



# ЭМИС-ПЛАСТ 220

## Крыльчатые расходомеры



Измерение расхода жидкостей и смесей жидкостей в трубопроводах высокого давления.



## Характеристики



› измеряемая среда	жидкость
› Ду, мм	8...300
› давление измеряемой среды, МПа	до 42
› вязкость измеряемой среды, сП	до 5
› температура измеряемой среды, °С	-60...+250
› температура окружающей среды, °С	-60...+80
› погрешность, %	±0,5/±1,0/±1,5
› выходные сигналы:	Визуальная индикация; Импульсный; Аналоговый: токовый 4...20мА; Цифровой: RS-485 с протоколом Modbus RTU.
› взрывозащита	1 Exd IIB T3/T6X, PB ExdI X
› пылевлагозащита	IP 65
› интервал между поверками, года	4

## Особенности и преимущества



- › Съёмный блок индикатора позволяет проводить профилактические работы без демонтажа проточной части расходомера, что уменьшает время и снижает расходы на обслуживание;
- › Автономное питание, обеспечиваемое за счёт встроенного аккумулятора, позволяет использовать расходомер-счетчик жидкостей в местах, где отсутствуют внешние источники питания, а также гарантирует работу расходомера при возникновении внештатных ситуаций;
- › Сенсор электронного расходомера ЭМИС-ПЛАСТ 220 надежно защищен от механических загрязнений и замасливания, что повышает надежность работы прибора;
- › Не требует настройки под измеряемую среду и условия применения, что обеспечивает удобство его использования;
- › Наличие рудничного исполнения взрывозащиты;
- › Дистанционная передача данных с использованием протокола LoraWan.



подписывайтесь  
на нас в МАХ!

**ЭМИС**

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**



НАПИШИТЕ НАМ

[sales@emis-kip.ru](mailto:sales@emis-kip.ru)



ПОЗВОНИТЕ НАМ

+7 (351) 729-99-12  
**+8 (800) 301-66-88**



ПРИЕЗЖАЙТЕ В ГОСТИ

456518, Челябинская область  
д. Казанцево ул. Производственная, 7/1  
г. Челябинск Комсомольский проспект 29