

Сфокусируйтесь на здоровье  
пациентов – с остальным поможет



# СТЕНТЫ МОЧЕТОЧНИКОВЫЕ



ALFAMEDEX.RU

КАТАЛОГ

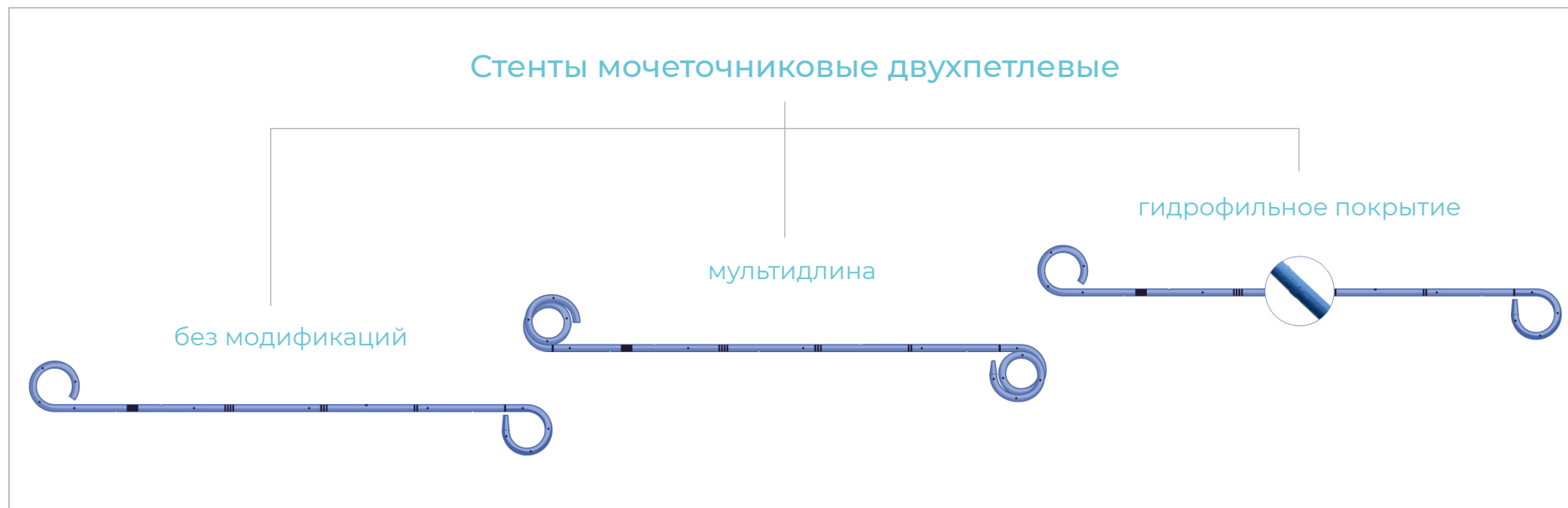
# СТЕНТЫ МОЧЕТОЧНИКОВЫЕ



Предназначены для восстановления проходимости мочеточника и нормализации оттока мочи из почки в мочевой пузырь или в случае установки однопетлевых стентов наружу.

- ✓ Отверстия вдоль стента обеспечивают дренирование по трубке и по стенкам мочеточника.
- ✓ Завитки по типу пигтейл на обоих концах стента надёжно фиксируют изделие в почке и снижают раздражение слизистой мочевого пузыря.
- ✓ Высококачественный полиуретан обеспечивает период имплантации стента до 6 месяцев.
- ✓ Разные типы концов стента (открытый/открытый, открытый/закрытый) применяются для различных методик установки в зависимости от клинической ситуации.

- ✓ Градуированная шкала вдоль изделия обеспечивает дополнительный визуальный контроль положения стента.
- ✓ Мультидлина стента (от 24 до 34 см) позволяет устанавливать один вид стента вне зависимости от протяжённости мочеточника, без подбора изделия по длине, в том числе для пациентов ростом выше среднего.
- ✓ Гидрофильное покрытие снижает силу трения и улучшает скольжение изделия по слизистым мочевыделительной системы с минимальным риском повреждения.
- ✓ Возможность выбора стента с соединяющимся толкателем обеспечивает улучшенное управление стентом при установке, а именно движение стента вперёд, назад и вращение в стороны.





## Расшифровка артикула и размерный ряд стентов мочеточниковых стандартных



Тип мочеточникового стента: **US** — двухпетлевой.

Размер стента в единицах Fr:  
**XX(Y)** — для обычных стентов, где **XX** — целые значения и **Y** — десятая доля.

Длина стента:  
**XX** — для обычных стентов в сантиметрах;  
**M** — для стентов с мультидлиной 24-34 см.

Типы концов стента:  
**O/O** — оба конца открытые;  
**O/C** — один конец открытый, второй — закрытый.

Тип толкателя:  
«**SP**» — простой толкатель с двумя фиксаторами;  
«**CP**» — соединяющийся толкатель.

Тип покрытия:  
«**O**» — без покрытия;  
«**H**» — гидрофильное покрытие.

Длительность имплантации:  
«**L**» — длительное применение.

REF: **US-05-24-O/C-L-O-SP**

## Примеры:

**US-04(7)-26-O/O-L-O-CP**

Стент мочеточниковый двухпетлевой длительного применения с двумя открытыми концами, с соединяющимся толкателем, размер стента 4,7 Fr, длина стента 26 см.

**US-08-24-O/C-L-H-SP**

Стент мочеточниковый двухпетлевой длительного применения с гидрофильным покрытием, с одним открытым концом, с простым толкателем и двумя фиксаторами, размер стента 8.0 Fr, длина стента 24 см.

Диаметр стента, Fr	Длина стента, см	Без гидрофильного покрытия (-O)		С гидрофильным покрытием (-H)	Тип толкателя
		Открытый/открытый концы (O/O)	Открытый/закрытый концы (O/C)	Открытый/открытый концы (O/O)	
3 Fr	12	US-03-12-O/O-L-O-SP			простой
4,8 Fr	12	US-04(8)-12-O/O-L-O-CP			простой
4,8 Fr	14	US-04(8)-14-O/O-L-O-CP			простой
4,8 Fr	16	US-04(8)-16-O/O-L-O-CP			простой
4,8 Fr	18	US-04(8)-18-O/O-L-O-CP			простой
4,8 Fr	20	US-04(8)-20-O/O-L-O-CP			простой
4,8 Fr	22	US-04(8)-22-O/O-L-O-CP			простой
4,8 Fr	24	US-04(8)-24-O/O-L-O-SP			простой
4,8 Fr	26	US-04(8)-26-O/O-L-O-CP			простой
4,8 Fr	26	US-04(8)-26-O/O-L-O-CP	US-04(8)-26-O/C-L-O-CP	US-04(8)-26-O/O-L-H-CP	соединяющийся
4,8 Fr	28	US-04(8)-28-O/O-L-O-SP			простой
4,8 Fr	28	US-04(8)-28-O/O-L-O-CP	US-04(8)-28-O/C-L-O-CP	US-04(8)-28-O/O-L-H-CP	соединяющийся
6 Fr	24	US-06-24-O/O-L-O-SP			простой
6 Fr	24	US-06-24-O/O-L-O-CP		US-06-24-O/O-L-H-CP	соединяющийся
6 Fr	26	US-06-26-O/O-L-O-SP			простой
6 Fr	26	US-06-26-O/O-L-O-CP	US-06-26-O/C-L-O-CP	US-06-26-O/O-L-H-CP	соединяющийся
6 Fr	28	US-06-28-O/O-L-O-SP			простой
6 Fr	28	US-06-28-O/O-L-O-CP	US-06-28-O/C-L-O-CP	US-06-28-O/O-L-H-CP	соединяющийся
6 Fr	30	US-06-30-O/O-L-O-SP			простой
6 Fr	24-34 (мультидлина)	US-06-M-O/O-L-O-SP			простой
6 Fr	24-34 (мультидлина)	US-06-M-O/O-L-O-CP			соединяющийся
7 Fr	26	US-07-26-O/O-L-O-SP			простой
7 Fr	26	US-07-26-O/O-L-O-CP	US-07-26-O/C-L-O-CP	US-07-26-O/O-L-H-CP	соединяющийся
7 Fr	28	US-07-28-O/O-L-O-SP			простой
7 Fr	28	US-07-28-O/O-L-O-CP	US-07-28-O/C-L-O-CP	US-07-28-O/O-L-H-CP	соединяющийся
7 Fr	24-34 (мультидлина)	US-07-M-O/O-L-O-CP			соединяющийся



АльфаМедЭкс