




ЗДОРОВЫЙ МИР
ПРОГРЕСС В МЕДИЦИНУ

КАТАЛОГ
КОЛЬПОСКОПЫ
от производителя



«Здоровый Мир» – торгово-производственная медицинская компания, основанная в 1999 г. в Санкт-Петербурге. Мы предлагаем высокотехнологичную продукцию медицинского назначения и оборудование высочайшего качества для оснащения государственных учреждений, частных медицинских центров, женских консультаций и частных кабинетов.

Многолетний опыт работы в области производства медицинского оборудования, позволяет нам производить высококачественные кольпоскопы способные конкурировать по своим техническим и ценовым характеристикам с кольпоскопами крупнейших мировых брендов.

Надёжность, эффективность и безопасность продукции гарантированы строгим соответствием европейским и международным стандартам качества. Приобретая кольпоскоп у нас, вы можете быть уверены, что получаете надёжный прибор, который будет служить вам долгие годы



Наши кольпоскопы отличаются исключительной надёжностью, безопасностью и доступной ценой.



КС-01 ВАРИАНТ 200.01
(ОСНОВАНИЕ ПЯТИЛУЧЕВОЕ)



КС-01 ВАРИАНТ 200
(Н ОБРАЗНОЕ ОСНОВАНИЕ)

- ✓ **Низкая цена** Разработан специально для потребителей с ограниченным бюджетом.
- ✓ **2 варианта основания.** В Варианте 200 Н-образное основание. В варианте 200.01 основание пятилучевое на 5 колёсах. Оба варианта с фиксацией двух колёс.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	КС 01 ВАРИАНТ 200	КС 01 ВАРИАНТ 200.01
Увеличение	12x	12x
Бинокулярный тубус	45°	45°
Фокусное расстояние	F=263 мм	F=263 мм
Межзрачковое расстояние	от 55 мм до 75 мм	от 55 мм до 75 мм
Изменение диоптрий	+/-5 мм	+/-5 мм
Источник света	Светодиодный осветитель	Светодиодный осветитель
Освещенность	35 000 ЛК	35 000 ЛК
Максимальная высота	1350 мм	1350 мм
Минимальная высота	1050 мм	1050 мм
Основание	Прямой штатив Н-образное	Прямой штатив пятилучевое

КОЛЬПОСКОП КС-01

ВАРИАНТ 100/101/102



КС-01 ВАРИАНТ 100
(ГАЛОГЕНОВОЕ ОСВЕЩЕНИЕ)

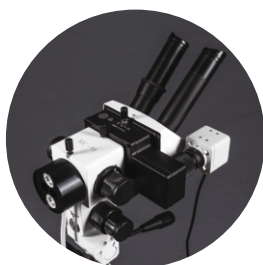


КС-01 ВАРИАНТ 101
(СВЕТОДИОДНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ)



КС-01 ВАРИАНТ 102
(КОНСОЛЬНОЕ ОСНОВАНИЕ)

- ✓ **5-ти ступенчатое увеличение** позволяет оценить объект целиком и провести детальное исследование отдельных участков.
- ✓ **Легкое и быстрое наведение на объект с фиксацией оптической головки.**
- ✓ **Галогеновое и светодиодной освещении.** Хорошая освещённость в поле зрения обеспечивается в КС-01 Вар. 100 мощным галогеновым осветителем, в КС-01 Вар. 101 и КС-01 Вар. 102 светодиодным осветителем.
- ✓ **Свободное позиционирование головки** за счет консольного основания.



ВИДЕОСИСТЕМА
«СТАНДАРТ»



ВИДЕОСИСТЕМА
«ЛЮКС»



На кольпоскопы возможна установка видеосистемы класса Люкс или Стандарт



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	КС 01 ВАРИАНТ 100/101	КС 01 ВАРИАНТ 102
Увеличение	5-ти ступенчатое (Система Галилео)	5-ти ступенчатое (Система Галилео)
Бинокулярный тубус	45°	45°
Фокусное расстояние	F=300 мм	F=300 мм
Межзрачковое расстояние	от 52 мм до 75 мм	от 52 мм до 75 мм
Изменение диоптрий	+/-5 мм	+/-5 мм
Источник света	Галагеновый / Светодиодный осветитель	Светодиодный осветитель
Освещенность	6 000 ЛК / 35 000 ЛК	35 000 ЛК
Максимальная высота	1350 мм	1270 мм
Минимальная высота	1050 мм	1000 мм
Основание	Прямой штатив	Консольное

КОЛЬПОСКОП КС-01

ВАРИАНТ 200/201/210/211



КС-01 ВАРИАНТ 200/201
(ПРЯМОЙ ШТАТИВ)



КС-01 ВАРИАНТ 210/211
(КОНСОЛЬНОЕ ОСНОВАНИЕ)

- ✓ **Плавное увеличение.**
- ✓ **Быстросъемные наглазники** позволяют работать с прибором в очках.
- ✓ **Тринокулярная оптическая головка.**
- ✓ **Свободное позиционирование головки** за счет консольного основания (КС-01 вариант 210/211).



ВИДЕОСИСТЕМА
«СТАНДАРТ»



ВИДЕОСИСТЕМА
«СТАНДАРТ»



На кольпоскопы возможна установка видеосистемы с подключением через третий окуляр

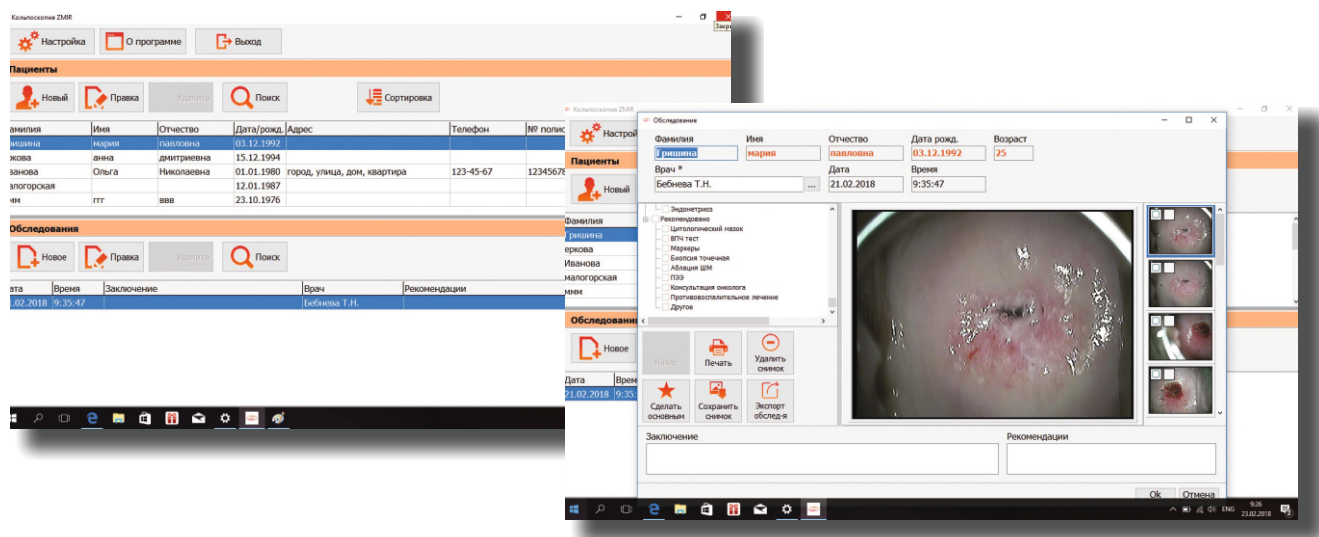


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	КС 01 ВАРИАНТ 200/201	КС 01 ВАРИАНТ 210/211
Увеличение	Плавное (zoom)	Плавное (zoom)
Бинокулярный тубус	45°	45°
Фокусное расстояние	F=300 мм	F=300 мм
Межзрачковое расстояние	от 55 мм до 75 мм	от 55 мм до 75 мм
Изменение диоптрий	+/-5 мм	+/-5 мм
Источник света	Галагеновый / Светодиодный осветитель	Галагеновый / Светодиодный осветитель
Освещенность	6 500 ЛК / 40 000 ЛК	6 500 ЛК / 40 000 ЛК
Максимальная высота	1150 мм	1023 мм
Минимальная высота	850 мм	760 мм
Основание	Прямой штатив	Консольное

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Программное обеспечение для кольпоскопов КС-01 расширяет возможности гинекологического кабинета и позволяет оказывать более качественные услуги гинекологических исследований и диагностики, а также дает неоспоримые преимущества подтверждения качества проводимого лечения пациента.



ВОЗМОЖНОСТИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ:



Создавать базу данных исследований и пациентов;



Возможность сортировки пациентов по параметрам: ФИО по алфавиту, дата обращения и т.д.



Возможность сохранения неограниченного количества исследований, фотографии в программе;



Печать качественной документации ЛКИ на русском языке, с фотографиями;



Создавать личные библиотеки шаблонов диагнозов, заключений и назначенных лечебных процедур с целью ускорения заполнения протоколов и форм;



Проведение статистики заболеваний и назначенного лечения за любой указанный период.

СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	Увеличение	Бинокулярный тубус	Фокусное расстояние	Межзрачковое расстояние	Изменение диоптрий	Источник света	Освещенность	Макс./мин. высота	Основание
КС-01 ВАРИАНТ 200	12x	45°	F=263 мм	от 55 мм до 75 мм	+/-5 мм	Светодиодный осветитель	35 000 ЛК	1350 мм / 1050 мм	Прямой штатив пятилучевое
КС-01 ВАРИАНТ 200.01	12x	45°	F=266мм	от 55 мм до 75 мм	+/-5 мм	Светодиодный осветитель	35 000 ЛК	1350 мм / 1050 мм	Прямой штатив H-образное
КС-01 ВАРИАНТ 100/101	5-ти ступенчатое	45°	F=300 мм	от 52 мм до 75 мм	+/-5 мм	Галагеновый / Светодиодный осветитель	6 000 ЛК / 35 000 ЛК	1350 мм / 1050 мм	Прямой штатив
КС-01 ВАРИАНТ 102	5-ти ступенчатое	45°	F=300 мм	от 52 мм до 75 мм	+/-5 мм	Светодиодный осветитель	35 000 ЛК	1270 мм / 1000 мм	Консольное
КС-01 ВАРИАНТ 200/201	Плавное (zoom)	45°	F=300 мм	от 55 мм до 75 мм	+/-5 мм	Галагеновый / Светодиодный осветитель	6 500 ЛК / 40 000 ЛК	1150мм / 850 мм	Прямой штатив
КС-01 ВАРИАНТ 210/211	Плавное (zoom)	45°	F=300 мм	от 55 мм до 75 мм	+/-5 мм	Галагеновый / Светодиодный осветитель	6 500 ЛК / 40 000 ЛК	1023 мм / 760мм	Консольное
ПРИМА-К (ПРЯМОЙ)	5-ти ступенчатое	45°	F=300 мм, 250 мм	от 55 мм до 75 мм	+/-5 мм	Светодиодный осветитель	50 000 ЛК	1040 мм / 940 мм	Консольное
ПРИМА-К (КОНСОЛЬНЫЙ)	5-ти ступенчатое	45° и 90°	F=300 мм, 250 мм	от 55 мм до 75 мм	+/-5 мм	Светодиодный осветитель	50 000 ЛК	1420 мм / 850 мм	Консольное



Работайте с лучшими,
всё остальное компромисс!

8 (800) 775-10-98

medliga.ru