**Манометры ЦМ-С-И**

| **Тип** | **Диаметр корпуса** | **Класс точности** | **Выходной сигнал, мА** | **Диапазон показаний давлений, МПа** | **Резьба присоединения** | **Присоединение (расположение штуцера)** | **Цена с НДС, руб.** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ЦМ-С-И-521** | 100 | 0,25 | 4-20 | 0…0,1 / 0,16 / 0,25 / 0,4 / 0,6 / 1 / 1,6 / 2,5 / 4 / 6 | М20×1,5 | радиальное | **35100** |
| 0…10 / 16 / 25 / 40 / 60 / 100 | **40600** |
| 4-20+2PNP | 0…0,1 / 0,16 / 0,25 / 0,4 / 0,6 / 1 / 1,6 / 2,5 / 4 / 6 | **38300** |
| 0…10 / 16 / 25 / 40 / 60 / 100 | **45050** |
| 0,1 | 4-20 | 0…0,1 / 0,16 / 0,25 / 0,4 / 0,6 / 1 / 1,6 / 2,5 / 4 / 6 | **53600** |
| 0…10 / 16 / 25 / 40 / 60 / 100 | **60200** |
| 4-20+2PNP | 0…0,1 / 0,16 / 0,25 / 0,4 / 0,6 / 1 / 1,6 / 2,5 / 4 / 6 | **78200** |
| 0…10 / 16 / 25 / 40 / 60 / 100 | **86200** |

**Вакуумметры ЦМ-С-В**

|  | **Диаметр корпуса** | **Класс точности** | **Выходной сигнал, мА** | **Диапазон показаний давлений, МПа** | **Резьба присоединения** | **Присоединение (расположение штуцера)** | **Цена с НДС, руб.** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ЦМ-С-В-521** | 100 | 0,25 | 4-20 | −0,1…0 | М20×1,5 | радиальное | **36500** |
| 4-20+2PNP | **42200** |
| 0,1 | 4-20 | **56800** |
| 4-20+2PNP | **82100** |

**Мановакуумметры ЦМ-С-ИВ**

| **Тип** | **Диаметр корпуса** | **Класс точности** | **Выходной сигнал, мА** | **Диапазон показаний давлений, МПа** | **Резьба присоединения** | **Присоединение (расположение штуцера)** | **Цена с НДС, руб.** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ЦМ-С-ИВ-521** | 100 | 0,25 | 4-20 | −0,1…0,15 / 0,3 / 0,5 / 0,9 / 1,5 / 2,4 | М20×1,5 | радиальное | **36500** |
| 4-20+2PNP | **42200** |
| 0,1 | 4-20 | **56800** |
| 4-20+2PNP | **82100** |

**Дополнительные опции**

| **Наименование услуги** | | **Тип** | **Цена с НДС, руб.** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Индивидуальный паспорт на нумерованный прибор** | | ЦМ-С-И, ЦМ-С-В,  ЦМ-С-ИВ | **100** |
| **Свидетельство о поверке к нумерованному прибору** | кл.т. 0,1 (кроме 100 МПа), кл.т. 0,25 | ЦМ-С-И, ЦМ-С-В,  ЦМ-С-ИВ | **100** |
| **Первичная заводская поверка** | кл.т. 0,1 (кроме 100 МПа), кл.т. 0,25 | ЦМ-С-И, ЦМ-С-В,  ЦМ-С-ИВ | **бесплатно** |
| **Периодическая поверка** | кл.т. 0,1 (кроме 100 МПа), кл.т. 0,25 (подстройка без ремонта) | ЦМ-С-И, ЦМ-С-В,  ЦМ-С-ИВ | **910** |
| кл.т. 0,1 (кроме 100 МПа), кл.т. 0,25 - как эталон 4 разряда (подстройка без ремонта) | **1330** |