## Пример условного обозначения протектора (гидрозащиты) производства ООО «Алмаз» модульного исполнения при заказе, переписке и в другой документации:

<u>2 Л МПА XXX Д2 Л2 XX ТТ К XX EL</u>	ТУ Р2.13.096.00.000
	2- двусторонняя установка (к ПЭД снизу может
	быть установлен дополнительный протектор
	(гидрозащита)).
	Л - рабочее вращение вала – левое
	(против часовой стрелки), применена
	система противоотворота;
	Отсутствие буквы - рабочее вращение
	вала – правое (серийное исполнение).
	МПА - Модульный протектор (гидрозащита)
	производства ООО «Алмаз».
	XXX - Диаметр корпуса, мм (габарит).
	Д2 - диафрагма (их количество);
	Д2Д2- для Г3 повышенной надежности;
	Отсутствие буквы – нет диафрагм.
	ЛХ – лабиринт (их количество);
	Отсутствие буквы – нет лабиринтов.
	<b>XX</b> – конструкция (материал) узла пяты:
	К- керамика,
	П - плавающий (сегментный);
' <del>-                                      </del>	Исполнение
	по стойкости к температуре
	окружающей среды:
	Отсутствие буквы –
	обычное исполнение (не более 110°C)
	T – теплостойкое исполнение (не более 135°C)
	ТТ – особотеплостойкое исполнение (не более
	170°C)
	Исполнение по стойкости к агрессивным
	компонентам окружающей среды:
	К – коррозионностойкое исполнение;
	Отсутствие буквы – обычное исполнение.
	<b>XX</b> - модификация (количество шпилек);
	<b>Б</b> – бесклапанного типа.
	EL – резьбовая часть на концевых деталях и
	корпусе левая;
	Отсутствие букв резьбовая часть на концевых
	деталях и корпусе правая (серийное
	исполнение).