

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

по подбору дозаторов серии VGA-113,-117 и VGS-141,-143, -145 для установок Vascurem

I. Характеристики установки дозирования хлора, диоксида серы				
1. Установка дозирования (нужное - отметить <input checked="" type="checkbox"/>)				
<input type="checkbox"/> Новая	<input type="checkbox"/> Действующая	<input type="checkbox"/> Реконструируемая		
2. Обрабатываемая вода (нужное - отметить <input checked="" type="checkbox"/>)				
<input type="checkbox"/> Питьевая	<input type="checkbox"/> Сточная	<input type="checkbox"/> Техническая		
II. Первичное (I-ое) и вторичное (II-ое) хлорирование				
3. Максимальный расход газа (включая гиперхлорирование) по точкам ввода, кг/ч:				
3.1. I-ое хлорирование:				
№ 1 _____	№ 2 _____	№ 3 _____	№ 4 _____	№ 5 _____
3.2. II-ое хлорирование:				
№ 1 _____	№ 2 _____	№ 3 _____	№ 4 _____	№ 5 _____
4. Расстояние от дозатора до инжектора:				
4.1. I-ое хлорирование, м:				
№ 1 _____	№ 2 _____	№ 3 _____	№ 4 _____	№ 5 _____
4.2. II-ое хлорирование, м:				
№ 1 _____	№ 2 _____	№ 3 _____	№ 4 _____	№ 5 _____
5. Регулирование расхода газа (нужное - отметить <input checked="" type="checkbox"/>)				
<input type="checkbox"/> Ручное (клапаном-регулятором)		<input type="checkbox"/> Автоматическое (сервоприводом)		
6. Тип управления сервоприводом (нужное - отметить <input checked="" type="checkbox"/>)				
<input type="checkbox"/> Потенциометр с обратной связью		<input type="checkbox"/> Аналоговое управление (4÷20 мА / 0÷20 мА)		
7. Электропитание сервопривода (нужное - отметить <input checked="" type="checkbox"/>)				
<input type="checkbox"/> 230÷240В; 50÷60 Гц		<input type="checkbox"/> 110÷115В; 50÷60 Гц		
8. Наличие клапана поддержания вакуума 543 (диф. регулятора) (нужное - отметить <input checked="" type="checkbox"/>)				
<input type="checkbox"/> да		<input type="checkbox"/> нет		
9. Дополнительные требования: (пример – наличие контроля вакуума в дозаторах серии VGS-141,-143, -145) _____ _____ _____				
10. Прочее _____ _____ _____				
_____		_____		
Ф.И.О.		Тел/факс.		
_____		_____		
Должность		E-mail		
_____		_____		