## ПАСПОРТ



Спектрофотометр УФ-3000 (ТМ ЭКОВЬЮ) заводской № \_\_\_\_\_

Дата поверки «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_2016 г.

Наименование характеристики		Значение
Спектральный диапазон, нм		от 190 до 1100
Диапазон измерений спектральных коэффициентов направленного пропускания, %		от 0,1 до 99
Диапазон показаний спектральных коэффициентов направленного пропускания, %		от 0 до 200
Диапазон показаний оптической плотности, Б		от -0,3 до 3,0
Пределы допускаемой абсолютной погрешности спектрофотометра при измерении		
коэффициентов направленного пропускания, %:		
-в спектральном диапазоне от 400 до 800 нм		±0,5
- в остальном спектральном диапазоне		±1,0
Пределы допускаемой абсолютной погрешности установки длин волн, нм		±0,5
Спектральная ширина щели, нм Дрейф показаний, Б/ч, не более		4,0 ±0,002
Отклонение нулевой линии от среднего значения (в диапазоне от 300 до 800 нм), Б, не более		±0,002 ±0,002
Уровень рассеянного света (при λ=340 нм), %, не более		0,05
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм		470×370×180
Масса, кг, не более		14
Потребляемая мощность, В.А, не более		140
Средний срок службы, лет		8
Наработка на отказ, ч, не менее		6400
Напряжение питания частотой (50±1) Гц, В		220+22-33
Условия эксплуатации		-55
- диапазон температур окружающего воздуха, °C		от 15 до 30
- диапазон относительной влажности окружающего воздуха (при 25°C), %		не более 80
- диапазон атмосферного давления, кПа		от 84 до 106
Изготовлен: «Shanghai Mapada Instruments Co., Ltd.»		
Адрес: 1-3F (W), No. 99, 2535 Street, Gudai Road, Shanghai, P.R. China (Zip. 201100)		
тел.: +862154886921		
Дата изготовления: 2016 г.		
Спектрофотометр зарегистрирован в Государственном реестре средств измерений под №		
63493-16.		
Изготовлен и принят в соответствии с основными техническими характеристиками, указанными в		
настоящем Паспорте и признан пригодным для эксплуатации. Драгоценных металлов не содержит.		
Гарантийный срок 2 года с 2016 г. по 2018 г.		
ООО «Промышленные Экологические Лаборатории» юр. адрес:197341, г. Санкт-Петербург, аллея		
Поликарпова, д.1A пом. 5H, тел.: +7(812) 3092940, E-mail info@pe-lab.ru гарантирует соответствие		
спектрофотометра требованиям, оговоренным в паспорте при соблюдении потребителем условий		
эксплуатации, транспортирования и хранения.		
Гарантийное обслуживание производится только авторизованными сервисными центрами.		
Гарантийный срок на лампы (916634 Лампа галогенная 12B 20Bт, G4, кварцевое стекло, 916633		
Лампа дейтериевая) — 1 год.		
Комплект поставки:		
спектрофотометр УФ-3000	1 кюветы стеклянные с длинной опт. г	тути 10 мм 4
сетевой шнур	1 чехол от пыли	1
руководство по эксплуатации	1 методическая документация	1
адаптер (заглушка с пропусканием «0»)	3	
запасная галогенная лампа	1	
кюветы кварцевые с длиной опт. пути 10 мм	2	
Favonany wyż wynawan Hlayman E E		
Генеральный директор Шендер Е.Е.		
Сведения о поверке:		
Спектрофотометр УФ-3000 (ТМ ЭКОВЬЮ) заводской №		
Поверен и на основании результатов первичной поверки соответствует описанию		
типа и признан пригодным к применению.		
Оттиск поверительного		
клейма или печати (штампа)		
Межповерочный интервал - 1 год.		

\_\_\_\_\_ Поверитель