

Электронасосы **КМЛ** применяются в качестве повысительных и циркуляционных в системах водоснабжения производственных помещений и отопления производственных и жилых помещений, а также для перекачивания воды (кроме морской), содержащей механические примеси не более 0,1% по объему и размером частиц не более 0,2 мм. Особенностью электронасосов типа **КМЛ** является то, что всасывающий и напорный патрубки расположены в линию, что обеспечивает удобство монтажа и проведения регламентных работ по обслуживанию.

10.03.2023г.

| Наименование                                 | Поддача, (min-max), м <sup>3</sup> /ч | Напор, (min-max) м. | Мощность электродвигателя, кВт | Цена, руб с НДС с эл.дв. Общепром. | Цена, руб с НДС эл.дв. ВЗИ |
|--|---------------------------------------|---------------------|--------------------------------|------------------------------------|----------------------------|
| Температура перекачиваемой жидкости до 85°С  |                                       |                     |                                |                                    |                            |
| КМЛ 50-50-125                                | 12,5 (10-20)                          | 20 (15-22)          | 2,2                            | 51 810,00                          | -                          |
| КМЛ 50-50-125а                               | 12,5 (10-20)                          | 16 (12-17)          | 2,2                            | 51 810,00                          | -                          |
| КМЛ 50-50-125б                               | 12,5 (10-20)                          | 12 (7-12)           | 2,2                            | 51 810,00                          | -                          |
| КМЛ 65-65-160                                | 20 (13-25)                            | 30 (25-36)          | 3,0                            | 53 460,00                          | -                          |
| КМЛ 50-50-160                                | 12,5 (9-18)                           | 32 (30-38)          | 3,0                            | 67 548,00                          | -                          |
| КМЛ 40-40-200                                | 9 (7-12,5)                            | 40 (32-45)          | 3,0                            | 66 972,00                          | -                          |
| КМЛ 65-65-160                                | 25 (17-34)                            | 32 (27-33)          | 5,5                            | 68 520,00                          | 93 456,00                  |
| КМЛ 65-65-160а                               | 25 (17-34)                            | 26 (22-28)          | 5,5                            | 68 520,00                          | 93 456,00                  |
| КМЛ 65-65-160б                               | 25 (17-34)                            | 20 (16-23)          | 5,5                            | 68 520,00                          | 93 456,00                  |
| КМЛ 80-80-160                                | 50 (34-63)                            | 32 (28-34)          | 7,5                            | 86 364,00                          | 122 364,00                 |
| КМЛ 80-80-160а                               | 50 (34-63)                            | 26 (23-27)          | 7,5                            | 86 364,00                          | 122 364,00                 |
| КМЛ 80-80-160б                               | 50 (34-63)                            | 20 (17-22)          | 7,5                            | 86 364,00                          | 122 364,00                 |
| КМЛ 100-100-160                              | 100 (55-105)                          | 32 (30-42)          | 15,0                           | 130 440,00                         | 160 440,00                 |
| КМЛ 80-80-200                                | 50 (35-62)                            | 50 (45-50)          | 15,0                           | 131 340,00                         | 161 052,00                 |
| КМЛ 80-80-200а                               | 50 (35-62)                            | 40 (38-43)          | 11,0                           | 100 740,00                         | 150 720,00                 |
| КМЛ 80-80-200б                               | 50 (35-62)                            | 30 (25-35)          | 11,0                           | 100 740,00                         | 150 720,00                 |
| Температура перекачиваемой жидкости до 120°С |                                       |                     |                                |                                    |                            |
| КМЛ 65-65-160-м                              | 25 (17-34)                            | 32 (27-33)          | 5,5                            | 74 064,0                           | 99 060,00                  |
| КМЛ 65-65-160а-м                             | 25 (17-34)                            | 26 (22-28)          | 5,5                            | 74 064,0                           | 99 060,00                  |
| КМЛ 65-65-160б-м                             | 25 (17-34)                            | 20 (16-23)          | 5,5                            | 74 064,0                           | 99 060,00                  |
| КМЛ 80-80-160-м                              | 50 (34-63)                            | 32 (28-34)          | 7,5                            | 93 708,0                           | 129 708,00                 |
| КМЛ 80-80-160а-м                             | 50 (34-63)                            | 26 (23-27)          | 7,5                            | 93 708,0                           | 129 708,00                 |
| КМЛ 80-80-160б-м                             | 50 (34-63)                            | 20 (17-22)          | 7,5                            | 93 708,0                           | 129 708,00                 |
| КМЛ 80-80-200-м                              | 50 (35-62)                            | 50 (45-50)          | 15,0                           | 140 712,0                          | 170 712,00                 |
| КМЛ 80-80-200а-м                             | 50 (35-62)                            | 40 (38-43)          | 11,0                           | 109 824,0                          | 159 780,00                 |
| КМЛ 80-80-200б-м                             | 50 (35-62)                            | 30 (25-35)          | 11,0                           | 109 824,0                          | 159 780,00                 |
| КМЛ 100-100-160-м                            | 100 (55-105)                          | 32 (30-42)          | 15,0                           | 140 064,0                          | 170 064,00                 |

*Указанные цены носят информативный характер и не являются основанием для проведения расчетов.*