

# **Дозатор жидкости**

(объемного дозирования)

## **БРИГ-ВОДА-100-ду 6-латунь**



## **ПАСПОРТ**

**ПЛАУН**

[www.plaun-s.ru](http://www.plaun-s.ru)

# **Содержание**

Назначение .....	2
Функции дозатора.....	2
Комплектация.....	3
Технические характеристики .....	4
Гарантии изготовителя.....	6

## **Назначение**

Дозатор предназначен для формирования заданной объемной дозы жидкостей.

Область применения дозатора: пищевая, медицинская, химическая, строительная, горнодобывающая промышленность.

## **Функции дозатора**

- отсчет и дозирование жидкостей в литрах
- управление нагнетающим насосом
- управление пуском дозы дистанционно от выносного блока управления
- пуск дозы от внешнего управления («сухие контакты реле»)
- введение в память 9 различных фиксированных доз
- возможность корреляции коэффициента расходомера для компенсации гидродинамических возмущений в дозаторе и подводящих магистралях, влияющих на точность дозирования
- регулирование времени открытия и закрытия пневмоклапана в целях предотвращения гидроударов
- возможность непрерывной работы в условиях сильной запыленности и повышенной влажности
- взрывозащита (по заказу)

## **Комплектация на дозатор БРИГ-ВОДА-100-ДУ6-латунь**

### **Дозирующее устройство:**

- расходомер BURKERT 8030, ДУ6, латунь, присоединительная резьба 1/2", крыльчаточного типа, уплотнение - FKM 1 шт.
- электромагнитный клапан BURKERT 6213, ДУ13, латунь, 1/2" 1 шт.
- соединитель, латунь, ДУ13 1 шт.
- резьбовой муфтовый соединитель «американка» ДУ15, 1/2 ", латунь (стандарт). По заказу – штуцер под гибкий шланг 2 шт.

**Пульт управления в корпусе IP65 с разъемами для кабелей и электрической защитой IP 65** 1 шт.

**Выносной пульт управления с кнопкой «ПУСК-СТОП» с кабелем 5 м (стандарт)** 1 шт.

### **Кабели с разъемами: (по заказу любая длина)**

- сетевой кабель, 5 м 1 шт.
- кабель расходомера, 5 м 1 шт.
- кабель клапана, 5 м 1 шт.

**Комплект крепежа пульта управления и выносного пульта управления** 1 шт.

### **Документация:**

- паспорт 1 шт.
- инструкция по эксплуатации 1 шт.

## Технические характеристики дозирующего устройства БРИГ-ВОДА-100-ДУ6-латунь

<b>Дозируемая жидкость</b>	Вода
<b>Вязкость</b>	До 3-х сСт
<b>Максимальная температура жидкости</b>	+100 °С
<b>Максимальное давление жидкости</b>	10 бар
<b>Потеря давления на дозаторе</b> при производительности 70 л/мин и t=20°С	0,05 бара
<b>pH жидкости</b>	Нейтральная
<b>Диапазон расхода</b>	0,8 л/мин – 12 л/мин
<b>Диапазон скорости потока жидкости</b>	0,3 м/с – 10 м/с
<b>Оптимальная скорость потока жидкости</b>	2 ÷ 3 м/с
<b>Максимальная погрешность дозирования</b> <b>после калибровки на месте</b>	± 0,5%
<b>Повторяемость</b>	± 0,25% после калибровки
<b>Диапазон дозирования</b> (в зависимости от установки)	0,01 л – 99,99 л 0,1 л – 999,9 л 1 л – 9999 л
<b>K-фактор</b> (количество импульсов на литр)	440
<b>Температура окружающей среды</b>	0 ÷ 50°С
<b>Материалы, соприкасающиеся с дозируемой</b> <b>жидкостью</b>	- латунь - PVDF - FKM
<b>Минимальный проходной диаметр дозатора</b>	ДУ 6
<b>Присоединение</b> к дозатору	<b>вход</b> внутр.резьба 1/2"
	<b>выход</b> внутр.резьба 1/2"
<b>Способ монтажа к дозатору</b>	Муфтовое соединение
<b>Минимальная длина прямого участка</b> <b>магистрали на входе дозатора</b>	600 мм при скорости потока 3 м/с
<b>Количество твердых примесей</b>	Менее 1 %
<b>Напряжение управления электромагнитного</b> <b>клапана</b>	~ 220 В, 50 Гц
<b>Напряжение питания расходомера</b>	+ 24 В
<b>Электрическая защита разъемов клапана и</b> <b>расходомера по ГОСТ 14252</b>	IP65

<b>Монтажное уплотнение фитингов клапана и расходомера</b>	Анаэробная фторсодержащая мастика средней фиксации "QUICKSEAL"
--	--

## Технические характеристики пульта управления

<b>Напряжение питания системы управления</b>	100-250 В переменного тока 50 Гц
<b>Потребляемая мощность системы управления</b>	25 Вт
<b>Длина кабеля между системой дозирования и системой управления</b>	До 50 м
<b>Степень электрической защиты системы управления по ГОСТ 14254 (корпус, кнопки, разъемы)</b>	IP65
<b>Материал корпуса системы управления</b>	Алюминий
<b>Разъемы</b>	РУ 7
<b>Габаритные размеры корпуса системы управления</b>	270x200x65 мм
<b>Масса системы управления</b>	2 кг
<b>Температура окружающего воздуха</b>	0°C ...+50°C

## Гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует работоспособность дозатора при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения и транспортирования, установленных настоящим паспортом.

Гарантийный срок эксплуатации – 1 год со дня отгрузки.

Фирма «ПЛАУН» оставляет за собой право отказать в бесплатном гарантийном обслуживании и замене, если не будет представлен гарантыйный талон, или если содержащаяся в нем информация будет неполной или неразборчивой.

Настоящая гарантия не дает права на возмещение и покрытие ущерба, произшедшего в результате переделки или регулировки изделия без предварительного согласия фирмы «ПЛАУН» с целью приведения его в соответствие национальным или местным техническим стандартам и нормам безопасности.

Настоящая гарантия недействительна, если будет изменен, стерт, удален или будет неразборчив заводской номер на изделии.

Настоящая гарантия не распространяется на следующее:

- Периодическое обслуживание и ремонт или замену частей в связи с их нормальным износом
- Любые адаптации и изменения с целью усовершенствования и расширения обычной сферы применения изделия, указанной в паспорте, без предварительного письменного согласия фирмы «ПЛАУН»

Ущерб в результате:

Неправильной эксплуатации, включая, но, не ограничиваясь этим, следующее:

- использование изделия не по назначению или не в соответствии с паспортом.
- установка или эксплуатация изделия, не соответствующего техническим стандартам и нормам безопасности, действующим в стране использования;
- случайное или намеренное попадание инородных предметов, веществ, жидкостей, насекомых во внутренние или на внешние части изделия.
- Механических повреждений, удара молнии, затопления, пожара, неправильной вентиляции и иных причин, находящихся вне контроля фирмы «ПЛАУН».

Настоящая гарантия не ущемляет законных прав потребителя, предоставленных ему действующим законодательством страны.

По всем вопросам технической поддержки, обслуживания, ремонта обращаться по адресу:

Россия, 121357, Москва, ул Верейская, 29а.

Тел, факс: +7 (495) 648-32-28

<http://www.plaun-s.ru> e-mail: [plaun@mail.ru](mailto:plaun@mail.ru), [sales@plaun-s.ru](mailto:sales@plaun-s.ru)

## **СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ**

**Дозатор жидкости БРИГ**  
признан годным к эксплуатации

Заводской номер:

Дата изготовления:

Принято ОТК

Штамп ОТК

Штамп предприятия

## **ГАРАНТИЙНАЯ КАРТА**

Эта гарантийная карта выдана и признается фирмой «ПЛАУН» и гарантирует бесплатный ремонт изделия в соответствии с гарантийными условиями.

### **Дозатор жидкости БРИГ**

Заводской номер:

Дата продажи:

Дата изготовления:

Наименование и штамп продавца:

Штамп фирмы-изготовителя