

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  
**на микроскоп М220**

	<b>Параметр</b>	<b>Требование технического задания</b>	<b>Соотв. требо- ванию (да/нет)</b>	<b>Примечание</b>
<b>1</b>	<b>Общая характеристика микроскопа</b>			
	Микроскоп медицинский, предназначенный для клинической лабораторной диагностики и морфологии при исследовании объектов в проходящем свете с освещением по методу светлого поля	1 шт.		
<b>2</b>	<b>Общие требования к микроскопу</b>			
	Увеличение	40 – 400		
	Насадка для наблюдения	Монокулярная с углом наклона окулярных трубок 45 градусов, угол вращения 360 градусов		
	Объективы, увеличение/числовая апертура	4X/0.10, 10X/0.25/ 40X/0.65		
	Окуляр широкопольный, увеличение 10X	1 шт.		
	Тип оптической коррекции объективов – Ахроматический	Наличие		
	Револьверное устройство	На 3 объектива		
	Предметный столик	115 x 120 мм с пружинными фиксаторами предметного стекла		
	Фокусированный механизм для перемещения столика по высоте	Рукоятки управления грубой и тонкой фокусировки – коаксиальные		
	Конденсор с откидной оправой для светофильтра	Аббе, апертура = 0,65 МИ с пятипозиционной дисковой диафрагмой		

	Осветительная система	Встроенный осветитель с 20Вт вольфрамовой лампой. Возможно освещение с помощью встроенного зеркала дневного света.		
	Размеры	31 x 20 x 40 см		
	Вес	4,1 кг		
<b>3</b>	<b>Документы</b>			
	Сертификат соответствия	Наличие		
	Регистрация в Минздраве Украины	Наличие		
<b>4</b>	<b>Обучение медперсонала и гарантийные обязательства</b>			
	Обучение медицинского персонала на рабочем месте	Наличие		
	Гарантийный период на систему, включая все периферическое оборудование	12 месяцев		
	Авторизованная доверенность поставщика	Наличие		