

Требования к значениям показателей (характеристик) Товара, или эквивалентности предлагаемого к поставке Товара, позволяющим определить соответствие потребностям заказчика.

№ п / п	Наименование Продукции	№ показателя	Показатель (характеристика) Продукции	Требования к значениям показателей (характеристик) Продукции, или эквивалентности предлагаемой к поставке Продукции, позволяющим определить соответствие потребностям заказчика.				Единица измерения	Количество
				Минимальное значение показателя и/или максимальное значение показателя	Показатели (характеристики), для которых указаны варианты значений	Показатели (характеристики), которые определяются диапазоном значений	Показатели, (характеристики) значения которых не могут изменяться		
1.	Клапан всас. 3ст.	1	Соответствие чертежу 26-00				Полное соответствие чертежу 26-00	шт.	4
2.	Клапан нагнет. 3ст.	1	Соответствие чертежу 29-00				Полное соответствие чертежу 29-00	шт.	4
3.	Клапан всас. 4ст.	1	Соответствие чертежу НФ67-13				Полное соответствие чертежу НФ67-13	шт.	4
4.	Клапан нагнет. 4ст.	1	Соответствие чертежу НФ67-14				Полное соответствие чертежу НФ67-14	шт.	4
5.	Клапан всас. 5ст.	1	Соответствие чертежу НФ67-33				Полное соответствие чертежу НФ67-33	шт.	4
6.	Клапан нагнет. 5ст.	1	Соответствие чертежу НФ67-34				Полное соответствие чертежу НФ67-34	шт.	4

7.	Пластина клапана 3ст.	1.	Соответствие чертежу 29-03				Полное соответствие чертежу 29-03	шт.	3
		2.	Материал				Ст.30ХГСА ГОСТ 4543-71		
8.	Пластина клапана 4ст.	1.	Соответствие чертежу НФ67-14-03				Полное соответствие чертежу НФ67-14-03	шт.	3
		2.	Материал				Ст.30ХГСА ГОСТ 4543-71		
9.	Пластина клапана 5ст.	1.	Соответствие чертежу НФ67-34-03				Полное соответствие чертежу НФ67-34-03	шт.	3
		2.	Материал				Ст.30ХГСА ГОСТ 4543-71		
10.	Втулка 4ст.	1.	Соответствие чертежу 35-02				Полное соответствие чертежу 35-02	шт.	2
		2.	Материал				Ст.38ХА ГОСТ 4543-71		
11.	Втулка 5ст.	1.	Соответствие чертежу 41-02				Полное соответствие чертежу 41-02	шт.	2
		2.	Материал				Ст.38ХА ГОСТ 4543-71		

И.о. зам. главного инженера



И.В.Новиков