



Оформление протокола инструментальных измерений

Программный комплекс «НТМ-Эком»

Выбранная процедура позволяет в автоматическом режиме:

- определить класс условий труда по выбранному фактору,
- сформировать текст протокола.

Оформленные протоколы сохраняются в архиве программы.

Оформление протокола состоит из 9 шагов:

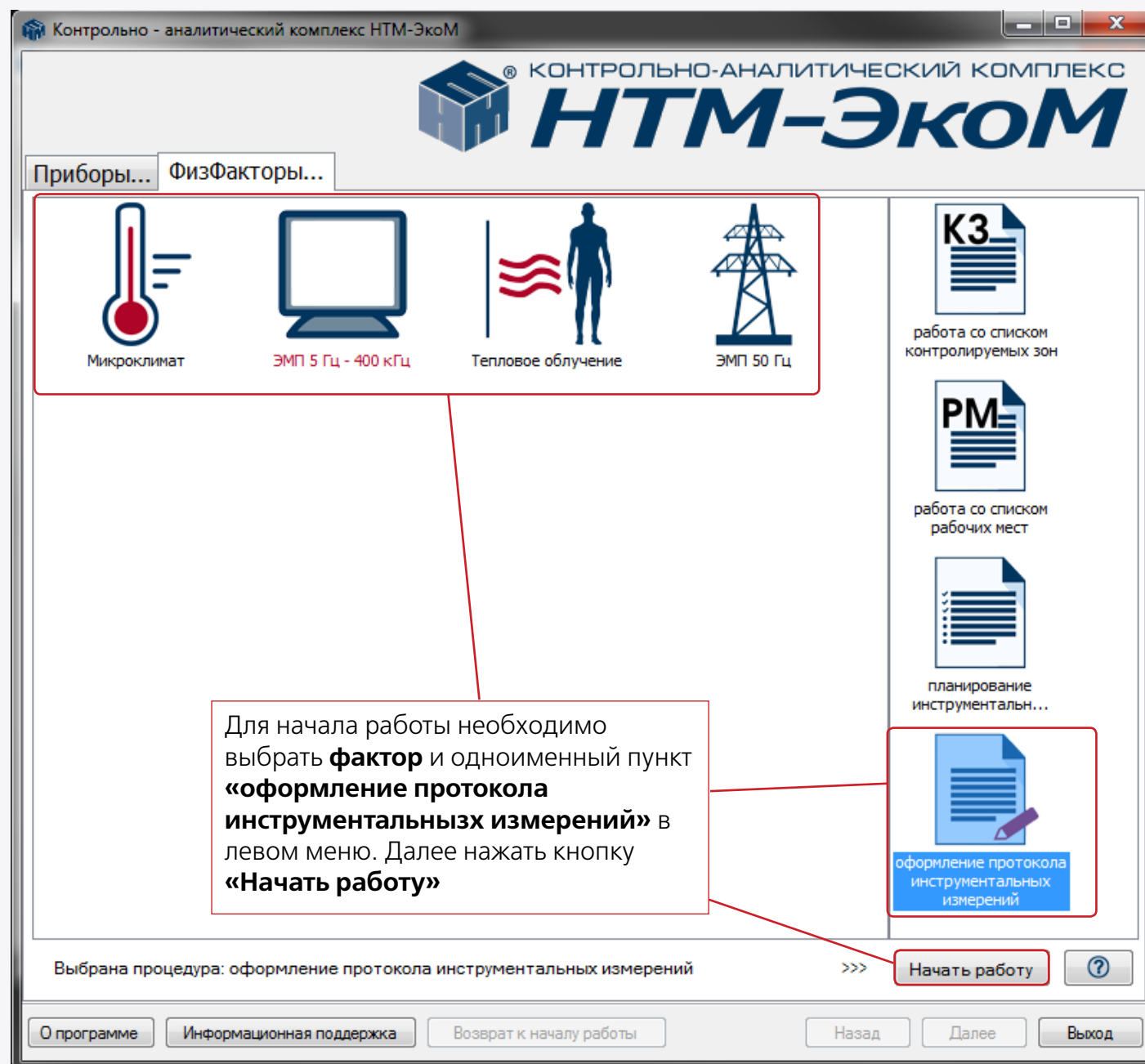
1. Выбор объекта которому принадлежит рабочее место
2. выбор подразделения которому принадлежит рабочее место
3. выбор даты оформления протокола;
4. выбор номера рабочего места на которое необходимо оформить протокол;
5. поиск необходимой информации (в автоматическом режиме);
6. выбор результатов измерений
7. заполнение бланка протокола
8. обработка данных, определение класса условий труда (в автоматическом режиме);
9. просмотр, печать оформленного протокола

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

ЭМП 5 Гц - 400 кГц

оформление протокола инструментальных измерений

[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
ПЭВМ, мониторы с ЭЛТ, принтеры, копировальные аппараты, сканеры

Изменить
Удалить
Новый
Сохранить
Отмена

Объект выбран, для перехода к следующему шагу нажимите 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

ЭМП 5 Гц - 400 кГц

оформление протокола 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

Изменить

Удалить

Новое

Сохранить

Отмена

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

Когда нужное подразделение выбрано

Кнопка «Далее» становится доступной

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».



Выбор даты оформления протокола

Программный комплекс «НТМ-Эком»

Контрольно - аналитический комплекс НТМ-Эком

ЭМП 5 Гц - 400 кГц **оформление протокола инструментальных измерений**

[Главное меню](#) >>> [Выбор объекта](#) >>> [Выбор подразделения объекта](#) >>> [Выбор даты оформления протокола](#)

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

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

31 марта 2010 г. 17:50:02
31 марта 2010 г. 17:50:02
1 апреля 2010 г. 18:37:30

Изменить
Удалить
Новая
Сохранить
Отмена

О программе Информационная поддержка Возврат к началу работы Назад Далее Выход

На шаге 3 отображается список ранее оформленных протоколов (в списке отображены даты их оформления).

При оформлении нового протокола, необходимо указать дату его оформления. Для этого следует нажать кнопку «Новая».



Создание протокола

Программный комплекс «НТМ-Эком»

Контрольно - аналитический комплекс НТМ-Эком

ЭМП 5 Гц - 400 кГц **оформление протокола инструментальных измерений**

[Главное меню](#) >>> [Выбор объекта](#) >>> [Выбор подразделения объекта](#) >>> [Выбор даты оформления протокола](#)

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

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

Укажите дату в соответствии с которой будет сохранена запись текущая дата записи: -----

новая дата: 28 января 2016 г.

Январь 2016

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
28	29	30	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31
1	2	3	4	5	6	7

☐ Сегодня: 28.01.2016

Изменить
Удалить
Новая
Сохранить
Отмена

О программе Информационная поддержка Возврат к началу работы Назад Далее Выход

После нажатия на кнопку **«Новая»** в рабочем окне программы появится календарь, на котором следует указать дату оформления протокола (эта же дата будет отображена в списке протоколов)

Чтобы сохранить новую дату в списке протоколов необходимо нажать на кнопку **«Сохранить»**.

Нажатие на кнопку **«Отменить»** означает отказ от выбора и записи в архив новой даты оформления протокола.



Выбор рабочего места

Программный комплекс «НТМ-Эком»

Контрольно - аналитический комплекс НТМ-Эком

ЭМП 5 Гц - 400 кГц **оформление протокола инструментальных измерений**

[Главное меню](#) >>> [Выбор объекта](#) >>> [Выбор подразделения объекта](#) >>> [Выбор даты оформления протокола](#)
[Выбор номера рабочего места на которое необходимо оформить протокол...](#)

Наименование объекта Бизнес центр "Кашира"	Подразделение объекта бухгалтерия
--	---

Выберите из списка номер рабочего места на которое будет оформляться протокол и нажмите кнопку 'Далее' для перехода к следующему шагу:

3

Описание выбранного рабочего места:

**Описание рабочего места № 3
(фактор - ЭМП 5Гц-400кГц)**

28 января 2016 г. 10:00

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 о рабочем месте:
главный бухгалтер

Количество контролируемых зон, которое будет введено в протокол: 1

Осуществив выбор рабочего места, нажмите на кнопку «Далее»

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

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

Шаг 4.

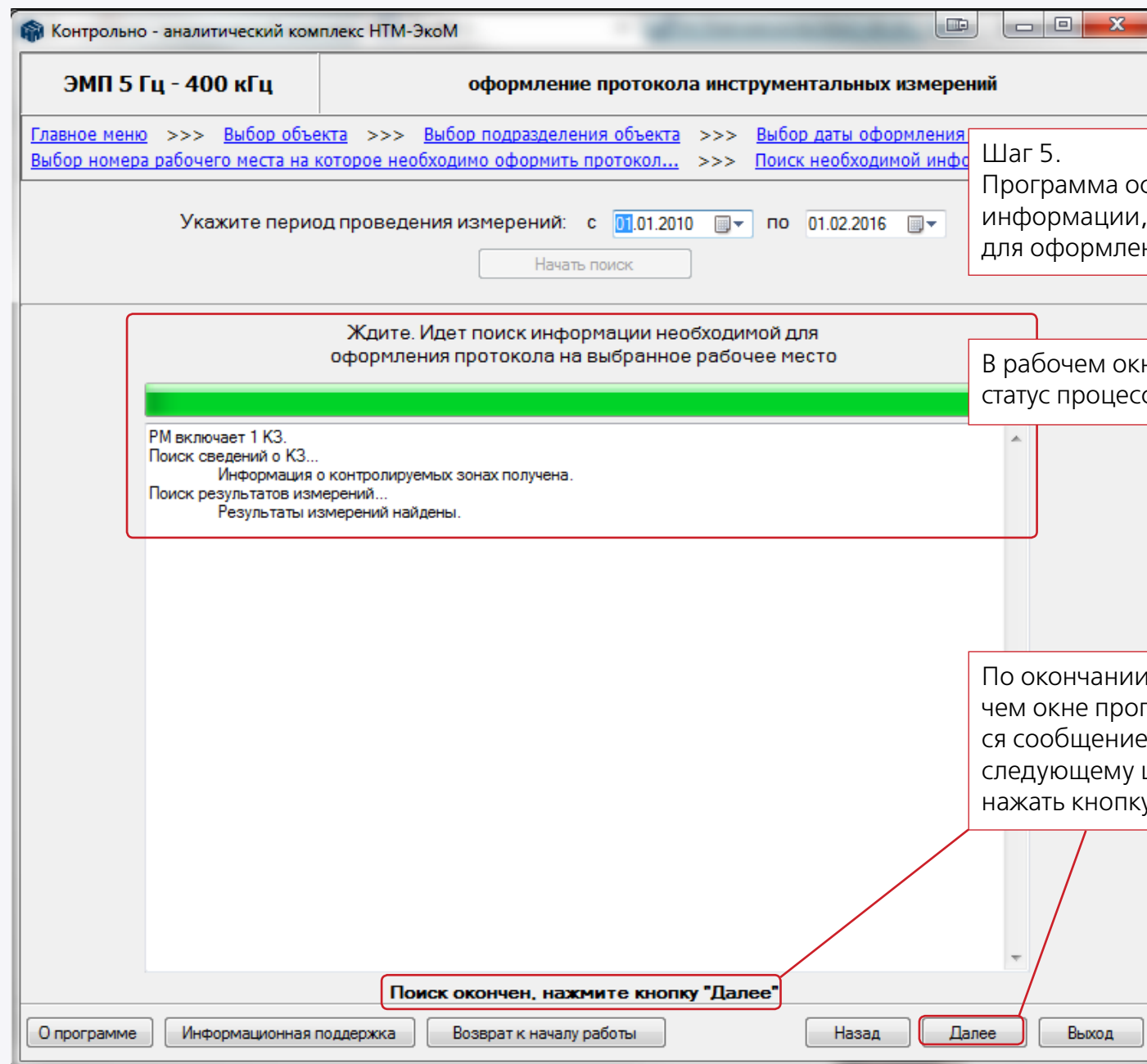
В рабочем окне программы отображается список рабочих мест выбранного объекта и подразделения. Из этого списка необходимо выбрать нужное РМ, на которое будет оформлен протокол.

После того, как в списке будет выбрано нужное рабочее место, в окне программы появится его описание



Автоматический поиск информации, необходимой для оформления протокола

Программный комплекс «НТМ-Эком»



Шаг 5.
Программа осуществляет поиск информации, необходимой для оформления протокола.

В рабочем окне отображается статус процесса.

По окончании поиска в рабочем окне программы появляется сообщение. Для перехода к следующему шагу необходимо нажать кнопку **«Далее»**.

Поиск окончен, нажмите кнопку "Далее"



Заполнение бланка протокола

Программный комплекс «НТМ-Эком»

Контрольно - аналитический комплекс НТМ-Эком

ЭМП 5 Гц - 400 кГц **оформление протокола инструментальных измерений**

[Главное меню](#) >>> [Выбор объекта](#) >>> [Выбор подразделения объекта](#) >>> [Выбор даты оформления](#)
[Выбор номера рабочего места на которое необходимо оформить протокол...](#) >>> [Поиск необходимой информации](#)
[Заполнение бланка протокола](#)

Сведения для бланка протокола:

Введите номер протокола:

Цель проведения измерений на объекте:
производственный контроль

Нормативная документация, в соответствии с которой проводились измерения:

№	наименование	используется при
1	Р 2.2.2006-05 "Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудо...	оценке
2	ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 "Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50Гц ...	оценке
3	Руководство по эксплуатации ВЕ-метр-АТ-003	оценке
4	СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 "Гигиенические требования к персональным электронно-выч...	оценке

☐ приложение 1- эскиз помещения (территории, рабочего места)
или описание расположения точек измерения

Очистить все поля

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

Шаг 6.

Бланк состоит из двух частей, переключение между ними осуществляется выбором соответствующей вкладки.

Необходимо заполнить бланк протокола.

Если в протокол уже была внесена информация, её можно подкорректировать, нажав на кнопку редактирования.

После заполнения бланка протокола нажмите «Далее»



Работа со списком НТД

Программный комплекс «НТМ-Эком»

Контрольно - аналитический комплекс НТМ-Эком

ЭМП 5 Гц - 400 кГц

оформление протокола инструментальных измерений

Главное меню >>> Выбор объекта >>> Выбор подразделения объекта >>> Выбор даты оформления
Выбор номера рабочего места на которое необходимо оформить протокол... >>> Поиск необходимой информации
Заполнение бланка протокола

Сведения для бланка протокола: Сведения об организации, привлечённой к выполнению измерений:

Введите номер протокола: 6

Цель проведения измерений: производство

Работа со списком нормативно-технической документации

№	наименование	оценке
1	Р 2.2.2006-05 "Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда"	оценке
2	ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 "Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на селитебных территориях"	оценке
3	Руководство по эксплуатации ВЕ-метр-АТ-003	оценке
4	СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 "Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы"	оценке

Добавить документ Сохранить Закрыть

приложение 1- эскиз помещения (территории, рабочего места) или описание расположения точек измерения

Очистить все поля

О программе Информационная поддержка Возврат к началу работы Назад Далее Выход

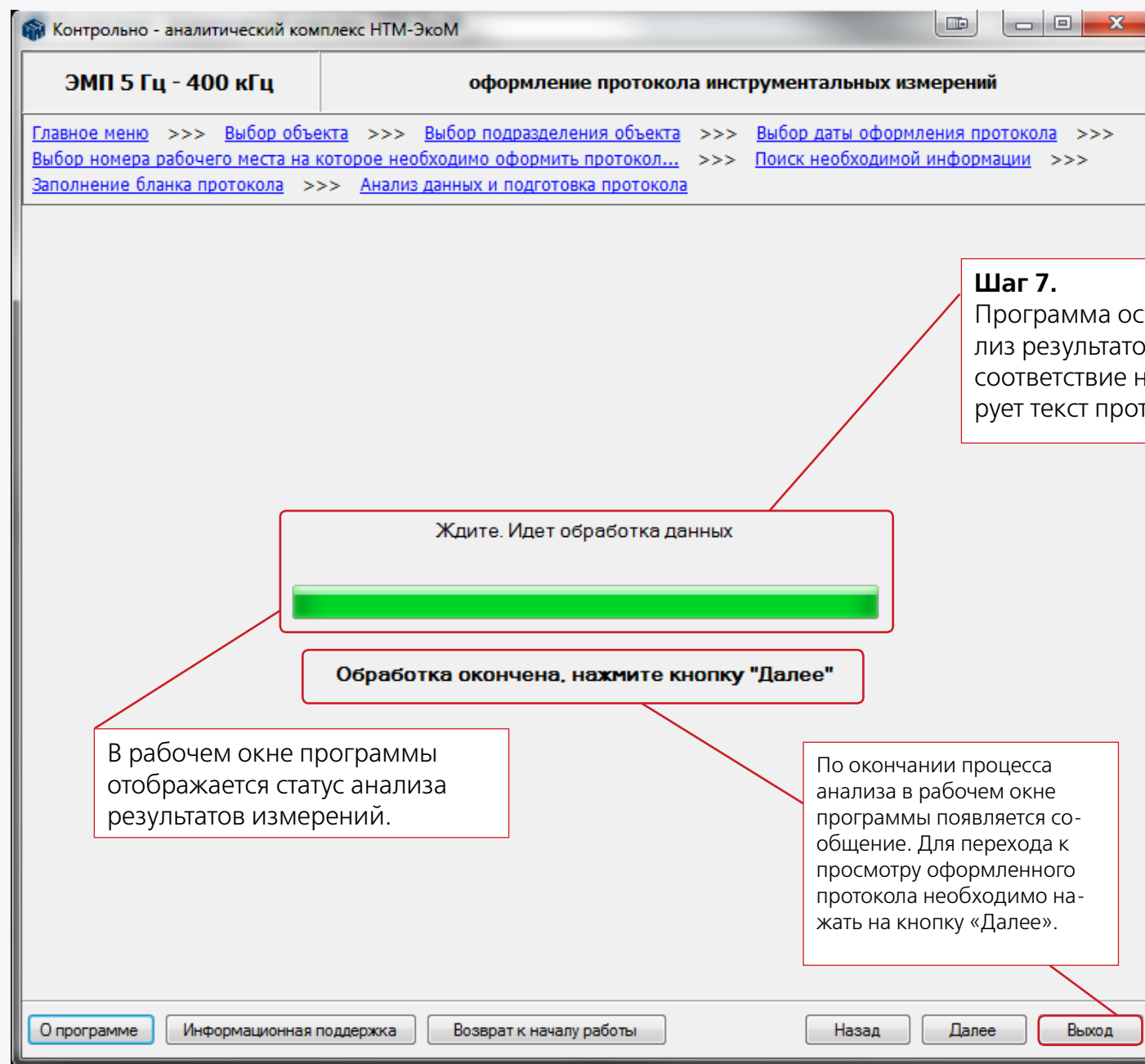
После нажатия на кнопку редактирования списка НТД на экране появится дополнительное окно, в котором осуществляется редактирование.

«Галочками» отмечаются те НТД, которые должны фигурировать в протоколе.

При необходимости в список можно добавить новый нормативный документ, нажав на кнопку **«Добавить документ»**

После нажатия на кнопку **«Добавить документ»** появится пустое поле, куда необходимо ввести наименование документа.

Сохранить внесенные данные можно, нажав на кнопку **«Сохранить»**





Контрольно - аналитический комплекс НТМ-Эком

ЭМП 5 Гц - 400 кГц	оформление протокола инструментальных измерений
Главное меню >>> Выбор объекта >>> Выбор подразделения объекта >>> Выбор даты оформления протокола >>> Выбор номера рабочего места на которое необходимо оформить протокол... >>> Поиск необходимой информации >>> Заполнение бланка протокола >>> Анализ данных и подготовка протокола >>> Просмотр, печать оформленного протокола	
<p><u>ООО "Московорецкий центр охраны труда"</u> <u>г. Москва, Электродный пр-д 4</u></p> <p>Утв. _____ ген. д. _____ /Иванов А.И./</p> <p>Аккредитованная испытательная лаборатория (испытательный лабораторный центр)</p> <p>Юридический адрес: <u>пр-т Маршала Жукова</u> Телефон, факс: <u>(499) 123-45-67</u> Аттестат аккредитации: <u>№ 12345 от 15.04.2009</u> Зарегистрирован в Госреестре: <u>№ РОСС RU.0001.0230 от 16.04.2009</u> Действителен до: <u>16.04.2019</u></p> <p>ПРОТОКОЛ измерений</p> <p>Для перехода к оформлению другого протокола следует нажать кнопку «Далее».</p> <p>Текст можно сохранить на ПК в отдельном файле или распечатать сразу же.</p> <p>О программе Информационная поддержка Возврат к началу работы Назад Далее Выход</p>	