



# Щетки

**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: [www.bestweld.nt-rt.ru](http://www.bestweld.nt-rt.ru) || эл. почта: [bdt@nt-rt.ru](mailto:bdt@nt-rt.ru)

## Назначение

Щетки представлены двумя сериями Мастер и Эксперт. Мастер - для полупрофессионального и профессионального использования. Эксперт - для промышленного и индустриального назначения. Выполнены из высококачественных материалов.

### ЩЕТКИ серии МАСТЕР

#### Щетки чащечные, с гофрированной стальной проволокой

Предназначены для легких и средних зачистных работ, для удаления поверхностной коррозии на поверхностях. В ассортименте щетки из стальной проволоки (S тип) и нержавеющей (SS тип).

| щетки из обычной стальной проволоки |          |               |                       |                | щетки из НЕРЖАВЕЙКИ для обработки нержавеющей сталей или особо прочных материалов |          |               |                       |                |
|-------------------------------------|----------|---------------|-----------------------|----------------|---|----------|---------------|-----------------------|----------------|
| №                                   | артикул  | размер        | толщина проволоки, мм | MAX RPM об/мин | №   | артикул  | размер        | толщина проволоки, мм | MAX RPM об/мин |
| 1                                   | 20101001 | D60 мм M14*2  | S 0,3                 | 12500          | 501   | 20801001 | D60 мм M14*2  | SS 0,3                | 12500          |
| 2                                   | 20101002 | D75 мм M14*2  | S 0,3                 | 12500          | 503   | 20801003 | D75 мм M14*2  | SS 0,3                | 12500          |
| 3                                   | 20101003 | D90 мм M14*2  | S 0,3                 | 8500           | 505   | 20801005 | D90 мм M14*2  | SS 0,3                | 8500           |
| 4                                   | 20101004 | D100 мм M14*2 | S 0,3                 | 8500           | 507   | 20801007 | D100 мм M14*2 | SS 0,3                | 8500           |
| 5                                   | 20101005 | D125 мм M14*2 | S 0,3                 | 6500           | 509   | 20801009 | D125 мм M14*2 | SS 0,3                | 6500           |
| 6                                   | 20101006 | D150 мм M14*2 | S 0,3                 | 6500           | 511   | 20801011 | D150 мм M14*2 | SS 0,3                | 6500           |



#### Щетки чащечные, с жгутовой (витой) стальной проволокой

Предназначены для тяжелых зачистных работ на гладких поверхностях. В ассортименте щетки из стальной проволоки (ST тип) и нержавеющей (SS тип).

| щетки из обычной стальной проволоки |          |               |                       |                | щетки из НЕРЖАВЕЙКИ для обработки нержавеющей сталей или особо прочных материалов |          |               |                       |                |
|-------------------------------------|----------|---------------|-----------------------|----------------|---|----------|---------------|-----------------------|----------------|
| №                                   | артикул  | размер        | толщина проволоки, мм | MAX RPM об/мин | №   | артикул  | размер        | толщина проволоки, мм | MAX RPM об/мин |
| 21                                  | 20102001 | D65 мм M14*2  | ST 0,5                | 12500          | 513   | 20802001 | D65 мм M14*2  | SS 0,5                | 12500          |
| 22                                  | 20102002 | D75 мм M14*2  | ST 0,5                | 12500          | 515   | 20802003 | D75 мм M14*2  | SS 0,5                | 12500          |
| 23                                  | 20102003 | D80 мм M14*2  | ST 0,5                | 12500          | 516   | 20802004 | D80 мм M14*2  | SS 0,5                | 12500          |
| 24                                  | 20102004 | D90 мм M14*2  | ST 0,5                | 8500           | 517   | 20802005 | D90 мм M14*2  | SS 0,5                | 8500           |
| 25                                  | 20102005 | D100 мм M14*2 | ST 0,5                | 8500           | 519   | 20802007 | D100 мм M14*2 | SS 0,5                | 8500           |
| 26                                  | 20102006 | D120 мм M14*2 | ST 0,5                | 6500           | 521   | 20802009 | D120 мм M14*2 | SS 0,5                | 6500           |



#### Щетки чашечные, двурядная с кордовой стальной проволокой

Предназначены для тяжелых зачистных работ на гладких поверхностях. Витые жгуты установлены в два ряда, что увеличивает жесткость щеток и обеспечивает высокий ресурс службы.

| №  | артикул  | размер         | толщина проволоки, мм | MAX RPM об/мин |
|----|----------|----------------|-----------------------|----------------|
| 31 | 20103001 | D100 мм M14*2  | S 0,5                 | 8500           |
| 32 | 20103002 | D125 мм M14*2  | S 0,5                 | 6500           |
| 33 | 20103003 | D150 мм M 14*2 | S 0,5                 | 6500           |



#### Щетки чашечные, с кольцом с жгутовой (витой) стальной проволокой

Предназначены для тяжелых зачистных работ на больших поверхностях. Стопорное кольцо сохраняет жесткость щетки. В ассортименте щетки из стальной проволоки (ST тип) и нержавеющей (SS тип).

| щетки из обычной стальной проволоки |          |               |                       |                | щетки из НЕРЖАВЕЙКИ для обработки нержавеющей сталей или особо прочных материалов |          |               |                       |                |
|-------------------------------------|----------|---------------|-----------------------|----------------|---|----------|---------------|-----------------------|----------------|
| №                                   | артикул  | размер        | толщина проволоки, мм | MAX RPM об/мин | №   | артикул  | размер        | толщина проволоки, мм | MAX RPM об/мин |
| 41                                  | 20104001 | D65 мм M14*2  | ST 0,5                | 12500          | 523   | 20803001 | D65 мм M14*2  | SS 0,5                | 12500          |
| 42                                  | 20104002 | D75 мм M14*2  | ST 0,5                | 12500          | 525   | 20803003 | D75 мм M14*2  | SS 0,5                | 12500          |
| 43                                  | 20104003 | D80 мм M14*2  | ST 0,5                | 8500           | 527   | 20803005 | D80 мм M14*2  | SS 0,5                | 8500           |
| 44                                  | 20104004 | D90 мм M14*2  | ST 0,5                | 8500           | 529   | 20803007 | D90 мм M14*2  | SS 0,5                | 8500           |
| 45                                  | 20104005 | D100 мм M14*2 | ST 0,5                | 8500           | 531   | 20803009 | D100 мм M14*2 | SS 0,5                | 8500           |
| 46                                  | 20104006 | D120 мм M14*2 | ST 0,5                | 6500           | 533   | 20803011 | D120 мм M14*2 | SS 0,5                | 6500           |



### Щетки конические, с гофрированной стальной проволокой

Предназначены для очистных работ, обработки прямых углов, наклонных поверхностей. В ассортименте щетки из стальной проволоки (S тип) и нержавеющей (SS тип).

| щетки из обычной стальной проволоки |          |               |                       |                | щетки из НЕРЖАВЕЙКИ для обработки нержавеющей сталей или особо прочных материалов |          |               |                       |                |
|-------------------------------------|----------|---------------|-----------------------|----------------|---|----------|---------------|-----------------------|----------------|
| №                                   | артикул  | размер        | толщина проволоки, мм | MAX RPM об/мин | №   | артикул  | размер        | толщина проволоки, мм | MAX RPM об/мин |
| 55                                  | 20105001 | D100 мм M14*2 | S 0,3                 | 12500          | 535   | 20804001 | D100 мм M14*2 | SS 0,3                | 12500          |
| 56                                  | 20105002 | D115 мм M14*2 | S 0,3                 | 12500          | 537   | 20804003 | D115 мм M14*2 | SS 0,3                | 12500          |



### Щетки конические, с жгутовой стальной проволокой

Предназначены для очистных работ, обработки прямых углов, наклонных поверхностей. В ассортименте щетки из стальной проволоки (ST тип) и нержавеющей (SS тип).

| щетки из обычной стальной проволоки |          |               |                       |                | щетки из НЕРЖАВЕЙКИ для обработки нержавеющей сталей или особо прочных материалов |            |               |                       |                |
|-------------------------------------|----------|---------------|-----------------------|----------------|---|------------|---------------|-----------------------|----------------|
| №                                   | артикул  | размер        | толщина проволоки, мм | MAX RPM об/мин | №   | артикул    | размер        | толщина проволоки, мм | MAX RPM об/мин |
| 61                                  | 20106001 | D100 мм M14*2 | ST 0,5                | 12500          | 539   | 20 804 005 | D100 мм M14*2 | SS 0,5                | 12500          |
| 62                                  | 20106002 | D115 мм M14*2 | ST 0,5                | 12500          | 541   | 20 804 007 | D115 мм M14*2 | SS 0,5                | 12500          |



### Щетки дисковые (цилиндрические), с кордовой стальной проволокой

Предназначены для легких зачистных работ; шершавания; удаления наслоений, краски и грязи; резины; текстурирования.

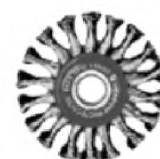
| №  | артикул  | размер        | толщина проволоки, мм | MAX RPM об/мин |
|----|----------|---------------|-----------------------|----------------|
| 71 | 20107001 | D100 мм M14*2 | S 0,3                 | 6000           |
| 72 | 20107002 | D115 мм M14*2 | S 0,3                 | 6000           |



### Щетки дисковые (цилиндрические), с жгутовой (витой) стальной проволокой

Предназначены для экстремально жестких зачистных работ на высоких скоростях. В ассортименте щетки из стальной проволоки.

| щетки из обычной стальной проволоки |          |         |                       |                | щетки из НЕРЖАВЕЙКИ для обработки нержавеющей сталей или особо прочных материалов |          |         |                       |                |
|-------------------------------------|----------|---------|-----------------------|----------------|---|----------|---------|-----------------------|----------------|
| №                                   | артикул  | размер  | толщина проволоки, мм | MAX RPM об/мин | №   | артикул  | размер  | толщина проволоки, мм | MAX RPM об/мин |
| 75                                  | 20108001 | D75 мм  | ST 0,5                | 12500          | 561   | 20806001 | D75 мм  | SS 0,5                | 12500          |
| 76                                  | 20108002 | D100 мм | ST 0,5                | 12500          | 563   | 20806003 | D100 мм | SS 0,5                | 12500          |
| 77                                  | 20108003 | D115 мм | ST 0,5                | 12500          | 565   | 20806005 | D115 мм | SS 0,5                | 12500          |
| 78                                  | 20108004 | D125 мм | ST 0,5                | 12500          | 567   | 20806007 | D125 мм | SS 0,5                | 12500          |
| 79                                  | 20108005 | D150 мм | ST 0,5                | 9000           | 569   | 20806009 | D150 мм | SS 0,5                | 9000           |
| 80                                  | 20108006 | D175 мм | ST 0,5                | 9000           | 571   | 20806011 | D175 мм | SS 0,5                | 9000           |
| 81                                  | 20108007 | D200 мм | ST 0,5                | 8500           | 573   | 20806013 | D200 мм | SS 0,5                | 8500           |
| 82                                  | 20108008 | D250 мм | ST 0,5                | 4500           | 575   | 20806015 | D250 мм | SS 0,5                | 4500           |
| 83                                  | 20108009 | D300 мм | ST 0,5                | 3600           | 577   | 20806017 | D300 мм | SS 0,5                | 3600           |



### Щетки чашечные, с цилиндрическим хвостиком d=6мм, с гофрированной стальной проволокой

Предназначены для удаления краски, окалины, ржавчины. В ассортименте щетки из стальной проволоки (S тип) и нержавеющей (SS тип).

| щетки из обычной стальной проволоки |          |        |                       |                | щетки из НЕРЖАВЕЙКИ для обработки нержавеющей сталей или особо прочных материалов |          |        |                       |                |
|-------------------------------------|----------|--------|-----------------------|----------------|---|----------|--------|-----------------------|----------------|
| №                                   | артикул  | размер | толщина проволоки, мм | MAX RPM об/мин | №   | артикул  | размер | толщина проволоки, мм | MAX RPM об/мин |
| 101                                 | 20201001 | D38 мм | S 0,3                 | 4500           | 581   | 20906001 | D38 мм | SS 0,3                | 4500           |
| 102                                 | 20201002 | D50 мм | S 0,3                 | 4500           | 582   | 20906002 | D50 мм | SS 0,3                | 4500           |
| 103                                 | 20201003 | D63 мм | S 0,3                 | 4500           | 583   | 20906003 | D63 мм | SS 0,3                | 4500           |
| 104                                 | 20201004 | D75 мм | S 0,3                 | 4500           | 584   | 20906004 | D75 мм | SS 0,3                | 4500           |
| 105                                 | 20201005 | D80 мм | S 0,3                 | 4500           | 585   | 20906005 | D80 мм | SS 0,3                | 4500           |



## Щетки чашечные, с шестигранным хвостовиком d= 6 мм, с гофрированной стальной проволокой

Предназначены для удаления краски, окалины, ржавчины.

| №   | артикул  | размер | толщина проволоки, мм | MAX RPM об/мин |
|-----|----------|--------|-----------------------|----------------|
| 115 | 20202001 | D50 мм | S 0.3                 | 4500           |
| 116 | 20202002 | D75 мм | S 0.3                 | 4500           |



## Щетки дисковые, гофрированная стальная проволока, с цилиндрическим хвостиком d=6мм

Предназначены для удаления краски, окалины, ржавчины. В ассортименте щетки из стальной проволоки (S тип) и нержавеющей (SS тип)

| щетки из обычной стальной проволоки |          |         |                       |                | щетки из НЕРЖАВЕЙКИ для обработки нержавеющей сталей или особо прочных материалов |          |         |                       |                |
|-------------------------------------|----------|---------|-----------------------|----------------|---|----------|---------|-----------------------|----------------|
| №                                   | артикул  | размер  | толщина проволоки, мм | MAX RPM об/мин | №   | артикул  | размер  | толщина проволоки, мм | MAX RPM об/мин |
| 151                                 | 20203001 | D38 мм  | S 0.3                 | 4500           | 591   | 20907001 | D38 мм  | SS 0.3                | 4500           |
| 152                                 | 20203002 | D50 мм  | S 0.3                 | 4500           | 592   | 20907002 | D50 мм  | SS 0.3                | 4500           |
| 153                                 | 20203003 | D63 мм  | S 0.3                 | 4500           | 593   | 20907003 | D63 мм  | SS 0.3                | 4500           |
| 154                                 | 20203004 | D75 мм  | S 0.3                 | 4500           | 594   | 20907004 | D75 мм  | SS 0.3                | 4500           |
| 155                                 | 20203005 | D100 мм | S 0.3                 | 4500           | 595   | 20907005 | D100 мм | SS 0.3                | 4500           |



## Щетки дисковые, гофрированная стальная проволока, с шестигранным хвостовиком d= 6 мм

Предназначены для удаления краски, окалины, ржавчины.

| №   | артикул  | размер  | толщина проволоки, мм | MAX RPM об/мин |
|-----|----------|---------|-----------------------|----------------|
| 161 | 20204001 | D50 мм  | S 0.3                 | 4500           |
| 162 | 20204002 | D75 мм  | S 0.3                 | 4500           |
| 163 | 20204003 | D100 мм | S 0.3                 | 4500           |



## Щетки концевые, гофрированная стальная проволока, с цилиндрическим хвостиком d=6мм

Предназначены для удаления краски, окалины, ржавчины. В ассортименте щетки из стальной проволоки (S тип) и нержавеющей (SS тип).

| щетки из обычной стальной проволоки |          |        |                       |                | щетки из НЕРЖАВЕЙКИ для обработки нержавеющей сталей или особо прочных материалов |          |        |                       |                |
|-------------------------------------|----------|--------|-----------------------|----------------|---|----------|--------|-----------------------|----------------|
| №                                   | артикул  | размер | толщина проволоки, мм | MAX RPM об/мин | №   | артикул  | размер | толщина проволоки, мм | MAX RPM об/мин |
| 182                                 | 20205001 | D19 мм | S 0.3                 | 4500           | 601   | 20908005 | D19 мм | SS 0.3                | 4500           |
| 183                                 | 20205002 | D25 мм | S 0.3                 | 4500           | 602   | 20908006 | D25 мм | SS 0.3                | 4500           |
| 184                                 | 20205003 | D30 мм | S 0.3                 | 4500           | 603   | 20908007 | D30 мм | SS 0.3                | 4500           |



## Щетки ручные, гофрированная стальная проволока

Предназначены для удаления краски, ржавчины, очистки. Особо эффективная для очистки в узких местах.

| №   | артикул  | толщина проволоки, мм |
|-----|----------|-----------------------|
| 255 | 20401001 | S 0.3                 |



## Щетки дисковые, гофрированная стальная проволока, с адаптером

Универсальные щетки для работ средней тяжести, предназначены для удаления заусенцев, краски, окалины, ржавчины. В ассортименте щетки из стальной проволоки (S тип) и нержавеющей (SS тип).

| щетки из обычной стальной проволоки |          |          |                       | щетки из НЕРЖАВЕЙКИ для обработки нержавеющей сталей или особо прочных материалов |          |          |                       | общая инф-ция для щеток |                     |
|-------------------------------------|----------|----------|-----------------------|---|----------|----------|-----------------------|-------------------------|---------------------|
| №                                   | артикул  | размер   | толщина проволоки, мм | №   | артикул  | размер   | толщина проволоки, мм | MAX RPM об/мин          | адаптер             |
| 201                                 | 20306001 | D100/d20 | S 0.3                 | 543   | 20805001 | D100/d20 | SS 0.3                | 6000                    | 12,7/16 мм          |
| 202                                 | 20306002 | D125/d20 | S 0.3                 | 545   | 20805003 | D125/d20 | SS 0.3                | 6000                    | 12,7/16 мм          |
| 203                                 | 20306003 | D150/d32 | S 0.3                 | 547   | 20805005 | D150/d32 | SS 0.3                | 6000                    | 12,7/16/19/22/25 мм |
| 204                                 | 20306004 | D175/d32 | S 0.3                 | 549   | 20805007 | D175/d32 | SS 0.3                | 4500                    | 12,7/16/19/22/25 мм |
| 205                                 | 20306005 | D200/d32 | S 0.3                 | 551   | 20805009 | D200/d32 | SS 0.3                | 4000                    | 12,7/16/19/22/25 мм |
| 207                                 | 20306006 | D250/d32 | S 0.3                 | 553   | 20805011 | D250/d32 | SS 0.3                | 3600                    | 12,7/16/19/22/25 мм |
| 209                                 | 20306007 | D300/d32 | S 0.3                 | 555   | 20805013 | D300/d32 | SS 0.3                | 3000                    | 12,7/16/19/22/25 мм |



## ЩЕТКИ серии ЭКСПЕРТ

### Щетки дисковые, двурядная жгутовая стальная проволока

Предназначены для экстремально жестких зачистных работ на высоких скоростях, может использовать для резки и зачистки тонкостенных труб.

| №   | артикул  | размер        | толщина проволоки, мм | MAX RPM об/мин |
|-----|----------|---------------|-----------------------|----------------|
| 431 | 20604001 | D100 d16 мм   | ST 0.5                | 12500          |
| 432 | 20604002 | D125 d22.2 мм | ST 0.5                | 12500          |
| 433 | 20604003 | D150 d22.2 мм | ST 0.5                | 9000           |
| 434 | 20604004 | D200 d25.4 мм | ST 0.5                | 8500           |
| 435 | 20604005 | D250 d25.4 мм | ST 0.5                | 4500           |
| 436 | 20604006 | D300 d25.4 мм | ST 0.5                | 3600           |



### Щетки чашечные, жгутовая стальная проволока с цилиндрическим хвостовиком d=6 мм

Предназначена для экстремально жестких зачистных работ на высоких скоростях.

| №   | артикул  | размер | толщина проволоки, мм | MAX RPM об/мин |
|-----|----------|--------|-----------------------|----------------|
| 461 | 20709001 | D75 мм | ST 0.5                | 12500          |



### Щетки дисковые, гофрированная стальная проволока, с цилиндрическим хвостовиком d=6 мм

Предназначена для экстремально жестких зачистных работ на высоких скоростях.

| №   | артикул  | размер  | толщина проволоки, мм | MAX RPM об/мин |
|-----|----------|---------|-----------------------|----------------|
| 471 | 20709001 | D30 мм  | S 0,3                 | 20000          |
| 472 | 20709002 | D50 мм  | S 0,3                 | 20000          |
| 473 | 20709003 | D60 мм  | S 0,3                 | 20000          |
| 474 | 20709004 | D80 мм  | S 0,3                 | 20000          |
| 475 | 20709005 | D100 мм | S 0,3                 | 20000          |



### Щетки дисковые, жгутовая стальная проволока, с цилиндрическим хвостовиком d=6 мм

Предназначена для экстремально жестких зачистных работ на высоких скоростях.

| №   | артикул  | размер  | толщина проволоки, мм | MAX RPM об/мин |
|-----|----------|---------|-----------------------|----------------|
| 485 | 20710001 | D75 мм  | S 0,3                 | 20000          |
| 487 | 20710002 | D100 мм | S 0,3                 | 20000          |



**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: [www.bestweld.nt-rt.ru](http://www.bestweld.nt-rt.ru) || эл. почта: [bdt@nt-rt.ru](mailto:bdt@nt-rt.ru)