

ПАСПОРТ



на спектрофотометр КФК-ЗКМ

Спектрофотометр **КФК - ЗКМ** заводской № _____

Спектральный диапазон длин волн, нм	325-1000
Полоса пропускания, нм	5
Погрешность установки длины волны, не более, нм	2
Повторяемость установки длины волны, нм	1
Уровень рассеянного света, %,Т, не более, при 340 и 400нм	0.5
Диапазон измерений - коэффициентов пропускания, % - оптической плотности, Б	1,0 - 100 0 - 2,0
Диапазон показаний, %, Т, А	0-125, -0.1-2.5А
Абсолютная погрешность определения коэффициента направленного пропускания, не более, %, Т	1.0
Напряжение питающей сети, 50Гц	220В±10
Габариты (Ш*Дл*В), мм	460x310x180
Масса, кг	10

Дата изготовления 2022 г.

Сертификат об утверждении типа средств измерений зарегистрирован Государственном реестре средств измерений за № 31884-06

Изготовлен и принят в соответствии с основными техническими характеристиками, указанными в настоящем руководстве по эксплуатации, и признан пригодным для эксплуатации. Драгоценных металлов не содержит.

Гарантийный срок 2 года с даты продажи с **28.04.2022 г. по 28.04.2024 г.**

ООО «ЮНИКО-СИС» гарантирует соответствие спектрофотометра требованиям, оговоренным в паспорте при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения. Гарантийное обслуживание производится только авторизованными сервисными центрами поставщика. Гарантийный срок на лампы (лампа галогеновая 12V-20W, горизонтальная спираль, G4, quartz-UV Open) – 1 год.

Технический директор Озерной М.И. _____

Межповерочный интервал - 1 год.



ООО «ЮНИКО-СИС»

e-mail: info@unico-sys.ru

www.unico-sys.ru

РФ, 197341, г. Санкт-Петербург, ул. Афонская д. 2 тел./факс. (812) 300-55-55