| ОПРОСНЫЙ ЛИСТ комплектации Дозаторов воды БВГ-03М и БВГ-05МВыделите или подчеркните, добавьте *свои параметры* | [**www.dozvrn.ru**](https://dozvrn.ru") |
| --- | --- |
| Параметры рабочей среды |
| 1. Что планируется дозировать? (Вода, пищевые или химические жидкости, и т.д.) |  |
| 2. Куда планируется дозировать? (в открытую ёмкость, в сосуд под давлением (в барах) |  |
| 3. Условия (окруж. среда) работы дозатора? (обычные, особые, температура/влажность)? |  |
| 4. ***Величина температуры дозируемой среды***, °C? (минимальная/максимальная) |  |  |
| 5. ***Кинематическая вязкость дозируемой среды*** (мм2/с или сСт) |  |
| 6. Динамическая вязкость дозируемой среды (Па\*с (паскаль\*секунда)) / ***Плотность*** жидкости (кг/л) |  |  |
| 7. Содержание твердых взвесей, осадка (% об./масс.) / Наименование частиц, размеры (мм) |  |  |
| 8. ***Давление*** в системе *на входе в счетчик литров* и *на выходе* из него, PN? (бар) |  |  |
| 9. Величина ***скорости потока*** ***жидкости*** в трубе? (Рекомендуемая для точного дозирования 2-3 м/с), (м/с) |  |
| 10. Имеется ли ***насос*** в системе или дозируемая среда подаётся ***самотёком***? / Марка насоса?  |  |  |
| Параметры проточного дозирования |
| 1. Требуемая ***величина*** ***однократной дозы*** (литров) (минимальная и максимальная) |  |  |
| 2. Планируемое ***время истечения одной дозы***?/***скорость дозирования***?, л/мин., л/ с |  |  |
| 3. Необходимая ***относительная погрешность дозирования*** (%) (*5,0; 1,0*; *менее 1,0)*  |  |
| 4. ***Шаг задания дозы*** - 0,01л; 0,1л; 1 литр / ***Диапазон дозирования*** до 99,99 л; 999,9 л; 9999 л? |  |  |
| 5. Ваши особые требования к системе дозирования исходя из опыта работы? |  |
| Параметры измерительной и запорной арматуры |
| 1. ***Диаметр трубопровода*** *(мм, дюймов)* (существующего или планируемого)? |  |
| 2. Какие материалы проточных частей (трубы, фитинги и прочая арматура, ёмкости) и оборудования используются или планируются использовать для контактов с рабочей средой на Вашем предприятии?  |  |
| 3. Планируемое расположение счётчика и клапана (вертикальное/горизонтальное)? |  |
| 4. Тип соединения арматуры с трубопроводом? (резьба G, NPT, Rc; фланцы, кламп, под приварку) |  |
| 5. ***Диаметр номинальный DN счётчика/клапана?*** *( Ду счётчика / Ду клапана)* |  |  |
| 6. ***Требования к материалам арматуры* (счётчика /клапана), включая корпус, внутренние части, уплотнения,** контактирующие с дозируемой средой**?** Нерж. сталь (304, 304L, 316, 316L), полимеры (ПВХ, ПП, ПВДФ, ПТФЭ, ППС, ПА, др.), латунь, бронза, алюминий, сплавы, чугун / сталь и др. ***Уплотнения:*** необходимые эластомеры: Витон, ЭПДМ, ПТФЭ, НБР, др. |  |  |
|  |  |
| 7. **Вариант исполнения клапана?** Электромагнитный (для жидких сред с кинематической вязкостью до 20 сСт) или пневматический (вязкие среды), комплектуется пилотным соленоидным клапаном (пневмораспределитем). *Требуется сжатый воздух для управления* |  |
| 8. **Дополнительная арматура (фильтры грубой и тонкой очистки, краны, обратные клапаны, гасители гидроударов, редукторы-регуляторы давления и т.д.) и насосы.** |  |
| Информация о проточных дозаторах БВГ |
| Работают ли на Вашем предприятии дозаторы БВГ и с какого времени? |  |
| Есть ли опыт работы с дозатором БВГ, предложения и замечания? |  |
| Нет ли потребности в дополнительных комплектующих, ремонте и замене частей? |  |
| Ваша контактная информация |
| Контактное лицо (ФИО) |  |
| Ваш e-mail/Телефон с кодом рабочий |  |  |
| Мобильный телефон/Viber/WhatsApp/Telegram |  |  |  |
| Название организации/ИНН/КПП |  |  |
| Предпочтительный вариант оплаты (выделить) | Без НДС (УСНО) | c НДС (ОСНО) |
| **Заполнил\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **Дата заполнения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| Для подготовки и отправки ТКП/Счёта-договора вместе с заполненным ОПРОСНЫМ ЛИСТОМ требуется карточка предприятия. Отправить необходимо на электронную почту **dozator@yandex.ru**. |
| Технико-технологические характеристики проточных дозаторов БВГ на сайте: |
| [**Дозатор воды БВГ-05М**](http://www.впи36.рф/product/%D0%B4%D0%BE%D0%B7%D0%B0%D1%82%D0%BE%D1%80-%D0%B2%D0%BE%D0%B4%D1%8B-%D0%B1%D0%B2%D0%B3-05%D0%BC/%22) | [**Дозатор воды БВГ-03М**](http://www.впи36.рф/product/%D0%B4%D0%BE%D0%B7%D0%B0%D1%82%D0%BE%D1%80-%D0%B2%D0%BE%D0%B4%D1%8B-%D0%B1%D0%B2%D0%B3-03%D0%BC/%22) | [**Дозаторы жидкостей БВГ**](http://www.впи36.рф/product/301/%22) |