

# Проктология

## НАДЕЖНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ КАЧЕСТВЕННОЙ ДИАГНОСТИКИ

Широкий диапазон одноразовых и многоразовых инструментов HEINE используется с фиброоптическими источниками света, рукояткой 6 В и рукояткой BETA 3,5 В с осветительным адаптером.

Одноразовые тубы исключают перекрестную инфекцию и экономят время очистки. Прозрачные стены туб и дистальное кольцевое освещение обеспечивают безрефлекторное и гомогенное освещение. Более чем пятикратное увеличение яркости по сравнению с другими одноразовыми тубами. Быстрое соединение с осветительной головкой HEINE и с наиболее популярными инструментальными головками. Сантиметровая шкала для индикации глубины введения.



## Инструментальная головка для туб HEINE UniSpec®



[ 01 ]



[ 02 ]



[ 03 ]

Освещение при помощи фиброоптического кабеля и источника света, ламповой рукоятки или рукоятки ВЕТА с осветительным адаптером (X-002.98.002).

- ⋆ **Кольцевое фиброоптическое освещение.** Яркое, безрефлекторное освещение поля исследования.
- ⋆ **Увеличивающая линза 1,5х.** Высокое разрешение.
- ⋆ **Поворачивающееся обзорное окно с инсуффляционным портом.** Улучшение обзора за счет инсуффляции.
- ⋆ **Металлическая конструкция.**

### Инструментальная головка для одноразовых туб

В комплекте с обзорным окном и шарнирной линзой 1,5х [ 01 ]	<b>E-003.18.100</b>
Без принадлежностей	<b>E-003.18.098</b>
Обзорное окно [ 02 ]	<b>E-003.18.099</b>
Шарнирная линза 1,5х (только для сигмоидоскопов) [ 03 ]	<b>E-003.18.096</b>
Шарнирная линза 1,8х (только для проктоскопов и аноскопов)	<b>E-003.19.099</b>

## Одноразовые тубы HEINE UniSpec®



85x20 мм

130x20 мм

250x20 мм

- ⋆ **Одноразовые.** Исключение перекрестных инфекций.
- ⋆ **Не требуют очистки.** Экономия времени.
- ⋆ **Комфортный для пациента пластиковый материал.** Отсутствие ощущения холода при введении.
- ⋆ **Световая передача через стенки тубы. Дистальное кольцевое освещение.** Яркое, безрефлекторное и гомогенное освещение поля исследования.
- ⋆ **Сантиметровая шкала.** Индикация глубины введения и комфортность.

### Одноразовые аноскопы UniSpec (85x20 мм)

Комплект из 25 шт.	<b>E-003.19.925</b>
Комплект из 100 (4 упаковки по 25) шт.	<b>E-003.19.911</b>

### Одноразовые проктоскопы UniSpec (130x20 мм)

Комплект из 25 шт.	<b>E-003.19.825</b>
Комплект из 100 (4 упаковки по 25) шт.	<b>E-003.19.811</b>

### Одноразовые сигмоидоскопы UniSpec (250x20 мм)

Комплект из 25 шт.	<b>E-003.18.825</b>
Комплект из 100 (4 упаковки по 25) шт.	<b>E-003.18.811</b>

⊗: Только для одноразового использования.

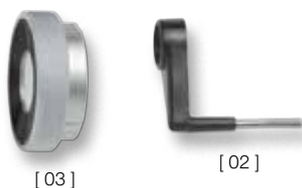
## Осветительная головка для аноскопов/проктоскопов HEINE



[ 01 ]

Одна осветительная головка для всех туб, представленных на этой странице. Для 2,5 или 3,5 В рукояток или фиброоптического освещения с источником света и Ф.О. кабелем.

- Широкий спектр туб с прямым или боковым (90°) обзором. Множество различных методов диагностики и лечения.
- Вращение туб 360°. Возможность выбора идеальной позиции для лечения и исследования.
- Обзорное окно и шарнирная линза 2х. Высокое разрешение.
- Гладкая, закругленная поверхность. Простота в очистке. Ф.О. версию можно чистить обычными дезинфектантами.



[ 03 ]

[ 02 ]

Осветительная головка	2,5 В	3,5 В	Ф.О.
С шарнирной линзой и обзорным окном [ 01 ]	E-001.19.101	E-002.19.101	E-003.19.120
Без принадлежностей	E-001.19.102	E-002.19.102	E-003.19.121
Ксенон-галогеновая лампа	X-001.88.040	X-002.88.051	
Шарнирная линза [ 02 ]			E-000.19.103
Обзорное окно [ 03 ]			E-000.19.104

## Тубы с прямым обзором



60x22 мм

120x22 мм

Аноскоп/проктоскоп с проксимальным освещением.

- Угловой дистальный конец тубы гарантирует хороший осмотр и простой доступ инструментария.
- Металлическая конструкция упрощает очистку и дезинфекцию обычными методами.

### Тубы с прямым обзором

Аноскопическая туба 60x22 мм в комплекте с obturatorом	E-000.19.111
Проктоскопическая туба 120x22 мм в комплекте с obturatorом	E-000.19.107

## Тубы с боковым обзором (90°)



100x20 мм

130x25 мм

Проктоскоп с проксимальным освещением.

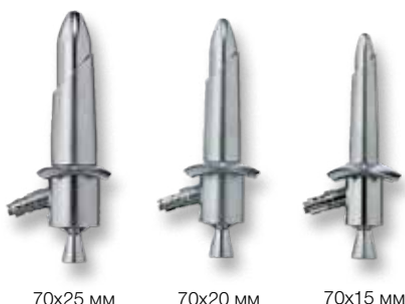
- Гладкое металлическое смотровое зеркало, прочное, небьющееся.
- Съёмный наконечник с зеркалом, простой в очистке, дезинфекции и стерилизации.

### Проктоскопы

Проктоскопическая туба с боковым обзором 90°, 130x25 мм	E-000.19.105
Проктоскопическая туба с боковым обзором 90°, 100x20 мм	E-000.19.114



### Аноскопы с кольцевым Ф.О. освещением HEINE F.O.



70x25 мм

70x20 мм

70x15 мм

Освещение при помощи Ф.О. кабеля и Ф.О. источника света, ламповой рукоятки или рукоятки ВЕТА с осветительным адаптером (X-002.98.002).

- ⋆ Три различных диаметра: 15, 20 и 25 мм. Широкий спектр размеров.
- ⋆ Кольцевое фиброоптическое освещение. Яркое, безрефлекторное освещение поля зрения.
- ⋆ Угловой край тубы. Гарантия хорошего осмотра и простота доступа инструментария.
- ⋆ Закругленный проксимальный наконечник. Простота введения и вращения.
- ⋆ Разбираемая туба. Легкость очистки и дезинфекции обычными средствами.
- ⋆ Металлическая конструкция. Прочность и долговечность.

Аноскопы	Ф.О.
Аноскопическая туба 70x25 мм в комплекте с obturatorом	<b>E-003.19.325</b>
Аноскопическая туба 70x20 мм в комплекте с obturatorом	<b>E-003.19.320</b>
Аноскопическая туба 70x15 мм в комплекте с obturatorом	<b>E-003.19.315</b>

### Проктоскоп с дистальным кольцевым освещением HEINE F.O.



[ 01 ]

[ 02 ]

[ 03 ]

[ 04 ]

[ 05 ]

Освещение при помощи Ф.О. кабеля и Ф.О. источника света, ламповой рукоятки или осветительного адаптера (X-002.98.002).

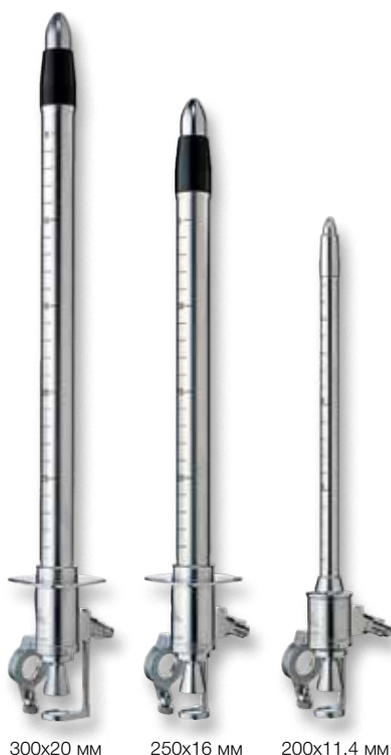
- ⋆ Дистальное кольцевое фиброоптическое (Ф.О.) освещение. Яркое, безрефлекторное освещение поля исследования.
- ⋆ Увеличивающая линза 1,8x. Высокое разрешение.
- ⋆ Поворачивающееся обзорное окно с инсuffляционным портом. Улучшение обзора за счет инсuffляции.
- ⋆ Угловой край тубы. Гарантия хорошего осмотра и простота доступа инструментария.
- ⋆ Отвинчивающийся наконечник. Легкость очистки и дезинфекции обычными средствами.
- ⋆ Металлическая конструкция. Прочность и долговечность.

Проктоскоп	Ф.О.
Проктоскоп 130x20 мм в комплекте с obturatorом, обзорным окном, шарнирной линзой и сменным наконечником	<b>E-003.19.213</b>
Проктоскопическая туба без obturatorа [ 01 ]	<b>E-003.19.013</b>
Obturator [ 02 ]	<b>E-003.19.113</b>
Наконечник для тубы [ 03 ]	<b>E-003.19.095</b>
Обзорное окно [ 04 ]	<b>E-003.18.099</b>
Шарнирная линза 1,8x [ 05 ]	<b>E-003.19.099</b>

Сигмоидоскопы с дистальным кольцевым освещением HEINE

Освещение при помощи Ф.О. кабеля и Ф.О. источника света, ламповой рукоятки или рукоятки ВЕТА с осветительным адаптером (X-002.98.002).

- Доступны версии следующих размеров (мм): 300x20, 250x20, 200x20, 250x16, 200x11,4. Для пациентов любого возраста.
- Дистальное кольцевое фиброоптическое (Ф.О.) освещение. Яркое, безрефлекторное освещение поля исследования.
- Увеличивающая линза 1,5x. Высокое разрешение.
- Открывающееся обзорное окно с инсuffляционным портом. Улучшение обзора за счет инсuffляции.
- Сантиметровая шкала. Индикация глубины введения и комфортность.
- Замкнутый пластиковый наконечник.
- Отвинчивающийся наконечник. Легкость очистки и дезинфекции обычными средствами.
- Металлическая конструкция. Прочность и долговечность.



300x20 мм      250x16 мм      200x11,4 мм



[ 01 ]

[ 02 ]

Сигмоидоскопы	Ф.О.
Сигмоидоскоп 300x20 мм в комплекте с obtуратором, обзорным окном, шарнирной линзой и сменным наконечником	E-003.18.230
Наконечник для тубы	E-003.18.095
Сигмоидоскоп 250x20 мм в комплекте с obtуратором, обзорным окном, шарнирной линзой и сменным наконечником	E-003.18.225
Наконечник для тубы	E-003.18.095
Сигмоидоскоп 200x20 мм в комплекте с obtуратором, обзорным окном, шарнирной линзой и сменным наконечником	E-003.18.220
Наконечник для тубы	E-003.18.095
Сигмоидоскоп 250x16 мм в комплекте с obtуратором, обзорным окном, шарнирной линзой и сменным наконечником	E-003.18.525
Наконечник для тубы	E-003.18.088
Сигмоидоскоп 200x11,4 мм в комплекте с obtуратором, обзорным окном, шарнирной линзой и сменным наконечником	E-003.18.240
Наконечник для тубы	E-003.18.094
Обзорное окно [ 01 ]	E-003.18.099
Шарнирная линза 1,5x [ 02 ]	E-003.18.096



## Телескоп



Используется с проктоскопами и ректоскопами (сигмоидоскопами) с дистальным освещением и одноразовыми тубами.

- ⋆ **Призматическая оптическая система с линзами коррекции цвета.** Вертикальное изображение в неискаженном цвете.
- ⋆ **Увеличение 3–5,5х.** Превосходное разрешение.
- ⋆ **Шарнирное крепление** не мешает инструментам.

Телескоп

E-000.18.908

## Инсуффляционная груша



- ⋆ **Инсуффляционная груша** для использования с аноскопами, проктоскопами и сигмаидоскопами.
- ⋆ **Гигиенические фильтры для использования с инсуффляционной грушей.** Фильтр предназначен только для одноразового использования. Предотвращает загрязнение колбы инсуффляционной груши.

Инсуффляционная груша

E-000.18.105

Гигиенические фильтры (упаковка 25 шт., одноразовые)

E-000.18.116

## Захватывающие щипцы



- ⋆ **Высококачественная металлическая конструкция.** Простота в очистке, дезинфекции и стерилизации.

Захватывающие щипцы 400 мм

E-000.18.906

## Отсасывающая трубка



Задвижное крепление отсасывающей трубки на инструментальной головке.

- ⋆ **Металлическая конструкция.** Простота в очистке, дезинфекции и стерилизации.

Отсасывающая трубка 400 мм

E-000.18.907

## Адаптер осветительный HEINE



Подключается ко всем 3,5 В источникам питания при использовании его в качестве осветителя к инструментам HEINE с фиброоптикой, например к аноскопу, проктоскопу или сигмоидоскопу.

Адаптер осветительный

3,5 В

Адаптер-осветитель 3,5 В

X-002.98.002

Ксенон-галогеновая лампа

X-002.88.078

### Аноскопический набор АТЕ

Рекомендуется для диагностики и терапии при геморрое. Хорошая цена.



• **Набор включает:**

инструментальную головку для одноразовых туб UniSpec с обзорным окном и линзой 1,5х;  
 аноскопические тубы UniSpec 85 мм (упаковка 25 шт., одноразовые);  
 ламповую рукоятку, трансформатор E7, выключатель, лампу.

Аноскопический набор АТЕ	6 В
Аноскопический набор АТЕ	<b>E-095.16.510</b>
Ксенон-галогеновая лампа	<b>X-004.88.060</b>

### Сигмоидо/проктоскопический набор RTE

Рекомендуется для обычных ректальных исследований. Хорошая цена.



• **Набор включает:**

инструментальную головку для одноразовых туб UniSpec с обзорным окном и линзой 1,5х;  
 сигмоидоскопические тубы UniSpec 250 мм (упаковка 25 шт., одноразовые);  
 проктоскопические тубы UniSpec 130 мм (упаковка 25 шт., одноразовые);  
 аноскопические тубы UniSpec 85 мм (упаковка 25 шт., одноразовые);  
 захватывающие щипцы;  
 инсуффляционную грушу;  
 ламповую рукоятку, трансформатор E7, выключатель, лампу.

Сигмоидо/проктоскопический набор RTE	6 В
Сигмоидо/проктоскопический набор RTE	<b>E-095.16.501</b>
Ксенон-галогеновая лампа	<b>X-004.88.060</b>
Гигиенические фильтры (упаковка 25 шт., одноразовые)	<b>E-000.18.116</b>

### Сигмоидо/проктоскопический набор RE 7000

Комплект для обычного ректального исследования. Аналогичен набору RTE. Улучшенное освещение при помощи Ф.О. источника света НК 7000.



• **Набор включает:**

инструментальную головку для одноразовых туб UniSpec с обзорным окном и линзой 1,5х;  
 сигмоидоскопические тубы UniSpec 250 мм (упаковка 25 шт., одноразовые);  
 проктоскопические тубы UniSpec 130 мм (упаковка 25 шт., одноразовые);  
 anosкопические тубы UniSpec 85 мм (упаковка 25 шт., одноразовые);  
 захватывающие щипцы;  
 инсуффляционную грушу;  
 Ф.О. источник света НК 7000 150 Вт с фиброоптическим кабелем.

<b>Сигмоидо/проктоскопический набор RE 7000</b>	<b>Ф.О.</b>
Сигмоидо/проктоскопический набор RE 7000	<b>E-096.15.501</b>
Ксенон-галогеновая лампа, 150 Вт	<b>Y-096.15.102</b>
Гигиенические фильтры (упаковка 25 шт., одноразовые)	<b>E-000.18.116</b>

### Сигмоидо/проктоскопический набор RD 7000

Классический набор с Ф.О. освещением. Применяется для более глубокого исследования с помощью сигмоидоскопа 300 мм.



• **Набор включает:**

сигмоидоскопическую тубу 300x20 мм с obturatorом, обзорным окном, линзой и сменным наконечником;  
 проктоскопическую тубу 130x20 мм с obturatorом, обзорным окном, линзой и сменным наконечником;  
 захватывающие щипцы;  
 отсасывающую трубку;  
 инсуффляционную грушу;  
 Ф.О. источник света НК 7000 150 Вт с фиброоптическим кабелем.

<b>Сигмоидо/проктоскопический набор RD 7000</b>	<b>Ф.О.</b>
Сигмоидо/проктоскопический набор RD 7000	<b>E-096.15.600</b>
Ксенон-галогеновая лампа, 150 Вт	<b>Y-096.15.102</b>
Гигиенические фильтры (упаковка 25 шт., одноразовые)	<b>E-000.18.116</b>

## Проктологические наборы HEINE


**Набор А:**

аноскопическая/проктоскопическая головка, запасная лампа, аноскопические/проктоскопические многоразовые тубы с прямым и боковым обзором и твердый кейс E-067.00.000.

Проктологические наборы	2,5 В	3,5 В (NiMH)	3,5 В	6 В
Батарейная рукоятка ВЕТА	<b>E-067.10.118</b>			
Перезаряжаемая рукоятка ВЕТА R		<b>E-067.20.376</b>	<b>E-067.27.376</b>	
6 В трансформатор E7 с рукояткой и выключателем				<b>E-067.40.616</b>
Ф.О. источник света и кабель*				<b>E-067.00.960</b>


**Набор В:**

Ф.О. проктоскоп с обтуратором, запасная лампа, Ф.О. сигмоидоскоп с обтуратором **300x20 мм**, захватывающие щипцы, отсасывающая трубка, телескоп, инсuffляционная груша и твердый кейс E-066.00.000.

Проктологические наборы	6 В
6 В трансформатор E7 с рукояткой и выключателем	<b>E-066.30.616</b>
Ф.О. источник света и кабель*	<b>E-066.30.960</b>
Гигиенические фильтры (упаковка 25 шт., одноразовые)	<b>E-000.18.116</b>

\* При формировании заказа необходимо указывать источник света и кабель отдельно. Другие доступные наборы отражены в прайс-листе.



## Сборные проктологические наборы



### Проктологический набор:

проктологическая осветительная головка, проктоскопическая труба с боковым обзором 100x20 мм, ксенон-галогеновая лампа.

Проктологические наборы	2,5 В	3,5 В (NiMH)	3,5 В
Батарейная рукоятка ВЕТА	<b>E-219.10.118</b>		
Перезаряжаемая рукоятка ВЕТА NT с зарядным блоком NT 300		<b>E-219.20.420</b>	
Перезаряжаемая рукоятка ВЕТА L с зарядным блоком NT 300			<b>E-219.29.420</b>
Запасная лампа	<b>X-001.88.040</b>	<b>X-002.88.051</b>	<b>X-002.88.051</b>



### Прокто/сигмоидоскопический набор:

проктологическая осветительная головка 3,5 В, Ф.О. сигмоидоскоп 250x20 мм в комплекте с obturatorом и принадлежностями, проктоскопическая труба с боковым обзором 100x20 мм, отсасывающая трубка, осветительный адаптер (X-002.98.002), запасная лампа (X-002.88.051) и осветительный адаптер (X-002.88.078).

Проктологические наборы	3,5 В (NiMH)	3,5 В
Перезаряжаемая рукоятка ВЕТА NT с зарядным блоком NT 300	<b>E-218.20.420</b>	
Перезаряжаемая рукоятка ВЕТА L с зарядным блоком NT 300		<b>E-218.29.420</b>
Инсуффляционная груша (не входит в набор)		<b>E-000.18.105</b>



Перезаряжаемая рукоятка с индикатором заряда на нижнем модуле.

Имя HEINE характеризует продукцию высочайшего качества!

**HEINE** QUALITY  
MADE IN GERMANY

"

-

"

<http://heine-med.ru/>  
[info@heine-med.ru](mailto:info@heine-med.ru)

127 238, . , Дмитровское ш. 85  
: (495) 902-59-26 ., , (495) 518-55-99

HEINE,

HEINE ( ) -

!

