

4.7 Проводка трубопровода должна обеспечивать, чтобы счетчик был всегда заполнен жидкостью и чтобы в него не попадал воздух.

4.8 Перед счетчиком необходимо установить предохранительный фильтр, чтобы избежать повреждений из-за загрязнения в топливе.

4.9 Рекомендуем схему подключения счетчика в топливную систему представленную на рисунке 1.



- 1 - топливный бак;
- 2 - фильтр;
- 3 - счетчик;
- 4 - насос;
- 5 - двигатель транспортного средства

Рисунок 1 - Схема подключения счетчика

### 5 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

5.1 Организация-изготовитель гарантирует нормальную работу счетчика в течение 18 месяцев со дня ввода счетчика в эксплуатацию, но не позднее 6 месяцев со дня отгрузки, при соблюдении потребителем условий хранения, транспортирования, монтажа и эксплуатации, установленных настоящим паспортом.

5.2 Срок службы прибора 5 лет с даты выпуска или 15 000 часов.

5.3 Гарантия не распространяется на:

- счетчики, имеющие механические повреждения (вмятины, царапины и т.п.), вызванные несоблюдением потребителем условий хранения, транспортирования, монтажа и эксплуатации;
- детали удлинения счетчика к трубопроводу;
- детали крепления счетчика.

### 6 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И УПАКОВЫВАНИИ

Счетчик топлива VZO-4(8) Заводской номер № \_\_\_\_\_  
соответствует технической документации, признан годным к эксплуатации  
Дата выпуска \_\_\_\_\_

М.П. \_\_\_\_\_  
ОТК \_\_\_\_\_

Сервисный центр в Республике Беларусь:

**ОДО «Брендком»**  
РБ, Минский р-н. п/у Колядичи  
ул. Бабушкина, 76-196  
220024, т. 291-92-57



Уважаемый покупатель, благодарим Вас за покупку нашего изделия.

## Паспорт

### СЧЕТЧИК ТОПЛИВА VZO-4 (8)

Организация-изготовитель: «Аquametro» АС

Ringstrasse 75, 4106 Therwil, Switzerland