



Марка насоса	Номин. подача, м ³ /ч	Номин. напор, м	Материал проточной части	Мощность двигателя, кВт	Напряжение, В	Габаритные размеры без тары, мм	Масса без тары не более, кг	КПД насоса, %	Цена с НДС, руб.		
Центробежные насосы											
1. Пищевые - для перекачивания жидких компонентов пивных заводов, жидких сред в пищевой, фармацевт. и химической промышленности											
КМ 32-22-120	2	20	сталь 12X18Н10Т	0,75	380	367x211x247	23 21,5	20	26 491-00 29 972-00		
КМ 32-22-120 (с двиг.ВЗГ)	5,5	18		1,1		367x211x247	23	20	26 845-00 31 152-00		
КМ 35-32-130	8	20		1,5		377x211x247	26 28	20	28 261-00 32 096-00		
КМ 35-32-130 (с двиг.ВЗГ)							30 31,5		28 556-00 32 391-00		
КМ 50-32-125	16	18		2,2		400x211x247	50 54	53	35 105-00 41 241-00		
КМ 50-32-125 (с двиг.ВЗГ)	15	45	сталь 12X18Н9Т	5,5	380	740x350x400	168 230	50	65 962-00 73 868-00		
КМ 80-50-200	50	50		15		536x296x434	90	42 480-00			
КМ 80-50-200 (с двиг.ВЗГ)	20	25		4		596x296x464	110	47 849-00			
КМк 90-50-175	30	30		7,5							
КМк 90-50-200											
2. Для светлых нефтепродуктов - для перекачивания бензина, керосина, дизельного топлива, спиртов											
КМН 80-65-155	30	30	алюминиевый сплав	5,5	380	617x365x470	73	45	53 572-00		
КМН 80-65-155 с речным регистром	30	30		5,5		617x365x470	73	45	66 316-00		
КМН 80-65-165	50	30		11		635x370x500	115	60	57 702-00		
КМН 80-65-165 2Г СО*	50	30		11		750x540x1670	131		99 946-00		
КМН 80-65-175***	50	30		11		750x370x540	120	45	59 059-00		
КМН 100-80-160***	75	25		11		788x370x500	115	60	58 292-00		
КМН 100-80-160 2Г СО*	75	25		11		750x540x1617	123	50	100 536-00		
КМН 100-80-160	100	32		15		788x370x500	180	60	66 965-00		
КМН 100-80-160 2Г СО*	100	32		15		788x370x1600	196	60	114 106-00		
КМН 125-100-170	130	24		18,5		880x400x496	212	48	69 974-00		
КМН 125-100-160	160	30		22		888x400x520	231	60	79 178-00		
КМН 125-100-160 2Г СО*	160	30		22		950x588x1800	248	60	138 060-00		
3. Химические - для работы с особо активными жидкостями (соляной, серной, азотной, фосфорной кислотами)											
КМХ-Д-65-40-200**	24	50		армлен		15	380	560x355x425	55		46 728-00
КМХ 65-40-200	24	50				15		820x380x453	148 210	50	66 965-00 71 390-00
КМХ 65-40-200 (с двиг. ВЗГ)			195 245		50				73 455-00 84 665-00		
КМХ 65-40-200	40	45	22		543x323x448	73 78		53	43 247-00 52 215-00		
КМХ 65-40-200 (с двиг. ВЗГ)						210 260			50	91 627-00 100 831-00	
ХМ 50-32-200К	15	45	сталь 12X18Н9Т	7,5	380	820x380x445	210 260	50	91 627-00 100 831-00		
ХМ 50-32-200К (с двиг. ВЗГ)	50	50		22							
ХМ 80-50-200К											
ХМ 80-50-200К (с двиг. ВЗГ)											
4. Герметичные - для перекачивания токсичных, химически активных и взрывоопасных жидкостей											
ЦГ 80-50-200	50	50	сталь 12X18Н9Т	-	380	485x280x360	90	36	228 035-00		
ЦГ 80-50-200 (агрегат)	50			22		1133x438x675	310	36	291 460-00		
ЦГ 65-40-200	25			-			69	36	194 464-00		
ЦГ 65-40-200 (агрегат)	25			11		485x326x340	228	36	244 024-00		
ЦГ 50-32-200	12,5						65	36	186 263-00		
ЦГ 50-32-200 (агрегат)	12,5			7,5		451x204x313	149	36	221 722-00		
5. Питательные насосы (для подачи воды в паровые котлы (типа Е 0.1-0.9) и для опрессовки гидросистем (аналог ПН 1.6-160))											
НГ 0,6/1,3	0,6	130	силицированный графит, карбидокремн. керамика, хромистая сталь	0,75	380	410x225x260	20	-	31 978-00		
НГ 1,6/1,6	1,6	160		1,5		480x260x300	26	-	30 326-00		
НГ 1,0/2,5	1	250		1,5		480x260x300	26	-	30 562-00		
Пресс ПГ-1	1	250		1,5		862x526x632	38	-	44 073-00		
Пресс ПГ-2	0,6	130		0,75		680x384x650	25	-	45 135-00		
Пресс ПГ-3	1,6	200	2,2	850x470x652	42	-	47 849-00				
фильтр к НГ / ПГ									2 596-00		
6. Вакуумные насосы - для создания вакуума, применяются на мясокомбинатах, цементных заводах, предприятиях ЖКХ											
Марка насоса	Производ- дит., м ³ /ч (л/с)	Остаточн. давлен., мм рт.ст.(кПа)	Частота вращения ротора, об/мин	Мощность двигателя, кВт	Напряжение, В	Габаритные размеры без тары, мм	Масса без тары не более, кг	Давл. нагнет., кПа	Цена с НДС, руб.		
НВМ-4	4	75(10)	1350	0,18	220	115x220x220	7,5		24 249-00		
НВ-4	4,3(1,2)	30(4)	1350	0,18	220	300x170x130	7		25 016-00		
НВ-200	200	450 (60)	-	-	-	500x280x365	75	100	70 918-00		

7. Погружные фекальные насосы - для перекачивания загрязненных, фекальных и сточных вод, шламов и вязких сред

Марка насоса	Номин. подача, м ³ /ч	Номин. напор, м	Материал проточной части	Мощность двигателя, кВт	Напряжение, В	Габаритные размеры без тары, мм	Масса без тары не более, кг	Max t° перекач. жид-ти, °C	Цена с НДС, руб.
«Мутнушка» МПФ-15	15	7	Сталь 12X18H10T	1,1	220	540x240x214	17	50	35 872-00

8. Нагнетатель смазки - для нагнетания густых смазок, типа солидол, цитатим, литол и т.п.

Марка нагнетателя	Емкость, л	Диаметр плунжера, мм	Рабочий ход плунжера, мм	Макс.давл.,созд. нагнетателем, кг/см2	Макс. усилие, прил. к педали нагнет., кг	Габаритные размеры без тары, мм	Масса без тары не более, кг	Цена с НДС, руб.
НС-250-1,5	1,5	16	20	250	50	750x224x870	16	17 228-00
НС-250-3,0	3					750x224x1270	20	18 585-00

* - насосы производятся с двойным торцовым уплотнением, с системой обеспечения

** - насос предназначен для использования в условиях отсутствия электросети от привода механической передачи

*** данные модели насосов изготавливаются под заказ

Примечание:

1. Цена насосов серии КМН, ХМ, КМ, КМХ с двигателями серии УХЛ, ХЛ увеличивается на 10% от действующих цен на насосы.
2. Цена агрегатов серии ЦГ с двигателями серии УХЛ, ХЛ увеличивается на 5 % от действующих цен на агрегаты.
3. Цены на насосы серии КМН с речным регистром со степенью защиты электродвигателя ip 54 (базовый, для трюмов) увеличивается на 12 744,00 руб. с НДС.
4. Свободно-отпускные цены на изделия, изготавливаемые с прокладками и кольцами из резины ФС-2070 увеличиваются:
 КМ 32-22-120 на 1 050, 20 руб. с НДС
 КМ 35-32-130 на 1 050, 20 руб. с НДС
 КМ 50-32-125 на 743, 40 руб. с НДС
 КМ 50-32-200 на 802, 40 руб. с НДС
 КМ 80-50-200 на 867, 30 руб. с НДС

Для приобретения нашей продукции и за дополнительной информацией просим Вас обращаться:

Адрес: 617766, Пермская обл., г. Чайковский, ул. Декабристов 27.

Менеджеры по продажам, тел.(34241) 2-87-58

e-mail: zakaz@promkat.ru

<http://www.promkat.ru/>