12.40, 27.33.1, 27.4, 27.40.2, 27.40.39, 27.40.4, 27.90.11, 28.14.11, 28.22.16, 28.22.19, 28.29.39, 28.92.11, 28.99.3, 28.99.52, 29.31, 29.32.30.160, 30.20.40, 32.50;

Виды деятельности: предоставление услуг по штамповке металлов; услуг, связанных с производством электронных интегральных схем; отдельных операций процесса производства электронных компонентов, выполняемых субподрядчиком; услуг по производству электроустановочных изделий отдельных, выполняемых субподрядчиком; услуг по производству подъемно-транспортного оборудования отдельных, выполняемых субподрядчиком; услуг по ремонту и техническому обслуживанию оборудования специального назначения; услуг по ремонту и техническому обслуживанию электрического оборудования; услуг по проектированию, разработке информационных технологий для прикладных задач и тестированию программного обеспечения; услуг по инженерно-техническому проектированию производственных процессов и производств; услуг в области промышленного дизайна.

Коды ОКПД 2: 25.50.12, 26.11.9, 27.33.99, 28.22.99, 33.12.2, 33.14.1, 62.01.11, 71.12.17, 74.10.12;
Виды деятельности: производство шприцов, игл, катетеров, канюль и аналогичных инструментов; офтальмологических и прочих приборов, устройств и инструментов, не включенных в другие группировки; изделий готовых, не включенных в другие группировки

Коды ОКПД 2: 32.50.13, 32.9

Руководитель органа по сертификации



(подпись)

Н.С. Херсонский
(инициалы, фамилия)