



ООО «НПО РИЗУР» www.rizur.ru Тел.: 8 (4912) 20-20-80

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ № _____

ТУ 26.51.52-001-12189681-2018

Поплавковый сигнализатор уровня РИЗУР-М-В

Название организации	
Контактное лицо, должность	
Контактные данные, тел., e-mail	
Количество приборов, шт.	
Рабочая среда	
Плотность среды, кг/м ³	
Вязкость, сП	
Температура рабочая/Температура расчетная, °С	
Давление рабочее/Давление расчетное, МПа	
Особенности среды: агрессивность к нерж. стали, кристаллизация, налипание, насыщение пузырьками газа и т. д.	
Температура окружающей среды, °С	
Тип монтажа: - горизонтальный (РИЗУР-М-Г) - вертикальный (РИЗУР-М-В)	
Подключение к процессу (резьбовое, фланцевое - указать размер соединения, тип резьбы, уплотнительной поверхности)	
Материал корпуса: - алюминий - нержавеющая сталь	
Материал поплавка/стержня (нерж.сталь 304,316L, титан, PTFE, PP)	
Количество точек срабатывания и их расположение L1/L2/L3/L4/L5/L6/L7/L8:	
Вид взрывозащиты: - не требуется - Exia - искробезопасная цепь - Exd - взрывонепроницаемая оболочка (для любых схем подключения)	
Код заказа согласно примера записи по каталогу (желательно)	
Характеристики подводящего кабеля или желаемая модель кабельного ввода и количество кабельных вводов (1 или 2)	
Необходимость комплектования уровнемерной колонкой (Приложить код заказа уровнемерной колонки (стр. 44) или заполненный опросный лист на уровнемерную колонку (стр. 45))	
Необходимость комплектования искробезопасным барьером (Приложить код заказа искробезопасного барьера или заполненный опросный лист на искробезопасный барьер)	
Необходимость комплектования термочехлом (Приложить заполненный опросный лист на термочехол РИЗУР)	

