

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

### Аппарат для автоматического розлива питательных средств

№6	Наименование продукции (кол-во) и параметры по техническому заданию	Параметры, предлагаемые Поставщиком* (указывать номер страницы из технического паспорта (каталога), подтверждающий вносимый параметр оборудования)
	<b>Техническое задание на аппарат для автоматического розлива питательных сред (1 шт.)</b>	
1	<b>1. Общие требования:</b>	
	Производитель:	
	Модель:	
	Страна происхождения:	
3	<b>Назначение:</b> аппарат предназначен для розлива готовых питательных сред при помощи дозирующего насоса в чашки Петри	
4	Диаметр чашек: 90 или 55 мм	
5	Емкость загрузки карусели: не менее 440 чашек	
6	Производительность: не менее 650 чашек/час	
7	Возможность розлива в двухсекционные чашки	
8	Возможность добавлять кровь	
9	Возможность печати на боковой поверхности чашки	
10	Объем розлива: От 1 до 50 мл	
11	Электропитание: Напряжения и частота тока: 220 В ± 10 %, 50 Гц	
12	Производитель должен иметь международный сертификат контроля качества ISO 9001, ISO 13485;	
13	Сборка и инсталляция: Оборудование должно быть смонтировано, протестировано и сдано в эксплуатацию специалистом Продавца на рабочем месте.	
14	Гарантийный срок и условия поставки: 12 месяцев с даты сдачи в эксплуатацию.	
15	Оборудование должно быть новым, не ранее 2022 г. выпуска	
16	Краткий инструктаж должен быть организован поставщиком на рабочем месте для следующего персонала получателя: Врачебный персонал по эксплуатации аппарата – 2 человека; Сервисный инженер – 1 человек.	
	Регистрация-Предлагаемая модель должна быть зарегистрирована в Государственном Унитарном Предприятии «Государственный Центр экспертизы и стандартизации лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники» МЗ РУз. или сопровождаться письмом с обязательством проведения регистрации в случае присуждения контракта (Если подлежит по коду ТН ВЭД).	
	<b>Оборудование должно быть новым, не ранее 2022 года выпуска.</b>	