

**КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ БИОХИМИЧЕСКОГО АНАЛИЗАТОРА БИАН**

*Обращаем внимание покупателей, что*

*входящий в полный Комплект поставки анализатора БиАн "Набор стеклянных мер оптической плотности НОСМОП-7" не предназначен для эксплуатации анализатора.*

*Он предназначен для проверки прибора.*

*Проверку анализаторов БиАн производят региональные Центры стандартизации и метрологии (ЦСМ).*

*ЦСМ самостоятельно приобретают этот набор для обслуживания региона.*

Наименование	Шифр конструкторской документации	Количество, шт.	Примечание
Анализатор биохимический фотометрический кинетический АБхФк-02-«НПП-ТМ»	ТУ-9443-010-11254896-2002 ДГВИ.941416.006	1	
Принтер встроенный	ДГВИ. 42.03.00 СБ	1	*)
<u>Принадлежности</u>			
Кювета 5 мм оптическая кварцевая	ГОСТ 20903-75	1	*)
Кювета 10 мм оптическая кварцевая	ГОСТ 20903-75	1	
Адаптер механический для 5 мм кюветы	ДГВИ. 303758.004	1	*)
Контрольная мера КМ	ДГВИ.203319.003	1	**)
Контрольная мера КМ1 БЛАНК	ДГВИ.203319.022	1	
Адаптер механический для пробирок	ДГВИ. 303758.003	3	
Пробирки стеклянные лабораторные	ГОСТ 1770	200	*)
<b>Набор стеклянных мер оптической плотности НОСМОП-7</b>	<b>ДГВИ.203329.004</b>	<b>1</b>	<b>*) **)</b>
Отвертка		1	
Устройство печатающее к анализаторам с оптическим каналом связи для передачи информации УП-02-«НПП-ТМ»	ТУ-9443-018-11254896-2003	1	*)
Бумага для термопринтера (ширина 57 мм, диаметр рулона 40 мм)	ТУ 81-04-08	2	*)
Адаптер для ПК	ДГВИ.943119.006		*)
<u>Запасные части</u>			
Вставка плавкая ВП2Т-1Ш-1А\250В	ХХО.481.006 ТУ	2	***)
Картридж с лампой	ДГВИ.301329.001	1	
<u>Эксплуатационная документация</u>			
Руководство по эксплуатации с методикой поверки (раздел 9)	ДГВИ.941416.006 РЭ	1	

\*) –поставляется по отдельному заказу.

\*\*\*) – набор должен быть поверен в установленном порядке по программе и методике, утвержденной ФГУП ВНИИОФИ.

\*\*\*)- допускается комплектация со вставкой плавкой ВП3Т-1Ш-1А\250В