	Функциональные, технические и качественные характеристики	товара			
№ Наименование товара п/п	Значение			 Ед. изм. по	,
	показатель (наименование характеристики)	Sha lerivie		(ОКЕИ)	Koz
		максимальные и (или) минимальные показатели объекта закупки	показатели, которые не могут измениться		
	Полезная нагрузка		10 кг		
	Радиус позиционирования		1,3 м		
	Количество степеней свободы		6 вращающихся сочленений		
	Диапазон установки угла места и азимута		180		
	Стабильность позиционирования		0,1 мм		
	Максимальная скорость позиционирования, не менее:				
	основание и плечевое сочленение	120/c			
	все другие сочленения	180/c			
	перемешение полезной нагрузки	1 M/C			
Коллаборативный робот-манипулятор Universal Robots UR10 или эквивалент.	Площадь основания робота-манипулятора		0,19 м		
	Срок службы изделия	не менее 35000 ч			
	Возможность дистанционного позиционирования для		_	7	
	проведения автоматизированных измерений		Да		
	Параметры питания от сети переменного тока:			1	
	напряжение питания		100 240 B		
	частота		50 60 Гц		
	Потребляемая мощность, не более	до 500 Вт			
	T		TCP/IP, 100 Мбит/с, Modbus TCP,		
	Тип протокола для дистанционного управления		Profinet, Ethernet IP		
	Длина кабеля между блоком управления и роботом	не менее 6 м			
	Уровень шума	не более 65 дБ		шт.	
	Количество портов ввода-вывода:		16		
	цифровые входы:		16		
	цифровые выходы:		2		
	аналоговые входы:		2		
	аналоговые выходы:				
	Ввод-вывод электропитания		24 B, 2A		
	Габаритные размеры блока управления	475 x 423 x 268 мм			
	Macca:	не более 28,9 кг			
	роботизированного манипулятора:	не более 20 кг			
	контроллера:	не более 1,5 кг			
	планшета управления:				
	Установленное ПО		Polyscope		
	Диагональ экрана планшета управления, не менее	12			
	Тип экрана планшета		сенсорный		
	Органы управления планшета		Клавиша FreeDrive, клавиша аварийной остановки		
		Не менее IP54 (Некоторое количество пыли может проникать внутрь, но это не нарушает работу устройства. Полная защита от	+ -	$\dashv$	
	Степень защиты робота-манипулятора	контакта. Защита от брызг, падающих в любом направлении.)			
	Степень защиты контроллера и планшета управления	Не менее IP20		+	
	Рабочий диапазон температур		0 50 C	-	
	і аоолий дианазоп температур	nofor Manuary Regron 1 mm.	0 30 0		
		робот-манипулятор 1 шт.; блок управления 1шт;			
		илим управления тшт,			
1Комплект поставки					
1Комплект поставки		планшет с сенсорным экраном 1шт;			
1Комплект поставки					