Завод гидротехнического оборудования «СпецМаш»

Насосы нефтяные

Архангельск (8182)63-90-72 **Астана** +7(7172)727-132 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 **Е**катеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04

Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Краснодар (861)203-40-90

Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 **У**льяновск (8422)24-23-59 **У**фа (347)229-48-12 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93



Электродвигатель снабжается защитой от перегрева, перепадов тока.

Класс электрозащиты	Класс 1 (0I). Заземление металлических нетоковедущих частей обеспечивается присоединением специального провода к контуру заземления или непосредственным механическим контактом электрооборудования и контура заземления.
Класс электрозащиты (доп)	Класс 2 (опционально). Возможна установка дополнительной электроизоляции (рабочая и дополнительная электроизоляция)
Группы допуска	Группы допуска по электробезопасности: III и выше

Обратите внимание!

Во избежание недоразумений и с целью недопущения необоснованных рекламаций в адрес завода, сообщаем:

недобросовестные фирмы-посредники могут предлагать наши агрегаты по заниженным ценам. Делается это путем замены нашего электродвигателя, снабженного системами защиты (ГОСТ, ISO) от перегрева, перегрузок и перепадов напряжения на существенно более дешевые китайские аналоги, на которых не предусмотрено никаких систем защиты.

Завод НЕ ПРИНИМАЕТ претензии по насосному оборудованию если на агрегат был установлен несертифицированный электродвигатель.

Наименование	Q Подача (м3/ч)	Н Напор (м)	n Частота вращен. (об/ мин)	N Мощность э/д (насоса) (кВт или л.с)	Масса (кг)	Габариты L x B x X (мм)
8НД6х1	172	76	2950	75	1625	2353x730x820
6HK-6x1	90	125	2950	75	920	2025x650x680
5HK-5x1	70	108	2950	55	880	1875x720x660
5H5x2	100	183	2950	110	1965	2475x820x820
5HK-9x1	70	54	2950	б/дв	239	1750x560x575
5H5x4	87	240	2950	132	2530	3060x860x895
6HK-9x1	95	48	2950	22	600	1790x560x580
4HK-5x1	45	46	2950	15	560	1655x560x570
5HK-9x1	65	38	2950	15	580	1700x560x575
5H5x4	78	202	2950	110	2400	2950x860x880
5H5x4	98	320	2950	200	2595	3210x980x995
5HK-9x1	70	47	2950	18,5	600	1750x560x575
5HK-9x1	70	54	2950	22	610	1750x560x575
4HK-5x1	45	36	2950	11	510	1655x560x570
4HK-5x1	50	60	2950	б/дв	226	1100x560x570
8НД6х1	202	100	2950	б/дв	330	
6HK-9x1	120	65	2950	45	800	1835x720x610
4HK-5x1	50	52	2950	15	560	1705x560x570
5HK-5x1	60	71	2950	30	690	1795x650x660
8НД6х1	202	100	2950	110	1895	2423x730x890
6HK-9x1	120	65	2950	б/дв	247	1835x720x610
6HK-6x1	90	103	2950	55	850	1895x650x655
5H5x4	98	320	2950	б/дв	924	
HB 50/50-3,7-B-55	50	50	1500	18,5	835	3700x860x860
4H5x4	62	212	2950	б/дв	740	
4H5x2	47	80	2950	30	1100	1985x750x840
6HK-6x1	90	125	2950	б/дв	264	2025x650x680
10НД6х1	455	45	1500	110	2330	2470x730x995
6H7x2	50	50	2950	б/дв	617	
4H5x2	53	108	2950	37	1175	1985x750x840
5HK-5x1	70	88	2950	37	810	1805x720x660
НВ 50/50-3,0-В-СД	50	50	1500	18,5	740	4327x860x86
НВ 50/50-2,5-В-СД	50	50	1500	18,5	707	3834x860x860
6HK-6x1	75	83	2950	37	800	1825x720x680
10НД6х1	485	54	1500	132	2385	2423x730x890
6HK-9x1	105	59	2950	30	670	1825x560x610
HB 50/50-3,0-B-55	50	50	1500	18,5	740	4327x860x860
6H7x2	50	50	2950	160		
4H5x4	62	212	2950	75	2055	2710x780x830
НВ 50/50-3,7-В-СД	50	50	1500	18,5	835	3700x860x860
4HK-5x1	50	60	2950	18,5	590	1705x560x570
10НД6х1	485	54	1500	б/дв	745	
4H5x2	53	108	2950	б/дв	350	
5HK-9x1	60	34	2950	11	530	1700x560x575
8НД6х1	163	63	2950	55	1405	2205x730x875
HB 50/50-2,5-B-55	50	50	1500	18,5	707	3834x860x860
10НД6х1	430	41	1500	75	2065	2370x730x965
5HK-5x1	70	108	2950	б/дв	245	1875x720x660
5H5x2	100	183	2950	б/дв	450	
6HK-9x1	105	66	2950	37	755	1825x560x610
5H5x4	95	280	2950	160	2590	3080x860x895

Завод гидротехнического оборудования «СпецМаш»

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62

Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 **Л**ипецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 **У**льяновск (8422)24-23-59 **У**фа (347)229-48-12 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: khs@nt-rt.ru || www.kolyshley.nt-rt.ru