

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (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  
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  
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  
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

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

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

## Стерилизаторы оксидом этилена

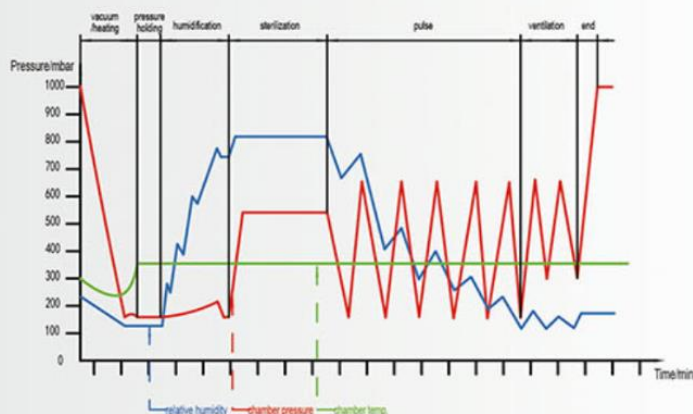


Стерилизатор с оксидом этилена широко применяется в клинической практике, а устройства и инструменты, которые обычно используются для стерилизации ЭО, включают: жесткие и гибкие эндоскопы, изделия из резины и пластмассы для медицинских устройств и т. д.

### Функции:

- \* Рабочая система с отрицательным давлением: гарантировать в течение всего рабочего процесса переток газа ЭО, даже если есть утечка, и попадание наружного воздуха в полость.
- \* Функции автоматического контроля безопасности: мониторинг изменений давления в стерилизационной камере в режиме реального времени.
- \* Эффективная вентиляция для удаления остатков: автоматическая система импульсной вытяжной вентиляции, направленная на минимизацию остатков эпоксидно-этана.

### Sterilization process



- \* Защитная блокировка двери: во время работы невозможно открыть дверь.
- \* Два варианта температуры: 55 °С высокая температура, 37 °С низкая температура.
- \* Система управления увлажнением: встроенный датчик влажности в режиме реального времени.
- \* Функция отключения памяти
- \* Дверь электрического лифта



Internal Structure



EO Gas Can



EO Gas Can



Trolley

## Модели:

Технические параметры:

Модель	<b>ВКЕО2С-135</b>	<b>ВКЕО2С-225</b>
Размер камеры (Ш * Д * В) мм	750 * 450 * 400	1250 * 450 * 400
Габаритные размеры (Ш * Д * В) мм	950 * 860 * 1730	1450 * 860 * 1730
Объем камеры (л)	135	225
Потребление	3,5 кВт	4,5 кВт
Источник питания	АС110 / 220V ± 10%, 50/60 Гц	
Стандартные аксессуары	Корзина из нержавеющей стали * 2 шт., Газовый баллон с ЭО * 3 шт., Принтер	
Размер упаковки (Ш * Д * В) мм	1100 * 950 * 1950 (основной корпус) 1000 * 650 * 550 (аксессуары)	1650 * 1000 * 2050 (основной корпус) 1550 * 500 * 530 (аксессуары)
Вес нетто (кг)	300	400
Вес брутто (кг)	350	450

Газовый баллончик с ЭО (необязательно)		
Модель	Z-100	V-170
Размер (мм)	φ50 * 150	
Вес нетто (г)	100	170
Подходящий стерилизатор	ВКЕО2С-135	ВКЕО2С-225
Концентрация стерилизации	735 мг / л	750 мг / л

Автоматическая подъемная тележка (опция)		
Модель	T-100	T-200
Размер погрузочной платформы (Ш * Г) мм	800 * 400	1300 * 400
Габаритные размеры (Ш * Д * В) мм	1150 * 780 * 1165	1650 * 780 * 1165
Концентрация стерилизации	735 мг / л	750 мг / л
Диапазон подъема	720 ~ 1220	720 ~ 1220
Максимальная нагрузка (кг)	100	150
Вес нетто (кг)	55	70
Вес брутто (кг)	75	95
Подходящий стерилизатор	ВКЕО2С-135	ВКЕО2С-225

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (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  
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  
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  
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

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

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