



ООО «ЭЛЕКТРОМАШ» - ДОЧЕРНЯЯ СТРУКТУРА АО «ПРОМПРИБОР»
 Наш адрес: Россия, 303858, Орловская обл., г. Ливны, ул. Индустриальная, 2п, стр. 9, пом. 9
 Т. +7(48622) 555 98 доб. 506, 740, 741, 742, 743

ЭЛЕКТРОНАСОСЫ КМЛ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ КОНСОЛЬНЫЕ МОНОБЛОЧНЫЕ ЛИНЕЙНЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ

www.elektromash-liv.ru

ОКПО 75666544 ИНН 5702007623

Электронасосы КМЛ разработаны для перекачивания горячей воды в системах отопления и циркуляции на объектах теплоэнергетики, промышленных предприятиях и коммунальном хозяйстве.

Особенностью конструкции данных насосов является увеличенное расстоянием между насосной частью и электродвигателем. За счёт этого значительно снижается температурное воздействие от теплоносителя на подшипники, что приводит к существенному увеличению их срока службы. Вследствие чего увеличивается ресурс электронасоса в несколько раз по сравнению с аналогичными стандартными моделями, а также уменьшаются затраты на обслуживание и ремонт.



Материал проточной части:

сталь 25Л, сталь СЧ20, сталь 20ХНЗЛ, 12Х18Н9ТЛ (по требованию заказчика).

Допускается применение для перекачивания других жидкостей температурой от 0°С до плюс 120°С сходных с водой по плотности, вязкости и химической активности.

Всасывающий и напорный патрубки электронасосов типа КМЛ расположены в линию, что позволяет производить ремонт насосной части и замену электродвигателя не отсоединяя корпус насоса от системы трубопроводов.

Технические характеристики

Типоразмер электронасоса	Подача, (min-max) м ³ /ч	Напор, (min-max) м	КПД электронасоса, %	Кавитационный запас, м	Мощность двигателя, кВт	Номинальный ток, А	Масса, кг					
КМЛ 65-65-160-м	25 (17-34)	32 (27-33)	59	3,8	5,5	10,93	80					
КМЛ 65-65-160а-м		26 (22-28)										
КМЛ 65-65-160б-м		20 (16-23)										
КМЛ 80-80-160-м	50 (34-63)	32 (28-34)	65	4,3	7,5	14,4	140					
КМЛ 80-80-160а-м		26 (23-27)										
КМЛ 80-80-160б-м		20 (17-22)										
КМЛ 80-80-200м		50 (45-50)						66	4,0	15	28,8	172
КМЛ 80-80-200а-м		40 (33-43)								11	21,1	162
КМЛ 80-80-200б-м	30 (25-35)											
КМЛ 100-100-160м	100 (55-105)	32 (30-42)	68	4,5	15	28,8	180					

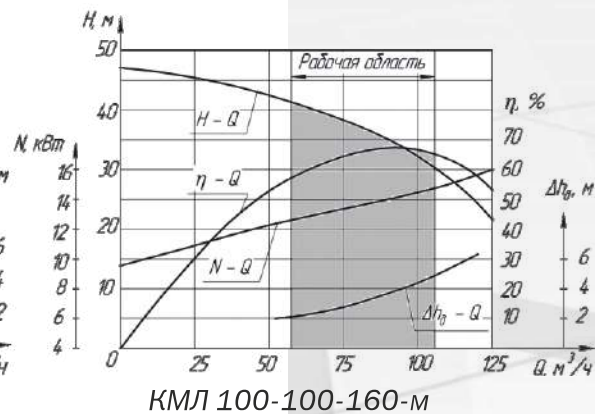
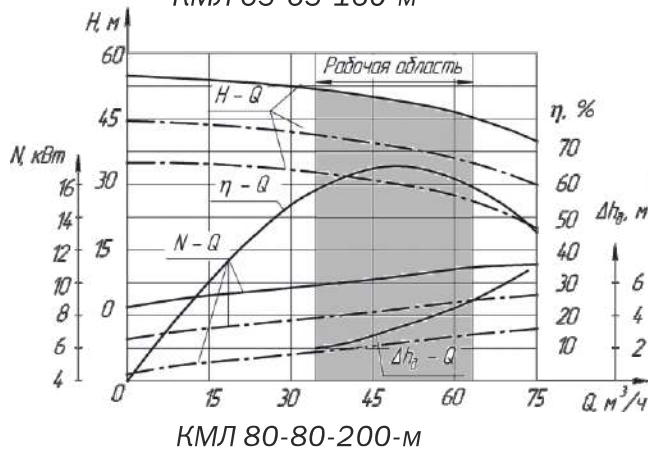
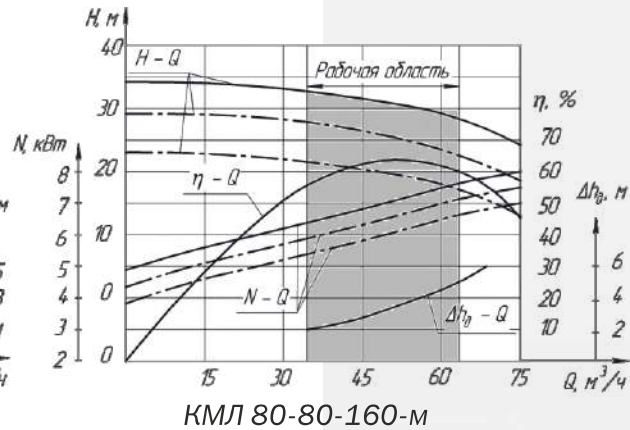
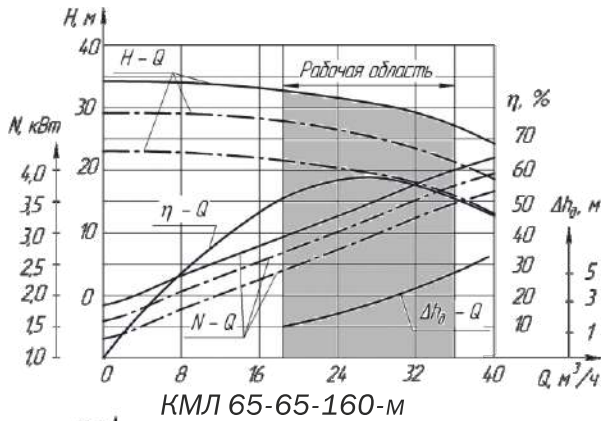
Частота вращения – 2900 об/мин
 Частота тока питающей сети – 50 Гц
 Напряжение сети – 380 В



ЭЛЕКТРОНАСОСЫ КМЛ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ КОНСОЛЬНЫЕ МОНОБЛОЧНЫЕ ЛИНЕЙНЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ

www.elektromash-liv.ru
 ОКПО 75666544 ИНН 5702007623

Рабочие характеристики



Автоматизация и дополнительная комплектация насосного агрегата (по запросу):

- Датчики вибрации и температуры обмотки;
- Датчики контроля давления на входе и выходе;
- Датчик «сухого хода» (наличия жидкости);
- Контроллер сбора информации;
- Контроллер управления;
- Шкаф управления;
- Манометры и мановакуумметры;
- Клапаны обратные;
- Краны шаровые;
- Компенсаторы;
- Фильтры.

