

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

Ижевск (3412)26-03-58  
Иваново (4932)77-34-06  
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  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
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  
Саранск (8342)22-96-24  
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  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Сургут (3462)77-98-35  
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35  
Тольяти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Ульяновск (8422)24-23-59  
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

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

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

## Инструменты E18



E18.3447

LED Digital Orbital Shaker



E18.3445

Standard Tube Roller



E18.3441

Variable speed vortex Mixer



E18.3440

Mini Vortex Mixer Compact Fixed Speed Mixer



E18.3432

LED Overhead Stirrer



E18.3431

OLED Digital Overhead Stirrer



E18.3430

Mini Overhead Stirrer (Analog Style)



E18.3427

LED Magnetic Hotplate Stirrer, 7", 550°



E18.3424

LCD Digital Magnetic Hotplate Stirrer



E18.3422

Heating Magnetic Stirrer



E18.3421

OLED Digital Magnetic Stirrer



**E18.3420**

**Магнитная мешалка**

300~2000об/мин, 1500мл, диаметр столика 120мм, СЕ



**E18.3413**

**Low Speed Centrifuge**



**E18.3412**

**Low Speed Centrifuge**



**E18.3411**

**Economical Palm Micro Centrifuge**



**E18.3480**

Центрифуга 20 мл x 6 отверстий

**E18.0107**

Ручной центробежный стенд

Подставка 11x23см, высота 55см, изготовлена из чугуна, окрашенного в черный цвет.

**E18.0106**

Ручной бурильщик

Высота 35см, в том числе 6 альпий разного диаметра. Он предназначен для использования в школьной лаборатории для сверления пробки, резины и других мягких материалов.

**E18.0103**

Уровень воды

Изготовлен из дерева, размер 10x3x1см.



**E18.0104**

Деревянная измерительная линейка

**E18.0104** Деревянная измерительная линейка

Изготовлен из дерева, длина 1м.

Каталожный №	Технические характеристики
<b>E 18.0104-А</b>	Ширина 2,8 см
<b>E 18.0104-Б</b>	Ширина 3,0 см
<b>E 18.0104-С</b>	Линейка для демо., напечатана крупным шрифтом.
<b>E 18.0104-Д</b>	С ручкой и большими словами.

**E18.0101**

Набор электрических инструментов

**E18.0102**

### Инфлятор

Два направления, длина 35 см, длина резиновой трубки 33 см.



**E18.3502**

### Вакуумный насос

Напряжение	220В/50 110В/60Гц
Скорость прокачки	2.5CFM 3CFM
Предельное давление	0,3 Па
Скорость вращения	2800 об/мин (220 В) 3500 об/мин (110 В)
Сила	1/3 л.с. (250 Вт)
Расход масла	250мл
Масса	7,5 кг



**E18.9019**

### Погружной нагреватель



**E18.3407**

### Магнитная мешалка

**E18.3408**

### Нагревательная магнитная мешалка

0~1250об/мин, 2000мл, пластина 135\*135мм, контроль температуры 400С, таймер 999мин



**E18.9020**

Погружной нагреватель



**E18.7810**

Паяльная станция

**E18.7820**

Припой, бессвинцовый



**E18.7811**

Паяльная станция



**E18.9002**

Паяльник, темп. Регулируемый



**E18.9001**

## Паяльник

E18.9010

Припой, бессвинцовый



E18.9003

Паяльная станция



E18.5501

Инфлятор двойного направления



E18.5502

Инфлятор



E18.3410

Низкоскоростная центрифуга в медицине



E18.0105

Ручной вакуумный насос с манометром

E18.3501

Вакуумный насос



E18.3401

Магнитная мешалка с нагревательной пластиной

Ката. Нет.	Имя	Скорость	Мощность нагрева	Размер сцены	Размер
E18.3401-A	78-1 Магнитная мешалка с нагревательной пластиной	0-1400 об/мин	200 Вт	Диаметр 120 мм	24x17x13 мм
E 18.3401-Б	78-2 Магнитная мешалка с нагревательной пластиной (двойное направление)	0-1400 об/мин	200 Вт	Диаметр 120 мм	24x17x13 мм



## E18.3402

### Магнитная мешалка с нагревательной пластиной

Ката. Нет.	Имя	Скорость	Мощность нагрева	Размер сцены	Размер
E18.3402-A	79-1 Магнитная мешалка с нагревательной пластиной	0-1600 об/мин	300 Вт	Диаметр 120 мм	29x17x12 мм
E 18.3402-Б	79-2 Магнитная мешалка с нагревательной пластиной (двойное направление)	0-1600 об/мин	300 Вт	Диаметр 120 мм	29x17x12 мм

## E18.0201

### Ручной воздушный насос

Предельный вакуум откачки воздуха 1 торр (133 Па)

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

Ижевск (3412)26-03-58  
Иваново (4932)77-34-06  
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

Киргизия (996)312-96-26-47

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  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
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

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Саранск (8342)22-96-24  
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  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Сургут (3462)77-98-35  
Тамбов (4752)50-40-97

Казахстан (772)734-952-31

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  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Ульяновск (8422)24-23-59  
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