






# 11 - Архивное меню

## Значки архивирования

Значки архивирования, указывающие на устройство архивирования, отображаются в строке заголовка слева.

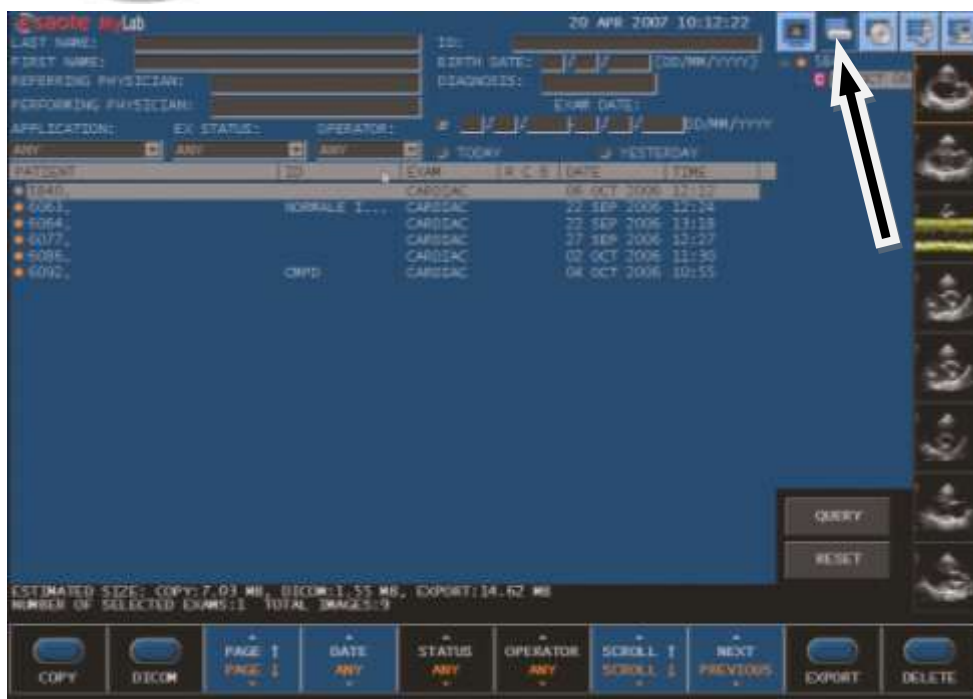
Жесткий диск	Записывающее устройство	USB разъем	Сеть	DICOM
				



Неактивные значки отображаются серым цветом. Значок, помеченный “X”, означает, что в управлении этого архивационного носителя возникли проблемы.




## Доступ к архиву

Клавиша **ARCHIVE REVIEW (ПРОСМОТР АРХИВА)** используется для вывода на экран нижеследующего окна (в зависимости от модели **MyLab** миниатюрные копии изображений располагаются справа или снизу на экране):



## Значки архивирования исследований

Когда система обращается к архиву, в строке заголовка появляются соответствующие значки архивирования:

Локальный архив	Просмотр архива	Архив внешних носителей	Архив карты памяти USB	Архив сети
				

Активный значок отображается на темном фоне, а значки, которые можно активировать, – на голубом. Значки, отображаемые на сером фоне, неактивны. Для активации архива выделите с помощью трекбола соответствующий значок и нажмите клавишу **ENTER**.

### Клавиши программных функций архива исследований

В зависимости от модели **MyLab** меню Exam Archive (Архив исследования) отображает следующие клавиши (приведены в алфавитном порядке):

<b>COPY</b>	<b>OPERATOR</b>
<b>DATE</b>	<b>PAGE</b>
<b>DICOM</b>	<b>SCROLL</b>
<b>DELETE</b>	<b>SEND REP</b>
<b>EXPORT</b>	<b>STATUS</b>




## Жесткий диск

- Клавиша **POINTER (УКАЗАТЕЛЬ)** (кнопка со стрелкой) предоставляет пользователю возможность переводить трекбол из стандартного режима в режим мыши.



Значок жесткого диска

Если трекбол работает в режиме указателя, при подведении курсора к определенному значку система автоматически отображает объем свободной памяти. Тот же значок графически отображает свободное место на внутреннем жестком диске, как показано в таблице ниже:

Более 60% свободного пространства	20% - 60% свободного пространства	Менее 20% свободного пространства
		

### Примечание

Когда свободного места остается между 20 и 60% и, тем более, когда оно ниже 20%, скопируйте архив и удалите все скопированные исследования, чтобы освободить место на жестком диске.

## Обслуживание архива

Для правильного обслуживания жесткого диска рекомендуется чистка архива раз в месяц.

### Процедура чистки



- Выберите архив на Жёстком Диске
- Установите курсор на строку исследования из архива, которую надо удалить и нажмите **ENTER**.
- С помощью клавиш «Shifb» и «Ctrl» можно выбрать несколько записей.

В зависимости от модели **MyLab** меню Exam Archive (Архив исследования) отображает следующие клавиши (приведены в алфавитном порядке):

<b>COPY</b>	<b>OPERATOR</b>
<b>DATE</b>	<b>PAGE</b>
<b>DICOM</b>	<b>SCROLL</b>
<b>DELETE</b>	<b>SEND REP</b>
<b>EXPORT</b>	<b>STATUS</b>

Для удаления данных – нажмите **DELETE**

### Примечание

Эта процедура может занять несколько минут; во время этой процедуры невозможно использовать систему.

## 12 - Очистка временных файлов (временных директорий /temp.dir)

Клавиша **POINTER (УКАЗАТЕЛЬ)** предоставляет пользователю возможность переводить трекбол из стандартного режима в режим мыши.



Значок жесткого  
диска

Для вывода на экран меню, подведите указатель к значку и нажмите клавишу **UNDO (ОТМЕНИТЬ)**. Меню жесткого диска может различаться в режимах «Freeze» (стоп-кадр), «Exam Review» (Просмотр исследования) и «Archive Review» (Просмотр архива). Когда отображены все опции, активное меню выглядит следующим образом:



Для выбора (**Удаление Временных Директорий/Delete Temporary Dir**) расположите курсор на требуемую опцию и нажмите клавишу **ENTER**.