



Загрузка плана измерений в прибор

Программный комплекс «НТМ-Эком»





Выбор объекта

Программный комплекс «НТМ-Эком»

Контрольно - аналитический комплекс НТМ-Эком

Метеоскоп-М загрузка плана инструментальных измерений в

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

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

Наименование объекта
Бизнес центр "Кашира"

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

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

Наименование юридического лица
ООО "Офис центр"

Юридический адрес
г. Москва, Остоженка 12

Источники физических факторов и их характеристики

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.
На этом шаге осуществляется выбор объекта (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

Программный комплекс «НТМ-Эком»

Контрольно - аналитический комплекс НТМ-Эком

Метеоскоп-М загрузка плана инструментальных 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'

После выбора подразделения
в поле «Примечание» будет
отображена дополнительная
информация о подразделе-
нии.

Когда нужное подразделение
выбрано

Кнопка «Далее» становится
доступной

Шаг 2.
На этом шаге осуществляют-
ся выбор подразделения из
ранее составленного списка
подразделений.

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

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



Выбор загружаемого плана

Программный комплекс «НТМ-Эком»

Контрольно - аналитический комплекс НТМ-Эком

Метеоскоп-М | **загрузка плана инструментальных измерений**

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

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

Список сохраненных планов, выберите из списка по дате записи или укажите дату новой записи:

Дата записи	Действия
16 декабря 2015 г. 15:42:57	Просмотр

Действия:

- [Изменить](#)
- [Удалить](#)
- [Новая](#)
- [Сохранить](#)
- [Отмена](#)

Дата указывайте для перехода к следующему шагу, нажимайте кнопку **Далее**

В случае если измерения будут проводиться согласно заранее составленному плану, после выбора его из списка следует нажать кнопку **«Далее»**

Шаг 3.
В рабочем окне программы отображается список ранее составленных планов по датам. В случае выбора даты из списка, кнопка **«Просмотр»** становится доступной.
Чтобы посмотреть, распечатать или сохранить план следует нажать на кнопку **«Просмотр»**

Если список пуст или в списке нет необходимого плана можно составить новый, нажав на кнопку **«Новая»**

О программе | Информационная поддержка | Возврат к началу работы | [Назад](#) | [Далее](#) | Выход



Загрузка плана измерений в прибор

Программный комплекс «НТМ-Эком»

Контрольно - аналитический комплекс НТМ-Эком

Метеоскоп-М **загрузка плана инструментальных измерений**

[Главное меню](#) >>> [Выбор объекта](#) >>> [Выбор подразделения объекта](#) >>> [Выбор загружаемого плана](#)
[Программирование Измерителя для работы по плану...](#)

!!! Перед загрузкой плана в Измеритель убедитесь, что в памяти нет не сохраненных данных

Для загрузки плана в Измерительный блок необходимо:

- Подключить Измеритель к USB-порту ПК с помощью соединительного кабеля;
- Включить Измеритель и дождаться положительного результата самотестирования;
- В меню 'Память' выбрать пункт 'связь с ПК' (Главное меню >> Память >> связь с ПК);
- На ЖКИ Измерителя появится сообщение 'связь с ПК', это означает что Измеритель находится в режиме ожидания команд ПК;
- Нажать кнопку 'Установить связь с прибором', для запуска процесса соединения Измерителя с ПК;

Выберите используемый COM-порт

COM3 **OK**

Загрузить план в Метеоскоп-М

Для перехода к выбору другого плана нажмите кнопку 'Далее'

О программе Информационная поддержка Возврат к началу работы Назад Далее Выход

Шаг 4.
Для загрузки составленного плана в измеритель необходимо подключить измеритель к USB-порту ПК и следовать инструкции в рабочем окне.

Нажатие на кнопку «OK» инициирует поиск подключенного прибора. В случае успешного окончания поиска на экране ПК появится информация об измерителе.

В случае успешного соединения кнопка «Загрузить план в Метеоскоп-М» будет доступна.



Загрузка плана завершена успешно

Программный комплекс «НТМ-Эком»

Контрольно - аналитический комплекс НТМ-Эком

Метеоскоп-М загрузка плана инструментальных измерений

[Главное меню](#) >>> [Выбор объекта](#) >>> [Выбор подразделения объекта](#) >>> [Выбор загружаемого плана](#)
[Программирование Измерителя для работы по плану...](#)

!!! Перед загрузкой плана в Измеритель, убедитесь, что в Измерителе не работает другая программа.

Для загрузки плана в Измерительный блок:

- Подключить Измеритель к USB-порту
- Включить Измеритель и дождаться появления сообщения «Измеритель готов к работе»
- В меню «Память» выбрать пункт «Связь с ПК»
- На ЖКИ Измерителя появится сообщение «Ожидание команд ПК»
- Нажать кнопку «Установить связь с ПК»

Вы выбрали план: **COM3** **OK**

Запись плана...

План успешно загружен в Измерительный блок.
Связь с Измерителем завершена.

OK

Если загрузка плана прошла успешно, можно отключать измеритель от ПК. Чтобы проводить измерения по плану, необходимо в Измерителе выбрать пункт «по плану».

Полученные результаты измерений можно передать в ПК и сохранить их в архиве (см. раздел «Передача измерений в ПК»).

В процессе загрузки плана в рабочем окне программы отображается статус загрузки.

При переходе к выбору другого плана нажмите кнопку «Далее»

Возврат к началу работы Назад Далее Выход