

## Сумка для термогигрометров ИВА-6А, ИВА-6Н, ИВА-6АР



**Защитный экран** для измерительного преобразователя влажности и температуры ДВ2Т

- Предохраняет измерительный преобразователь от прямых солнечных лучей и дождя.
- Хорошо вентилируется.
- Легко устанавливается на вертикальной трубе или плоской поверхности.
- Не требует обслуживания.
- Специальное покрытие устойчиво к воздействию окружающей среды и ультрафиолетовому излучению.



**Кронштейн** для настенной установки термогигрометров ИВА-6А, ИВА-6Н, ИВА-6АР

- Крепление кронштейна к стене осуществляется двумя шурупами. Блок индикации термогигрометров Ива-6А, Ива-6АП, Ива-6АР и Ива-6Н жестко фиксируется боковыми лапками кронштейна.
- Выносной измерительный преобразователь термогигрометров Ива-6А, Ива-6АП может быть помещен в паз кронштейна за блоком индикации.





**Защитный колпачок** для измерительных преобразователей Выполняется из фторопласта. Предназначен для защиты сенсоров от пыли и аэрозолей. Колпачок из фторопласта имеет высокую влагопроницаемость и лучшие защитные свойства.



**Кабель интерфейсный КИ-1** для связи с компьютером для термогигрометров ИВА-6А, ИВА-6Н, ИВА-6АП, ИВА-6НП



**Кабель для связи с компьютером** для преобразователей ДВ2ТСМ



**Втулка переходная** для образцового генератора влажного газа «РОДНИК-2».