

## ВЕТЕРИНАРНЫЙ РЕНТГЕНОГРАФИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС **PORTA 100HF + ASTEL DRA-1417SG**



ОПТИМАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ВЕТЕРИНАРНОЙ  
ДИАГНОСТИКИ

**PORTA 100HF:** компактный корпус, мобильная рентгеновская система с высокочастотным инверторным генератором и японской рентгеновской трубкой TOSHIBA. Коллиматор с таймером на 30 секунд, режимом ручного управления и интегрированной галогеновой подсветкой, функцией анатомического программирования.

**ASTEL DRA-1417SG:** тонкий и легкий дизайн, оптимальный размер панели 14x17 для эффективного использования, высокое качество изображения (a-Si TFT) и стабильный, надежный AED (автоматическое определение экспозиции), соответствие стандарту ISO4090 для обеспечения качественных изображений и гарантии соответствия международным стандартам для точной диагностики.

### МОБИЛЬНОСТЬ

Компактный корпус портативного аппарата и лёгкий дизайн детектора обеспечивают удобство и простоту использования в клинике и на выезде.

### УДОБСТВО ЭКСПОЗИЦИИ

Функция анатомического программирования в портативном аппарате упрощает проведение экспозиции, а плоскопанельный детектор оснащен автоматическим определением экспозиции.

### КАЧЕСТВО ИЗОБРАЖЕНИЙ

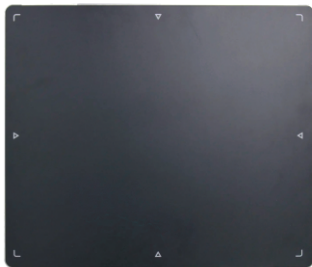
Оба аппарата оснащены передовыми технологиями, обеспечивающими высокое качество изображений и соответствие международным стандартам для точной диагностики.

### ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Оптимальный размер плоскопанельного детектора и таймер на 30 секунд в портативном аппарате обеспечивают эффективное использование в различных сценариях.

## Комплектация

- Плоскопанельный детектор ASTEL DRA-1417SG
- Ветеринарный портативный рентгеновский аппарат PORTA 100HF
- Рабочая станция рентгенолаборанта на базе моноблока/ноутбука
- Ветеринарное программное обеспечение
- Стойка для переносного рентгеновского аппарата
- Алюминиевый кейс для транспортировки системы



**Тонкий и лёгкий дизайн,** удобный для переноски. Оптимальный размер панели 14×17 для эффективного использования в различных сценариях.

**Высочайшее качество изображения** (a-Si TFT) и стабильный, надёжный AED (автоматическое определение экспозиции)

**Соответствие стандарту ISO4090** для обеспечения качественных изображений. Гарантия соответствия международным стандартам для точной диагностики.

**Astel Inc.** - компания, которая гарантирует высокое качество продукта и сервисной поддержки по доступным ценам. **Astel Inc.** - технологии, созданные для будущего.



**Компактный и лёгкий.**  
Размеры (ДхШхВ):  
300 x 161 x 160 мм.  
Вес 9,2 кг.  
Выбор режимов кВ и мАс осуществляется поворотным переключателем.

**Память на 8 предустановленных значений кВ/мАс** для быстрого выбора параметров экспозиции. Настройте самые часто используемые параметры съемки и больше не думайте о таблицах!

**Технология автоматического контроля параметров экспозиции** поддерживает постоянство значения кВ, заданного на панели управления. Создана для обеспечения высокого качества изображения даже в случаях нестабильного напряжения в питающей сети, а так же при использовании удлинителей для подключения аппарата.

JOB CORPORATION- японский производитель высококачественных портативных рентгеновских аппаратов и генераторов. В основе линейки PORTA лежат высокие надежность, производительность и сервисная поддержка на территории РФ.





# Получайте высококачественные рентгеновские снимки по разумной цене в любом месте

Улучшение качества диагностики позволяет точнее определять состояние здоровья животных, что может привести к увеличению количества посетителей клиники.

## УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА ДИАГНОСТИКИ

Высокое качество изображений  
Соответствие международным стандартам.  
Автоматическое определение экспозиции.  
Анатомическое программирование для упрощения проведения экспозиции.

## ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ И ДЕНЕГ

Компактный и мобильный дизайн для использования как в клинике, так и на выезде.  
Готовый комплект из двух аппаратов для полноценного рентген кабинета.  
Оптимальный размер панели для эффективного использования в различных сценариях.  
Высокочастотный инверторный генератор и японская рентгеновская трубка для экономии электроэнергии.

## УДОБСТВО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Эргономичный корпус для удобного применения в клинике.  
Коллиматор с таймером на 30 секунд, режимом ручного управления и интегрированной галогеновой подсветкой.  
Легкий дизайн панели для удобной переноски.

## УВЕЛИЧЕНИЕ ПРИБЫЛИ КЛИНИКИ

Простота и эффективность использования цифрового рентгеновского комплекса позволяет сократить время проведения исследований и увеличить проходимость рентгенкабинета.  
Наличие современной диагностической базы повышает престиж клиники, является привлекательным для клиента.

## ОПЛАТА

Оплата продукции производится за наличный и безналичный расчёт. Наши менеджеры предложат Вам самые гибкие условия оплаты, варианты рассрочки и лизинга, помогут оформить все необходимые документы.

Пожалуйста, свяжитесь с нами любым способом.



# Сервисные услуги в комплекте

ПОЛУЧИТЕ МАКСИМУМ ОТ ВАШЕГО НОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ С НАШИМИ СЕРВИСНЫМИ УСЛУГАМИ.



## Установка, настройка и запуск

Мы берем на себя настройку вашего цифрового детектора ASTEL DRA-1417SG. Готовность к работе - «из коробки».



## Обучение сотрудников работе на оборудовании

Мы предлагаем комплексное обучение вашего персонала работе на новом детекторе, чтобы вы могли использовать его на 100%. Наша команда квалифицированных специалистов ответит на любые вопросы по эксплуатации оборудования как на момент его установки, так и на любом этапе использования.



## Техническое гарантийное обслуживание

Мы гарантируем высокое качество сервиса собственными силами. Предоставляем техническое обслуживание, гарантийный и постгарантийный ремонт. Мы сделаем все возможное, чтобы ваш цифровой детектор работал бесперебойно на протяжении всего его срока службы.



## ЗАО «ТЕХНО-МЕД» - это:

- 32 год успешной работы на российском рынке медицинских товаров
- всегда большой ассортимент товаров на складе
- дистрибьюторские соглашения с поставщиками
- высокое качество товаров, гарантии
- наличие всех необходимых разрешений и сертификатов
- конкурентоспособные цены
- ценовая и рекламная поддержка дилеров
- авторизованное гарантийное и сервисное обслуживание
- бесплатная доставка в пределах Санкт-Петербурга
- доставка по России и СНГ, в т.ч. таможенное оформление.

[www.techno-med.ru](http://www.techno-med.ru)  
(812) 333-0-331, (495) 225-76-46

