



## Работа с архивом результатов измерений

## Программный комплекс «НТМ-Эком»

**Выбранная процедура позволяет:**

- 1) просматривать результаты измерений параметров, ранее записанных в архив;
  - 2) печатать результаты измерений;
- Результаты измерений записанные в архив сгруппированы по дате проведения измерений.

При оформлении протокола инструментальных измерений на рабочем месте, используется архив инструментальных измерений. Если в архиве нет записей, оформить протокол будет невозможно.

**Чтобы записать в архив результаты измерений необходимо:**

- 1) провести измерения с помощью выбранного прибора (в режиме записи в память или «по плану»);
- 2) передать результаты измерений из памяти прибора в ПК и сохранить их в архиве «НТМ-Эком», для этого необходимо воспользоваться пунктом «Передача измерений в ПК и их запись в архив» в правом меню.

**Работа с архивом инструментальных измерений состоит из 4-х шагов:**

- 1) Выбор объекта, где проводились инструментальные измерения;
- 2) Выбор подразделения объекта;
- 3) Выбор результатов измерений;
- 4) Просмотр, печать результатов измерений в контролируемых зонах.

Переход от одного шага к другому осуществляется нажатием на кнопку **«Далее»** (внизу рабочего окна программы).



## Выбор процедуры

Программный комплекс «НТМ-Эком»





## Выбор объекта (предприятия)

Программный комплекс «НТМ-Эком»

Контрольно - аналитический комплекс НТМ-Эком

**ВЕ-метр-АТ003** работа с архивом результатов измерений

[Главное меню](#) >>> [Выбор объекта](#)

Список объектов (предприятий), выберите из списка необходимый или добавьте новый:

Наименование объекта  
Бизнес центр "Кашира" X

Фактический адрес объекта  
г. Москва, Каширское ш. 22/4 X

Контактный(ые) телефон(ы) объекта  
(495) 123-45-67 X

Наименование юридического лица  
ООО "Офис центр" X

Юридический адрес  
г. Москва, Остоженка 12 X

Источники физических факторов и их характеристики  
ПЭВМ, мониторы с ЭЛТ, принтеры, копировальные аппараты, сканеры X

Изменить  
Удалить  
Новый  
Сохранить  
Отмена

Объект выбран, для перехода к следующему шагу нажмите кнопку "Далее"

Когда нужный объект выбран

Кнопка «Далее» становится доступной

Шаг 1.  
Выберите объект (предприятия) из ранее составленного списка объектов.

После выбора объекта в полях будет отображена информация об объекте. Если требуется изменить её, следует нажать кнопку **«Изменить»**. Подробнее об изменении информации об объекте см. в разделе **«Работа со списком объектов»**

Если список объектов пуст или в списке нет нужного объекта, необходимо нажать кнопку **«Новый»**. Подробнее о работе с объектами см. раздел **«Работа со списком объектов»**

О программе Информационная поддержка Возврат к началу работы Назад Далее Выход



## Выбор подразделения объекта

Программный комплекс «НТМ-Эком»

Контрольно - аналитический комплекс НТМ-ЭкоМ

**ВЕ-метр-АТ003** | **работа с архивом результатов измерений**

[Главное меню](#) >>> [Выбор объекта](#) >>> [Выбор подразделения объекта](#)

Наименование объекта:  
**Бизнес центр "Кашира"**

Список подразделений объекта, выберите из списка необходимое или добавьте новое:

Наименование подразделения	Примечание
бухгалтерия	1й этаж, комн. 106

Изменить  
Удалить  
**Новое**  
Сохранить  
Отмена

Подразделение выбрано.  
для перехода к  
следующему шагу  
нажмите кнопку "Далее"

О программе | Информационная поддержка | Возврат к началу работы | Назад | **Далее** | Выход

**Шаг 2.**

Выберите подразделение из ранее составленного списка.

Если список подразделений пуст или в списке нет нужного подразделения, необходимо нажать кнопку **«Новое»**.  
Подробнее о работе с объектами см. раздел **«Работа со списком подразделений»**.

После выбора подразделения в поле **«Примечание»** будет отображена дополнительная информация о подразделении.

Когда нужное подразделение выбрано

Кнопка «Далее» становится доступной



## Выбор результатов измерений

## Программный комплекс «НТМ-Эком»

Контрольно - аналитический комплекс НТМ-ЭкоМ

**ВЕ-метр-АТ003** **работа с архивом результатов измерений**

[Главное меню](#) >>> [Выбор объекта](#) >>> [Выбор подразделения объекта](#) >>> [Выбор результатов измерений](#)

Шаг 3.  
На шаге 3 отображается список результатов измерений

Наименование объекта: **Бизнес центр "Кашира"** Подразделение объекта: **бухгалтерия**

Выберите необходимые результаты измерений. Выбор осуществляется по дате, по месту проведения измерений или по уникальному идентификатору (ID). ID присваивается при записи результатов измерений в архив программы.

☒ 1) Выбор по дате проведения измерений.  
В списке отображены даты проведения измерений. Выберите из списка необходимую дату и нажмите кнопку 'Далее':

31.03.2010

☐ 2) Выбор по месту проведения измерений.  
В списке отображены контролируемые зоны (КЗ), где проводились измерения. Выберите из списка необходимую контролируемую зону и нажмите кнопку 'Далее':

☐ 3) Выбор по уникальному идентификатору (ID).  
В списке отображены идентификаторы результатов измерений, записанных в архив программы. Выберите из списка или введите в соответствующее поле необходимый идентификатор и нажмите кнопку 'Далее':

ID: ЭМП\_ПЭВМ- 0

Результаты измерений выбраны, для перехода к следующему шагу нажмите кнопку 'Далее'

Выберите необходимый результат и нажмите «Далее»

О программе Информационная поддержка Возврат к началу работы Назад **Далее** Выход



## Просмотр результатов измерений

## Программный комплекс «НТМ-Эком»

Контрольно - аналитический комплекс НТМ-Эком

**ВЕ-метр-АТ003** работа с архивом результатов измерений

[Главное меню](#) >>> [Выбор объекта](#) >>> [Выбор подразделения объекта](#) >>> [Выбор результатов измерений](#)  
[Просмотр результатов измерений, записанных в архив программы](#)

Выберите из списка необходимые результаты измерений:

КЗ № 3

Результаты инструментальных измерений:

**Результаты инструментальных измерений параметров ЭМП 5Гц-400кГц** 2 февраля 2016 г. 1

**Сведения об объекте:**

Наименование объекта:	Бизнес центр "Кашира"
Фактический адрес объекта:	г. Москва, Каширское ш. 22/4
Контактный телефон:	(495) 123-45-67
Наименование юридического лица:	ООО "Офис центр"
Юридический адрес:	г. Москва, Остоженка 12
Подразделение объекта:	бухгалтерия
примечание:	1й этаж, комн. 106

**Сведения об Измерителе:**

Тип СИ	Зав. №	Сведения о поверке		
		№ свидетельства	действительно до	дата поверки
ВЕ-метр-АТ003	01010	345	18.02.2011	18.02.2010

О программе Информационная поддержка Возврат к началу работы Назад Далее Выход

**Шаг 4.**

В рабочем окне программы отображается список контролируемых зон, где проводились измерения

После того, как в списке будет выбрана нужная контролируемая зона, в окне программы появятся результаты измерений.

Текст можно сохранить в отдельном файле на ПК, распечатать, нажав на соответствующую кнопку.



## Удаление результатов измерений

## Программный комплекс «НТМ-Эком»

Контрольно - аналитический комплекс НТМ-Эком

**Метеоскоп-М** **работа с архивом результатов измерений**

[Главное меню](#) >>> [Выбор объекта](#) >>> [Выбор подразделения объекта](#) >>> [Выбор результатов измерений](#) >>>  
[Просмотр результатов измерений, записанных в архив программы](#)

Выберите из списка необходимые результаты измерений:

КЗ № 2 период смены: начало

Результаты инструментальных измерений:

**Результаты инструментальных измерений  
параметров микроклимата**

10 февраля 2016 г. 17:08

ашира"  
рское ш. 22/4  
тр"  
женка 12

примечание: 1й этаж, комн. 106

**Сведения об Измерителе:**

Тип СИ	Зав. №	Сведения о поверке		
		№ свидетельства	действительно до	дата поверки
Метеоскоп-М	00	12345	28.01.2016	22.01.2016

О программе Информационная поддержка Возврат к началу работы Назад Далее

Для того, чтобы удалить результаты измерений из архива программы, необходимо выбрать результат в выпадающем списке и нажать кнопку «Удалить». При этом на экране ПК появится запрос подтверждения удаления результатов измерений. Если подтверждение будет получено, результаты будут удалены.

**ВНИМАНИЕ:** Удаленные результаты измерений восстановлению не подлежат!