



Узлы пишущие специальные капиллярного типа используются в бумажных регистраторах в качестве пишущего устройства. Широко эксплуатируются на объектах энергетической, металлургической, химической промышленности.

Изготавливаются по капиллярной технологии. По желанию заказчика заправляются чернилами красного, синего, зеленого, желтого, фиолетового, оранжевого, черного, коричневого цвета.

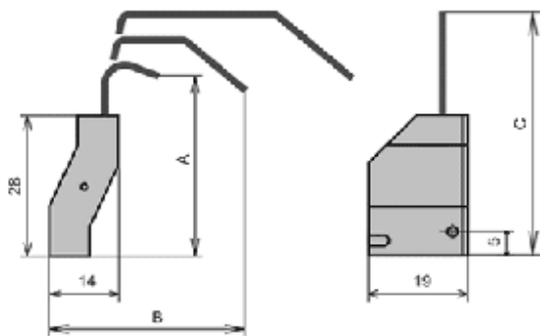
**ЗАКАЗАТЬ**

**Преимущества:**

- Работа без обслуживания и заправки более 6 месяцев.
- Работа без помарок и клякс.
- Тонкая непрерывная линия (скорости записи могут варьироваться от 2 до 115000 мм/час).
- Наконечник узлов не рвет диаграммную бумагу.
- Работа в широком диапазоне внешних температур от -50°C до +50°C.

**Варианты исполнения**

	<p><b>УПС-10</b>                      Масса: 3.3 / 3.1 / 3.4 грамм                      Длина линии: не менее 400 метров                      Толщина линии: не более 0.4 мм</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№ канала</th> <th>Размер А</th> <th>Размер В</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10/2/4.3</td> <td>29</td> <td>42</td> </tr> <tr> <td>10/2/4.4</td> <td>27</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>10/3/4.4</td> <td>26</td> <td>48</td> </tr> </tbody> </table> <p>Приборы: ПВ 2-х канальные (2 канал: 10/2/4.3),                      ПВ 3-х канальные (2 канал: 10/2/4.4; 3 канал: 10/3/4.4)</p>	№ канала	Размер А	Размер В	10/2/4.3	29	42	10/2/4.4	27	26	10/3/4.4	26	48
№ канала	Размер А	Размер В											
10/2/4.3	29	42											
10/2/4.4	27	26											
10/3/4.4	26	48											
	<p><b>УПС-11</b>                      Масса: 6.5 / 6.6 / 6.7 грамм                      Длина линии: не менее 500 метров                      Толщина линии: не более 0.4 мм</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№ канала</th> <th>Размер А</th> <th>Размер В</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>46</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>48.5</td> <td>19</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>51</td> <td>29</td> </tr> </tbody> </table> <p>Приборы: Valmet AIREC 144, Valmet ELREC 144</p>	№ канала	Размер А	Размер В	1	46	9	2	48.5	19	3	51	29
№ канала	Размер А	Размер В											
1	46	9											
2	48.5	19											
3	51	29											



#### УПС-12

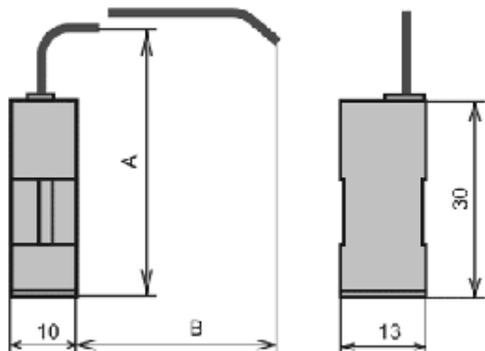
Масса: 4.0 / 4.3 / 4.6 грамм

Длина линии: не менее 400 метров

Толщина линии: не более 0.4 мм

№ канала	Размер А	Размер В
1	35	22
2	34	40.5
3	36	63

Приборы: А-100, А-502, А-542, А-543



#### УПС-13

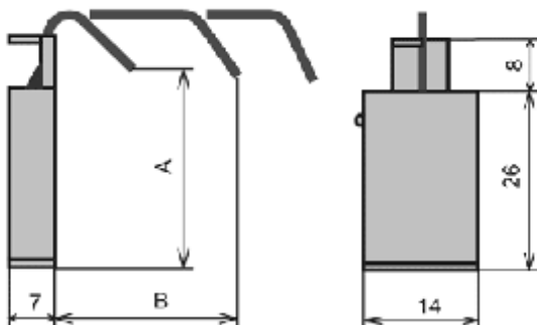
Масса: 4.2 / 3.9 грамм

Длина линии: не менее 300 метров

Толщина линии: не более 0.4 мм

№ канала	Размер А	Размер В
1	42	41
2	3.5	29.5

Приборы: ПКР-1 (1канал: 13/2), ПКР-2(1 канал: 13/1, 2 канал: 13/2)



#### УПС-14

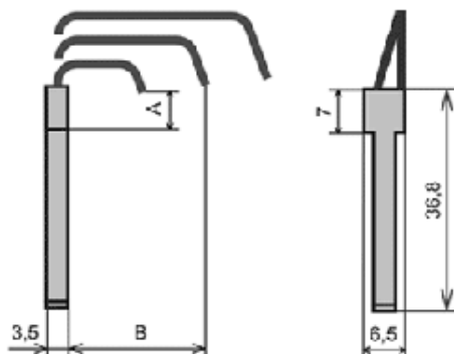
Масса: 3.0 / 3.1 / 3.2 грамм

Длина линии: не менее 400 метров

Толщина линии: не более 0.4 мм

№ канала	Размер А	Размер В
1	29.5	10
2	27	23
3	24.5	36

Приборы: Hartmann&Braun (03/19, 03/21), VDO



#### УПС-15

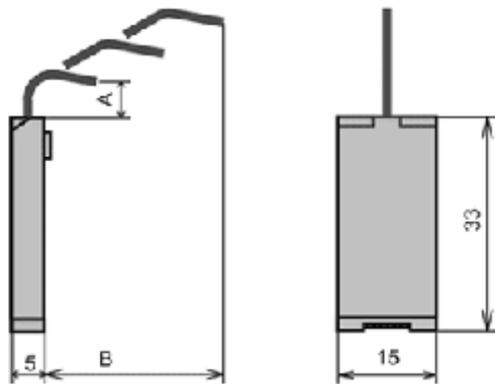
Масса: 0.8 / 0.9 / 1.0 грамм

Длина линии: не менее 30 метров

Толщина линии: не более 0.4 мм

№ канала	Размер А	Размер В
1	6	12
2	5.5	21.5
3	6.5	31

Приборы: Honeywell TDS 2000, Honeywell TDS 3000



#### УПС-16

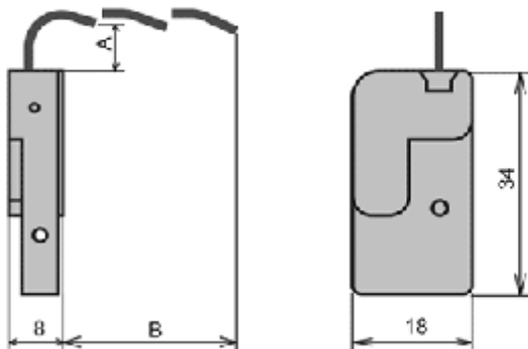
Масса: 2.5 / 2.6 / 2.7 грамм

Длина линии: не менее 200 метров

Толщина линии: не более 0.4 мм

№ канала	Размер А	Размер В
1	6	9
2	9	18.5
3	12	28

Приборы: Bailey Sereg Modumat 100



#### УПС-17

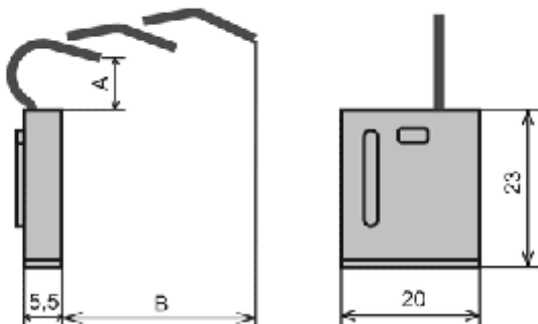
Масса: 4.3 / 3.8 / 3.9 грамм

Длина линии: не менее 200 метров

Толщина линии: не более 0.4 мм

№ канала	Размер А	Размер В
1	8	5
2	6.5	15.5
3	7	25.5

Приборы: IC Eckardt 6232120



#### УПС-18

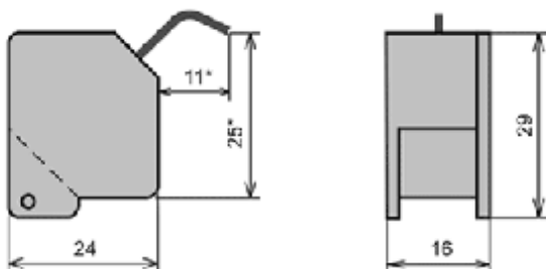
Масса: 2.7 / 2.8 / 2.9 грамм

Длина линии: не менее 200 метров

Толщина линии: не более 0.4 мм

№ канала	Размер А	Размер В
1	8	7
2	6.5	17.5
3	7	27.5

Приборы: IC Eckardt 6232630



#### УПС-19

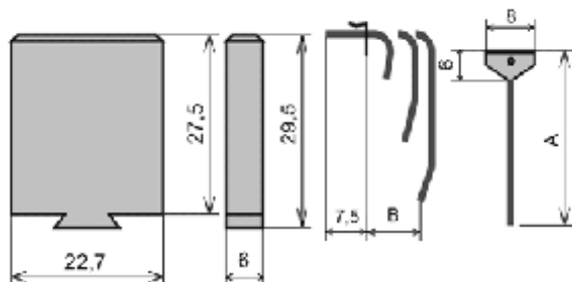
Масса: 8.0 грамм

Длина линии: не менее 500 метров

Толщина линии: не более 0.4 мм

№ канала	Размер А	Размер В
1	25	11

Приборы: ВФС



#### УПС-20

Масса: 3.3 / 3.4 / 3.5 грамм

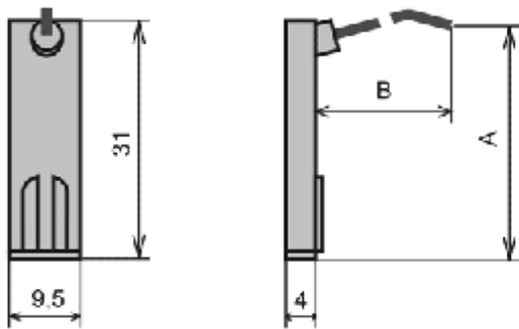
Длина линии: не менее 400 метров

Толщина линии: не более 0.4 мм

№ канала	Размер А	Размер В
1	11	4.4
2	20.5	6.7
3	30	9

Приборы: L-BR/2034510100

Примечания: капсула и игла отдельно



#### УПС-23

Масса: 1.4 / 1.5 грамм

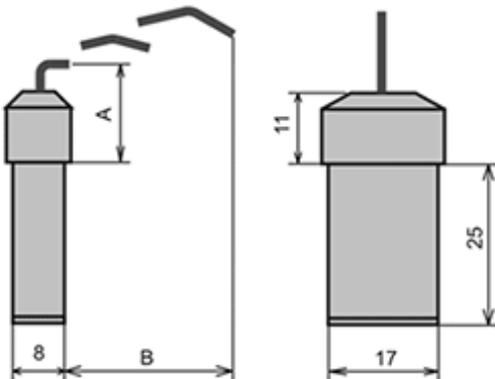
Длина линии: не менее 150 метров

Толщина линии: не более 0.4 мм

№ канала	Размер А	Размер В
1	29.5	9
2	30.5	18

Приборы: ДС2с, МТ2с, МВТ2с, ВТ2с, ТГ2с, для ДМ-2001 - УПС-23/1Д

Примечания: для 2х-стрелочных приборов - стрелка черная



#### УПС-32

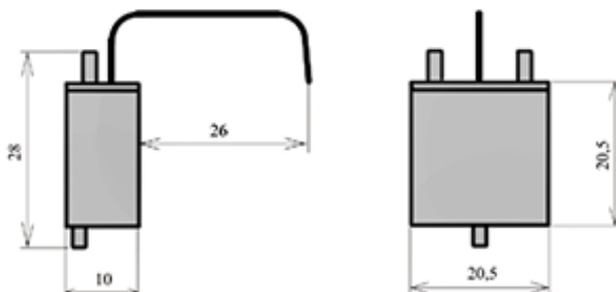
Масса: 5.7 / 5.8 / 5.9 грамм

Длина линии: не менее 400 метров

Толщина линии: не более 0.4 мм

№ канала	Размер А	Размер В
1	15	1
2	17.5	13.5
3	20	26

Приборы: РМТ49 НПП Элемер



#### УПС-34

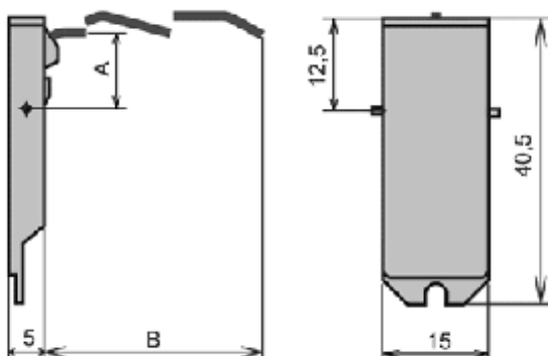
Масса: 6.7 грамм

Длина линии: не менее 400 метров

Толщина линии: не более 0.4 мм

Приборы: Н-3092, Н-3093

Примечание: комплектуется пружиной для доработки каретки прибора



#### УПС-41

Масса: 2.9 / 3.0 / 3.1 грамм

Длина линии: не менее 200 метров

Толщина линии: не более 0.4 мм

№ канала	Размер А	Размер В
1	10.5	6
2	10	18
3	9	31

Приборы: DPR 100A, DPR 100C, Valmet Digirec A