

Утверждаю»
И.о. главного врача
КГП «Костанайская городская
онкологическая многопрофильная
больница» Управления здравоохранения
акимата Костанайской области
Бобошко Бобошко М.Ю.
«*21*» *май*



Техническая спецификация

№ п/п	Критерии	Описание			
1	Наименование медицинской техники <i>(в соответствии с государственным реестром медицинских изделий с указанием модели, наименования производителя, страны)</i>	Микроскоп лабораторный медицинский			
2	Требования к комплектации	№ п/п Наименование комплектующего к медицинской технике (в соответствии с государственным реестром медицинских изделий)	Модель и (или) марка, каталожный номер, краткая техническая характеристика комплектующего к медицинской технике	Требуемое количество (с указанием единицы измерения)	
		Основные комплектующие			
		Микроскоп	Бинокулярный тубус с углом наклона окулярных трубок 30°, регулируемы межзрачковое расстояние в диапазоне 48-75 мм, предметный столик с анодированным покрытием, стойким к чистке и реактивам, диапазоном перемещений 75x30 мм, габаритами 140x135 мм, общей высотой подъема 15 мм, точной фокусировкой 4мм/оборот, коаксиальными рукоятками, револьверным устройством обеспечивающим установку 4 объективов, центрируемым, настраиваемым по высоте конденсор с числовую апертурой 1,25, светодиодной индикацией уровня освещенности по обеим сторонам штатива, набором цветных светофильтров (синий, зеленый, желтый), окулярами 10х, линейное поле зрения	1 шт	

		20 мм, диоптрийной регулировкой.	
	Осветитель для проходящего света	Галогенная лампа мощность 30 Вт	1 шт
	Объектив планохроматический	Объектив 4x с числовой апертурой 0.10 . Объектив 10x с числовой апертурой 0.25. Объектив 40x с числовой апертурой 0.65. Объектив 100x маслянноиммерсионный с числовой апертурой 1.25	1 комплект
	Иммерсионное масло	5 мл иммерсионного масла в комплекте	1 шт
	Защитные насадки на окуляры	Антибликовые резиновые	2 шт
	Пылезащитный чехол	Выполнен из ткани, препятствующей образованию статического электрического заряда	1 шт
3	Требования к условиям эксплуатации	Электрические характеристики: напряжение / частота от 100 до 240 В / 50-60 Гц	
4	Условия осуществления поставки медицинской техники (в соответствии с ИНКОТЕРМС 2010)	DDP адрес конечного потребителя согласно условиям договора	
5	Срок поставки медицинской техники и место дислокации	Срок поставки МИ и место дислокации согласно условиям договора	