



Соединители электрические  
низкочастотные цилиндрические типа

**2PM, 2PMT,  
2PMD, 2PMDT**

предназначены для работы в электрических цепях постоянного, переменного (частотой до 3 МГц) токов. Сочленение соединителей резьбовое, поляризация корпусов – одношпоночная

### Обозначение

**Вилка (Розетка) 2PM(2PMT, 2PMD, 2PMDT) 14(18,22,24,27,30,33,36,39,42,45) Б(К) П(У) Н(Э)О**  
**4(7,8,10,19,20,22,24,30,32,45,50) Г(Ш) 1(2-9) А(В) 1 Л Б В** ГЕ0.364.126 ТУ, где

2PM (2PMD, 2PMT, 2PMDT) – тип соединителя;

14 (18, 22, 24, 27, 30, 33, 36, 39, 42, 45) – условный размер вилки (розетки);

Б (К) – вид корпуса:

Б – блочный (приборный), К – кабельный;

П (У) – вид патрубка:

П – прямой, У – угловой;

Н (Э) – вид гайки патрубка:

Н – для неэкранированного кабеля, Э – для экранированного кабеля;

0 – хвостовики контактов развернуты относительно шпонки и шпоночного паза на 180°;

4 (7, 8, 10, 19, 20, 22, 24, 30, 32, 45, 50) – количество контактов;

Г (Ш) – часть соединителя:

Г – розетка, Ш – вилка;

1 (2-9) – обозначение сочетания контактов:

1 – все контакты диаметром 1 мм;

2 – контакты диаметром 1 мм и 1,5 мм;

3 – контакты диаметром 2 мм и 3 мм;

4 – контакты диаметром 1 мм и 3 мм;

5 – все контакты диаметром 1,5 мм;

6 – контакты диаметром 1,5 мм и 3 мм;

7 – контакты диаметром 1,5 мм, 2 мм и 3 мм;

8 – контакты диаметром 1,5 мм и 2 мм;

9 – все контакты диаметром 3 мм;

А (В) – вид покрытия:

А – золото, В – серебро;

1 – терлостойкость 100 °С;

Л – левая розетка (только для проходных вилок);

Б – корпус блочный (приборный) без левой резьбы;

В – всеклиматическое исполнение по ГОСТ В 20.39.404-81

ГЕ0.364.126 ТУ – обозначение технических условий.

### Условия эксплуатации

Синусоидальная вибрация:

диапазон частот, Гц ..... 1 – 5000

амплитуда ускорения, м/с<sup>2</sup> (g) ..... 490 (50)

Акустический шум:

диапазон частот, Гц ..... 50 – 10000

уровень звукового давления, дБ ..... 170

Механический удар многократного действия:

пиковое ударное ускорение, м/с<sup>2</sup> (g) ..... 1000 (100)

длительность действия, мс ..... 1 – 3

Механический удар одиночного действия:

пиковое ударное ускорение, м/с<sup>2</sup> (g) ..... 5000 (500)

длительность действия, мс ..... 0,1 – 2

Линейное ускорение, м/с<sup>2</sup> (g) ..... 2000 (200)

Атмосферное пониженное рабочее давление, Па (мм рт. ст.) ..... 133,32·10<sup>-12</sup> (10<sup>-12</sup>)  
 Атмосферное повышенное рабочее давление, Па (кгс/см<sup>2</sup>) ..... 50,6·10<sup>4</sup> (5,0)  
 Повышенная рабочая температура среды, °С ..... 100  
 Смена температур, °С:  
     для соединителей (серебряное покрытие контактов) ..... от 180 до минус 60  
     для соединителей (золотое покрытие контактов) ..... от 250 до минус 60

Влажное тепло

Иней и роса

Воздействие озона

Воспламеняемость

Хвостовики контактов должны допускать присоединение проводов сечением согласно таблице:

|   |     |     |     |     |
|---|-----|-----|-----|-----|
| Диаметр контакта, мм  | 1,0 | 1,5 | 2,0 | 3,0 |
| Максимальное сечение проводов для соединителей 2РМ, 2РМТ, мм <sup>2</sup>   | 0,5 | 1,0 | 1,5 | 6   |
| Максимальное сечение проводов для соединителей 2РМД, 2РМДТ, мм <sup>2</sup> | —   | 1,0 | 2,5 | 10  |

### **Технические характеристики**

Токовая нагрузка:

    на одиночный контакт, А ..... от 4 до 36  
     суммарная на соединитель, А ..... от 27 до 260  
 Максимальное рабочее напряжение, В ..... 560 и 700  
 Сопротивление контактов должно быть не более значений, приведенных в таблице:

|                              |     |     |     |     |
|------------------------------|-----|-----|-----|-----|
| Диаметр контактов, мм        | 1,0 | 1,5 | 2,0 | 3,0 |
| Сопротивление контактов, мОм | 5,0 | 2,5 | 1,6 | 0,8 |

Емкость между контактами, пФ, не более ..... 6

Сопротивление изоляции, МОм, не менее ..... 5000

Электрическая прочность изоляции, В (ампл.):

    при максимальном рабочем напряжении 560 В ..... 1850  
     при максимальном рабочем напряжении 700 В ..... 2300

Усилие расчленения соединителей, Н (кгс), не более ..... от 29,4 (3) до 539,6 (55)



















Усилие расчленения гнезд с контрольным калибром должно быть не менее значений, приведенных в таблице:








|                                   |            |            |           |              |
|-----------------------------------|------------|------------|-----------|--------------|
| Диаметр контактов, мм             | 1,0        | 1,5        | 2,0       | 3,0          |
| Усилие расчленения гнезд, Н (кгс) | 0,5 (0,05) | 0,7 (0,07) | 1,0 (0,1) | 1,25 (0,125) |

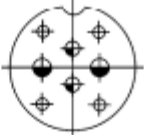
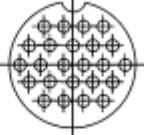
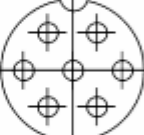

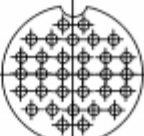
Минимальная наработка, ч ..... 1000


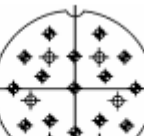
Число сочленений-расчленений ..... 500

Минимальный срок сохраняемости, лет ..... 15

| Условный размер корпуса | Тип корпуса   | Схема расположения контактов  | Условное обозначение контактов  | Диаметр контактов, мм | Количество контактов |                  | Обозначение сочетания контакта | Максимальная токовая нагрузка, А |                          | Максимальное рабочее напряжение, В |
|-------------------------|---|---|---|-----------------------|----------------------|------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------|------------------------------------|
|                         |   |   |   |                       | в соединителе        | каждого диаметра |                                | на одиночный контакт             | суммарная на соединитель |                                    |
| 1                       | 2   | 3   | 4   | 5                     | 6                    | 7                | 8                              | 9                                | 10                       | 11                                 |
| <b>14</b>               | 2PMT  |    |    | 1                     | 4                    | 4                | 1                              | 8                                | 27                       | 560                                |
|                         | 2PMT  |    |    | 1                     | 7                    | 7                | 1                              | 7                                | 40                       | 560                                |
| <b>18</b>               | 2PMT  |    |    | 1,5                   | 4                    | 4                | 5                              | 15                               | 50                       | 560                                |
|                         | 2PMT  |    |    | 2                     | 4                    | 2                | 3                              | 18                               | 80                       | 560                                |
| 2PMT                    |  |    | 3   | 2                     |                      |                  |                                |                                  |                          |                                    |
| <b>22</b>               | 2PMT  |    |    | 1                     | 10                   | 10               | 1                              | 7                                | 58                       | 560                                |
|                         | 2PMT  |  |  | 1                     | 19                   | 19               | 1                              | 5                                | 80                       | 560                                |
| <b>24</b>               | 2PMT  |  |  | 1,5                   | 10                   | 10               | 5                              | 10                               | 83                       | 560                                |
|                         | 2PMT  |  |  | 1                     | 24                   | 24               | 1                              | 2                                | 100                      | 560                                |

|           |      |   |   |     |    |    |   |    |     |     |
|-----------|------|---|---|-----|----|----|---|----|-----|-----|
| <b>27</b> | 2PMT |  |  | 1   | 7  | 5  | 2 | 8  | 60  | 700 |
|           |      |   |  | 1,5 |    | 2  |   | 16 |     |     |
|           | 2PMT |  |  | 1,5 | 7  | 7  | 5 | 12 | 70  | 700 |
|           | 2PMT |  |  | 1,5 | 19 | 19 | 5 | 7  | 110 | 560 |

| 1     | 2   | 3  | 4   | 5   | 6  | 7   | 8 | 9   | 10  | 11  |
|-------|---|--|-----|-----|----|-----|---|-----|-----|-----|
| 30    | 2РМДТ   |   | ⊕   | 1,5 | 8  | 4   | 7 | 13  | 120 | 560 |
|       |   |  | ⊕   | 2   |    | 2   |   | 18  |     |     |
|       |   |  | ⊕   | 3   |    | 2   |   | 36  |     |     |
| 30    | 2РМДТ   |   | ⊕   | 1,5 | 24 | 24  | 5 | 7   | 140 | 560 |
|       |   |  | ⊕   | 1   | 32 | 32  | 1 | 4   | 106 | 560 |
| 33    | 2РМДТ   |   | ⊕   | 3   | 7  | 7   | 9 | 32  | 128 | 560 |
|       |   |  | ⊕   | 1   | 20 | 12  | 1 | 6   | 100 | 700 |
|       | ⊕   | 1  | 8   | 560 |    |     |   |     |     |     |
|       | 2РМТ  |  | ⊕   | 1   | 20 | 10  | 4 | 6   | 110 | 700 |
| ⊕     |   |  | 1   | 8   |    | 560 |   |     |     |     |
| ⊕     | 3   |  | 2   | 36  |    |     |   |     |     |     |
| 2РМДТ |  | ⊕  | 1,5 | 32  | 32 | 5   | 6 | 160 | 560 |     |

|    |      |   |   |     |    |    |   |   |     |     |
|----|------|---|---|-----|----|----|---|---|-----|-----|
| 36 | 2РМТ |  | ⊕ | 1   | 20 | 10 | 2 | 5 | 100 | 700 |
|    |      |   | ⊕ | 1   |    | 6  |   |   |     | 560 |
|    |      |   | ⊕ | 1,5 |    | 4  |   |   |     | 10  |
| 36 | 2РМТ |  | ⊕ | 1   | 22 | 17 | 1 | 6 | 110 | 700 |
|    |      |   | ⊕ | 1   |    | 5  |   |   |     | 560 |

| 1  | 2     | 3 | 4  | 5   | 6  | 7  | 8 | 9  | 10  | 11  |
|----|-------|---|----|-----|----|----|---|----|-----|-----|
| 36 | 2PМДТ |   | ◆  | 1,5 | 20 | 12 | 5 | 8  | 133 | 700 |
|    |       |   | ⊕  | 1,5 |    | 8  |   |    |     | 560 |
|    | 2PМДТ |   | ◆  | 1,5 | 20 | 10 | 6 | 10 | 147 | 700 |
|    |       |   | ⊕  | 1,5 |    | 8  |   |    |     | 560 |
| ⊕  | 3     | 2 | 36 | 560 |    |    |   |    |     |     |
| 39 | 2PМДТ |   | ◆  | 1,5 | 22 | 17 | 5 | 8  | 146 | 700 |
|    |       |   | ⊕  | 1,5 |    | 5  |   |    |     | 560 |
|    | 2PMT  |   | ◆  | 1   | 45 | 10 | 2 | 4  | 167 | 700 |
|    |       |   | ⊕  | 1   |    | 30 |   |    |     | 560 |
| ◆  | 1,5   | 5 | 8  |     |    |    |   |    |     |     |

|    |       |  |     |     |    |     |   |     |     |     |
|----|-------|--|-----|-----|----|-----|---|-----|-----|-----|
| 42 | 2PMT  |  | ◆   | 1   | 30 | 15  | 2 | 4,5 | 168 | 700 |
|    |       |  | ◆   | 1,5 |    |     |   | 9   |     | 560 |
|    | 2PMT  |  | ◆   | 1   | 50 | 10  | 2 | 4   | 190 | 700 |
|    |       |  | ⊕   | 1   |    | 33  |   |     |     | 560 |
|    |       |  | ◆   | 1,5 |    | 7   |   | 8   |     |     |
|    | 2PМДТ |  | ◆   | 1,5 | 45 | 10  | 5 | 5   | 187 | 700 |
| ⊕  |       |  | 1,5 | 35  |    | 560 |   |     |     |     |
| 45 | 2PМДТ |  | ⊕   | 1,5 | 50 | 35  | 8 | 5   | 260 | 560 |
|    |       |  | ⊕   | 2   |    | 15  |   | 7,5 |     |     |



## Вилки и розетки приборные (блочные)

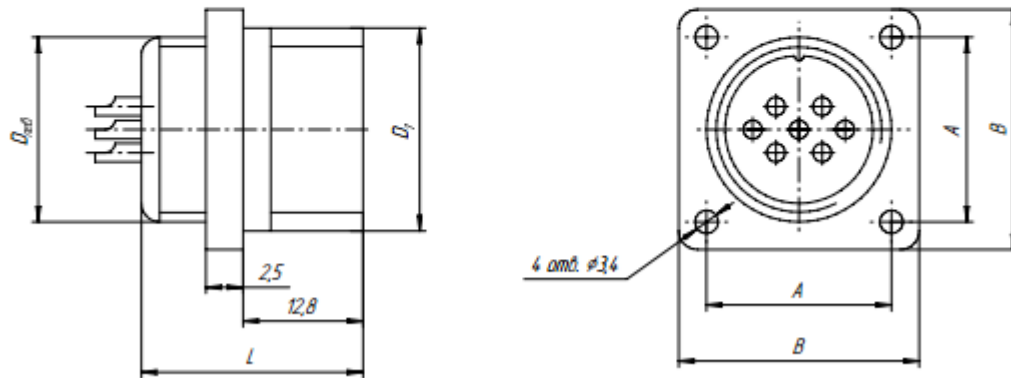


Таблица 1

| Конструктивная разновидность | Размеры, мм |    |                  |                |                  | Номер патрубков согласно таблице 3, 4 | Масса, г не более   | Конструктивная разновидность | Размеры, мм |    |                  |                |                  | Номер патрубков согласно таблице 3, 4 | Масса, г не более |
|------------------------------|-------------|----|------------------|----------------|------------------|---------------------------------------|---------------------|------------------------------|-------------|----|------------------|----------------|------------------|---------------------------------------|-------------------|
|                              | A           | B  | D <sub>лев</sub> | D <sub>1</sub> | L <sub>max</sub> |                                       |                     |                              | A           | B  | D <sub>лев</sub> | D <sub>1</sub> | L <sub>max</sub> |                                       |                   |
| 2PM14Б4Ш1 А1, В1             | 17          | 24 | M14×1            | M16×1          | 25               | 1, 12                                 | 9,0                 | 2PM14Б4Г1 А1, В1             | 17          | 24 | M14×1            | M16×1          | 25               | 1, 12                                 | 11,0              |
| 2PMТ14Б4Ш1 А1, В1            |             |    |                  |                |                  |                                       |                     | 2PMТ14Б4Г1 А1, В1            |             |    |                  |                |                  |                                       |                   |
| 2PM18Б7Ш1 А1, В1             | 20          | 27 | M18×1            | M20×1          | 25               | 2, 13                                 | 12,5                | 2PM18Б7Г1 А1, В1             | 20          | 27 | M18×1            | M20×1          | 25               | 2, 13                                 | 16,0              |
| 2PMТ18Б7Ш1 А1, В1            |             |    |                  |                |                  |                                       |                     | 2PMТ18Б7Г1 А1, В1            |             |    |                  |                |                  |                                       |                   |
| 2PMД18Б4Ш5 А1, В1            |             |    |                  |                |                  |                                       |                     | 2PMД18Б4Г5 А1, В1            |             |    |                  |                |                  |                                       |                   |
| 2PMДТ18Б4Ш5 А1, В1           |             |    |                  |                |                  |                                       |                     | 2PMДТ18Б4Г5 А1, В1           |             |    |                  |                |                  |                                       |                   |
| 2PM22Б4Ш3 А1, В1             | 23          | 30 | M22×1            | M24×1          | 27               | 3, 14                                 | 17,5                | 2PM22Б4Г3 А1, В1             | 23          | 30 | M22×1            | M24×1          | 27               | 3, 14                                 | 22,0              |
| 2PMТ22Б4Ш3 А1, В1            |             |    |                  |                |                  |                                       |                     | 2PMТ22Б4Г3 А1, В1            |             |    |                  |                |                  |                                       |                   |
| 2PM22Б10Ш1 А1, В1            |             |    |                  |                | 25               | 15,5                                  | 2PM22Б10Г1 А1, В1   | 25                           |             |    |                  |                | 21,0             |                                       |                   |
| 2PMТ22Б10Ш1 А1, В1           |             |    |                  |                |                  |                                       | 2PMТ22Б10Г1 А1, В1  |                              |             |    |                  |                |                  |                                       |                   |
| 2PM24Б19Ш1 А1, В1            | 26          | 33 | M24×1            | M27×1,5        | 25               | 4, 15                                 | 19,0                | 2PM24Б19Г1 А1, В1            | 26          | 33 | M24×1            | M27×1,5        | 25               | 4, 15                                 | 30,0              |
| 2PMТ24Б19Ш1 А1, В1           |             |    |                  |                |                  |                                       |                     | 2PMТ24Б19Г1 А1, В1           |             |    |                  |                |                  |                                       |                   |
| 2PMД24Б10Ш5 А1, В1           |             |    |                  |                | 20,0             | 25,5                                  | 2PMД24Б10Г5 А1, В1  | 20,0                         |             |    |                  |                | 25,5             |                                       |                   |
| 2PMДТ24Б10Ш5 А1, В1          |             |    |                  |                |                  |                                       | 2PMДТ24Б10Г5 А1, В1 |                              |             |    |                  |                |                  |                                       |                   |

| Конструктивная разновидность | Размеры, мм         |    |                  |                |                  | Номер патрубков согласно таблице 3, 4 | Масса, 2 не более | Конструктивная разновидность | Размеры, мм        |                   |                    |                |                  | Номер патрубков согласно таблице 3, 4 | Масса, 2 не более |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
|------------------------------|---------------------|----|------------------|----------------|------------------|---------------------------------------|-------------------|------------------------------|--------------------|-------------------|--------------------|----------------|------------------|---------------------------------------|-------------------|--------|--------|--------|-------|-------------------|-------------------|-------------------|----|----|-------|--------|----|--------|------|
|                              | A                   | B  | D <sub>лев</sub> | D <sub>п</sub> | L <sub>max</sub> |                                       |                   |                              | A                  | B                 | D <sub>лев</sub>   | D <sub>п</sub> | L <sub>max</sub> |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМ2767Ш2 А1, В1             | 29                  | 36 | М27×1            | М30×15         | 25               | 5, 16                                 | 22,0              | 2РМ2767Г2 А1, В1             | 29                 | 36                | М27×1              | М30×15         | 25               | 5, 16                                 | 31,0              |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМТ2767Ш2 А1, В1            |                     |    |                  |                |                  |                                       |                   | 2РМТ2767Г2 А1, В1            |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМД2767Ш5 А1, В1            |                     |    |                  |                |                  |                                       |                   | 2РМД2767Г5 А1, В1            |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМДТ2767Ш5 А1, В1           |                     |    |                  |                |                  |                                       |                   | 2РМДТ2767Г5 А1, В1           |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМ27624Ш1 А1, В1            |                     |    |                  |                |                  |                                       |                   | 2РМ27624Г1 А1, В1            |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМТ27624Ш1 А1, В1           |                     |    |                  |                |                  |                                       |                   | 2РМТ27624Г1 А1, В1           |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМД27619Ш5 А1, В1           |                     |    |                  |                |                  |                                       |                   | 2РМД27619Г5 А1, В1           |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМДТ27619Ш5 А1, В1          |                     |    |                  |                |                  |                                       |                   | 2РМДТ27619Г5 А1, В1          |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМ30632Ш1 А1, В1            |                     |    |                  |                |                  |                                       |                   | 31                           |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   | 38     | М30×1  | М33×15 | 25    | 6, 17             | 28,5              | 2РМ30632Г1 А1, В1 | 31 | 38 | М30×1 | М33×15 | 25 | 6, 17  | 41,0 |
| 2РМТ30632Ш1 А1, В1           | 2РМТ30632Г1 А1, В1  |    |                  |                |                  |                                       |                   |                              |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМД3068Ш7 А1, В1            | 2РМД3068Г7 А1, В1   |    |                  |                |                  |                                       |                   |                              |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМДТ3068Ш7 А1, В1           | 2РМДТ3068Г7 А1, В1  |    |                  |                |                  |                                       |                   |                              |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМД30624Ш5 А1, В1           | 2РМД30624Г5 А1, В1  |    |                  |                |                  |                                       |                   |                              |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМДТ30624Ш5 А1, В1          | 2РМДТ30624Г5 А1, В1 |    |                  |                |                  |                                       |                   |                              |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМ33620Ш4 А1, В1            | 32                  | 40 | М33×1            | М36×15         | 27               | 7, 18                                 | 30,5              |                              | 2РМ33620Г4 А1, В1  | 32                | 40                 | М33×1          | М36×15           | 27                                    | 7, 18             |        |        |        |       |                   |                   | 44,5              |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМТ33620Ш4 А1, В1           |                     |    |                  |                |                  |                                       |                   |                              | 2РМТ33620Г4 А1, В1 |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМД3367Ш9 А1, В1            |                     |    |                  |                |                  |                                       |                   |                              | 2РМД3367Г9 А1, В1  |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМДТ3367Ш9 А1, В1           |                     |    |                  |                |                  |                                       |                   | 2РМДТ3367Г9 А1, В1           |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМ33620Ш1 А1, В1            |                     |    |                  |                |                  |                                       |                   | 2РМ33620Г1 А1, В1            |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМТ33620Ш1 А1, В1           |                     |    |                  |                |                  |                                       |                   | 2РМТ33620Г1 А1, В1           |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМД33632Ш5 А1, В1           |                     |    |                  |                |                  |                                       |                   | 2РМД33632Г5 А1, В1           |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМДТ33632Ш5 А1, В1          |                     |    |                  |                |                  |                                       |                   | 2РМДТ33632Г5 А1, В1          |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМ36622Ш1 А1, В1            |                     |    |                  |                |                  |                                       |                   | 35                           | 43                 |                   |                    |                |                  |                                       |                   | М36×1  | М39×15 | 25     | 8, 19 | 31,5              | 2РМ36622Г1 А1, В1 |                   | 35 | 43 | М36×1 | М39×15 | 25 | 8, 19  | 54,5 |
| 2РМТ36622Ш1 А1, В1           | 2РМТ36622Г1 А1, В1  |    |                  |                |                  |                                       |                   |                              |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМД36620Ш6 А1, В1           | 2РМД36620Г6 А1, В1  |    |                  |                |                  |                                       |                   |                              |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМДТ36620Ш6 А1, В1          | 2РМДТ36620Г6 А1, В1 |    |                  |                |                  |                                       |                   |                              |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМ36620Ш2 А1, В1            | 2РМ36620Г2 А1, В1   |    |                  |                |                  |                                       |                   |                              |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМТ36620Ш2 А1, В1           | 2РМТ36620Г2 А1, В1  |    |                  |                |                  |                                       |                   |                              |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМД36620Ш5 А1, В1           | 2РМД36620Г5 А1, В1  |    |                  |                |                  |                                       |                   |                              |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМДТ36620Ш5 А1, В1          | 2РМДТ36620Г5 А1, В1 |    |                  |                |                  |                                       |                   |                              |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМ39645Ш2 А1, В1            | 37                  | 46 | М39×1            | М42×15         | 25               | 9, 20                                 | 39,0              |                              |                    | 2РМ39645Г2 А1, В1 | 37                 | 46             | М39×1            | М42×15                                | 25                |        |        |        |       |                   | 9, 20             | 63,5              |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМТ39645Ш2 А1, В1           |                     |    |                  |                |                  |                                       |                   | 2РМТ39645Г2 А1, В1           |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМД39622Ш5 А1, В1           |                     |    |                  |                |                  |                                       |                   | 2РМД39622Г5 А1, В1           |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМДТ39622Ш5 А1, В1          |                     |    |                  |                |                  |                                       |                   | 2РМДТ39622Г5 А1, В1          |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМ42650Ш2 А1, В1            |                     |    |                  |                |                  |                                       |                   | 40                           | 49                 | М42×1             |                    |                |                  |                                       |                   | М45×15 | 25     | 10, 21 | 45,5  | 2РМ42650Г2 А1, В1 |                   |                   | 40 | 49 | М42×1 | М45×15 | 25 | 10, 21 | 73,0 |
| 2РМТ42650Ш2 А1, В1           | 2РМТ42650Г2 А1, В1  |    |                  |                |                  |                                       |                   |                              |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМД42645Ш5 А1, В1           | 2РМД42645Г5 А1, В1  |    |                  |                |                  |                                       |                   |                              |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМДТ42645Ш5 А1, В1          | 2РМДТ42645Г5 А1, В1 |    |                  |                |                  |                                       |                   |                              |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМ445650Ш8 А1, В1           | 43                  | 52 | М45×1            | М48×15         | 27               | 11, 22                                | 64,0              |                              |                    |                   | 2РМ445650Г8 А1, В1 | 43             | 52               | М45×1                                 | М48×15            |        |        |        |       | 27                | 11, 22            | 92,0              |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМДТ45650Ш8 А1, В1          |                     |    |                  |                |                  |                                       |                   | 2РМДТ45650Г8 А1, В1          |                    |                   |                    |                |                  |                                       |                   |        |        |        |       |                   |                   |                   |    |    |       |        |    |        |      |

|                     |                     |    |       |        |    |        |      |                     |    |    |       |        |    |        |      |
|---------------------|---------------------|----|-------|--------|----|--------|------|---------------------|----|----|-------|--------|----|--------|------|
| 2РМ42650Ш2 А1, В1   | 40                  | 49 | М42×1 | М45×15 | 25 | 10, 21 | 45,5 | 2РМ42650Г2 А1, В1   | 40 | 49 | М42×1 | М45×15 | 25 | 10, 21 | 73,0 |
| 2РМТ42650Ш2 А1, В1  |                     |    |       |        |    |        |      | 2РМТ42650Г2 А1, В1  |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМД42645Ш5 А1, В1  |                     |    |       |        |    |        |      | 2РМД42645Г5 А1, В1  |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМДТ42645Ш5 А1, В1 |                     |    |       |        |    |        |      | 2РМДТ42645Г5 А1, В1 |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМ445650Ш8 А1, В1  |                     |    |       |        |    |        |      | 43                  |    |    |       |        |    |        |      |
| 2РМДТ45650Ш8 А1, В1 | 2РМДТ45650Г8 А1, В1 |    |       |        |    |        |      |                     |    |    |       |        |    |        |      |

## Вилки и розетки кабельные

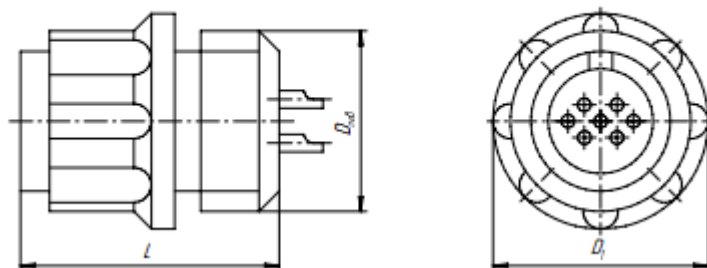


Таблица 2

| Конструктивная разновидность   | Размеры, мм |       |           | Номер патрубков согласно таблице 3-6 | Масса, г не более            | Конструктивная разновидность   | Размеры, мм |       |           | Номер патрубков согласно таблице 3-6 | Масса, г не более |
|--|-------------|-------|-----------|--------------------------------------|------------------------------|--|-------------|-------|-----------|--------------------------------------|-------------------|
|  | $D_{вн}$    | $D_1$ | $L_{ПЛА}$ |                                      |                              |  | $D_{вн}$    | $D_1$ | $L_{ПЛА}$ |                                      |                   |
| 2РМ14К4Ш1 А1, В1<br>2РМ14К4Ш1 А1, В1   | M14×1       | 22    | 25        | 1, 12, 23, 33                        | 110                          | 2РМ14К4Г1 А1, В1<br>2РМ14К4Г1 А1, В1   | M14×1       | 22    | 25        | 1, 12, 23, 33                        | 12,5              |
| 2РМ18К7Ш1 А1, В1<br>2РМ18К7Ш1 А1, В1<br>2РМ18К4Ш5 А1, В1<br>2РМ18К4Ш5 А1, В1   | M18×1       | 25    | 25        | 2, 13, 24, 34                        | 13,5<br>22,5                 | 2РМ18К7Г1 А1, В1<br>2РМ18К7Г1 А1, В1<br>2РМ18К7Г1 А1, В1<br>2РМ18К4Г5 А1, В1   | M18×1       | 25    | 25        | 2, 13, 24, 34                        | 16,5              |
| 2РМ22К4Ш3 А1, В1<br>2РМ22К4Ш3 А1, В1<br>2РМ22К10Ш1 А1, В1<br>2РМ22К10Ш1 А1, В1   | M22×1       | 29    | 27<br>25  | 3, 14, 25, 35                        | 19,5<br>17,5                 | 2РМ22К4Г5 А1, В1<br>2РМ22К4Г5 А1, В1<br>2РМ22К4Г3 А1, В1   | M22×1       | 29    | 27<br>25  | 3, 14, 25, 35                        | 25,0<br>22,5      |
| 2РМ24К19Ш1 А1, В1<br>2РМ24К19Ш1 А1, В1<br>2РМ24К10Ш5 А1, В1<br>2РМ24К10Ш5 А1, В1   | M24×1       | 32    | 25        | 4, 15, 26, 36                        | 22,5<br>23,0                 | 2РМ24К19Г1 А1, В1<br>2РМ24К19Г1 А1, В1<br>2РМ24К10Г5 А1, В1<br>2РМ24К10Г5 А1, В1   | M24×1       | 32    | 25        | 4, 15, 26, 36                        | 30,5<br>29,5      |
| 2РМ27К7Ш2 А1, В1<br>2РМ27К7Ш2 А1, В1<br>2РМ27К7Ш5 А1, В1<br>2РМ27К7Ш5 А1, В1<br>2РМ27К24Ш1 А1, В1<br>2РМ27К24Ш1 А1, В1<br>2РМ27К19Ш5 А1, В1<br>2РМ27К19Ш5 А1, В1   | M27×1       | 35    | 25        | 5, 16, 27, 37                        | 25,0<br>26,5<br>29,0         | 2РМ27К7Г2 А1, В1<br>2РМ27К7Г2 А1, В1<br>2РМ27К7Г5 А1, В1<br>2РМ27К7Г5 А1, В1<br>2РМ27К24Г1 А1, В1<br>2РМ27К24Г1 А1, В1<br>2РМ27К19Г5 А1, В1<br>2РМ27К19Г5 А1, В1 | M27×1       | 35    | 25        | 5, 16, 27, 37                        | 33,0<br>37,0      |
| 2РМ30К32Ш1 А1, В1<br>2РМ30К32Ш1 А1, В1<br>2РМ30К8Ш7 А1, В1<br>2РМ30К8Ш7 А1, В1<br>2РМ30К24Ш5 А1, В1<br>2РМ30К24Ш5 А1, В1   | M30×1       | 39    | 25<br>27  | 6, 17, 28, 38                        | 32,5<br>33,0<br>35,5         | 2РМ30К32Г1 А1, В1<br>2РМ30К32Г1 А1, В1<br>2РМ30К8Г7 А1, В1<br>2РМ30К8Г7 А1, В1<br>2РМ30К24Г5 А1, В1<br>2РМ30К24Г5 А1, В1   | M30×1       | 39    | 25<br>27  | 6, 17, 28, 38                        | 46,0<br>43,0      |
| 2РМ33К20Ш4 А1, В1<br>2РМ33К20Ш4 А1, В1<br>2РМ33К20Ш1 А1, В1<br>2РМ33К20Ш1 А1, В1<br>2РМ33К7Ш9 А1, В1<br>2РМ33К7Ш9 А1, В1<br>2РМ33К32Ш5 А1, В1<br>2РМ33К32Ш5 А1, В1 | M33×1       | 42    | 25        | 7, 18, 29, 39                        | 37,0<br>41,5<br>42,5<br>44,5 | 2РМ33К20Г4 А1, В1<br>2РМ33К20Г4 А1, В1<br>2РМ33К7Г9 А1, В1<br>2РМ33К7Г9 А1, В1<br>2РМ33К32Г5 А1, В1<br>2РМ33К32Г5 А1, В1   | M33×1       | 42    | 25        | 7, 18, 29, 39                        | 46,5              |
| 2РМ36К22Ш1 А1, В1<br>2РМ36К22Ш1 А1, В1<br>2РМ36К20Ш6 А1, В1<br>2РМ36К20Ш6 А1, В1   | M36×1       | 45    | 25        | 8, 19, 30, 40                        | 38,5<br>48,5                 | 2РМ36К22Г1 А1, В1<br>2РМ36К22Г1 А1, В1<br>2РМ36К20Г6 А1, В1<br>2РМ36К20Г6 А1, В1   | M36×1       | 45    | 25        | 8, 19, 30, 40                        | 46,5              |



## Вилки и розетки кабельные

Продолжение таблицы 2

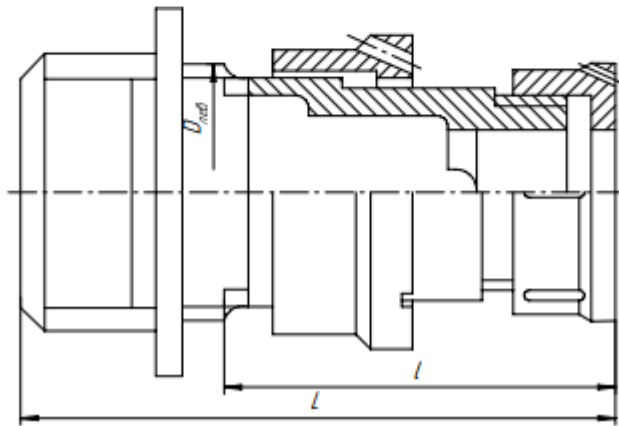
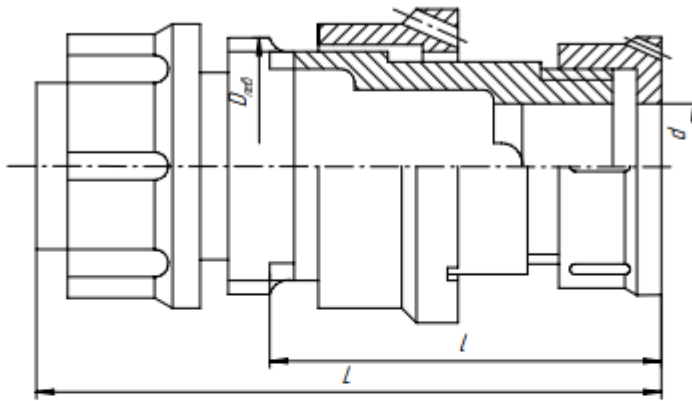
| Конструктивная разновидность | Размеры, мм      |                |                  | Номер латрубки согласно таблице 3-6 | Масса, г, не более | Конструктивная разновидность | Размеры, мм      |                |                     | Номер латрубки согласно таблице 3-6 | Масса, г, не более |               |               |      |
|------------------------------|------------------|----------------|------------------|-------------------------------------|--------------------|------------------------------|------------------|----------------|---------------------|-------------------------------------|--------------------|---------------|---------------|------|
|                              | D <sub>лев</sub> | D <sub>г</sub> | L <sub>max</sub> |                                     |                    |                              | D <sub>лев</sub> | D <sub>г</sub> | L <sub>max</sub>    |                                     |                    |               |               |      |
| ЗРМЗ6К20Ш2 А1, В1            | М36×1            | 45             | 25               | 8, 19, 30, 40                       | 38,5               | ЗРМТЗ9К45Г2 А1, В1           | М39×1            | 48             | 25                  | 9, 20, 31, 41                       | 70,0               |               |               |      |
| ЗРМТЗ6К20Ш2 А1, В1           |                  |                |                  |                                     |                    | ЗРМЗ9К45Г2 А1, В1            |                  |                |                     |                                     |                    |               |               |      |
| ЗРМДЗ6К20Ш5 А1, В1           |                  |                |                  |                                     |                    | ЗРМДЗ9К22Г5 А1, В1           |                  |                |                     |                                     |                    |               |               |      |
| ЗРМДТЗ6К20Ш5 А1, В1          |                  |                |                  |                                     |                    | ЗРМДТЗ9К22Г5 А1, В1          |                  |                |                     |                                     |                    |               |               |      |
| ЗРМЗ9К45Ш2 А1, В1            | М39×1            | 48             | 25               | 9, 20, 31, 41                       | 47,0               | ЗРМДЗ9К22Г5 А1, В1           | М42×1            | 51             | 25                  | 10, 21, 32, 42                      | 78,5               |               |               |      |
| ЗРМТЗ9К45Ш2 А1, В1           |                  |                |                  |                                     |                    | ЗРМД42К50Г2 А1, В1           |                  |                |                     |                                     |                    |               |               |      |
| ЗРМДЗ9К22Ш5 А1, В1           |                  |                |                  |                                     |                    | ЗРМД42К50Г2 А1, В1           |                  |                |                     |                                     |                    |               |               |      |
| ЗРМДТЗ9К22Ш5 А1, В1          |                  |                |                  |                                     |                    | ЗРМД42К50Г2 А1, В1           |                  |                |                     |                                     |                    |               |               |      |
| ЗРМ42К50Ш2 А1, В1            | М42×1            | 51             | 25               | 10, 21, 32, 42                      | 52,0               | ЗРМ42К30Г2 А1, В1            | М45×1            | 54             | 27                  | 11, 22                              | 70,0               |               |               |      |
| ЗРМТ42К50Ш2 А1, В1           |                  |                |                  |                                     |                    | ЗРМД45К50Г8 А1, В1           |                  |                |                     |                                     |                    |               |               |      |
| ЗРМ42К30Ш2 А1, В1            |                  |                |                  |                                     |                    | ЗРМДТ45К50Г8 А1, В1          |                  |                |                     |                                     |                    |               |               |      |
| ЗРМТ42К30Ш2 А1, В1           |                  |                |                  |                                     |                    | ЗРМД45К50Г8 А1, В1           |                  |                |                     |                                     |                    |               |               |      |
| ЗРМД42К45Ш5 А1, В1           |                  |                |                  |                                     |                    | ЗРМД45К50Г8 А1, В1           |                  |                |                     |                                     |                    |               |               |      |
| ЗРМДТ42К45Ш5 А1, В1          |                  |                |                  |                                     |                    | ЗРМД45К50Г8 А1, В1           |                  |                |                     |                                     |                    |               |               |      |
| ЗРМД45К50Ш8 А1, В1           | М45×1            | 54             | 27               | 11, 22                              | 70,0               | ЗРМД45К50Г8 А1, В1           | М46×1            | 22             | 25                  | 11, 22, 33                          | 12,5               |               |               |      |
| ЗРМДТ45К50Ш8 А1, В1          |                  |                |                  |                                     |                    | ЗРМТ46К4Г1 А1, В1            |                  |                |                     |                                     |                    |               |               |      |
| ЗРМДТ30К24Г5 А1, В1          | М30×1            | 39             | 25               | 6, 17, 28, 38                       | 46,5               | ЗРМДТ30К24Г5 А1, В1          | М18×1            | 25             | 25                  | 2, 13, 24, 34                       | 16,5               |               |               |      |
| ЗРМДЗ0К24Г5 А1, В1           |                  |                |                  |                                     |                    | ЗРМДТ18К7Г1 А1, В1           |                  |                |                     |                                     |                    |               |               |      |
| ЗРМЗ3К20Г4 А1, В1            | М33×1            | 42             | 27               | 7, 18, 29, 39                       | 50,0               | ЗРМДТ18К7Г1 А1, В1           | М22×1            | 29             | 27                  | 3, 14, 25, 35                       | 25,0               |               |               |      |
| ЗРМТЗ3К20Г4 А1, В1           |                  |                |                  |                                     |                    | ЗРМДТ22К4Г3 А1, В1           |                  |                |                     |                                     |                    |               |               |      |
| ЗРМДЗ3К20Г4 А1, В1           |                  |                |                  |                                     |                    | ЗРМДТ22К10Г1 А1, В1          |                  |                |                     |                                     |                    |               |               |      |
| ЗРМДТЗ3К7Г9 А1, В1           |                  |                |                  |                                     |                    | ЗРМДТ24К19Г1 А1, В1          |                  |                |                     |                                     |                    |               |               |      |
| ЗРМДТЗ3К7Г9 А1, В1           |                  |                |                  |                                     |                    | ЗРМДТ24К10Г5 А1, В1          |                  |                |                     |                                     |                    |               |               |      |
| ЗРМДЗ3К7Г9 А1, В1            |                  |                |                  |                                     |                    | ЗРМДТ27К7Г2 А1, В1           |                  |                |                     |                                     |                    |               |               |      |
| ЗРМДЗ3К7Г9 А1, В1            |                  |                | М27×1            |                                     | 35                 | 25                           | 5, 16, 27, 37    | 33,0           | ЗРМДТ27К7Г5 А1, В1  | М30×1                               | 39                 | 6, 17, 28, 38 | 46,0          |      |
| ЗРМДЗ3К20Г1 А1, В1           |                  |                |                  |                                     |                    |                              |                  |                | ЗРМДТ27К24Г1 А1, В1 |                                     |                    |               |               |      |
| ЗРМДТЗ3К20Г1 А1, В1          |                  |                | М30×1            |                                     | 39                 | 25                           | 6, 17, 28, 38    | 48,5           | ЗРМДТ27К19Г5 А1, В1 | М30×1                               | 39                 | 75            | 6, 17, 28, 38 | 43,0 |
| ЗРМДЗ3К20Г1 А1, В1           |                  |                |                  |                                     |                    |                              |                  |                | ЗРМДТ30К32Г1 А1, В1 |                                     |                    |               |               |      |
| ЗРМДЗ3К32Г5 А1, В1           |                  |                | М30×1            |                                     | 39                 | 25                           | 6, 17, 28, 38    | 56,5           | ЗРМДТ30К8Г7 А1, В1  | М30×1                               | 39                 | 25            | 6, 17, 28, 38 | 46,5 |
| ЗРМДТЗ3К32Г5 А1, В1          |                  |                |                  |                                     |                    |                              |                  |                | ЗРМДТ30К24Г5 А1, В1 |                                     |                    |               |               |      |
| ЗРМДЗ3К32Г5 А1, В1           |                  |                |                  |                                     |                    | ЗРМДТ30К24Г5 А1, В1          |                  |                |                     |                                     | 50,0               |               |               |      |

|                     |       |    |       |               |      |                     |                |      |                     |               |                     |       |                |      |               |      |
|---------------------|-------|----|-------|---------------|------|---------------------|----------------|------|---------------------|---------------|---------------------|-------|----------------|------|---------------|------|
| ЗРМЗ6К22Г1 А1, В1   | М36×1 | 45 | 25    | 8, 19, 30, 40 | 56,0 | ЗРМДТЗ3К7Г9 А1, В1  | М33×1          | 42   | 25                  | 7, 18, 29, 39 | 42,5                |       |                |      |               |      |
| ЗРМТЗ6К22Г1 А1, В1  |       |    |       |               |      | ЗРМДТЗ3К20Г1 А1, В1 |                |      |                     |               |                     |       |                |      |               |      |
| ЗРМДЗ6К22Г1 А1, В1  |       |    |       |               |      | М36×1               | 45             | 27   | 8, 19, 30, 40       | 57,0          | ЗРМДТЗ3К32Г5 А1, В1 | М36×1 | 45             | 25   | 56,5          |      |
| ЗРМДТЗ6К20Г6 А1, В1 |       |    |       |               |      |                     |                |      |                     |               | ЗРМДТ36К22Г1 А1, В1 |       |                |      |               |      |
| ЗРМДЗ6К20Г6 А1, В1  |       |    |       |               |      | М36×1               | 45             | 25   | 8, 19, 30, 40       | 57,0          | ЗРМДТ36К20Г6 А1, В1 | М39×1 | 48             | 25   | 9, 20, 31, 41 | 70,0 |
| ЗРМДТ36К20Г6 А1, В1 |       |    |       |               |      |                     |                |      |                     |               | ЗРМДТ36К20Г2 А1, В1 |       |                |      |               |      |
| ЗРМДЗ6К20Г2 А1, В1  |       |    | М39×1 |               | 48   | 25                  | 9, 20, 31, 41  | 58,5 | ЗРМДТ36К20Г5 А1, В1 | М42×1         | 51                  | 25    | 10, 21, 32, 42 | 74,5 |               |      |
| ЗРМДТ36К20Г2 А1, В1 |       |    |       |               |      |                     |                |      | ЗРМДТ42К45Г5 А1, В1 |               |                     |       |                |      |               |      |
| ЗРМДЗ6К20Г5 А1, В1  |       |    | М42×1 |               | 51   | 25                  | 10, 21, 32, 42 | 58,5 | ЗРМДТ42К45Г5 А1, В1 | М45×1         | 54                  | 27    | 11, 22         | 97,0 |               |      |
| ЗРМДТ36К20Г5 А1, В1 |       |    |       |               |      |                     |                |      | ЗРМДТ45К50Г8 А1, В1 |               |                     |       |                |      |               |      |
| ЗРМДЗ9К45Г2 А1, В1  |       |    |       |               |      |                     |                |      | ЗРМДТ45К50Г8 А1, В1 |               |                     |       |                |      |               |      |

Таблица 3

| Номер патрубка | Размеры, мм     |      |                  |                  | Масса патрубка, г, не более |
|----------------|-----------------|------|------------------|------------------|-----------------------------|
|                | $D_{\text{вн}}$ | $d$  | $L_{\text{внх}}$ | $L_{\text{внх}}$ |                             |
| 1              | M14x1           | 6,5  | 28,7             | 48               | 8,0                         |
| 2              | M18x1           | 10,5 |                  |                  | 10,5                        |
| 3              | M22x1           | 14,0 |                  |                  | 13,5                        |
| 4              | M24x1           | 16,0 | 34,7             | 54               | 16,0                        |
| 5              | M27x1           | 18,0 |                  |                  | 19,0                        |
| 6              | M30x1           | 19,0 |                  |                  | 25,5                        |
| 7              | M33x1           | 23,0 | 39,7             | 59               | 26,0                        |
| 8              | M36x1           |      |                  |                  | 28,5                        |
| 9              | M39x1           | 24,0 |                  |                  | 33,5                        |
| 10             | M42x1           | 29,0 |                  |                  | 37,0                        |
| 11             | M45x1           |      |                  |                  | 37,0                        |

Патрубки прямые с экранированными гайками (ПЭ)



Патрубки прямые с незкранированными гайками (ПН)

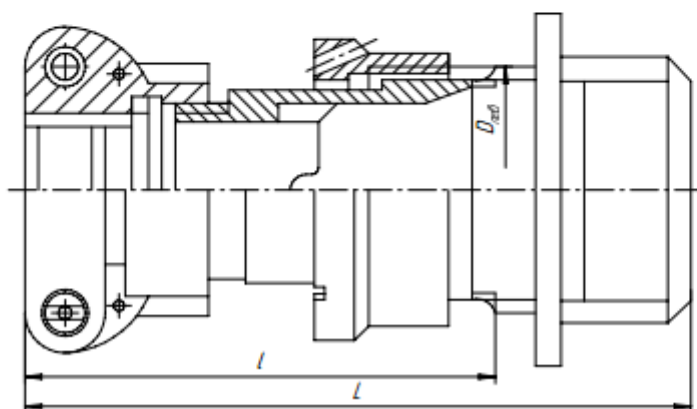
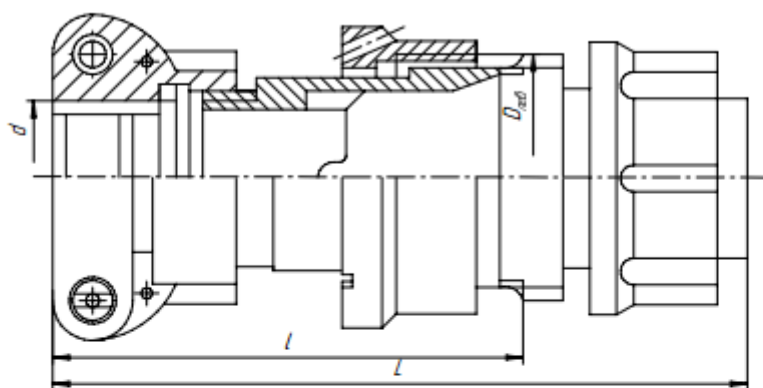


Таблица 4

| Номер<br>патрубка | Размеры, мм |      |           |           | Масса<br>патрубка, г<br>не более |
|-------------------|-------------|------|-----------|-----------|----------------------------------|
|                   | $D_{вход}$  | $d$  | $L_{max}$ | $L_{max}$ |                                  |
| 12                | M14x1       | 6,5  | 34,0      | 53,5      | 12,5                             |
| 13                | M18x1       | 10,5 |           |           | 17,0                             |
| 14                | M22x1       | 14,5 | 36,5      | 55,5      | 25,0                             |
| 15                | M24x1       | 16,6 | 43,0      | 62,5      | 27,0                             |
| 16                | M27x1       | 18,5 |           |           | 30,5                             |
| 17                | M30x1       | 20,5 |           |           | 34,5                             |
| 18                | M33x1       | 22,5 | 48,0      | 67,5      | 40,5                             |
| 19                | M36x1       |      |           |           | 44,5                             |
| 20                | M39x1       | 24,5 |           |           | 51,0                             |
| 21                | M42x1       | 30,5 |           |           | 54,0                             |
| 22                | M45x1       |      | 54,5      |           |                                  |

Патрубки угловые с экранированными гайками (УЭ)

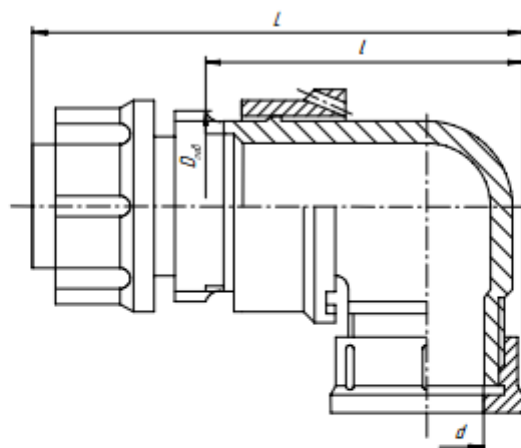


Таблица 5

| Номер патрубка | Размеры, мм |      |          |          | Масса патрубка, г не более |
|----------------|-------------|------|----------|----------|----------------------------|
|                | $D_{вв}$    | $d$  | $l_{гн}$ | $L_{гн}$ |                            |
| 23             | M14×1       | 6,5  | 31       | 48,5     | 9,5                        |
| 24             | M18×1       | 10,5 | 34       | 51,0     | 13,0                       |
| 25             | M22×1       | 14,0 | 41       | 55,6     | 18,5                       |
| 26             | M24×1       | 16,0 | 43       | 57,6     | 21,0                       |
| 27             | M27×1       | 18,0 | 46       | 59,6     | 26,0                       |
| 28             | M30×1       | 19,0 | 48       | 61,6     | 27,0                       |
| 29             | M33×1       | 23,0 | 53       | 64,6     | 35,5                       |
| 30             | M36×1       |      | 50       | 64,6     | 36,0                       |
| 31             | M39×1       | 24,0 | 53       | 67,6     | 37,0                       |
| 32             | M42×1       | 29,0 | 58       | 74,6     | 53,5                       |

Патрубки угловые с незэкранированными гайками (УН)

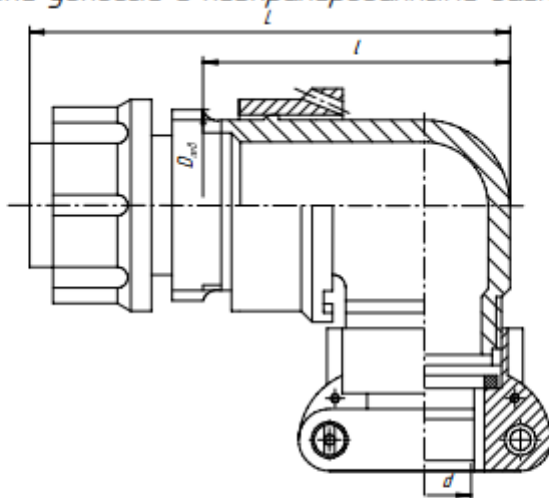


Таблица 6

| Номер патрубка | Размеры, мм |      |          |          | Масса патрубка, г не более |
|----------------|-------------|------|----------|----------|----------------------------|
|                | $D_{вв}$    | $d$  | $l_{гн}$ | $L_{гн}$ |                            |
| 33             | M14×1       | 6,5  | 35,0     | 51,5     | 14,0                       |
| 34             | M18×1       | 10,5 | 38,0     | 58,0     | 19,5                       |
| 35             | M22×1       | 14,5 | 42,5     | 62,0     | 32,0                       |
| 36             | M24×1       | 16,6 | 44,5     | 64,0     | 32,5                       |
| 37             | M27×1       | 18,5 | 46,5     | 69,0     | 36,5                       |
| 38             | M30×1       | 20,5 | 48,5     | 71,0     | 37,5                       |
| 39             | M33×1       | 22,5 | 54,5     |          | 48,0                       |
| 40             | M36×1       |      | 51,5     | 51,5     |                            |
| 41             | M39×1       | 24,5 | 54,5     | 74,0     | 56,0                       |
| 42             | M42×1       | 30,5 | 61,5     | 81,0     | 73,0                       |