

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: ohs@nt-rt.ru | <http://orelkompressormash.nt-rt.ru>

ВИНТОВЫЕ КОМПРЕССОРЫ СТАЦИОНАРНЫЕ СЕРИЯ НВЭ (6-22 М³/МИН)

Станции компрессорные воздушные с винтовым маслозаполненным компрессором и приводом от электродвигателя предназначены для снабжения сжатым воздухом различных систем, пневматических инструментов, цеховых линий, железнодорожного транспорта и других потребителей. Станции компрессорные типа НВЭ имеют прямой привод, комплектуются системой пуска «звезда-треугольник», системой сброса конденсата, рассчитаны для эксплуатации в помещениях при температуре +5 +40°C, напряжение 380В, 50Гц. Станции компрессорные типа НВЭ производятся также в исполнениях: • с давлением нагнетания до 15 кг/см²; • с системой подогрева, для эксплуатации в необогреваемых помещениях; • с устройством плавного пуска; • с частотнорегулируемым приводом, глубина регулирования производительности от 10 до 100%.

Наименование	Произв-ть (м ³ /мин)	Давление (бар)	Мощность (кВт)	Присоед. р-р (мм)	Габаритные. р-ры, ДхШхВ, (мм)	Масса, (кг)
Станция компрессорная стационарная НВЭ-22/0,7 УЗ	22	7	132.00	80	2500x1870x1900	3000
Станция компрессорная стационарная НВЭ-20/0,7 М УЗ	20	8	110.00	65	2290x1380x1870	2800
Станция компрессорная стационарная НВЭ-15/0,7 М УЗ	15	8	90.00	50	2110x1270x1940	2450
Станция компрессорная стационарная НВЭ-12/0,9 УЗ	12	9	75.00	50	2165x1430x2047	2400
Станция компрессорная стационарная НВЭ-12/0,7 УЗ	12	8	55.00	50	1850x1050x1540	1550
Станция компрессорная стационарная НВЭ-10/0,7 М УЗ	10	8	55.00	50	1850x1050x1540	1500
Станция компрессорная стационарная НВЭ-6/1,0 УЗ	6	10	45	50	1700x950x1500	1300