

Техническая спецификация

№ п/п	Критерии	Описание			
1	<b>Наименование медицинской техники (далее – МТ)</b> <i>(в соответствии с государственным реестром МТ с указанием модели, наименования производителя, страны)</i>	<b>Анализатор иммунофлуоресцентный</b>			
2	<b>Наименование МТ, относящейся к средствам измерения(с указанием модели, наименования производителя, страны)</b>				
3	<b>Требования к комплектации</b>	№ п/ п	<i>Наименование комплектующего к МТ (в соответствии с государственным реестром МТ)</i>	<i>Модель/марка, каталожный номер, краткая техническая характеристика комплектующего к МТ</i>	<i>Требуемое количество (с указанием единиц измерения)</i>
<i>Основные комплектующие</i>					

		1	<p style="text-align: center;"><b>Анализатор иммунофлуоресцентный</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Портативный флуоресцентный анализатор для скрининга, мониторинга и рутинного исследования различных аналитов в цельной крови, сыворотке, плазме, моче и кале.</li> <li>• Возможность проведения скрининговых исследований аналитов по параметрам:             <ol style="list-style-type: none"> <li>1) выявление инфаркта миокарда и других острых нарушений сердечной деятельности: тропонин I, креатинкиназа MB, высокочувствительный СРБ, Д-димер, миоглобин, NT-proBNP, ST2, трипл тест;</li> <li>2) выявление онкологических заболеваний: общий простат-специфический антиген, альфа-фетопротеин, карциноэмбриональный антиген, скрытая кровь в кале;</li> <li>3) выявление диабета: гликозилированный гемоглобин, микроальбумин в моче;</li> <li>4) определение гормонов: тиреотропный гормон, тироксин, трийодтиронин, пролактин, общий бета-хорионический гонадотропин, лютеинизирующий гормон, тестостерон, кортизол, прогестерон, пролактин, фолликулостимулирующий гормон, Анти-Мюллеров гормон;</li> <li>5) выявление воспалительных процессов и инфекционных заболеваний: С-реактивный белок, прокальцитонин, ревматоидный фактор, антистрептолизин О, анти-ССР;</li> <li>6) выявление признаков анемии: ферритин;</li> <li>7) выявление хронической почечной недостаточности: цистатин С;</li> <li>8) определение уровня Витамина Д;</li> <li>9) выявление антител и антигена к коронавирусу;</li> </ol> </li> </ul>	1 шт
--	--	---	---	--	------

10) выявление инфекций и вирусов: ротавирус, аденовирус, грипп А+В, хеликобактер, гепатиты В и С.

- Выполнение количественных клинических и иммунологических тестов.
- Время выполнения теста: от 3 до 15 мин.
- Готовые к использованию, индивидуально упакованные тесты.
- Количество тестов в наборе не менее 25 штук.
- Встроенная автоматическая калибровка.
- Клавиатура: цветной сенсорный экран.
- Встроенный термопринтер.
- Память: не менее 1000 тестов.
- Электропитание: 12В, 5А.
- Интерфейс: USB, OTG, LAN порт.
- Возможность подключения к компьютеру.
- Рабочая температура: от +15 до +35°C.
- Оптимальная влажность – не более 70%.
- Габариты – не более 276x220x91 мм
- Вес – не более 1,3 кг.
- Анализатор должен быть дополнительно укомплектован инкубационной камерой для инкубации картриджей.
- Камера должна представлять собой портативное вспомогательное устройство для выполнения предварительного разогревания и инкубирования тестовых картриджей.
- Рабочая температура: от +15 до +35°C, влажность 70%.
- Нагреватель: ТЕС-модуль, элемент Пельтье.
- Время нагрева/охлаждения: менее 10 мин от 21°C до 30°C.

			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Габариты – не более 190x120,6x108 мм,</li> <li>- Вес – не более 1,8 кг.</li> <li>- Количество одновременно инкубируемых картриджей – не менее 6 шт.</li> <li>- Электропитание: 12В, 5А.</li> <li>- Дисплей жидкокристаллический не менее 16 x 4 символов.</li> <li>- Клавиатура: 2 кнопки управления</li> <li>• Срок гарантийной эксплуатации: не менее 12 месяцев.</li> <li>• Гарантийное сервисное обслуживание МТ – не менее 37 месяцев.</li> <li>• Плановое техническое обслуживание должно проводиться не реже 1 раза в полгода.</li> <li>• Работы по техническому обслуживанию выполняются в соответствии с требованиями эксплуатационной документации, включающие обновления ПО.</li> </ul>	
		<i>Дополнительные комплектующие</i>		
5	<b>Условия осуществления поставки МТ</b> <i>(в соответствии с ИНКОТЕРМС 2010)</i>	DDP пункт назначения		
6	<b>Срок поставки МТ и место дислокации</b>	15-20 календарных дней Адрес: Кубеева 2		
7		Поставка товара и гарантийный период на оборудование 12 месяцев.		

И.о. главного врача



*Бобашко*

Бобашко М.Ю.