

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
 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
 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
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.spkom.nt-rt.ru || эл. почта: smk@nt-rt.ru

Насосы вихревые марки ВК, ВКО, ВКС для перекачивания воды, нейтральных и агрессивных жидкостей



Характеристика перекачиваемой жидкости:

Вода, нейтральные, горючие, токсичные, легковоспламеняющиеся и взрывоопасные, а также химически активные жидкости температурой от 233 до 358 К (от -40 до +85оС), не содержащих абразивных включений.

Конструктивное исполнение. Эти насосы - горизонтальные, одноступенчатые, вихревые. Подразделяются на вихревые консольные - ВК, вихревые консольные обогревные - ВКО и вихревые консольные самовсасывающие - ВКС.

Марка насоса	Подача, м³/ч (л/с)	Напор, м	Частота вращения, с⁻¹ (об/мин)	Мощность насоса, кВт, не более	Допускаемый кавитационный запас, м	Макс. высота самовсасывания,	Марка насоса	Подача, м³/ч (л/с)	Напор, м	Частота вращения, с⁻¹ (об/мин)	Мощность насоса, кВт, не более	Допускаемый кавитационный запас, м	Макс. высота самовсасывания,
ВК 2/26А	7,2 (2)	26	24 (1450)	4,6	5	-	ВК 5/32А	18 (5)	32	41 (1450)	8,8	6,5	-
ВК 2/26АБ-2Г	7,2 (2)	26	25 (1450)	4,6	5	-	ВК 5/32АБ-2Г	19 (5)	32	42 (1450)	8,8	6,5	-
ВК 2/26Б	7,2 (2)	26	26 (1450)	4,6	5	-	ВК 5/32Б	20 (5)	32	43 (1450)	8,8	6,5	-
ВК 2/26Б/2Г	7,2 (2)	26	27 (1450)	4,6	5	-	ВК 5/32Б-2Г	21 (5)	32	44 (1450)	8,8	6,5	-
ВК 2/26К	7,2 (2)	26	28 (1450)	4,6	5	-	ВК 5/32К	22 (5)	32	45 (1450)	8,8	6,5	-
ВКС 2/26АБ-2Г	7,2 (2)	26	29 (1450)	4,6	5	4	ВК 5/32К-2Г	23 (5)	32	46 (1450)	8,8	6,5	-
ВКС 2/26Б	7,2 (2)	26	30 (1450)	4,6	5	4	ВКС 5/32А	24 (5)	32	47 (1450)	8,8	6,5	3,5
ВКС 2/26Б-2Г	7,2 (2)	26	31 (1450)	4,6	5	4	ВКС 5/32АБ-2Г	25 (5)	32	48 (1450)	8,8	6,5	3,5
ВКО 2/26А	7,2 (2)	26	32 (1450)	4,6	5	-	ВКС 5/32Б	26 (5)	32	49 (1450)	8,8	6,5	3,5
ВК 4/28АБ-2Г	14,4 (4)	28	33 (1450)	7	6	-	ВКС 5/32Б-2Г	27 (5)	32	50 (1450)	8,8	6,5	3,5
ВК 4/28Б	14,4 (4)	28	34 (1450)	7	6	-	ВКО 5/32А	28 (5)	32	51 (1450)	8,8	6,5	-
ВК 4/28Б-2Г	14,4 (4)	28	35 (1450)	7	6	-	ВК 10/45А	36 (10)	45	52 (1450)	27	7	-

БК 4/28К-2Г	14,4 (4)	28	36 (1450)	7	6	-	БК 10/45Б	37 (10)	45	53 (1450)	27	7	-
ВКС 4/28АБ-2Г	14,4 (4)	28	37 (1450)	7	6	4	БК 10/45К	38 (10)	45	54 (1450)	27	7	-
ВКС 4/28Б	14,4 (4)	28	38 (1450)	7	6	4	ВКС 10/45А	39 (10)	45	55 (1450)	27	7	3
ВКС 4/28-2Г	14,4 (4)	28	39 (1450)	7	6	4	ВКС 10/45Б	40 (10)	45	56 (1450)	27	7	3
ВКО 4/28А	14,4 (4)	28	40 (1450)	7	6	-	ВКО 10/45А	41 (10)	45	57 (1450)	27	7	-

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
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
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
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93