



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ВОЕННЫЙ РЕГИСТР»**

СОЗДАНА МИНОБОРОНЫ РФ В 2000 ГОДУ
ЗАРЕГИСТРИРОВАНА В ФЕДЕРАЛЬНОМ АГЕНСТВЕ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ
РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ № РОСС RU.111975.04ГШ02

Орган по сертификации систем менеджмента качества
(наименование органа по сертификации).

ООО «Московская Радиоэлектронная Компания»

(129344, г. Москва, ул. Искры, д. 31, корп. 1, № ВР СР.1.22. 0771-2023)
(адрес, № Свидетельства о регистрации)



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ВР 22.1.18695-2024

Зарегистрирован в Реестре Системы от **25.07.2024**
действителен до **10.02.2025**

Выдан **Публичному акционерному обществу «Вектор»**
(полное наименование организации)

181350, Псковская обл., г. Остров, ул. Карла Маркса, д. 11
(адрес местонахождения и адрес осуществления деятельности юридического лица)

и удостоверяет, что система менеджмента качества применительно к
производству продукции по кодам ЕК 001-2023: 5905, 5910

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ РВ 0015-002-2020**

Руководитель Органа по сертификации
систем менеджмента качества



А.В. Федорович
(инициалы, фамилия)

Дата начала сертификационного цикла **10.02.2022**
СМ сертифицирована с **29.12.2012**

Действует с Приложением

ВР

№ 227378

№

ПЕРЕЧЕНЬ
классов и типов изделий, применительно к производству
которых проведен аудит системы менеджмента качества
ПАО «Вектор»

| №п/п | Наименование классов и обозначение типов изделий | КОД ОКПД2 | Обозначение нормативного документа на поставку (ТУ) | Категория качества |
|--|--|--------------|---|--------------------|
| 1.Конденсаторные сборки (код ЕК 001-2023: 5910) | | | | |
| 1.1 | Блоки Б18 | 27.90.52.000 | ОЖ0.206.019 ТУ | ВП |
| 1.2 | Блоки ОСБ18 | | ОЖ0.206.019 ТУ ОЖ0.206.027 ТУ | ОС |
| 2.Резисторные сборки (код ЕК 001-2023: 5905) | | | | |
| 2.1 | Блоки Б19К | 27.90.60.000 | ОЖ0.206.018 ТУ | ВП |
| 2.2 | Блоки ОСБ19К | | ОЖ0.206.018 ТУ ОЖ0.206.037 ТУ | ОС |

Руководитель ОС СМК
ООО «МРЭК»

М.П.



А.В. Федорович