

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  
Красноярск (861)203-40-90  
Краснодар (861)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://flukenetworks.nt-rt.ru/> || [fsu@nt-rt.ru](mailto:fsu@nt-rt.ru)

## Инструмент ударный

Ударный инструмент Fluke Networks D814 (10054000, 10055110, 10055200, 10055501)



### Ударный инструмент и инструмент для заделки кабеля Fluke Networks D814 (10054000)

Выполните легкие, однотипные соединения с универсальным телекоммуникационным монтажным инструментом **Fluke серии D814**. Его приспособляемое пресс-колесо имеет высокие и низкие параметры настройки для любого типа обреза. Автоматический пружинный механизм обеспечивает правильное воздействие для усадки и/или обрезки проводов. Внутри камеры в наконечнике инструмента хранится запасное лезвие.

Этот монтажный инструмент имеется в продаже отдельно или в наборах с обычно используемыми лезвиями. Пожизненная гарантия подтверждает его прочность.

### Особенности ударного инструмента серии D814 Fluke 10054000:

- Отраслевой стандарт;
- Невероятно прочные с пожизненной гарантией;
- Стандартные лезвия подходят;
- Легкие и удобные в обращении;
- Прессовочный механизм с регулируемой пружиной позволяет оказывать низкое давление на провода размера 24 и 26 или высокое давление на провода размера 22;
- Лезвие хранится внутри ручки для удобства;
- Лезвие легко вставляется (защелкивается на месте).

Ударный инструмент с лезвиями EverSharp 110 и EverSharp 66 мм, а также запасным лезвием Fluke Networks D914 (10051501, 10051000, 10051100, 10051120, 10051110)

---



### Ударный инструмент и инструмент для заделки кабеля Fluke Networks D914 (10051501)

Универсальные ударные инструменты **Fluke серии D914** оснащены встроенным датчиком Probe Pic/спаджером и позволяют регулировать крутящий момент затяжки, обеспечивают качественные обрезы с первого раза, способствуя достижению наивысшего качества при установках сети. Это единственные инструменты ударного действия, сочетающие поворотное действие и давление в одном инструменте.

В рукоятку инструментов **Fluke серии D914** также встроены крюк и спаджер. Используйте крюк для удаления провода из блока любого типа или для отслеживания провода. Используйте указку для удаления модуля поперечного соединения из монтажного кронштейна. Лезвие заменяется быстро и легко; дополнительное место для хранения лезвия находится в рукоятке.

#### Особенности ударного инструмента серии D914 Fluke 10051501:

- Отраслевой стандарт, одобренный во всем мире;
- Крючки и указки встроены в ручку;
- Автоматическая ручка на пружине - выбирайте вариант с низким воздействием для провода 24/26 размера или с высоким воздействием для провода 22 размера;
- Для инструментов ударного действия подходят крестообразная и плоская отвертки
- Лезвия хранятся внутри ручки для удобства;
- Лезвие адаптера позволяет технику использовать поворачивающиеся инструменты и гнезда различного размера;
- Лезвие легко вставляется, защелкивается на месте.

### Ударный инструмент с лезвием EverSharp 66 мм Fluke Networks D914S (10061100, 10061000, 10061501)

---



### Ударный инструмент и инструмент для заделки кабеля Fluke Networks D914S (10061100)

Универсальные ударные инструменты **Fluke серии D914S** оснащены встроенным датчиком Probe Pic/спаджером и позволяют регулировать крутящий момент затяжки, обеспечивают качественные обрезы с

первого раза, способствуя достижению наивысшего качества при установках сети. Это единственные инструменты ударного действия, сочетающие поворотное действие и давление в одном инструменте.

В рукоятку инструментов **Fluke серии D914S** также встроены крюк и спаджер. Используйте крюк для удаления провода из блока любого типа или для отслеживания провода. Используйте указку для удаления модуля поперечного соединения из монтажного кронштейна. Лезвие заменяется быстро и легко; дополнительное место для хранения лезвия находится в рукоятке.

Модель **Fluke серии D914S** отличается эргономичной рукояткой из специального каучука для уменьшения отдачи при работе и снижения усталости кисти руки.

## Особенности ударного инструмента серии D914S Fluke 10061100:

- Отраслевой стандарт, одобренный во всем мире;
- Крючки и указки встроены в ручку;
- Автоматическая ручка на пружине - выбирайте вариант с низким воздействием для провода 24/26 размера или с высоким воздействием для провода 22 размера;
- Для инструментов ударного действия подходят крестообразная и плоская отвертки
- Лезвия хранятся внутри ручки для удобства;
- Лезвие адаптера позволяет технику использовать поворачивающиеся инструменты и гнезда различного размера;
- Лезвие легко вставляется, защелкивается на месте;
- Инструменты ударного действия **Fluke серии D914S** имеют резиновые рукоятки и специальный эргономичный дизайн для более удобного удерживания и способствующие снижению усталости кисти руки.

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  
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://flukenetworks.nt-rt.ru/> || [fsu@nt-rt.ru](mailto:fsu@nt-rt.ru)