



## Пульсоксиметр медицинский УХ302

### Технические характеристики



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
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  
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  
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

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
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  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

# Пульсоксиметр медицинский "Armed" YX302



Артикул 100206003

## Предназначение

Пульсоксиметр "Armed" YX302 предназначен для разовых измерений и непродолжительного мониторинга насыщения кислородом капиллярной крови. Пульсоксиметр можно использовать в домашних условиях, стационарах (включая клиническое применение в терапии, хирургии, анестезии, реанимации). Прибор так же предназначен для самоконтроля со стороны пациентов, страдающих хроническими заболеваниями дыхательной и сердечно сосудистой системы. Людям перенесшим инфаркт в период реабилитации, для контроля физической нагрузки. Так же рекомендован для пациентов, получающих кислородную терапию. Спортсмены могут с помощью пульсоксиметра быстро контролировать уровень своих нагрузок. (При физических нагрузках мышцы сжигают кислород и уровень насыщения артериальной крови кислородом падает.) ГАРАНТИЯ 1 ГОД.

## Описание:

- Яркий дизайн;
- Простое и удобное управление;
- Компактность;
- Двухцветный, 4-х режимный ЖК дисплей;
- Отображение SPO2, ЧСС;
- Отображение пульсовой волны;
- Низкое энергопотребление (работает более 30 часов от 2-х батареек AAA);
- Автовключение через 8 секунд после окончания использования;
- Индикация разряда батареи.

## Технические характеристики:

Габариты (Д×Ш) 58×32 мм;

Диапазон измерения SpO2: 70÷100 % ;

Точность измерения: 80-99% (±2 диапазон) / 70-80% (±3 диапазон);

Диапазон измерения пульса: 25÷250 ударов в мин.;

Точность измерения:  $\pm 1\%$ ;

Масса нетто: 0,54 кг

**Комплектация:**

1. Пульсоксиметр 1 шт.
2. Шнурок для ношения 1 шт.
3. Батарейки (AAA) 2 шт.
4. Паспорт 1 экз.

**Характеристики для транспортировки:**

Габариты упаковки, см: 5\*12\*15

Вес брутто, кг: 6.2

Вес нетто, кг: 0.5

Объем, м<sup>3</sup>.: 0.001

Упаковка: Картон

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

сайт: <http://armed.nt-rt.ru> | | эл. почта: [rdm@nt-rt.ru](mailto:rdm@nt-rt.ru)