



Международная
Система
Сертификации

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «МЕЖДУНАРОДНАЯ СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ»
Per. № РОСС RU.31894.04ЖНМ2

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ:

Общество с Ограниченной Ответственностью Центр Содействия «Восток-Проект»,
Адрес: 196191, РФ, г. Санкт-Петербург, пр. Новоизмайловский, д. 40, лит. А, пом. 17-Н
reestr.iso-mss.ru e-mail: mss-standart@mail.ru тел. +7 (812) 920-5990
Per. № РОСС МСС.0004.ОС.АА

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ MSS.RU.05304.21

Выдан

Обществу с ограниченной ответственностью «Спецкомпонент»

ИНН 7842172444 ОГРН 1197847129655

197348, г. Санкт-Петербург, вн.тер. г. округ Пулковский меридиан, тер. снт
Ленинградский аэропорт, ул. Аэродромная, д. 8, литер А, офис 241

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ:

Система менеджмента качества при осуществлении работ в соответствии с кодом ОКВЭД:
46.52 Торговля оптовая электронным и телекоммуникационным оборудованием
и его запасными частями

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ Р ИСО 9001 - 2015 (ISO 9001:2015)

Дата выдачи: 23.11.2021 г.

Срок действия до: 23.11.2024 г.

Руководитель органа

Терновой С.С.



Эксперт

Косенков А.С.

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



Международная
Система
Сертификации

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «МЕЖДУНАРОДНАЯ СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ»
Per. № РОСС RU.31894.04ЖНМ2

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ:

Общество с Ограниченной Ответственностью Центр Содействия «Восток-Проект»,
Адрес: 196191, РФ, г. Санкт-Петербург, пр. Новоизмайловский, д. 40, лит. А, пом. 17-Н
reestr.iso-mss.ru e-mail: mss-standart@mail.ru тел. +7 (812) 920-5990
Per. № РОСС МСС.0004.ОС.АА

РАЗРЕШЕНИЕ

НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗНАКА СООТВЕТСТВИЯ СИСТЕМЫ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«МЕЖДУНАРОДНАЯ СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ»

Выдано

Обществу с ограниченной ответственностью «Спецкомпонент»
197348, г. Санкт-Петербург, вн.тер. г. округ Пулковский меридиан, тер. снт
Ленинградский аэропорт, ул. Аэродромная, д. 8, литер А, офис 241

Разрешает использовать знак соответствия системы менеджмента качества
на период действия сертификата № MSS.RU.05304.21

Допускается использовать знак соответствия в технической, сопроводительной, финансовой
документации, рекламных продуктах, брошюрах, плакатах в любой форме, исключая
толкование его как знака соответствия качества продукции.

Не разрешается наносить знак соответствия на продукцию, упаковку продукции.



Руководитель органа по сертификации

Терновой С.С.



Международная
Система
Сертификации

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «МЕЖДУНАРОДНАЯ СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ»
Пер. № РОСС RU.31894.04ЖНМ2

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ:

Общество с Ограниченной Ответственностью Центр Содействия «Восток-Проект»,
Адрес: 196191, РФ, г. Санкт-Петербург, пр. Новоизмайловский, д. 40, лит. А, пом. 17-Н
reestr.iso-mss.ru e-mail: mss-standart@mail.ru тел. +7 (812) 920-5990
Пер. № РОСС МСС.0004.ОС.АА

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ АУДИТОРА

№ MSS.RU.05304.21.A1

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО


Родькин Андрей Андреевич

Соответствует требованиям системы сертификации «Международная Система Сертификации», предъявляемым к аудиторам внутренних проверок системы менеджмента качества на соответствие стандарту
ГОСТ Р ИСО 9001 - 2015 (ISO 9001:2015)

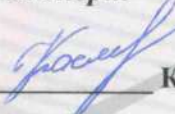
Дата регистрации 23.11.2021 г.

Срок действия до 23.11.2024 г.

Руководитель органа


Терновой С.С.

Эксперт


Косенков А.С.





Международная
Система
Сертификации

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «МЕЖДУНАРОДНАЯ СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ»
Пер. № РОСС RU.31894.04ЖНМ2

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ:

Общество с Ограниченной Ответственностью Центр Содействия «Восток-Проект»,
Адрес: 196191, РФ, г. Санкт-Петербург, пр. Новоизмайловский, д. 40, лит. А, пом. 17-Н
reestr.iso-mss.ru e-mail: mss-standart@mail.ru тел. +7 (812) 920-5990
Пер. № РОСС МСС.0004.ОС.АА

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ АУДИТОРА

№ MSS.RU.05304.21.A2

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

Соболев Иван Васильевич

Соответствует требованиям системы сертификации «Международная Система Сертификации», предъявляемым к аудиторам внутренних проверок системы менеджмента качества на соответствие стандарту
ГОСТ Р ИСО 9001 - 2015 (ISO 9001:2015)

Дата регистрации 23.11.2021 г.

Срок действия до 23.11.2024 г.

Руководитель органа

Терновой С.С.

Эксперт

Косенков А.С.





Международная
Система
Сертификации

FEDERAL AGENCY ON TECHNICAL REGULATION AND METROLOGY
VOLUNTARY CERTIFICATION SYSTEM «INTERNATIONAL CERTIFICATION SYSTEM»
Reg. № РОСС RU.31894.04ЖХМ2

CERTIFICATION BODY:

Assistance Center «East-Project» Limited Liability Company,
Address: room 17N, lit. A, Novoizmaylovskiy avenue 40, St. Petersburg, 196191, Russia
reestr.iso-mss.ru e-mail: mss-standart@mail.ru phone: +7 (812) 920-5990
Reg. № РОСС MCC.0004.OC.AA

CERTIFICATE OF CONFORMITY

№ MSS.RU.05304.21

This certificate is issued to

«Spezcomponent» LLC

RTN 7842172444 OGRN 1197847129655

Address: 197348, Office 241, Aerodromnaya street 8, Saint-Petersburg

THIS CERTIFICATE CERTIFIES THAT:

The quality management system for the implementation of work in accordance with the OKVED code:
46.52 Wholesale of electronic and telecommunications equipment and its spare parts

CORRESPONDS TO THE REQUIREMENTS OF

ISO 9001:2015 (ГОСТ Р ИСО 9001 - 2015)

Issue date: 23.11.2021 г.

Validity date: 23.11.2024 г.

Head of Certification Body

Ternovoy S.S.



Expert

Kosenkov A.S.

This Certificate obliges the organization of the holder to maintain the object of certification in condition corresponding to the requirements of the above mentioned normative documents that will be under the control of Voluntary Certification System «INTERNATIONAL CERTIFICATION SYSTEM» and confirmed when passing the annual inspection control