

## Насос КМ и КМЛ в общепромышленном и взрывозащищенном исполнении



Мы являемся представителем завода-производителя электродвигателей с удлинненным валом и специальным передним щитом, является принадлежностью электродвигателя и насоса. На таком электродвигателе устанавливается торцовое уплотнение, рабочее колесо и корпус. Насосы такой конструкции показали высокую надежность работы, рабочие органы хорошо отбалансированы. Имеется многолетний опыт эксплуатации на ряде котельных в качестве сетевых, а также в литейных цехах для охлаждения печей, где эти насосы эксплуатируются в непрерывном режиме.

**Электронасосы консольные моноблочные типа КМ с присоединительными размерами по ТУ 3631-121-7566544-2006**

Монтируются в котельных и других объектах в которых могут возникать взрывоопасные концентрации горючих газов.

1	КМ 40-32-160 (6куб.м/ч;28м;1,1кВт) 1ExdIIBT4	15 531,75
2	КМ 65-40-140 (20куб.м/ч;18м;2,2кВт) 1ExdIIBT4	20 071,80
3	КМ 65-40-165 (20куб.м/ч;30м;3,0кВт) 1ExdIIBT4	25 567,65
4	КМ 65-50-160б (25куб.м/ч;20м;5,5кВт) 1ExdIIBT4	28 992,60
5	КМ 65-50-160а (25куб.м/ч;26м;5,5кВт) 1ExdIIBT4	28 992,60
6	КМ 65-50-160 (25куб.м/ч;32м;5,5кВт) 1ExdIIBT4	28 992,60
7	КМ 80-65-160б (50куб.м/ч;20м;7,5кВт) 1ExdIIBT4	38 709,90
8	КМ 80-65-160а (50куб.м/ч;26м;7,5кВт) 1ExdIIBT4	38 709,90
9	КМ 80-50-200б (50куб.м/ч;30м;11кВт) 1ExdIIBT4	51 613,20
10	КМ 80-65-160 (50куб.м/ч;32м;7,5кВт) 1ExdIIBT4	38 709,90
11	КМ 80-50-200а (50куб.м/ч;40м;11кВт) 1ExdIIBT4	51 613,20
12	КМ 80-50-200 (50куб.м/ч;50м;15кВт) 1ExdIIBT4	57 188,70
13	КМ 100-80-160 (100куб.м/ч;32м;15кВт) 1ExdIIBT4	71 764,65

Монтируются в насосных для перекачки воды в нормальных условиях.

14	КМ 40-32-160 (6куб.м/ч;28м;1,1кВт)	10 832,40
15	КМ 50-32-200 (8куб.м/ч;30м;2,2кВт)	17 523,00
16	КМ 50-40-215 (9куб.м/ч;40м;3,0кВт)	20 310,75
17	КМ 50-32-125б (12,5куб.м/ч;12м;2,2кВт)	12 744,00
18	КМ 50-32-125а (12,5куб.м/ч;16м;2,2кВт)	12 744,00
19	КМ 50-32-125 (12,5куб.м/ч;20м;2,2кВт)	12 744,00
20	КМ 50-32-160 (12,5куб.м/ч;32м;3,0кВт)	20 310,75
21	КМ 65-40-140 (20куб.м/ч;18м;2,2кВт)	12 744,00
22	КМ 65-40-165 (20куб.м/ч;30м;3,0кВт)	20 310,75

**Электронасосы консольные моноблочные типа КМЛ с присоединительными размерами по ТУ 3631-121-7566544-2006**

1	КМЛ 65-65-160б (25куб.м/ч;20м;5,5кВт) 1ExdIIBT4	29 470,50
2	КМЛ 65-65-160а (25куб.м/ч;26м;5,5кВт) 1ExdIIBT4	29 470,50
3	КМЛ 65-65-160 (25куб.м/ч;32м;5,5кВт) 1ExdIIBT4	30 267,00
4	КМЛ 80-80-160б (50куб.м/ч;20м;7,5кВт) 1ExdIIBT4	40 541,85
5	КМЛ 80-80-160а (50куб.м/ч;26м;7,5кВт) 1ExdIIBT4	40 541,85
6	КМЛ 80-80-200б (50куб.м/ч;30м;11кВт) 1ExdIIBT4	51 692,85
7	КМЛ 80-80-160 (50куб.м/ч;32м;7,5кВт) 1ExdIIBT4	40 541,85
8	КМЛ 80-80-200а (50куб.м/ч;40м;11кВт) 1ExdIIBT4	51 692,85
9	КМЛ 80-80-200 (50куб.м/ч;50м;15кВт) 1ExdIIBT4	57 348,00
10	КМЛ 100-100-160 (100куб.м/ч;32м;15кВт) 1ExdIIBT4	56 392,20

Монтируются в насосных для перекачки воды в нормальных условиях.

11	КМЛ 40-40-200 (9куб.м/ч;40м;3,0кВт)	20 310,75
12	КМЛ 50-50-125б (12,5куб.м/ч;12м;2,2кВт)	12 744,00
13	КМЛ 50-50-125а (12,5куб.м/ч;16м;2,2кВт)	12 744,00
14	КМЛ 50-50-125 (12,5куб.м/ч;20м;2,2кВт)	12 744,00
15	КМЛ 50-50-160 (12,5куб.м/ч;32м;3,0кВт)	20 310,75
16	КМЛ 65-65-160 (20куб.м/ч;30м;3,0кВт)	20 310,75