

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

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  
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

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  
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  
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  
Саранск (8342)22-96-24  
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  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
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  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
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

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

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

## ИДН-03



### Инкубатор интенсивной терапии новорожденных «ИДН-03»

Инкубатор предназначен для выхаживания и проведения интенсивной терапии новорожденных, в том числе недоношенных с критически малым весом (от 500 г) в отделениях реанимации новорожденных, палатах интенсивной терапии, отделениях патологии новорожденных, отделениях неотложной и лечебной педиатрии, родильных домах.

### Преимущества

- 6 окон доступа и 2 боковые откидывающиеся стенки
- Уникальная система циркуляции воздуха, сохраняющая стабильный микроклимат при открытии окон доступа
- Сервоконтроль температуры, влажности и кислорода
- Электронное регулирование высоты и наклона детского модуля
- Широкий диапазон настройки параметра влажности до 95 %
- Самодиагностика основных систем аппарата при запуске

### Конфигурируемый интерфейс

- Информативный легко настраиваемый дисплей для быстрой работы с командами
- Отображение установленного и текущего значения параметров
- Графические тренды по температуре воздуха, температуре кожи (по 2-м датчикам), влажности, концентрации кислорода, массы тела
- Сохранение результатов мониторинга, записанных в течение 7 суток

### Интенсивный уход

- Электронное выравнивание детского ложа перед взвешиванием
- Автоматический режим взвешивания через определенный интервал времени
- Неощутимая пациентом рентгенография
- Интеллектуальная система безопасности:
  - индикатор центральной сигнализации с обзором на 360°
  - звуковые и визуальные сигналы
  - независимая система защиты от перегрева

## Технические характеристики

### Регулирование температуры, влажности, кислорода

#### Регулирование температуры по воздуху

- основной диапазон от 30,0 °C до 37,0 °C
- дополнительный диапазон (при подтверждении оператором) от 37,1 °C до 39,0 °C

#### Регулирование температуры по коже

- основной диапазон от 34,0 °C до 37,5 °C
- дополнительный диапазон (при подтверждении оператором) от 37,6 °C до 39,0 °C

#### Шаг регулирования

0,1 °C

#### Регулирование относительной влажности воздуха

от 20 до 95 %

#### Регулирование концентрации кислорода

- основной диапазон от 21 до 40 %
- дополнительный диапазон (при подтверждении оператором) от 41 до 75 %

#### Измерение массы

от 0,02 до 10 кг

### Эксплуатация

#### Окна доступа в инкубатор

4 шт.

#### Запись в память и вывод на монитор трендов

от 3 часов до 7 суток

#### Угол наклона детского модуля

± 10°

#### Концентрация CO<sub>2</sub> в модуле

не более 0,4%

#### Ход подъемного устройства, не менее

240 мм

#### Порты-отверстия трубок и инфузионных систем

12 шт

### Источник питания

#### Напряжение

220/230 В

#### Частота электросети

50/60 Гц

## Габариты

Габаритные размеры инкубатора (ВхШхД)

1650\*750\*1100 мм

## Комплектность

Тележка (1 шт.)	Базовая
Датчик температуры кожи (4 шт.)	Базовая
Бачок увлажнителя (2 шт.)	Базовая
Матрасик в чехле (2 шт.)	Базовая
Стойка инфузионная (1 шт.)	Базовая
Стойка для навесного оборудования (2 шт.)	Базовая
Полка инструментальная (1 шт.)	Базовая
Держатель флаконов (1 шт.)	Базовая
Чехол-накидка (1 шт.)	Базовая
Шланг подачи кислорода (1 шт.)	Базовая
Фильтр (10 шт.)	Базовая
Весы (1 шт.)	Дополнительная
Узел видеомониторинга (1 шт.)	Дополнительная

\*По заказу потребителя возможна комплектация изделия дополнительными принадлежностями

**А**лматы (7273)495-231  
**А**нгарск (3955)60-70-56  
**А**рхангельск (8182)63-90-72  
**А**страхань (8512)99-46-04  
**Б**арнаул (3852)73-04-60  
**Б**елгород (4722)40-23-64  
**Б**лаговещенск (4162)22-76-07  
**Б**рянск (4832)59-03-52  
**В**ладивосток (423)249-28-31  
**В**ладикавказ (8672)28-90-48  
**В**ладимир (4922)49-43-18  
**В**олгоград (844)278-03-48  
**В**ологда (8172)26-41-59  
**В**оронеж (473)204-51-73  
**Е**катеринбург (343)384-55-89

**И**ваново (4932)77-34-06  
**И**жевск (3412)26-03-58  
**И**ркутск (395)279-98-46  
**К**азань (843)206-01-48  
**К**алининград (4012)72-03-81  
**К**алуга (4842)92-23-67  
**К**емерово (3842)65-04-62  
**К**иров (8332)68-02-04  
**К**оломна (4966)23-41-49  
**К**острома (4942)77-07-48  
**К**раснодар (861)203-40-90  
**К**расноярск (391)204-63-61  
**К**урск (4712)77-13-04  
**К**урган (3522)50-90-47  
**Л**ипецк (4742)52-20-81

**М**агнитогорск (3519)55-03-13  
**М**осква (495)268-04-70  
**М**урманск (8152)59-64-93  
**Н**абережные Челны (8552)20-53-41  
**Н**ижний Новгород (831)429-08-12  
**Н**овокузнецк (3843)20-46-81  
**Н**оябрьск (3496)41-32-12  
**Н**овосибирск (383)227-86-73  
**О**мск (3812)21-46-40  
**О**рел (4862)44-53-42  
**О**ренбург (3532)37-68-04  
**П**енза (8412)22-31-16  
**П**етрозаводск (8142)55-98-37  
**П**сков (8112)59-10-37  
**П**ермь (342)205-81-47

**Р**остов-на-Дону (863)308-18-15  
**Р**язань (4912)46-61-64  
**С**амара (846)206-03-16  
**С**анкт-Петербург (812)309-46-40  
**С**аратов (845)249-38-78  
**С**евастополь (8692)22-31-93  
**С**аранск (8342)22-96-24  
**С**имферополь (3652)67-13-56  
**С**моленск (4812)29-41-54  
**С**очи (862)225-72-31  
**С**таврополь (8652)20-65-13  
**С**ургут (3462)77-98-35  
**С**ыктывкар (8212)25-95-17  
**Т**амбов (4752)50-40-97  
**Т**верь (4822)63-31-35

**Т**ольятти (8482)63-91-07  
**Т**омск (3822)98-41-53  
**Т**ула (4872)33-79-87  
**Т**юмень (3452)66-21-18  
**У**льяновск (8422)24-23-59  
**У**лан-Удэ (3012)59-97-51  
**У**фа (347)229-48-12  
**Х**абаровск (4212)92-98-04  
**Ч**ебоксары (8352)28-53-07  
**Ч**елябинск (351)202-03-61  
**Ч**ереповец (8202)49-02-64  
**Ч**ита (3022)38-34-83  
**Я**кутск (4112)23-90-97  
**Я**рославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

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