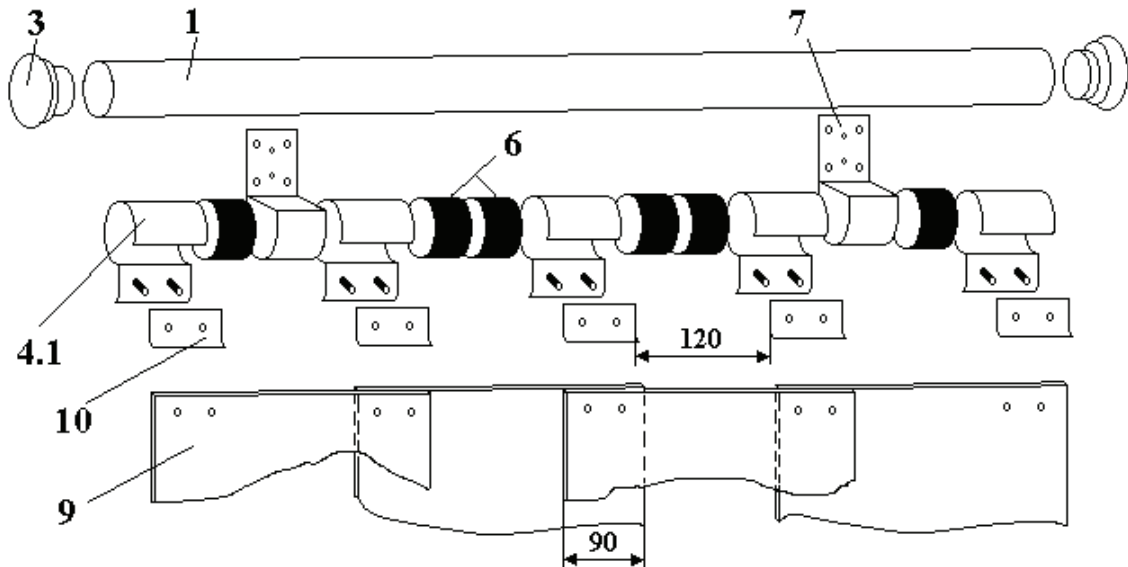




## Схема сборки ленточных занавесей тип KHR-3/60



Номер детали	Наименование
1	ось
3	наконечник пластиковый
4.1	шарнир прямой
6	растровая вставка (60 мм)
7	крепежный хомут
9	полосы
10	накладка

1. Вставить наконечник (дет. 3) с одной стороны. Последовательно надеть на ось шарниры (дет. 4), пластиковые вставки (дет. 6), крепежные хомуты (дет. 7), согласно эскизу, комбинируя при этом детали таким образом, чтобы размер между шарнирами был одинаковым = 120 мм.
2. Для занавесей длиной более 2 м. используется дополнительный крепежный хомут, который устанавливается по центру оси вместо одной из растровых вставок.
3. Вставить второй наконечник (дет. 3) и закрепить предварительно смонтированную занавесь на балке.
4. Надеть отдельные полосы (дет. 9) на резьбовые штифты шарниров (дет. 4), прижать их накладками (дет. 10) и закрепить гайками, не забывая подкладывать шайбы. Необходимо следить, чтобы ширина перекрытия отдельных полос была постоянной = 90 мм.
5. Последняя полоса должна быть закреплена таким образом, чтобы она располагалась точно по краю проёма, для этого, возможно, потребуется просверлить в ней дополнительные крепежные отверстия. Крайние полосы могут иметь трёхкратное перекрытие.
6. При поставке занавеси с красными ограничительными полосами, их следует располагать по краям проёма.
7. Проверить соответствие длины полос высоте проёма, при необходимости подрезать. Возможно, потребуется повторная подрезка после непродолжительной эксплуатации.