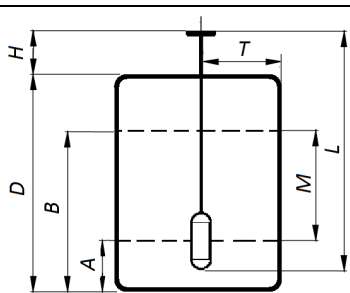


**Опросный лист на
указатель уровня
верхнего монтажа
LGB-OT**

Предприятие:	Проект:
Контакт. Лицо:	Должность:
Тел./факс.:	e-mail:
Tag/Позиция:	Количество:

Информация о процессе	1	Среда	Название/состав:			
	2	Плотность среды:	кг/м ³			
	3	Характер среды	спокойная		подвижная	
	4	Агрессивность к нерж. стали:	Кристалл./полимериз. среда:		Налипающая/вязкая среда	
			Ед.измер	Мин.	Раб.	Макс
	5	Температура измер. среды:	°С			
	6	Темп. окруж. среды:	°С			
	7	Давление измер. среды:				
8	Место установки:	в помещен.		на улице		
	Примечания:					
Камера	9	Материал:	нерж. сталь AISI 316Ti		иной:	
	10	Присоединение к процессу:	резьба		фланец	
	11	Возможность установки поплавка внутри емкости	нет	да		
	12	Наличие опускной трубы	нет	да	диаметр	
	13	Глубина погружения (L):	мм			
	14	Диапазон измерения (M):	мм			
	15	Высота/диаметр емкости (D)	мм			
	16	Высота патрубка (H)	мм			
	17	Нижний изм. уровень (A)	мм			
	18	Верхний изм. уровень (B)	мм			
						
19	Вентиляция:	нет	пробка	иное		
20	Обогрев:	электрический		паро-водяной		
21	Изоляция:	требуется		не требуется		
	Примечания:					
Местная индикация	22	Магнитный Индикатор:	требуется		не требуется	
	23	Гравированная шкала	требуется		не требуется	
	24	Единицы шкалы	мм	см	%	
	25	Диапазон показаний	начало		конец	
	26	Приставка из акрил. стекла	требуется		не требуется	
		Примечания:				
Датчик уровня	27	Датчик	требуется		не требуется	
	28	Тип датчика:	герконовый		магнитострикционный	
	29	Выходной сигнал:	4-20 мА		4-20 мА+ HART	
	30	Допустимая погрешность:	±		мм	
	31	Взрывозащита:	требуется		не требуется	
	32	Тип взрывозащиты:				
	Примечания:					
Сигнализатор уровня	33	Количество:	шт.			
	34	Исполнение:	с кабелем,	м	с клеммной коробкой	
	35	Взрывозащита:	требуется		не требуется	
	36	Тип взрывозащиты:				
	Примечания:					
Примечания	37	Ответный фланец:	требуется	не требуется	материал:	

Настоятельно рекомендуем приложить эскиз сосуда/аппарата