

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана +7(7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 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
 Иркутск (395) 279-98-46
 Киргизия (996)312-96-26-47

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
 Казахстан (772)734-952-31

Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 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
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Таджикистан (992)427-82-92-69

Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Сургут (3462)77-98-35
 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
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

Эл. почта: rzm@nt-rt.ru || Сайт: <https://rmz.nt-rt.ru/>

Модульные компрессорные станции МКР

Винтовые модульные станции в контейнерном исполнении давлением до 40 бар, производительностью до 102 м³/мин. В одном контейнере размещено компрессорное оборудование для любой степени подготовки сжатого воздуха, автоматические системы управления и системы газоразделения.

Использование контейнерных станций имеет ряд неоспоримых преимуществ. Прежде всего это экономичность: в отличие от стационарных станций не требуются средства на обслуживание и ремонт здания, плата за зону расположения, налоги и прочие взносы. Станции МКР оснащаются недорогими и экономичными по затратам на эксплуатацию винтовыми компрессорами и осушителями. Электроэнергия экономится за счет использования современных электронных контроллеров. Станции МКР размещаются в 20-ти и 40-ка футовых железнодорожных контейнерах морского исполнения. Такие контейнеры могут перемещаться любыми транспортными средствами и легко устанавливаются на контейнерные прицепы, автомобильные контейнеровозы, железнодорожные контейнерные платформы и т. д.

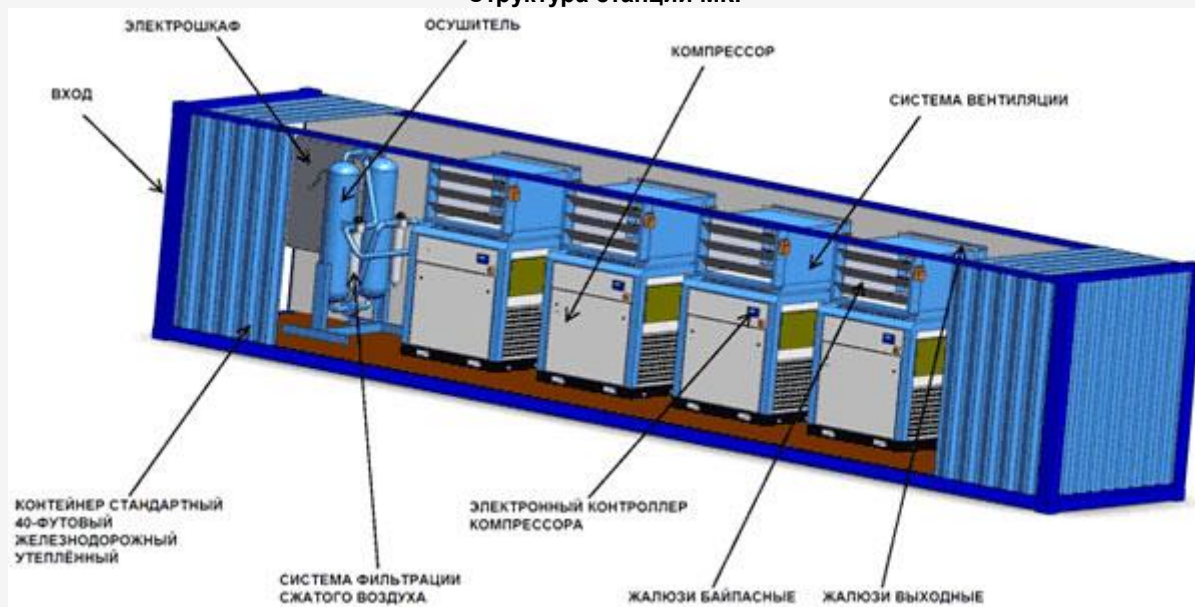
Станции МКР пригодны к эксплуатации в самых суровых условиях, например для работы станций при минус 40° С применяются различные по теплоизолирующим свойствам утеплители.

Установка станций МКР не требует особых условий, достаточно подготовить ровный по горизонтали участок и убедиться что он выдержит вес контейнера. Управление МКР осуществляется непосредственно изнутри, а также дистанционно — по интерфейсу RS-485.

Существуют следующие типоразмеры контейнеров для МКР:

20-футовый	контейнер – 6058 x 2438 x 2591 мм
40-футовый	контейнер – 12192 x 2438 x 2591 мм
40-футовый HC (Hi Cube)	контейнер – 12192 x 2438 x 2896 мм

Структура станции МКР



Стандартные модели модульных компрессорных станций МКР Remeza

Модель МКР	Производит. л/мин	Давление, атм	Мощн. компр. номин, кВт	Мощность станции общая, кВт	Кол-во и наим-е ВКУ (компрессоров)	Вес, кг	Стандарт контейнера
МКР25-1-8(10/15)	3000/2700/2100	8/10/15	18,5	28	1x BK25-8(10/15)	2800	20-фут.
МКР30-1-8(10/15)	3500/3200/2500	8/10/15	22	33	1x BK30-8(10/15)	2850	20-фут.
МКР40-1-5(8/10/13/15)	5500/4550/4200 3500/3200	5/8/10/13/15	30	40	1x BK40E-5(8/10/13/15)	2950	20-фут.
МКР40P-1-8	5800	8	30	40	1x BK40P-8	3600	20-фут.
МКР50-1-8(10/13/15)	5500/5000 4200/4000	8/10/13/15	37	47	1xBK50E-8(10/13/15)	3000	20-фут.
МКР50-2-8(10/15)	6000/5400/4200	8/10/15	2x18,5	52	2x BK25-8(10/15)	3400	20-фут.
МКР50P-1-7,5	7100	7,5	37	47	1x BK50P-7,5	3700	20-фут.
МКР60-1-8(10/13/15)	7200/6500 5600/5100	8/10/13/15	45	55	1xBK60E-8(10/13/15)	3100	20-фут.
МКР60-1-8(10/15)	7000/6400/5000	8/10/15	2x22	60	2x BK30-8(10/15)	3500	20-фут.
МКР60P-1-8	7500	8	45	55	1x BK60P-8	3800	20-фут.
МКР60P-1-7,5	8600	7,5	45	55	1x BK60P-7,5	3800	20-фут.
МКР75-1-8(10/13/15)	8500/7700 6700/6000	8/10/15	55	70	1x BK75E-8(10/13/15)	3200	20-фут.
МКР75-3-8(10/15)	9000/8100/6300	8/10/15	3x18,5	75	3x BK25-8(10/15)	4000	20-фут.
МКР75P-1-8	9500	8	55	70	1x BK75P-8	3900	20-фут.
МКР80-2-5(8/10/13/15)	11000/9100/8400 7000/6400	5/8/10/13/15	2x30	75	2x BK40E-5(8/10/13/15)	3600	20-фут.
МКР90-3-8(10/15)	10500/9600/7500	8/10/15	3x22	81	3x BK30-8(10/15)	4150	20-фут.
МКР100-1-8(10/13)	12800/11100/10000	8/10/15	75	90	1x BK100E-8(10/13)	3500	20-фут.
МКР100-2-8(10/13/15)	11000/10000 8400/8000	8/10/15	2x37	89	2xBK50E-8(10/13/15)	3700	20-фут.
МКР100P-1-8	13200	8	75	90	1x BK100P-8	4400	20-фут.
МКР120-3-5(8/10/13/15)	16500/13650/12600 10500/9600	5/8/10/13/15	3x30	110	3x BK40E-5(8/10/13/15)	4300	20-фут.
МКР120-2-8(10/13/15)	14400/13000 11200/10200	8/10/13/15	2x45	110	2xBK60E-8(10/13/15)	4100	20-фут.
МКР120-1-8	16000	8	1x90	110	1x BK120-8	4450	20-фут.
МКР150-3-8(10/13/15)	16500/15000 12600/12000	8/10/13/15	3x37	132	3xBK50E-8(10/13/15)	6100	40-фут.
МКР150-2-8(10/13/15)	17000/14400 13400/12000	8/10/15	2x55	132	2x BK75E-8(10/13/15)	4300	20-фут.
МКР150-1-8	19000	8	110	137	1x BK150-8	6450	40-фут. HC*
МКР180-3-8(10/13/15)	21600/19500 16800/15300	8/10/13/15	3x45	155	3xBK60E-8(10/13/15)	6400	40-фут.
МКР180P-3-7,5 (8)	25800/23500	7.5/8	3x45	155	3x BK60P-7,5(8)	7600	40-фут.
МКР200P-2-8	26400	8	2x75	170	2x BK100P-8	7800	40-фут.
МКР220-1-8	26000	8	160	180	1x BK220-8	6950	40-фут. HC*
МКР240-2-8	32000	8	2x90	200	2x BK120-8	8000	40-фут.
МКР270-1-8	34000	8	200	220	1x BK270-8	7300	40-фут. HC*
МКР300P-3-8	39600	8	3x75	250	3x BK100P-8	9400	40-фут.
МКР300-2-8	38000	8	2x110	245	2x BK150-8	8900	40-фут. HC
МКР360-2-8	46800	8	2x132	289	2x BK180-8	9500	40-фут. HC
МКР440-2-8	52000	8	160	345	2x BK220-8	9800	40-фут. HC
МКР450-3-8	57000	8	3x110	360	3x BK150-8	11600	40-фут. HC
МКР480-4-8	64000	8	4x90	390	4x BK120-8	10700	40-фут.
МКР500-5-8(10/13)	64000/55500/50000	8/10/13	5x75	405	5x BK100E-8(10/13)	11500	40-фут.
МКР540-2-8	68000	8	2x200	430	2x BK270-8	11400	40-фут. HC
МКР540-3-8	70200	8	3x132	426	3x BK180-8	13400	40-фут. HC
МКР660-3-8	72000	8	3x160	510	3x BK220-8	14000	40-фут. HC
МКР810-3-8	102000	8	3x200	640	3x BK270-8	15500	40-фут. HC

В стандартные модели входят циклонный сепаратор с системой утилизации конденсата. Возможен подбор специального оборудования при повышенных требованиях к качеству воздуха.

Комплектация станций свободная и предусматривает установку следующих компонентов:

- Компрессорной установки
- Системы подготовки сжатого воздуха с необходимой степенью очистки и точкой росы
- Системы газоразделения
- Системы отопления и вентиляции
- Системы автоматического извещения и пожаротушения
- Автоматических систем управления установленным оборудованием

Названия моделей расшифровываются следующим образом:

Станция МКР60-2-8.АДС.АГ	
МКР	- модуль компрессорный Ремеза
60	- номинальная мощность 60 л.с.
2	- 2 компрессора
8	- максимальное давление 8 бар
АДС	- адсорбционный осушитель
АГ	- азот / газоразделение

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395) 279-98-46
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Нижегород (831)429-08-12
Казахстан (772)734-952-31

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Таджикистан (992)427-82-92-69

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Эл. почта: rzm@nt-rt.ru || Сайт: <https://rmz.nt-rt.ru/>