



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ВОЕННЫЙ РЕГИСТР»**

СОЗДАНА МИНОБОРОНЫ РФ В 2000 ГОДУ
ЗАРЕГИСТРИРОВАНА В ФЕДЕРАЛЬНОМ АГЕНТСТВЕ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ
РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ № РОСС RU.И1975.04ГШ02

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.1.22.0494-2019)
(адрес, № Свидетельства о регистрации)



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ВР 22.1.17416-2023

Зарегистрирован в Реестре Системы от **24.03.2023**
действителен до **11.04.2025**

Выдан **Обществу с ограниченной ответственностью**
«Кузнецкий завод конденсаторов»
(полное наименование организации)

442530, Пензенская обл., Кузнецк, ул. Гражданская, д. 85
(адрес местонахождения и адрес осуществления деятельности юридического лица)

и удостоверяет, что система менеджмента качества применительно к
производству продукции по коду ЕК 001-2020: 5910

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ Р ИСО 9001-2015, ГОСТ РВ 0015-002-2020,
ГОСТ РВ 0020-57.412-2020 и другим военным стандартам

Руководитель Органа по сертификации
систем менеджмента качества



М.П.

(подпись)

А.В. Федорович
(инициалы, фамилия)

Дата начала сертификационного цикла **11.04.2022**
СМ сертифицирована с **20.04.2010**

Действует с Приложением

№ **225206** ВР

ПЕРЕЧЕНЬ**классов и типов изделий, применительно к производству которых
проведен аудит системы менеджмента качества ООО «КЗК»**

№ п/п	Наименование классов и обозначение типов изделий	КОД ОКПД2	Обозначение нормативного документа на поставку (ТУ)	Категория качества
1	2	3	4	5
Конденсаторы постоянной емкости (код ЕК 001-2020: 5910)				
1	К73-16	27.90.52.000	ОЖ0.461.108 ТУ	ВП
2	ОС К73-16	27.90.52.000	ОЖ0.461.108 ТУ; ОЖ0.461.138 ТУ	ОС
3	К73П-3	27.90.52.000	ОЖ0.461.029 ТУ	ВП
4	ОС К73П-3	27.90.52.000	ОЖ0.461.029 ТУ; ОЖ0.461.138 ТУ	ОС

Руководитель ОС СМК ООО «МРЭК»

М.П.

А.В. Федорович

