

Приложение 2
к техническому заданию

Характеристика используемых товаров

№ п/п	Наименование товара	Характеристика товара
1	Кран шаровой	<p>Диаметр, Ду 100 мм</p> <p>Давление, PN не менее 1,6 МПа</p> <p>Климатическое исполнение УХЛ1</p> <p>Рабочая среда вода и пар, газообразные среды, нефтепродукты</p> <p>Температура рабочей среды, °С от -40 до +200</p> <p>Вид управления ручное</p> <p>Присоединение к трубопроводу фланцевое</p> <p>Герметичность затвора Класс А</p> <p>Материал корпуса изделия углеродистая сталь</p>
2	Затворы	<p>Затворы гидравлические с характеристиками:</p> <p>Размеры поворотных затворов:</p> <p>Диаметры не менее 150 мм 40 не более 160 мм.</p> <p>Рабочее давление не более 16 атм.</p> <p>Вариант исполнения: Фланцевый или стяжной (межфланцевый).</p> <p>Материал чугун или сталь. Температура: от -20 до +130°С;</p>
3	Краны	<p>Краны с техническими характеристиками:</p> <p>среда применения - холодная и горячая вода (техническая и питьевая), пар, неагрессивные жидкости;</p> <p>материал для изготовления корпуса - латунь или сталь;</p> <p>материал для изготовления шара, штока - латунь или сталь;</p> <p>давление не более 1,6 МПа;</p> <p>максимальная рабочая температура - 150 С;</p> <p>герметичность затвора крана - класс А или Б.</p>
4	Люки чугунные	<p>Люки чугунные должны иметь характеристику: люк канализационный, чугунный, тяжелый, вес не более 106 кг, нагрузка не менее 15 т.</p>