

German Technology

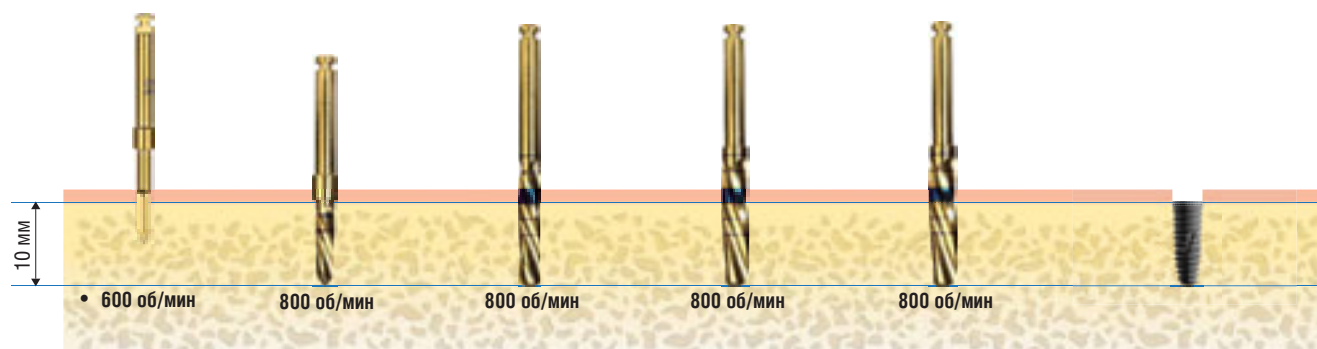
# **SNUCONE IMPLANT**



# Хирургический протокол установки имплантатов

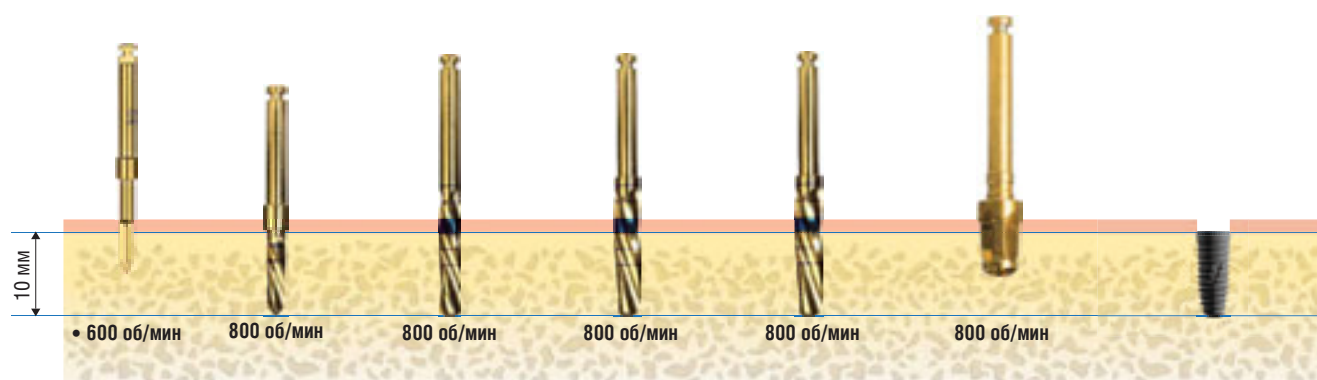
**В плотной кости вместо начальной фрезы рекомендуется использовать Фрезу Линдемана**

**Протокол установки имплантата AF+II 3510**



Начальная фреза	Пилотная фреза PD-2110	Пилотная фреза PD-2714	Финишная фреза TD-3214	Финишная фреза TD-3514	Имплантат AF-II 3510
Кость D1	V	V	V	V	до 25 Н/см
Кость D2	V	V	V		до 35 Н/см

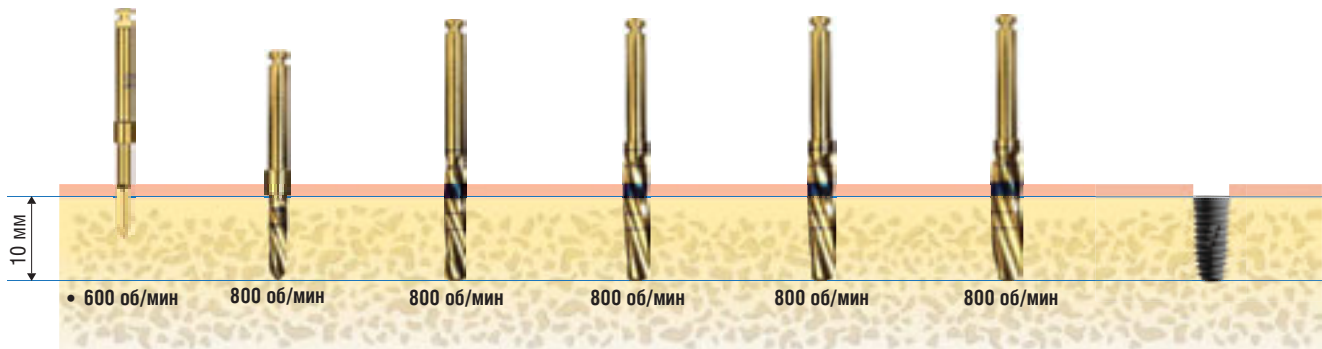
**Протокол установки имплантата AF+II 4010**



Начальная фреза	Пилотная фреза PD-2110	Пилотная фреза PD-2714	Финишная фреза TD-3214	Финишная фреза TD-3514	Зенковочная фреза CS-40	Имплантат AF-II 4010
Кость D1	V	V	V	V	V	до 25 Н/см
Кость D2	V	V	V	V		до 35 Н/см

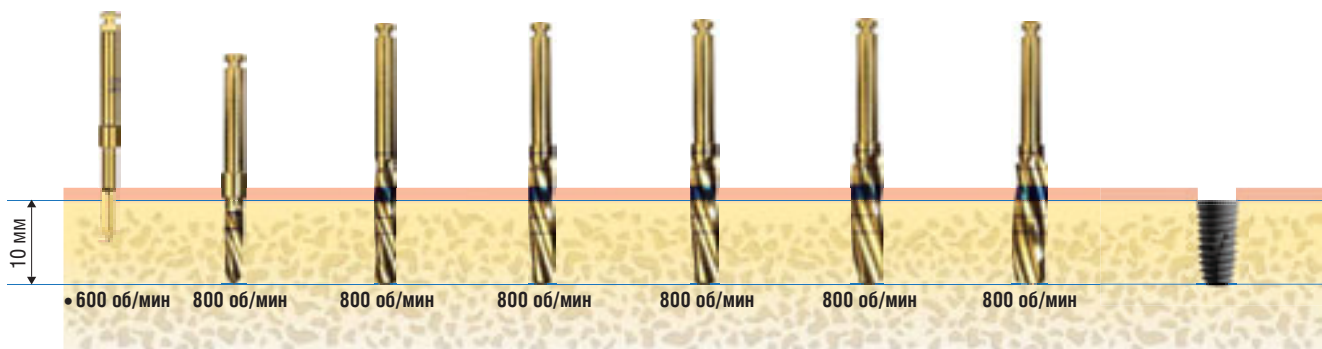
• Скорость сверления

### Протокол установки имплантата AF+II 4310



Начальная фреза	Пилотная фреза PD-2110	Пилотная фреза PD-2714	Финишная фреза TD-3214	Финишная фреза TD-3514	Финишная фреза TD-4014	Имплантат AF+II 4310
Кость D1	V	V	V	V	V	до 25 Н/см
Кость D2	V	V	V	V		до 35 Н/см

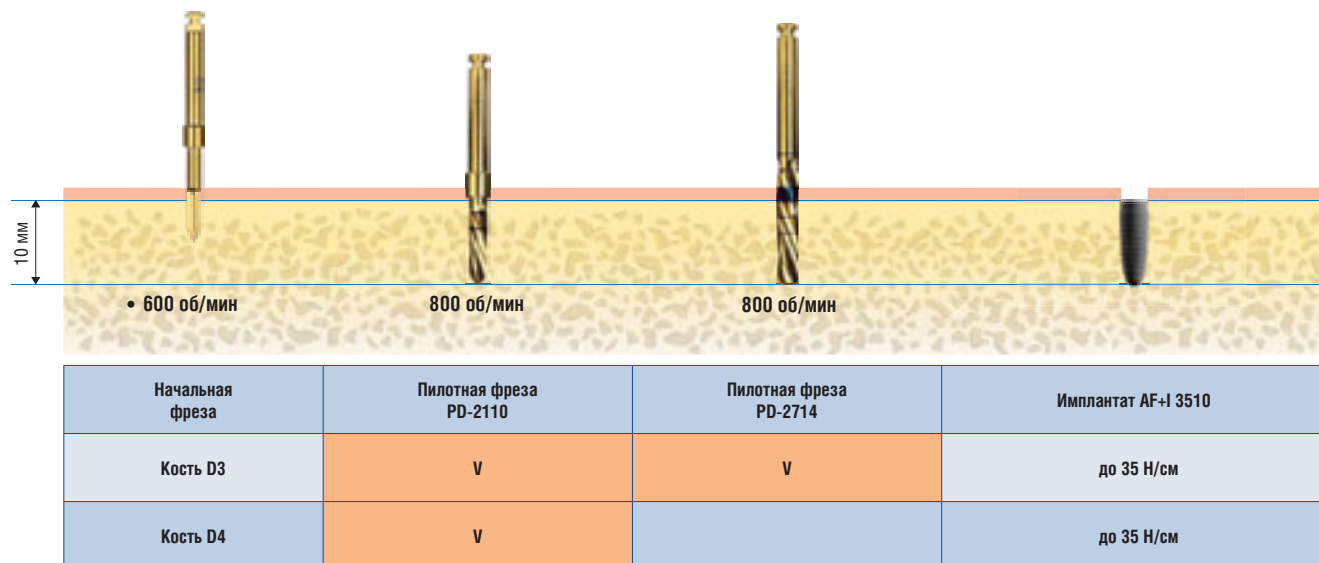
### Протокол установки имплантата AF+II 4810



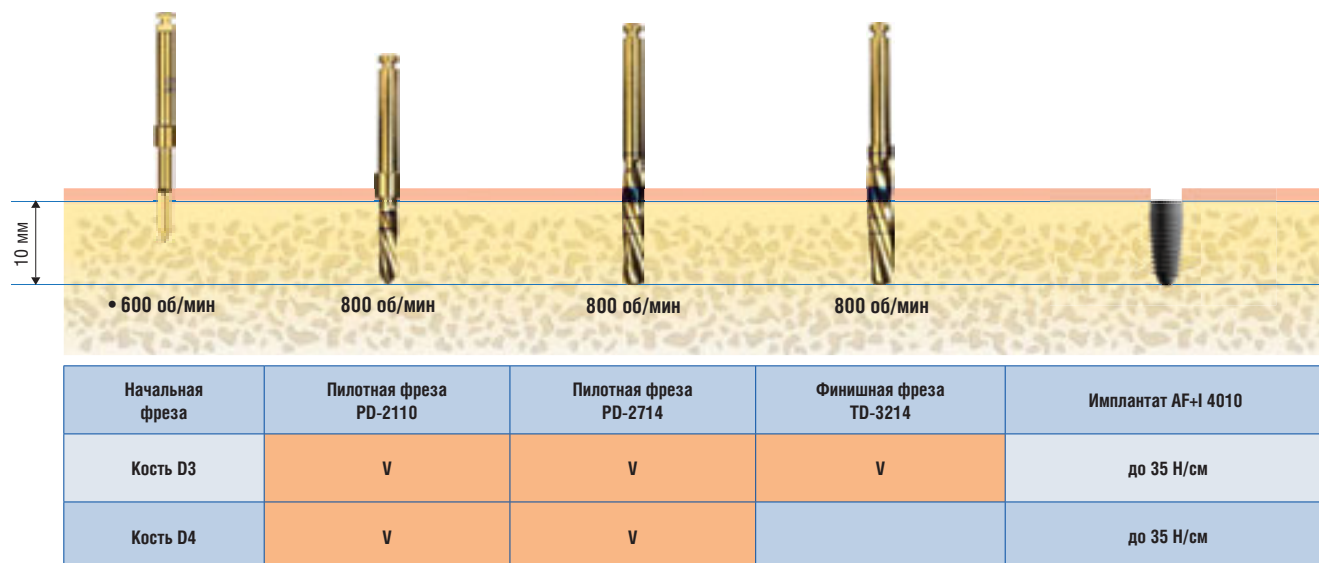
Начальная фреза	Пилотная фреза PD-2110	Пилотная фреза PD-2714	Финишная фреза TD-3214	Финишная фреза TD-3514	Финишная фреза TD-4014	Финишная фреза TD-4514	Имплантат AF+II 4810
Кость D1	V	V	V	V	V	V	до 25 Н/см
Кость D2	V	V	V	V	V		до 35 Н/см

- Скорость сверления

### Протокол установки имплантата AF+I 3510

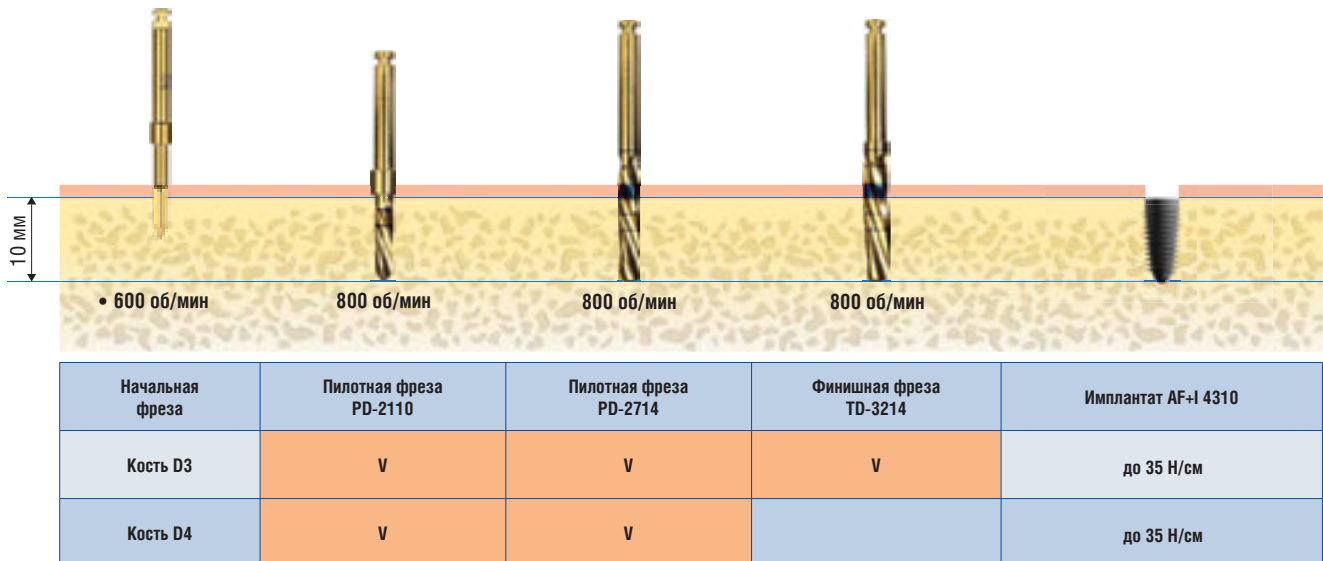


### Протокол установки имплантата AF+I 4010

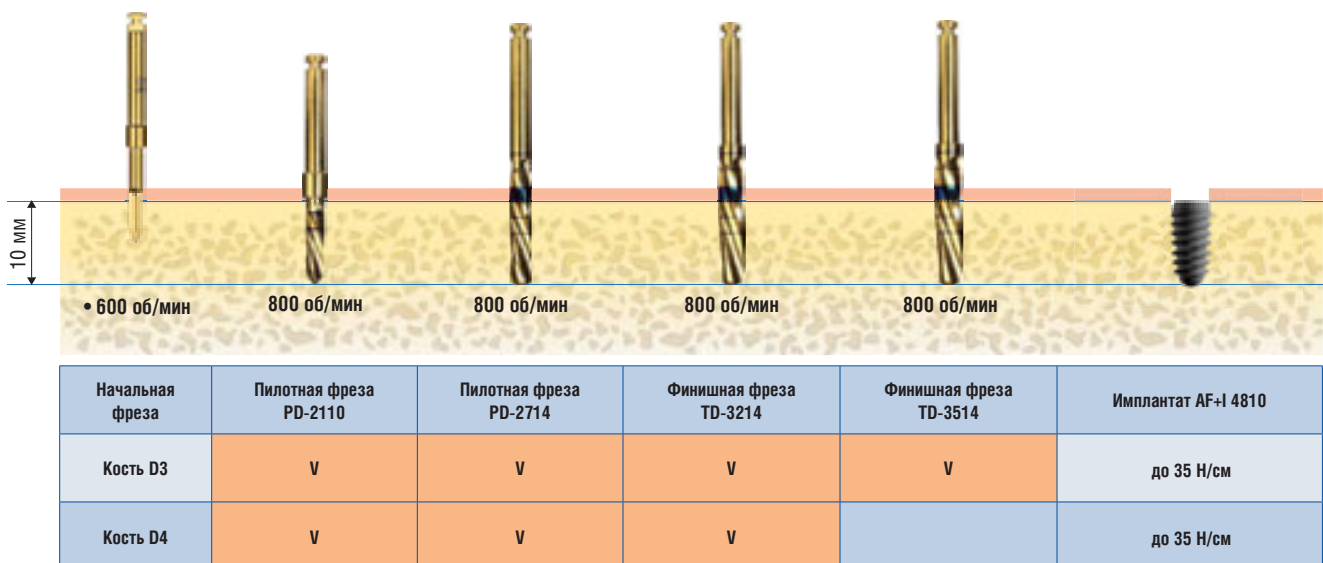


• Скорость сверления

### Протокол установки имплантата AF+I 4310



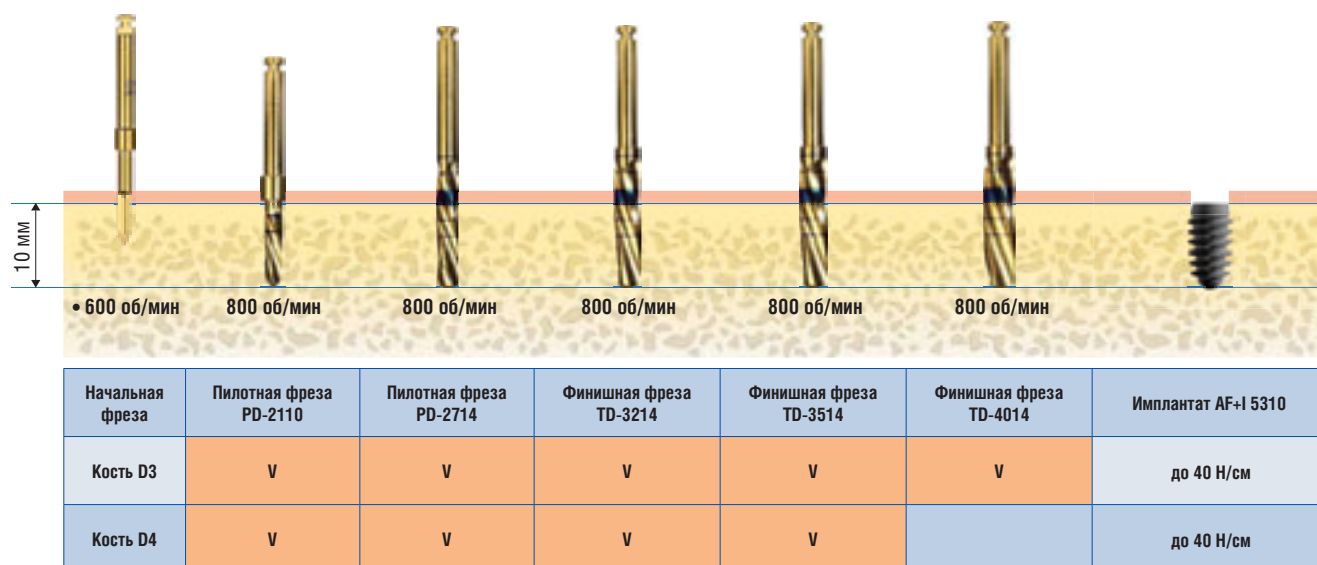
### Протокол установки имплантата AF+I 4810



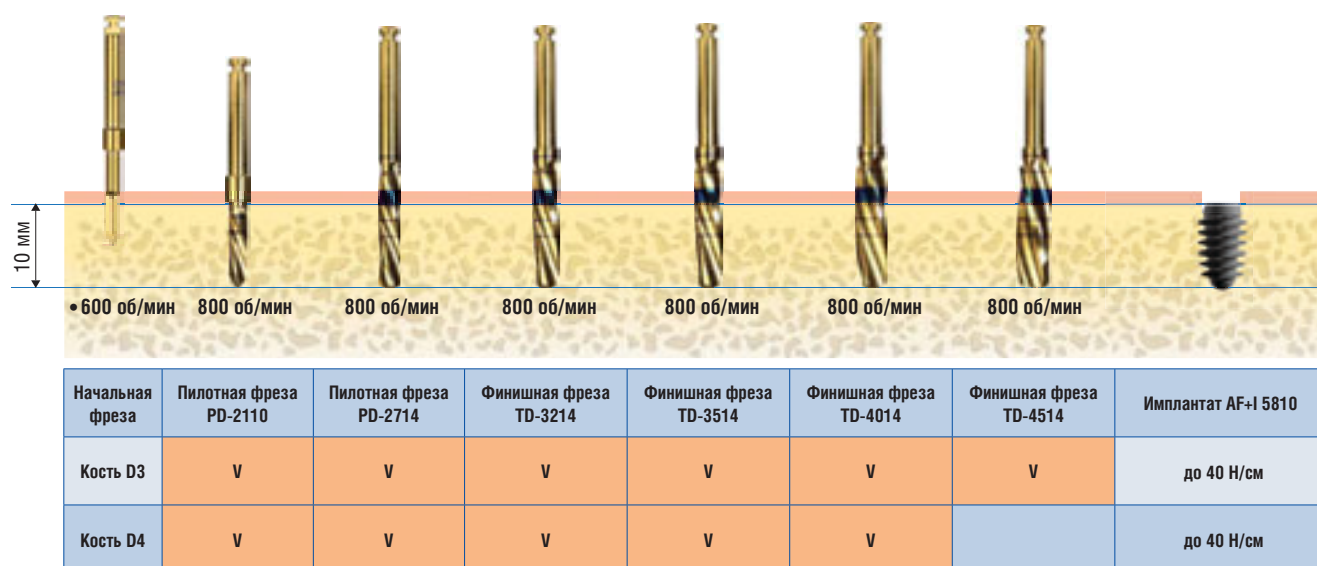
• Скорость сверления

Суженый кончик и уникальная резьба разного диаметра на одном диаметре тела имплантата позволяет установить имплантат большого диаметра через маленькое отверстие

### Протокол установки имплантата AF+I 5310



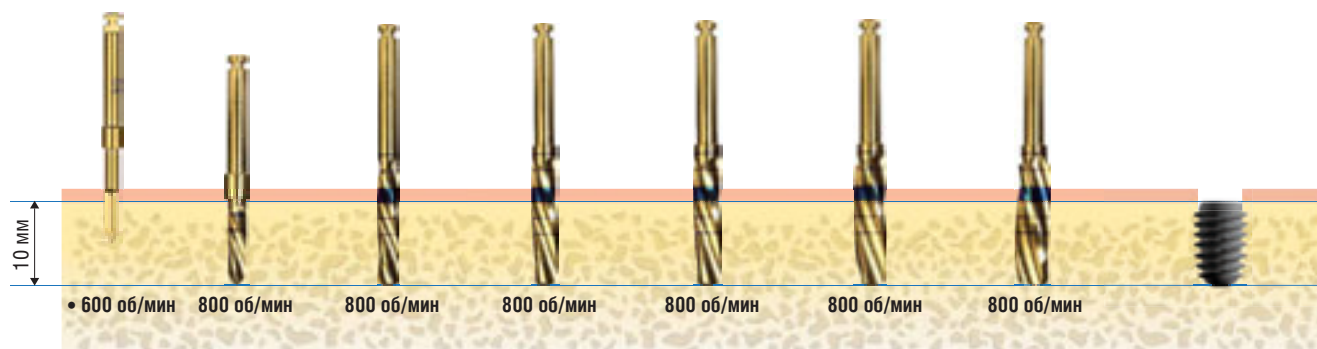
### Протокол установки имплантата AF+I 5810



• Скорость сверления

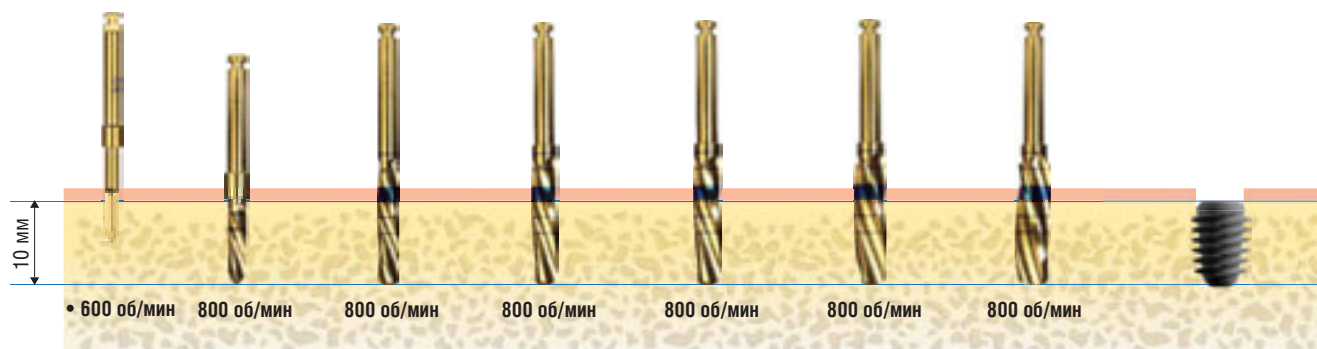


### Протокол установки имплантата AF+I 6310



Начальная фреза	Пилотная фреза PD-2110	Пилотная фреза PD-2714	Финишная фреза TD-3214	Финишная фреза TD-3514	Финишная фреза TD-4014	Финишная фреза TD-4514	Имплантат AF+I 6310
Кость D3	V	V	V	V	V	V	до 40 Н/см
Кость D4	V	V	V	V	V		до 40 Н/см

### Протокол установки имплантата AF+I 6810



Начальная фреза	Пилотная фреза PD-2110	Пилотная фреза PD-2714	Финишная фреза TD-3214	Финишная фреза TD-3514	Финишная фреза TD-4014	Финишная фреза TD-4514	Имплантат AF+I 6810
Кость D3	V	V	V	V	V	V	до 40 Н/см
Кость D4	V	V	V	V	V	V	до 40 Н/см

- Скорость сверления





IMPLANT  
LINE  
COMPANY

**Компания «Имплант-Лайн»**

Эксклюзивный дистрибьютор имплантационной системы Snucone

Тел: +7 (495) 642-5103  
Email: [info@implant-line.ru](mailto:info@implant-line.ru)  
Сайт: [www.implant-line.ru](http://www.implant-line.ru)



TRUE CLASSIC SOLUTION *for Dentist*  
**SNUCONE KOREA**