

Алматы (7273)495-231  
 Ангарск (3955)60-70-56  
 Архангельск (8182)63-90-72  
 Астрахань (8512)99-46-04  
 Барнаул (3852)73-04-60  
 Белгород (4722)40-23-64  
 Благовещенск (4162)22-76-07  
 Брянск (4832)59-03-52  
 Владивосток (423)249-28-31  
 Владикавказ (8672)28-90-48  
 Владимир (4922) 49-43-18  
 Волгоград (844)278-03-48  
 Вологда (8172)26-41-59  
 Воронеж (473)204-51-73  
 Екатеринбург (343)384-55-89

Ижевск (3412)26-03-58  
 Иваново (4932)77-34-06  
 Иркутск (395)279-98-46  
 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  
 Коломна (4966)23-41-49  
 Кострома (4942)77-07-48  
 Краснодар (861)203-40-90  
 Красноярск (391)204-63-61  
 Курск (4712)77-13-04  
 Курган (3522)50-90-47  
 Липецк (4742)52-20-81  
 Киргизия (996)312-96-26-47

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  
 Ноябрьск (3496)41-32-12  
 Новосибирск (383)227-86-73  
 Ноябрьск (3496)41-32-12  
 Омск (3812)21-46-40  
 Орел (4862)44-53-42  
 Оренбург (3532)37-68-04  
 Пенза (8412)22-31-16  
 Петрозаводск (8142)55-98-37  
 Псков (8112)59-10-37  
 Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47  
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
 Рязань (4912)46-61-64  
 Самара (846)206-03-16  
 Саранск (8342)22-96-24  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40  
 Саратов (845)249-38-78  
 Севастополь (8692)22-31-93  
 Симферополь (3652)67-13-56  
 Смоленск (4812)29-41-54  
 Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 Сыктывкар (8212)25-95-17  
 Сургут (3462)77-98-35  
 Тамбов (4752)50-40-97  
 Казахстан (772)734-952-31

Тверь (4822)63-31-35  
 Тольятти (8482)63-91-07  
 Томск (3822)98-41-53  
 Тула (4872)33-79-87  
 Тюмень (3452)66-21-18  
 Улан-Удэ (3012)59-97-51  
 Ульяновск (8422)24-23-59  
 Уфа (347)229-48-12  
 Хабаровск (4212)92-98-04  
 Чебоксары (8352)28-53-07  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Чита (3022)38-34-83  
 Якутск (4112)23-90-97  
 Ярославль (4852)69-52-93

<https://niborit.nt-rt.ru/> || [ntb@nt-rt.ru](mailto:ntb@nt-rt.ru)

## ПРАЙС-ЛИСТ

Высокочастотные вибраторы и преобразователи "Ниборит"			
Артикул	Высокочастотные вибраторы "Ниборит" со встроенным преобразователем		ЦЕНА руб. с НДС
20215001	ВДВ-38 с УЗО	высокочастотный вибратор со встроенным преобразователем (наконечник 38мм/вал 5м/ 220В/ 200Гц/6А, кабель 10м)	62 550
20215002	ВДВ-50 с УЗО	высокочастотный вибратор со встроенным преобразователем (наконечник 50мм/вал 5м/ 220В/ 200Гц/6А, кабель 10м)	62 550
Артикул	Высокочастотные вибраторы "Ниборит" подключаемые к преобразователю		
20215006	ВДВ-38	высокочастотный вибратор (наконечник 38мм/вал 5м/ 42В/ 200Гц/8А, кабель 10м)	34 325
20215008	ВДВ-50	высокочастотный вибратор (наконечник 50мм/вал 5м/ 42В/ 200Гц/12А, кабель 10м)	34 325
Артикул	Преобразователи частоты "Ниборит"		
20215014	КВ-200-11-1	преобразователь частоты (вых. ток 3ф/48В/200Гц/11А, 1 розетка)	46 718
Электромеханические вибраторы "Ниборит"			
Артикул	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ для глубоких вибраторов "Ниборит"		
20215017	ЭПК-1600	электродвигатель коллекторный (220В/ 1,6кВт/ 50Гц)	12 175
20217618	ЭП-1400 с УЗО	электродвигатель асинхронный (220В/ 1,4кВт/ 50Гц)	12 952
20215019	ЭП-2200 с УЗО	электродвигатель асинхронный (220В/ 2,2кВт/ 50Гц)	16 993
Артикул	ГИБКИЕ ВАЛЫ "Ниборит"		
20215020	СВ-400 3,0 м	гибкий вал 3м (для наконечников d28мм, d32мм, d38мм)	3 265
20215021	СВ-400 4,5 м	гибкий вал 4,5м (для наконечников d28мм, d32мм, d38мм)	4 759
20215022	СВ-400 6,0 м	гибкий вал 6м (для наконечников d28мм, d32мм, d38мм)	5 611
20218723	СВ-350 3,0 м	гибкий вал 3м(диам.51-76мм)	3 560
20218724	СВ-350 4,5 м	гибкий вал 4,5м(диам.51-76мм)	5 027
20215025	СВ-350 6,0 м	гибкий вал 6 м(диам.51-76мм)	6 178
20215026	СВ-350 9,0 м	гибкий вал 9 м(диам.51-76мм)	9 059
Артикул	ВИБРОНАКОНЕЧНИКИ "Ниборит"		
20215027	ВН-38	вибронаконечник 38мм	2 243
202024228	ВН-51	вибронаконечник 51мм	2 459
20215029	ВН-76	вибронаконечник 76мм	4 840
Диагностика всех типов вибраторов, любых Т.М. за 1 шт.			1 000
Ремонт всех типов вибраторов, любых Т.М.(стоимость диагностики входит в стоимость ремонта)			Договорная
Наращивание длины вала для высокочастотного оборудования за 1м.			1 530
Уменьшение длины вала для высокочастотного оборудования за 1м.			500

