

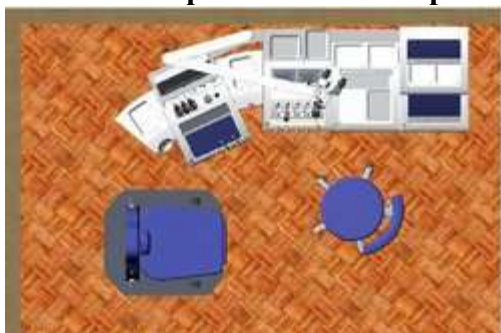


## ATMOS Servant S61

Диагностико-терапевтическая ЛОР-установка экстра-класса.

- **Дизайн** разработан специально таким образом, чтобы пациенты на приёме у врача чувствовали себя комфортно. Все дизайнерские решения сделаны не в ущерб функциональности установки. Широкий выбор цветовой гаммы покрытий позволяет создать приятную атмосферу кабинета.
- **Эргономика.** Все органы управления установки легко доступны, что обеспечивает эффективную работу. Модульное оснащение делает наиболее оптимальным соответствие оснащения Вашим индивидуальным производственным потребностям.
- **Ценовая концепция.** Вы можете выбрать только те функции, которые Вам действительно нужны. Таким образом, даже с маленьким бюджетом Вы получаете необходимую Вам установку.
- **Мобильность** отдельных модулей благодаря роликам на нижней панели блока значительно упрощает уборку пространства вокруг.

**АТМОС открывает новые горизонты:**



Проблема нехватки площадей для проведения ЛОР-обследований по-прежнему существует. Однако Вы не хотите ограничивать возможности Вашей установки. **Модульная концепция ATMOS S 61 Servant** гарантирует Вам оптимальное использование имеющейся в Вашем распоряжении площади.



Гигиена начинается с концепции установки:

- чёткое разграничение чистой и грязной областей;
- управление инструментарием;
- управление эндоскопами с контролем длительности дезинфекционного цикла



Все важнейшие функции установки контролируются электроникой. Согласно показаниям о сервисном обслуживании необходима своевременная замена расходных материалов, что в свою очередь позволяет избежать простоев в работе оборудования. Все модули могут монтироваться непосредственно на месте сервисным инженером **АТМОС** без отправки на производство.

## ATMOS S 61 Servant. Модульная система



### Новый ATMOS S 61 Servant

Полный комплект ATMOS состоит из:

- ENT workstation
- vision
- instruments
- therapy
- system



### ATMOS S 61 Servant ENT workstation

- Аспирационный блок
- Система промывания уха / термическая стимуляция уха
- Воздушное давление
- Блок света Economy
- Управление инструментарием



### ATMOS S 61 Servant vision

- Блок света
- Налобная лампа
- Управление эндоскопами
- ЛОР-камера
- LED-стробоскоп



### ATMOS S 61 Servant instruments

- Сброс отходов
- Сброс инструментов
- Выдвижные ящики
- Управление инструментарием



### ATMOS S 61 Servant therapy

- Поверхность для письма
- Радиохирurgical прибор
- Эвакуация дыма



### ATMOS S 61 Servant system

- Микроскоп
- Поверхности для хранения инструментов
- Кронштейн для монитора
- Держатель монитора
- Держатель для диагностического оборудования

## Подробнее:



### ATMOS S 61 Servant ENT workstation

Лор-установка ATMOS S 61 Servant ENT workstation представляет собой основу новой лор-установки **ATMOS S 61 Servant** и предлагает в качестве опций и модулей все функции, которые понадобятся Вам для лечения Ваших пациентов.



### ATMOS S 61 Servant vision

ATMOS S 61 Servant vision – профессиональный блок визуализации от АТМОС

ATMOS S 61 Servant vision устанавливает новый стандарт в области профессиональной визуализации в **ЛОР-установках** и предлагает опционально и модульно оснащение всеми функциями, которые только можно ожидать от современного рабочего места.



### ATMOS S 61 Servant instruments

ATMOS S 61 Servant instruments – эффективное управление инструментами

- Инструменты
- Сброс инструментов
- Поверхность для письма
- Сброс отходов

Благодаря оптимальному управлению инструментами, Вы можете экономить много времени, а также, при большом потоке пациентов, соблюдать высокие требования гигиены.



- Чёткое разграничение зон с чистым инструментарием и грязных областей (сброс отходов, сброс инструментов).
- Быстрая и несложная замена чаши для сброса инструментов, даже при сбросе инструментов в дезинфицирующий раствор.
- Системное построение инструментальных поверхностей через применение маленьких и больших лотков из различных материалов (высококачественная сталь, алюминий, меламин).
- Защита инструментов закрывающейся ролло-крышкой.
- Выдвижные ящики для размещения расходных материалов, редко используемых инструментов и так далее.

Для защиты Ваших дорогостоящих инструментов **ATMOS S 61 Servant instruments** в качестве опции предлагает использовать центральный замок, блокирующий все ящики. По желанию, можно также установить запирающее устройство и на ролло-крышку.

## Ролло-крышка

Ролло-крышка инструментальной поверхности защищает Ваши инструменты от загрязнения и контаминации. Для надёжной защиты Ваших дорогостоящих инструментов в качестве опции возможно оснащение ролло-крышки запирающим устройством.

## Выдвижная поверхность для письма

В случае если Вы хотите делать заметки непосредственно на рабочем месте, выдвижная поверхность для письма из высококачественной стали располагается непосредственно под инструментальным отделом.

## Предварительный подогрев зеркал

Подогреваемый магазин для зеркал вмещает в себя примерно 70 шт. зеркал размером К2 – К7. Для предотвращения запотевания зеркал он подогревает их до температуры тела (38°C).

## [ATMOS S 61 Servant therapy](#)

ATMOS S 61 Servant therapy – радиохирurgia в ЛОР-практике.

- Радиохирurgia
- Аспирация дыма



**ATMOS S 61 Servant therapy** предлагает оптимальную интеграцию радиохирургического аппарата в ЛОР-установку.

Радиохирургический прибор ATMOS RS 221 HNO опционально встраивается в выдвижной ящик таким образом, что при его открытии все важные регуляторы и рукоятки, включая электроды, можно было быстро и легко использовать.

Инновационная радиохирургическая технология применима как для остановки кровотечений (коагуляция), так и для разрезания тканей с самым незначительным рубцеванием (в носовых пазухах). Благодаря применению биполярных электродов радиохирургией лечится храп (воздействие на мягкое нёбо).

## Сброс инструментов

После осмотра пациента, Вы хотите как можно быстрее удалить использованные инструменты из рабочего поля и начать их дезинфекцию. Для быстрого и удобного сброса использованных инструментов предлагается чаша для сброса инструментов, которая встраивается в выдвижной ящик, что значительно упрощает её замену и, что немаловажно, позволяет поддерживать чистоту и опрятность рабочего места. Если Вам необходим коррозионноустойчивый вариант сброса инструментов, то в Вашем распоряжении защищённая от коррозии чаша для сбрасывания инструментов с крышкой (пластмасса). По желанию в коррозионноустойчивом варианте сброса инструментов все прилегающие к возможной зоне поражения коррозией части могут быть выполнены из высококачественной стали.

## Сброс мусора

Ящик для сброса мусора открывается и закрывается лёгким касанием ноги. Большое пространство для изъятия мусора делает замену пакетов для мусора простой и экономичной.

## Сброс инструментов (автодоводчик)

Модульное построение **ATMOS S 61 Servant instruments** предлагает возможность индивидуально укомплектовать Вашу инструментальную стойку. Основной модуль состоит из одного стального выдвижного ящика. Выдвижные ящики могут оснащаться автодоводчиком – лёгкое касание и ящик закроется сам автоматически, а Вы сможете полностью сконцентрироваться на пациенте.

## Радиохирurgia

Интеграция ATMOS RS 221 HNO в **ATMOS S 61 Servant therapy** обеспечивает удобное и простое использование радиохирургии в амбулаторных условиях.

## Аспирация дыма

Для аспирации инфицированных аэрозолей в **ATMOS S 61 Servant therapy** возможна интеграция модуля аспирации дыма ATMOS SE 6501.



### ATMOS S 61 Servant system – функциональная рама

Делает возможным максимально результативное использование установки.

#### **1. Интеграция смотровых ЛОР-микроскопов оправдывает себя:**

- оптимальный комфорт в применении
- независимость от внешних факторов помещения

#### **2. Расширение инструментальных поверхностей.**

Высокая пропускная способность ЛОР-установки требует больших площадей, достаточных для размещения инструментов. Также необходимо, чтобы инструменты располагались в зоне досягаемости.

#### **3. Диагностические устройства на рабочем месте.**

Многие виды обследований по причинам, связанным с экономией времени, проводятся непосредственно на рабочем месте.

- Ультразвук
- Тимпанометрия
- ОАЭ (Отоакустическая эмиссия)

Наличие дополнительных инструментальных поверхностей в непосредственной близости от пациента упрощает интеграцию диагностических устройств в установку.

### **Идеальное дополнение к модулям ATMOS S 61 Servant**

#### **Системная рама**

ATMOS S 61 Servant system предлагает Вам возможность оптимально оснастить Вашу установку микроскопом, инструментальными поверхностями, поверхностями для хранения и держателем для монитора.

#### **Микроскоп**

Интеграция смотровых микроскопов в установку дает много преимуществ:

- стабильное защищенное от вибраций крепление;
- независимое от условий комнаты использование, что делает возможным переезды в пределах практики/клиники.

#### **Авто-старт**

Автоматическое включение источника света микроскопа при приведении его в рабочее положение.

#### **Адаптер камеры**

Делитель луча интегрируется непосредственно перед окулярами, что делает интеграцию камеры в **ATMOS S 61 Servant vision** более простой. Таким образом, обследование при помощи микроскопа может передаваться также на монитор и архивироваться на ПК.

#### **TFT-монитор можно навешивать на консоль**

Плоский TFT-монитор с медицинской сетевой частью.

#### **Профессиональный держатель монитора**

С помощью профессионального держателя монитора можно позиционировать TFT-монитор как непосредственно рядом с пациентом (во время обследования) так и перед колонной микроскопа (в целях демонстрации).

#### **Модуль хранения инструментов**

Для расширения инструментальных поверхностей. Ролло-крышка защищает от пыли и загрязнения. По желанию – с замком.

#### **Поверхность для хранения (стекло)**

Приятный дизайн, наилучшее исполнение.

#### **Поверхность для хранения (металл)**

Для последующей интеграции диагностических устройств (например, ультразвука, ОАЭ, тимпанометра) в установку.

**Оборудование сертифицировано и зарегистрировано в Минздраве РФ  
и НДС не облагается.**

---

С глубоким почтением и уважением, директор

**Александр Конст. Порцевский (926) 550-03-03**

**[motoromed@gmail.com](mailto:motoromed@gmail.com)**