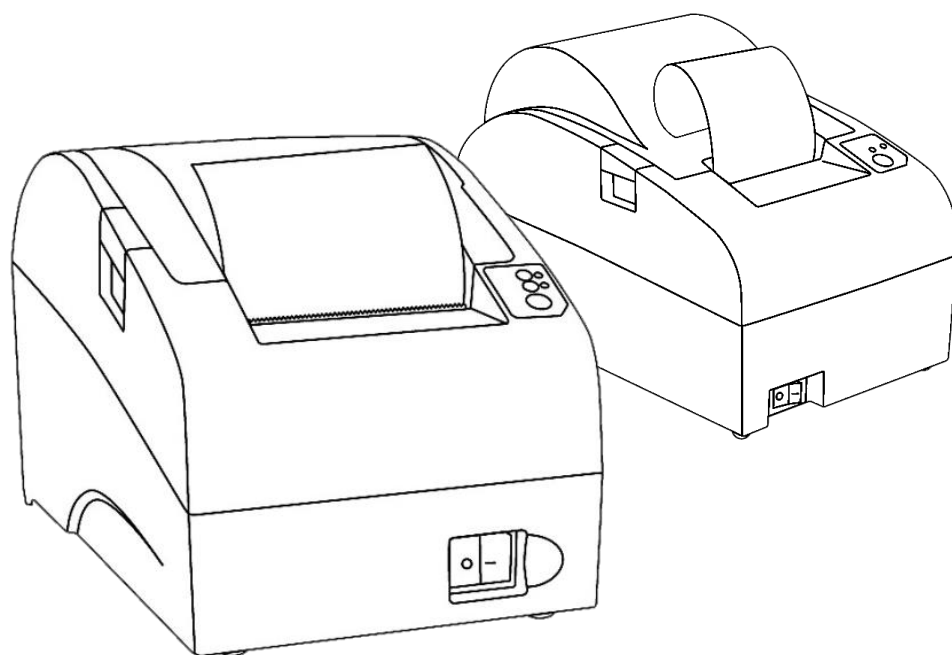


АТОЛ

ККТ АТОЛ

Утилита чтения архива
документов из ФН



Руководство пользователя

2022

Содержание

Введение.....	4
Используемые сокращения.....	4
Общие положения	5
Запуск утилиты и настройка связи с ККТ.....	7
Работа с архивом документов из ФН	9
Чтение архива документов из ФН.....	9
Сохранение документов архива ФН на ПК	11
Открытие файлов с архивом ФН	12
Формирование отчетов	13
Чтение уведомлений из ФН	16
Приложение	18
Установка драйвера и утилиты под ОС Windows	18
О программе «Утилита чтения архива документов из ФН»	20

Введение

В данном документе описана работа с утилитой чтения архива документов из ФН **FNArchiveReader.exe**, а именно действия, выполняемые пользователем при выгрузке архива из фискального накопителя на ПК и последующего чтения документов, а также для чтения и выгрузки уведомлений о продаже маркированного товара.



Утилита чтения документов из ФН (FNArchiveReader.exe) входит в состав Драйвера контрольно-кассовой техники v.10 (далее – Драйвер ККТ v.10), поэтому необходимо предварительно сохранить на ПК дистрибутив и выполнить установку Драйвера на ПК согласно разделу «Установка драйвера и утилиты под ОС Windows» (ПО представлено на сайте компании АТОЛ atol.ru).

Данный документ может быть использован при работе с ККТ следующих моделей:

- АТОЛ 1Ф;
- АТОЛ 11Ф;
- АТОЛ 15Ф;
- АТОЛ 20Ф;
- АТОЛ FPrint-22ПТК;
- АТОЛ 22 v2 Ф;
- АТОЛ 25Ф;
- АТОЛ 27Ф;
- АТОЛ 30Ф;
- АТОЛ 42ФС;
- АТОЛ 50Ф;
- АТОЛ 52Ф;
- АТОЛ 55Ф;
- АТОЛ 60Ф;
- АТОЛ 77Ф;
- АТОЛ 90Ф;
- АТОЛ 91Ф;
- АТОЛ 92Ф.

Используемые сокращения

ККТ	Контрольно-кассовая техника
ОС	Операционная система
ОФД	Оператор фискальных данных
ПК	Персональный компьютер
ФН	Фискальный накопитель
ФНС	Федеральная налоговая служба
ЭП	Электронная Подпись

Общие положения

Модели ККТ соответствуют всем требованиям, установленным Федеральным законом № 54-ФЗ «О применении контрольно-кассовой техники при осуществлении расчетов в Российской Федерации» (в редакции ФЗ-510 от 27.12.2019) и ФФД, утвержденным ФНС Приказом от 14.09.2020 № ЕД-7-20/662@.

Каждая модель ККТ содержит внутри корпуса фискальный накопитель, который обеспечивает запись фискальных данных, формирование фискальных документов, передачу фискальных документов в налоговые органы через оператора фискальных данных и печать фискальных документов на бумажных носителях. Установленный фискальный накопитель является программно-аппаратным шифровальным (криптографическим) средством защиты фискальных данных и обеспечивает возможность формирования фискальных признаков, запись фискальных данных в некорректируемом виде (с фискальными признаками), их энергонезависимое долговременное хранение, проверку фискальных признаков, расшифровывание и аутентификацию фискальных документов, подтверждающих факт получения оператором фискальных данных фискальных документов, переданных контрольно-кассовой техникой, направляемых в контрольно-кассовую технику оператором фискальных данных (далее – подтверждение оператора), а также обеспечивающее возможность шифрования фискальных документов в целях обеспечения конфиденциальности информации, передаваемой оператору фискальных данных. Операторы фискальных данных - организации, созданные в соответствии с законодательством Российской Федерации и находящиеся на территории Российской Федерации, получившие в соответствии с законодательством Российской Федерации разрешение на обработку фискальных данных.

До начала применения ККТ для осуществления расчетов¹ ККТ должна быть зарегистрирована в налоговых органах².

Для работы с одной из перечисленных выше моделей ККТ пользователю необходимо выполнить следующие действия:

1. Зарегистрироваться лично в отделении ФНС или в кабинете контрольно-кассовой техники (далее – кабинет ККТ) на официальном сайте налоговых органов (ФНС) в сети «Интернет», указав при регистрации все необходимые реквизиты (организации или индивидуального предпринимателя).
2. Заключить договор с Оператором фискальных данных (далее – ОФД), аккредитованным налоговыми органами, для обмена данными и последующей передачи информации о данном экземпляре ККТ в налоговые органы (ФНС). ОФД выполняет обработку фискальных данных с применением технических средств, которая включает получение, проверку достоверности, сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение в некорректируемом виде, извлечение,

¹ – Под расчетами подразумеваются прием или выплата денежных средств с использованием наличных и (или) электронных средств платежа за реализуемые товары, выполняемые работы, оказываемые услуги, прием ставок и выплата денежных средств в виде выигрыша при осуществлении деятельности по организации и проведению азартных игр, а также прием денежных средств при реализации лотерейных билетов, электронных лотерейных билетов, приеме лотерейных ставок и выплате денежных средств в виде выигрыша

² – Регистрация в налоговых органах подразумевает под собой внесение налоговым органом записи об экземпляре модели контрольно-кассовой техники, ее фискального накопителя и о пользователе ККТ в журнал учета контрольно-кассовой техники, присвоение налоговым органом контрольно-кассовой технике регистрационного номера и выдача пользователю карточки регистрации контрольно-кассовой техники с указанием ее регистрационного номера на бумажном носителе или в электронном документе, подписанном усиленной квалифицированной электронной подписью.

использование, передачу в адрес налоговых органов в виде фискальных документов, предоставление налоговым органам таких данных и доступа к ним.

3. Подать заявление в налоговые органы (ФНС) на регистрацию ККТ. При этом заявление, подаваемое через кабинет ККТ в виде электронного документа, должно быть подписано усиленной электронной подписью (ЭП).
4. Получить от налоговых органов (ФНС) данные, необходимые для проведения регистрации данного экземпляра ККТ.
5. Внести в регистрируемый экземпляр ККТ реквизиты регистрации ККТ и выполнить регистрацию ККТ.
6. Получить карточку регистрации ККТ.

Запуск утилиты и настройка связи с ККТ

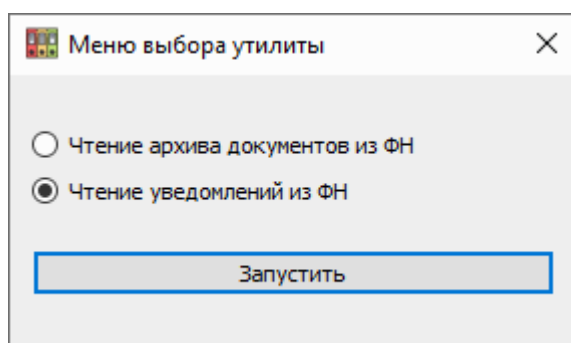
Перед началом работы с утилитой необходимо настроить связь ККТ с ПК, для этого нужно:

1. Подключить к ККТ блок питания, затем блок питания подключить к сети питания.

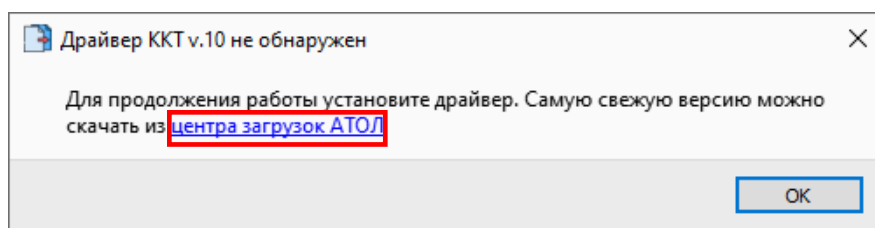


При использовании модели ККТ, работающей от аккумулятора, рекомендуется подключить блок питания.

2. Подключить ККТ к ПК. Можно использовать один из возможных интерфейсов обмена ККТ с ПК (RS-232, USB, TCP/IP или Bluetooth).
3. Установить Драйвер ККТ v.10 согласно описанию, изложенному в разделе «Установка драйвера и утилиты под ОС Windows».
4. Выполнить регистрацию ККТ, если она не была зарегистрирована (подробнее изложено в документе «Руководство по эксплуатации» на используемую модель ККТ).
5. На ПК перейти к папке, в которую был сохранен файл **FNArchiveReader.exe**¹. Запустить Утилиту чтения архива документов из ФН. Откроется окно с запросом выбора режима работы.




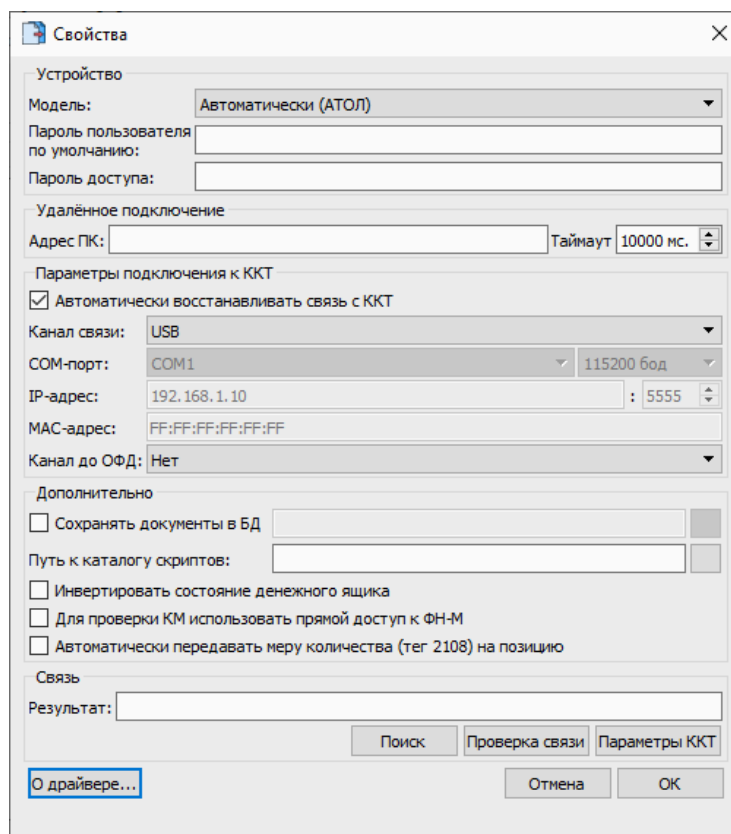
В случае если Драйвер ККТ v.10 по какой-либо причине не находится в директории, которая была прописана при установке, или был удален, утилита выведет информацию об ошибке.



Для продолжения работы необходимо перейти по ссылке, нажав «центр загрузок АТОЛ», и следовать инструкциям по установке Драйвера ККТ v.10. При нажатии кнопки **ОК** утилита будет закрыта.

¹ – Подробнее об установке Драйвера ККТ v.10 с утилитой с его составе изложено в разделе «Установка драйвера и утилиты под ОС Windows» данного руководства.

6. Далее, независимо от выбранного режима работы, настроить соединение с ККТ, нажав на кнопку **Подключиться к ККТ** – .
7. В открывшемся окне «Свойства» указать канал связи (при подключении по TCP/IP необходимо задать IP-адрес устройства, по Bluetooth – MAC адрес, по RS-232 – COM-порт и скорость), затем нажать кнопку **Проверка связи**.

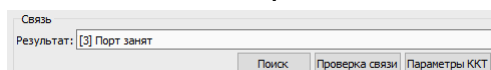


The screenshot shows the 'Свойства' (Properties) window with the following settings:

- Устройство:** Модель: Автоматически (АТОЛ); Пароль пользователя по умолчанию: ; Пароль доступа: .
- Удалённое подключение:** Адрес ПК: ; Таймаут: 10000 мс.
- Параметры подключения к ККТ:** ☒ Автоматически восстанавливать связь с ККТ; Канал связи: USB; COM-порт: COM1; 115200 бод; IP-адрес: 192.168.1.10; 5555; MAC-адрес: FF:FF:FF:FF:FF:FF; Канал до ОФД: Нет.
- Дополнительно:** ☐ Сохранять документы в БД; Путь к каталогу скриптов: ; ☐ Инvertировать состояние денежного ящика; ☐ Для проверки КМ использовать прямой доступ к ФН-М; ☐ Автоматически передавать меру количества (тег 2108) на позицию.
- Связь:** Результат: ; Buttons: Поиск, Проверка связи, Параметры ККТ.
- Buttons at the bottom: О драйвере..., Отмена, ОК.




Одновременная работа через интерфейс обмена с Драйвером ККТ v.10 и утилитой невозможна!
При возникновении в строке «Результат» информации:



The screenshot shows the 'Связь' (Connection) window with the following information:

- Результат: [3] Порт занят
- Buttons: Поиск, Проверка связи, Параметры ККТ.

необходимо снять флаг «Включено» (отключить соединение с ККТ) в Драйвере ККТ v.10 (подробнее изложено в документе «Руководство по эксплуатации» на используемую модель ККТ).


8. В случае правильно выбранных параметров в окне «Успех» отобразится наименование и заводской номер подключенной ККТ. Для продолжения работы необходимо нажать кнопку **ОК**.
9. После успешного подключения в окне основного меню утилиты кнопка **Подключиться к ККТ** изменится – .

Работа с архивом документов из ФН

При выборе режима работы с архивом документов из ФН можно выполнить чтение архива документов из ФН, сохранение документов из архива, формирование отчетов.

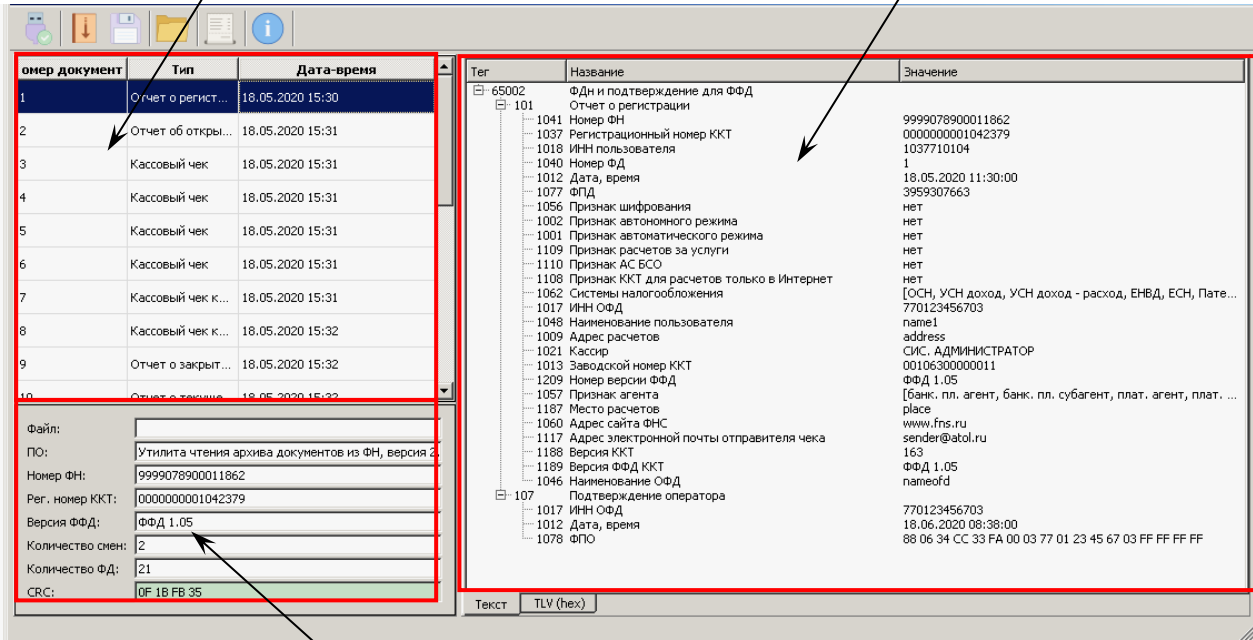
Чтение архива документов из ФН

Для чтения архива ФН нужно выполнить следующие действия:

1. Подключить ККТ и выполнить запуск утилиты и настройку связи согласно разделу «Запуск утилиты и настройка связи с ККТ».
2. В окне основного меню утилиты нажать кнопку **Выгрузить архив ФН** – . При этом отобразится вся информация, которая сохранена в архиве ФН. В начале работы с утилитой в списке ФД выделен первый фискальный документ архива ФН (в данном примере – это отчет о регистрации ККТ в ФНС), а в правой части рабочего окна отображается содержимое первого фискального документа (реквизиты регистрации ККТ в ФНС).

Содержимое фискального документа в текстовом формате (реквизиты)

Список фискальных документов



Общая информация о ККТ и ФН

номер документа	Тип	Дата-время
1	Отчет о регист...	18.05.2020 15:30
2	Отчет об откры...	18.05.2020 15:31
3	Кассовый чек	18.05.2020 15:31
4	Кассовый чек	18.05.2020 15:31
5	Кассовый чек	18.05.2020 15:31
6	Кассовый чек	18.05.2020 15:31
7	Кассовый чек к...	18.05.2020 15:31
8	Кассовый чек к...	18.05.2020 15:32
9	Отчет о закрыт...	18.05.2020 15:32
10	Отчет о закрыт...	18.05.2020 15:32

Файл:

ПО: Утилита чтения архива документов из ФН, версия 2.0

Номер ФН: 9999078900011862

Рег. номер ККТ: 0000000001042379

Версия ФФД: ФФД 1.05

Количество смен: 2

Количество ФД: 21

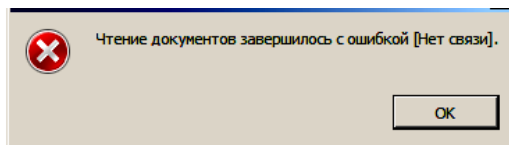
CRC: 0F 1B FB 35

Тег	Название	Значение
65002	ФД и подтверждение для ФФД	
101	Отчет о регистрации	
1041	Номер ФН	9999078900011862
1037	Регистрационный номер ККТ	0000000001042379
1018	ИНН пользователя	1037710104
1040	Номер ФД	1
1012	Дата, время	18.05.2020 11:30:00
1077	ФПД	3959307663
1056	Признак шифрования	нет
1002	Признак автономного режима	нет
1001	Признак автоматического режима	нет
1109	Признак расчетов за услуги	нет
1110	Признак АС БСО	нет
1108	Признак ККТ для расчетов только в Интернет	нет
1062	Системы налогообложения	[ОСН, УСН доход, УСН доход - расход, ЕНВД, ЕСН, Пате...
1017	ИНН ОФД	770123456703
1048	Наименование пользователя	name1
1009	Адрес расчетов	address
1021	Кассир	СИС. АДМИНИСТРАТОР
1013	Заводской номер ККТ	00106300000011
1209	Номер версии ФФД	ФФД 1.05
1057	Признак агента	[банк, пл. агент, банк, пл. субагент, плат. агент, плат. ...
1187	Место расчетов	place
1060	Адрес сайта ФНС	www.fns.ru
1117	Адрес электронной почты отправителя чека	sender@atol.ru
1188	Версия ККТ	163
1189	Версия ФФД ККТ	ФФД 1.05
1046	Наименование ОФД	nameofd
107	Подтверждение оператора	
1017	ИНН ОФД	770123456703
1012	Дата, время	18.06.2020 08:38:00
1078	ФПО	88 06 34 CC 33 FA 00 03 77 01 23 45 67 03 FF FF FF FF

Текст TLV (hex)



В случае если связь с ФН потеряна, работа с утилитой будет прервана, а на экране отобразится информация об ошибке:



Для продолжения работы необходимо проверить соединение ККТ с ФН, нажать кнопку ОК и повторно нажать кнопку Выгрузить архив ФН.

В рабочем окне утилиты будет отображаться:

- Список фискальных документов, хранящихся в архиве ФН (для перемещения по списку ФД можно использовать клавиши клавиатуры ПК [▲] (вверх) и [▼] (вниз) или полосу прокрутки в рабочем окне утилиты справа от списка ФД).
- Содержимое фискального документа (реквизиты фискального документа). Для просмотра содержимого любого фискального документа достаточно выбрать его в списке в правой части рабочего окна утилиты.
- Общая информация о ККТ и ФН, которая содержит наименование ПО (утилиты чтения документов архива из ФН), регистрационный номер подключенной ККТ, номер ФН, установленного в данную ККТ, версию ФФД, количество смен и количество фискальных документов.

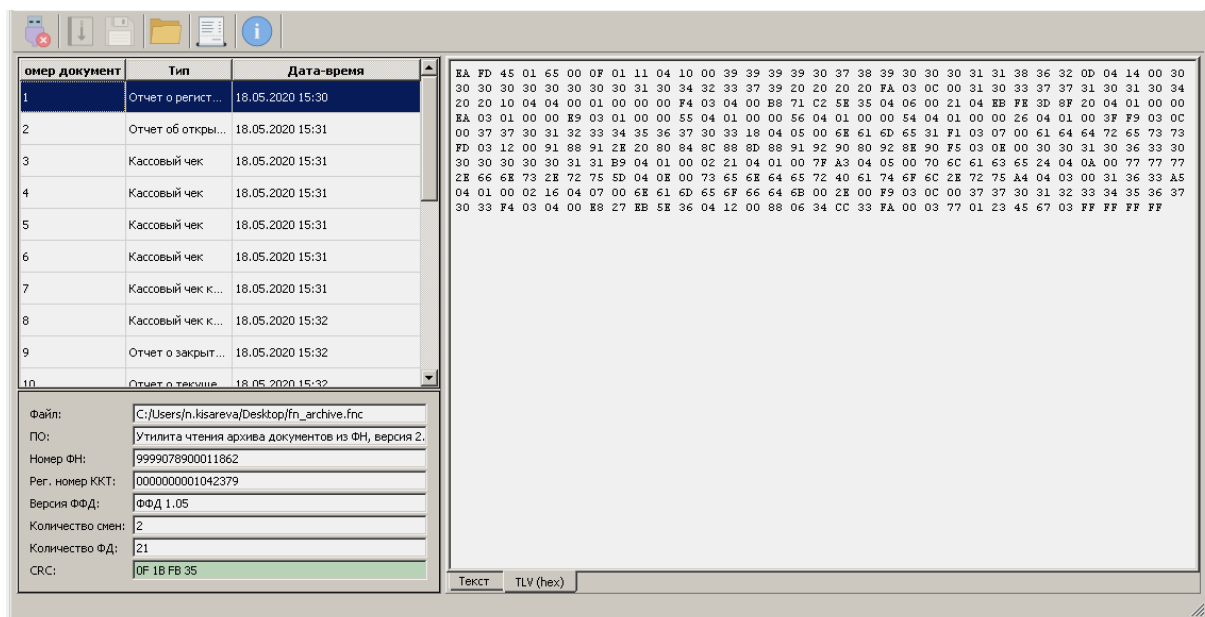
Если в списке ФН выбрать другой документ, например, кассовый чек прихода, то содержимое этого ФД будет иметь следующий вид:

номер документ	Тип	Дата-время
1	Отчет о регист...	18.05.2020 15:30
2	Отчет об откры...	18.05.2020 15:31
3	Кассовый чек	18.05.2020 15:31
4	Кассовый чек	18.05.2020 15:31
5	Кассовый чек	18.05.2020 15:31
6	Кассовый чек	18.05.2020 15:31
7	Кассовый чек к...	18.05.2020 15:31
8	Кассовый чек к...	18.05.2020 15:32
9	Отчет о закрыт...	18.05.2020 15:32
10	Отчет о текуще...	18.05.2020 15:32

Тег	Название	Значение
65002	ФД и подтверждение для ФФД	
103	Кассовый чек	
1012	Дата, время	18.05.2020 11:31:00
1054	Признак расчета	приход
1020	Сумма расчета, указанного в чеке (БСО)	12.90
1040	Номер ФД	3
1041	Номер ФН	9999078900011862
1077	ФПД	2769101672
107	Подтверждение оператора	
1017	ИНН ОФД	770123456703
1012	Дата, время	18.06.2020 08:38:00
1078	ФПО	88 06 34 CC 33 FA 00 03 77 01 23 45 67 03 FF FF FF FF



Файл:	C:\Users\n.kisareva\Desktop\fn_archive.fnc
ПО:	Утилита чтения архива документов из ФН, версия 2.
Номер ФН:	9999078900011862
Рег. номер ККТ:	0000000001042379
Версия ФФД:	ФФД 1.05
Количество смен:	2
Количество ФД:	21
CRC:	0F 18 FB 35

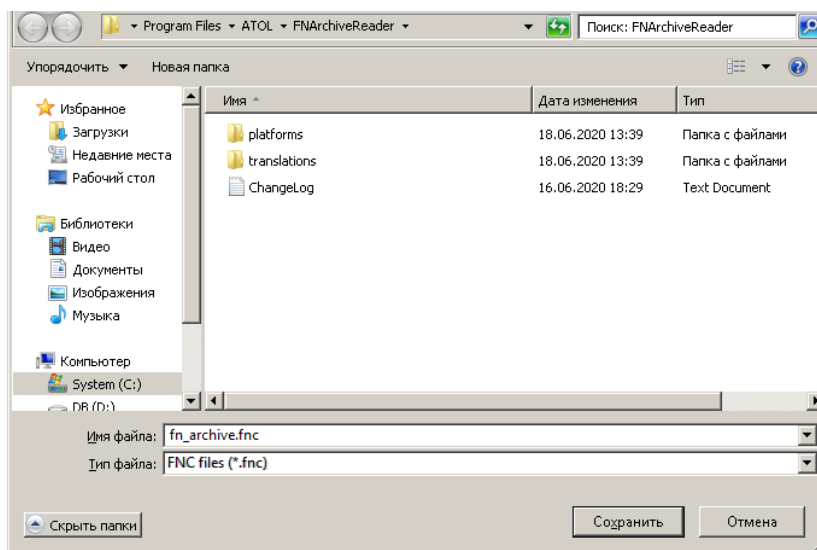
Для просмотра содержимого фискального документа в формате структуры TLV нужно открыть вкладку **TLV**:



Сохранение документов архива ФН на ПК


Для сохранения документа в формате архива необходимо:

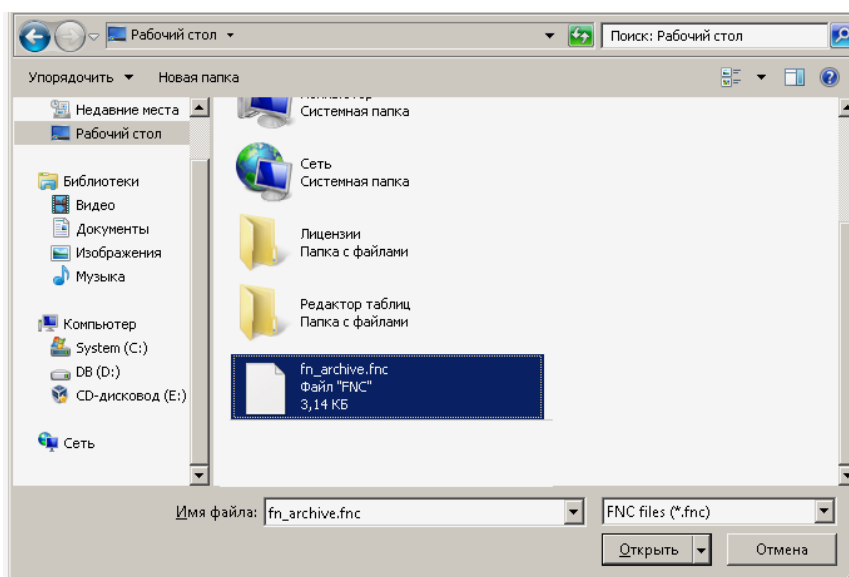
1. Подключить ККТ и выполнить запуск утилиты и настройку связи согласно разделу «Запуск утилиты и настройка связи с ККТ».
2. В окне основного меню утилиты нажать кнопку **Выгрузить архив ФН** – .
3. В окне основного меню утилиты нажать кнопку **Сохранить архив ФН в файл** – .
4. В открывшемся окне «Сохранить в файл» необходимо указать путь к папке, в которую нужно сохранить архив документов ФН. При необходимости откорректировать имя файла.



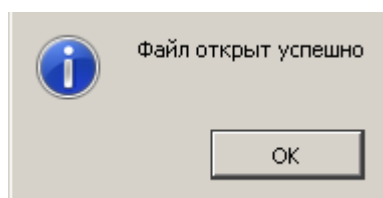
5. Подтвердить выполнение операции нажатием на кнопку **Сохранить**.

Открытие файлов с архивом ФН

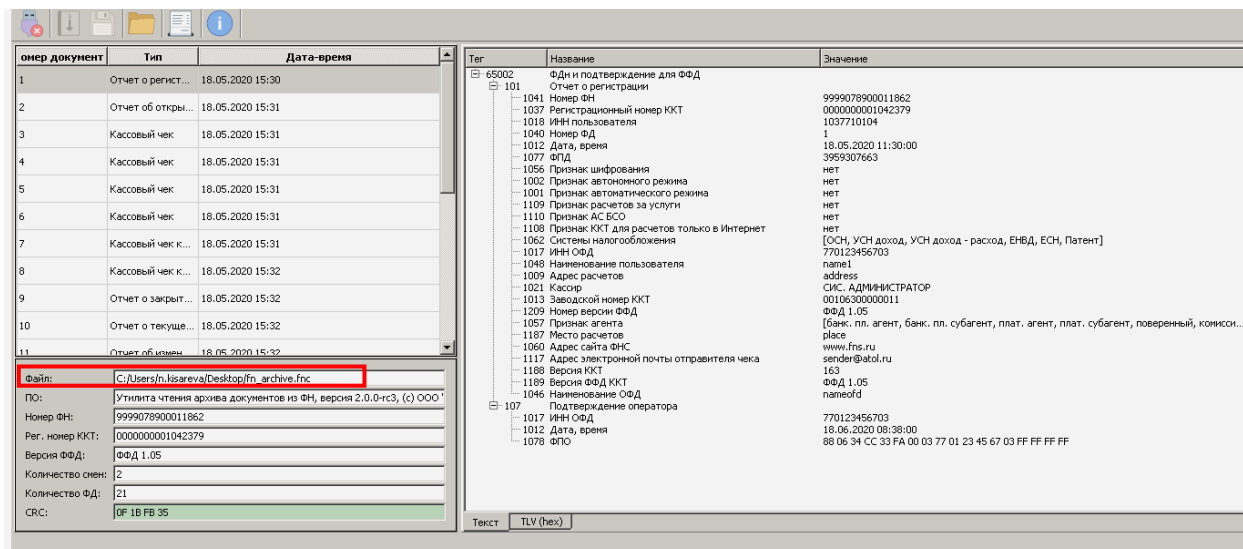
В последующем сохраненные на ПК файлы с документами архива ФН можно открыть с помощью данной утилиты: запустить утилиту (см. раздел «Запуск утилиты и настройка связи с ККТ»), нажать на кнопку **Открыть файл архива ФН** – .



В открывшемся окне «Открыть файл» указать путь к файлу, нажать на кнопку **Открыть**. Если файл открыт успешно, то утилита выведет сообщение:



Далее нужно закрыть информационное окно – нажать на кнопку **ОК** или **Заккрыть** в правом верхнем углу. Далее рабочее окно утилиты будет заполнено данными из файла с архивом ФН, причем в области с общей информацией будет отображено наименование открытого файла (выделено красной рамкой):

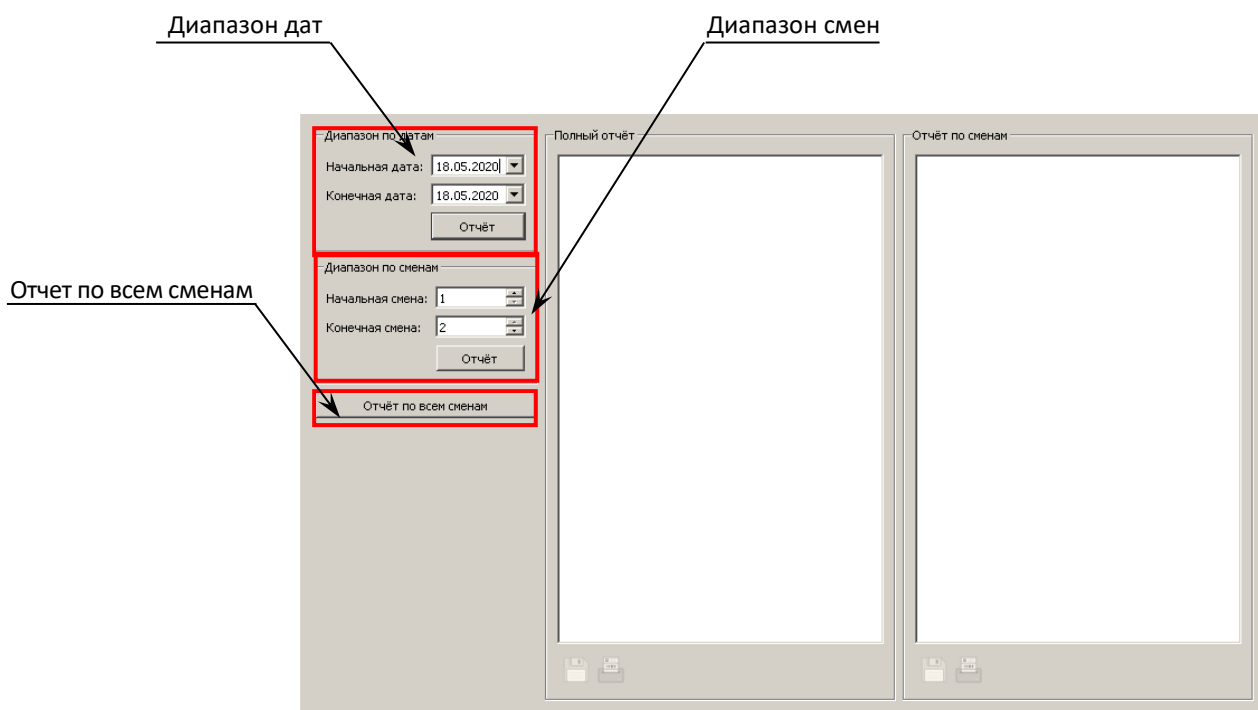


Формирование отчетов


В утилите чтения архива документов из ФН реализована возможность формирования полных отчетов по диапазонам дат, по диапазонам смен и по всем сменам. Причем отчеты можно сформировать как из только что выгруженного архива документов ФН, так и из ранее сохраненного. Чтобы сформировать отчет, нужно сначала считать архив документов из ККТ, подключенной к ПК (см. раздел «Запуск утилиты и настройка связи с ККТ»), или открыть ранее сохраненный файл с архивом документов (см. раздел «Открытие файлов с архивом ФН»). После этого нажать на кнопку



Сформировать отчет – , откроется рабочее окно для формирования отчетов, которое имеет вид:

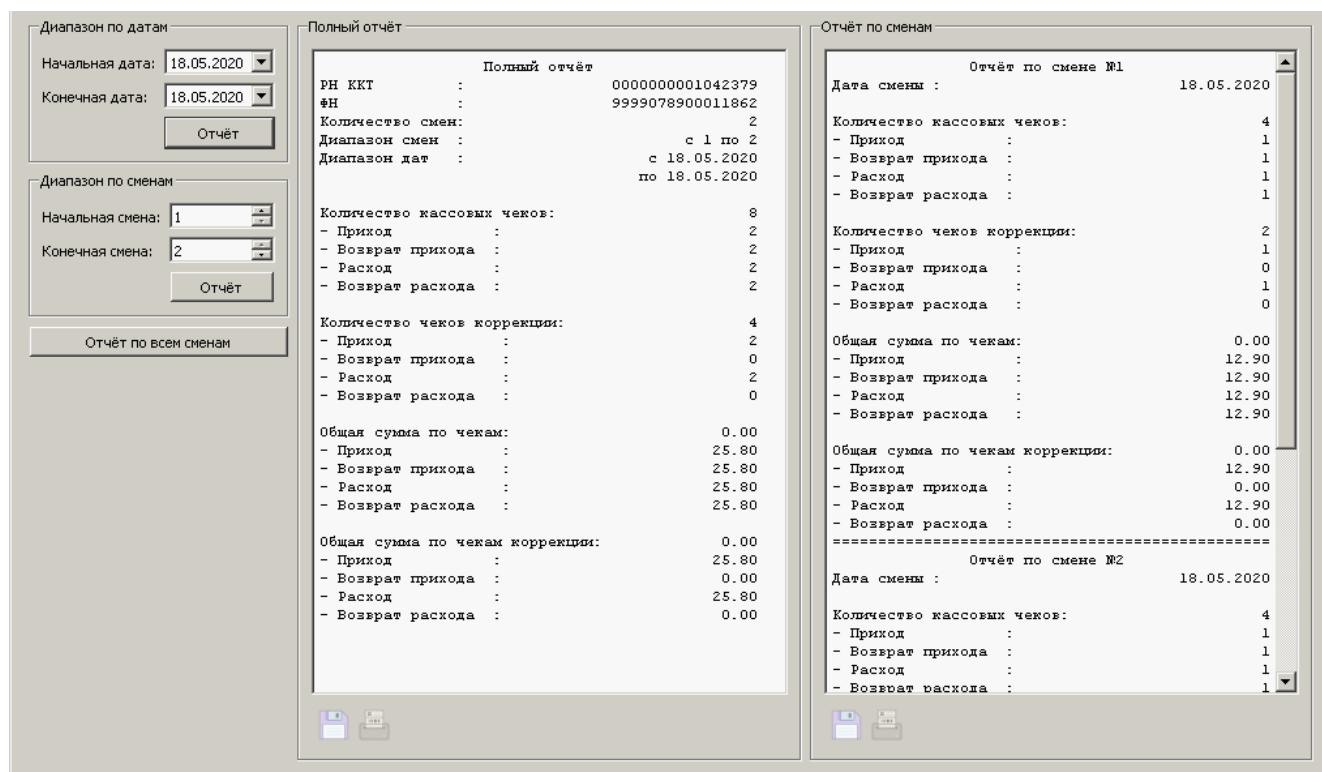


При первом запуске в рабочем окне «Отчеты» поля **Начальная дата** и **Конечная дата**, **Начальная смена** и **Конечная смена** будут заполнены начальными и конечными значениями диапазона всех дат и всех смен соответственно, которые сохранены в ФН.

Для снятия отчета по диапазонам дат нужно ввести начальную и конечную даты диапазона – ввести с клавиатуры или выбрать дату в календаре, который можно открыть, нажав на клавишу  справа от вводимой даты:

Май, 2020						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
27	28	29	30	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

Затем нажать на кнопку **Отчет**. При этом в рабочем окне «Отчеты» области **Полный отчет** отобразится информация об общем количестве кассовых чеков и чеков коррекции по типам операций, об общей сумме по кассовым чекам и чекам коррекции, также по типам операций за период времени, указанный в диапазоне дат. В области **Отчет по сменам** отобразятся отчеты по всем сменам, которые были закрыты в период времени, указанный в диапазоне дат.



Диапазон по датам

Начальная дата: 18.05.2020

Конечная дата: 18.05.2020

Отчёт

Диапазон по сменам

Начальная смена: 1

Конечная смена: 2

Отчёт

Отчёт по всем сменам

Полный отчёт

Полный отчёт

РН ККТ : 0000000001042379

ФН : 9999078900011862

Количество смен: 2

Диапазон смен : с 1 по 2

Диапазон дат : с 18.05.2020 по 18.05.2020

Количество кассовых чеков: 8

- Приход : 2

- Возврат прихода : 2

- Расход : 2

- Возврат расхода : 2

Количество чеков коррекции: 4

- Приход : 2

- Возврат прихода : 0

- Расход : 2

- Возврат расхода : 0

Общая сумма по чекам: 0.00

- Приход : 25.80

- Возврат прихода : 25.80

- Расход : 25.80

- Возврат расхода : 25.80

Общая сумма по чекам коррекции: 0.00

- Приход : 25.80

- Возврат прихода : 0.00

- Расход : 25.80

- Возврат расхода : 0.00

Отчёт по сменам

Отчёт по смене №1

Дата смены : 18.05.2020

Количество кассовых чеков: 4

- Приход : 1

- Возврат прихода : 1

- Расход : 1

- Возврат расхода : 1

Количество чеков коррекции: 2

- Приход : 1

- Возврат прихода : 0

- Расход : 1

- Возврат расхода : 0

Общая сумма по чекам: 0.00

- Приход : 12.90

- Возврат прихода : 12.90

- Расход : 12.90

- Возврат расхода : 12.90

Общая сумма по чекам коррекции: 0.00

- Приход : 12.90

- Возврат прихода : 0.00

- Расход : 12.90

- Возврат расхода : 0.00

=====

Отчёт по смене №2

Дата смены : 18.05.2020

Количество кассовых чеков: 4

- Приход : 1


- Возврат прихода : 1


- Расход : 1

- Возврат расхода : 1

Аналогично можно получить отчет по диапазону смен – указать начальную и конечную смены диапазона, затем нажать на кнопку **Отчет**. При этом отобразится информация об общем количестве кассовых чеков и чеков коррекции по типам операций, об общей сумме по кассовым чекам и чекам коррекции, также по типам операций за все смены, указанные в диапазоне смен. В области **Отчет по сменам** отобразятся отчеты по всем сменам, которые входят в указанный диапазон смен.

Для получения информации сразу по всем сменам нужно нажать на кнопку **Отчет по всем сменам** – в областях рабочего окна «Отчеты» **Полный отчет** и **Отчет по сменам** будет выведена информация за все смены, которые были закрыты в ККТ с данным ФН.

Если в данный момент к ПК подключена ККТ и настроена связь утилиты с ККТ, то сформированные отчеты по диапазонам дат и смен можно распечатать на чековой ленте ККТ, нажав на кнопку **Печать отчета** .

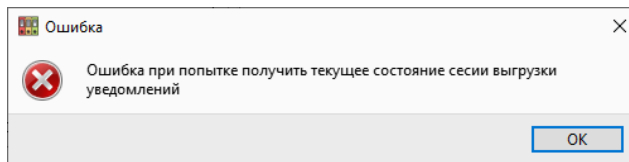
Все полученные отчеты по диапазонам дат, смен можно сохранить на ПК – нажать на кнопку **Сохранить** , в открывшемся окне указать путь к папке, в которую нужно сохранить отчет, указать наименование файла с отчетом, нажать на кнопку **Сохранить**.

Чтение уведомлений из ФН

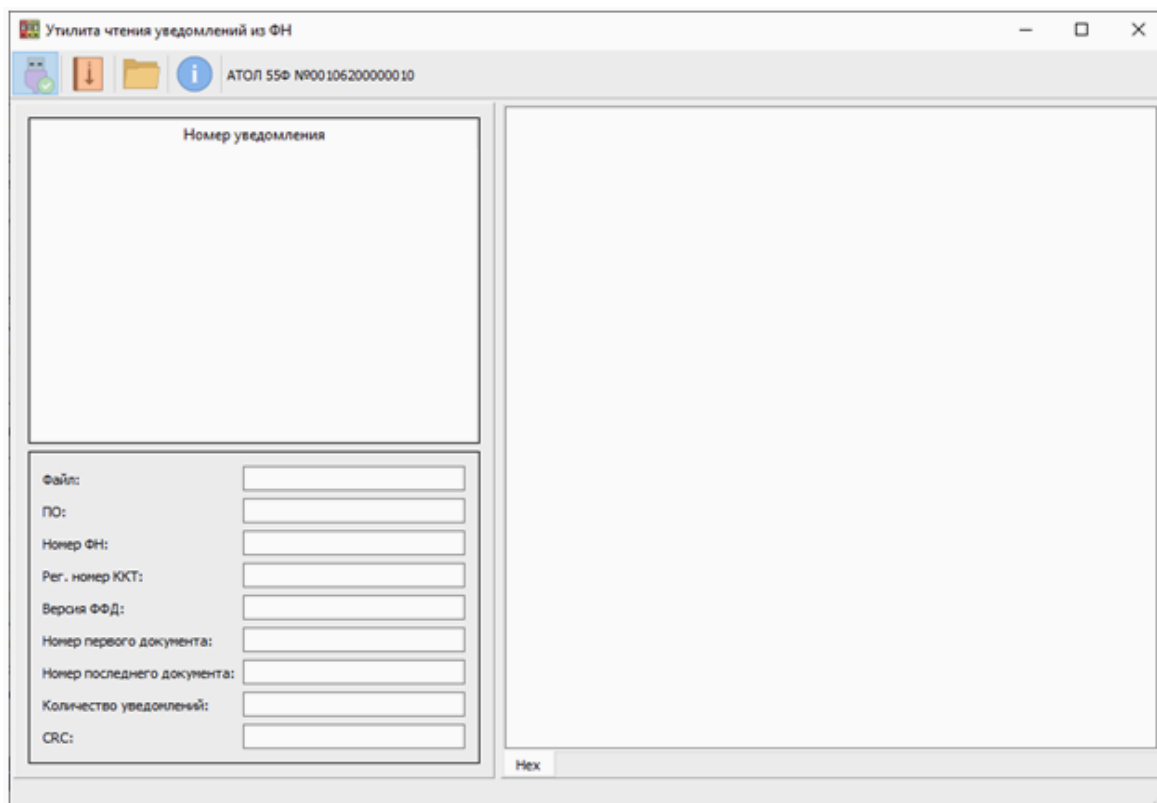
При выборе данного режима работы можно выполнить чтение уведомлений из ФН.




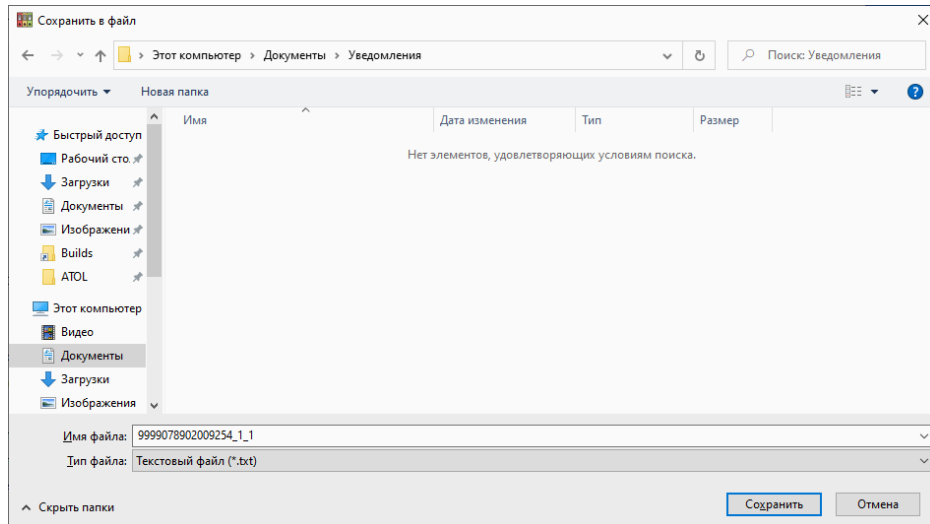
Выполнение считывания уведомлений возможно только при работе с ККТ, зарегистрированной в ФНС для работы в автономном режиме, в противном случае будет выведена ошибка.



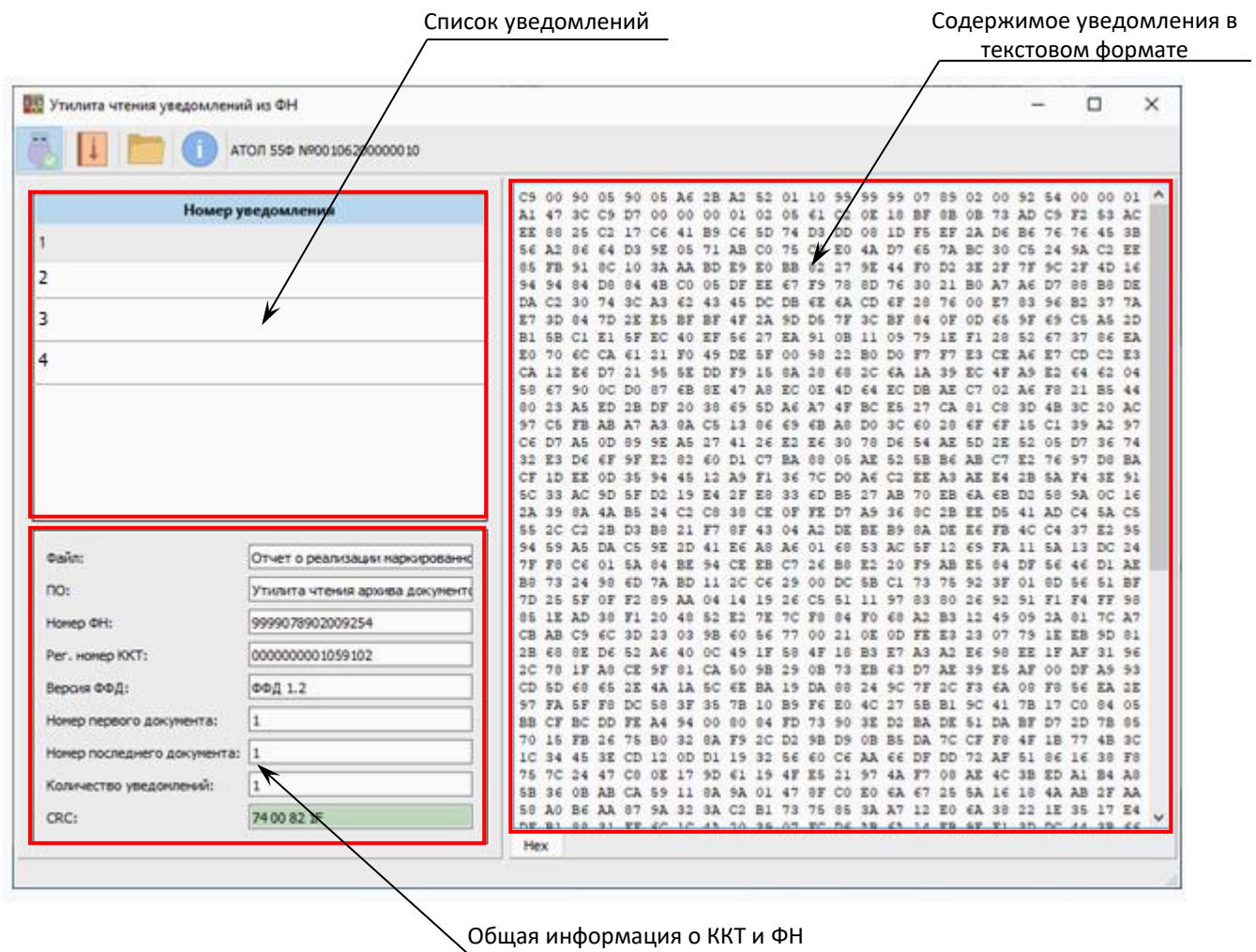
При запуске утилиты в режиме чтения уведомлений и настройки соединения с ККТ согласно описанию раздела «Запуск утилиты и настройка связи с ККТ» откроется рабочее окно, которое имеет вид:



Для считывания информации об уведомлении нужно нажать на кнопку  (выгрузить уведомления), затем в открывшемся окне указать путь к папке, в которую будет выгружен текстовый файл с уведомлениями, нажать на кнопку **Сохранить**.



После этого рабочее окно будет заполнено информацией об уведомлениях. Сразу после считывания в списке уведомлений будет выделено первое уведомление, а в правой части рабочего окна отображается содержимое первого уведомления.



Для просмотра содержимого другого уведомления нужно выбрать его в списке уведомлений в левой части рабочего окна.

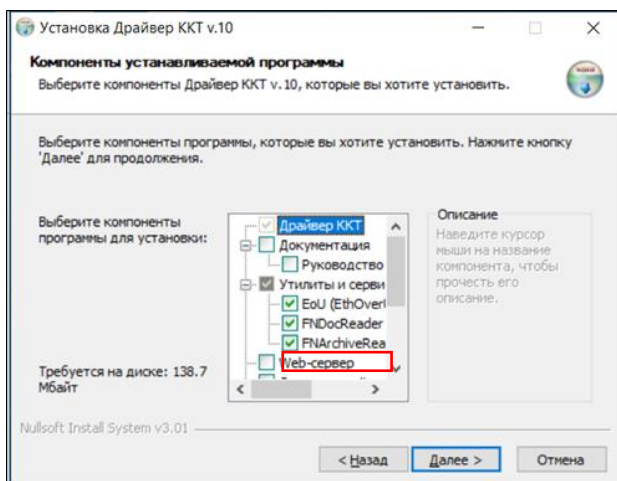
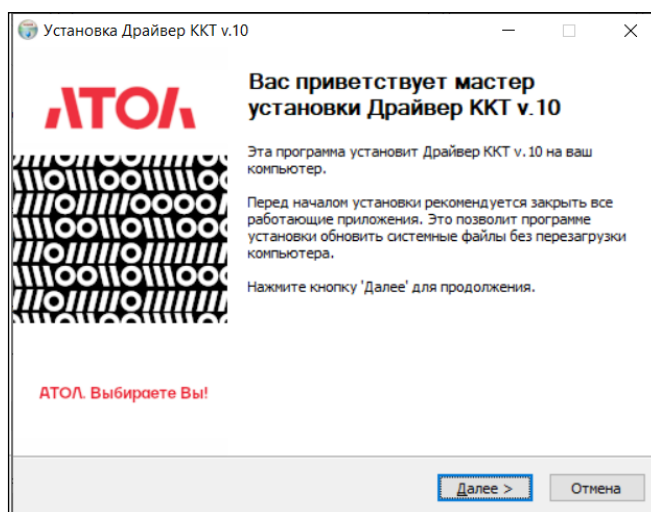
Приложение

Установка драйвера и утилиты под ОС Windows

В комплект Драйвера ККТ (ДТО) входит «Тест драйвера» для проверки всех функций и настройки параметров ККТ. Перед установкой теста драйвера ККТ v.10 необходимо на ПК сохранить инсталлятор «KKT10-10.X.X.X-windows64-setup.exe¹», который представлен на сайте компании АТОЛ. Затем перейти к папке, в которую сохранен файл-инсталлятор, и запустить установку драйвера ККТ v.10.

Далее приведено описание установки теста драйвера ККТ v.10 на ПК (установка иных версий теста драйвера ККТ производится аналогично).

На экране появится окно программы инсталляции. Для продолжения установки нажать кнопку **Далее**.



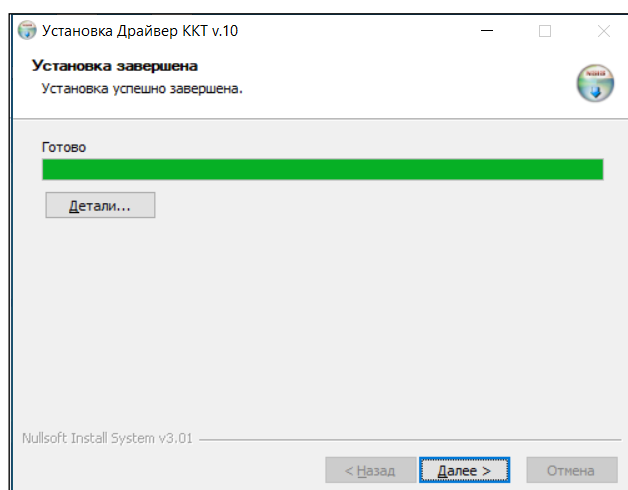
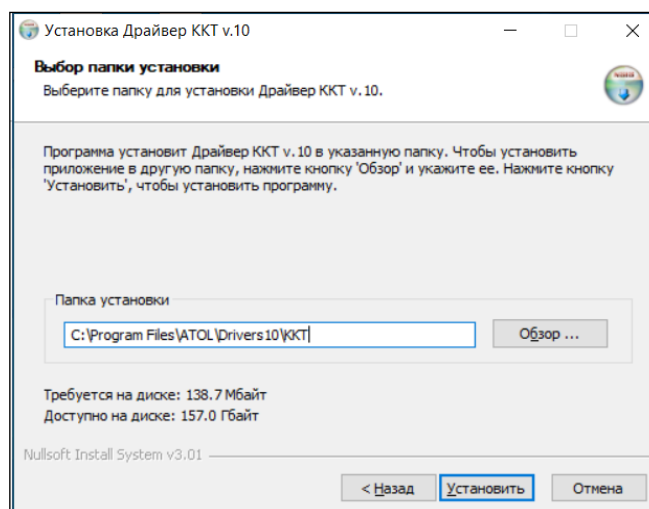
В открывшемся окне нужно выбрать компоненты программы для установки (рекомендуется выполнять полную установку) и нажать кнопку **Далее**.

¹ — Обозначение файла зависит от его версии, также в зависимости от разрядности операционной системы в имени файла будет содержаться 64 или 32.

Выбрать директорию, в которую необходимо установить тест драйвера ККТ, нажав на кнопку **Обзор...**. Затем нажать **Установить**.

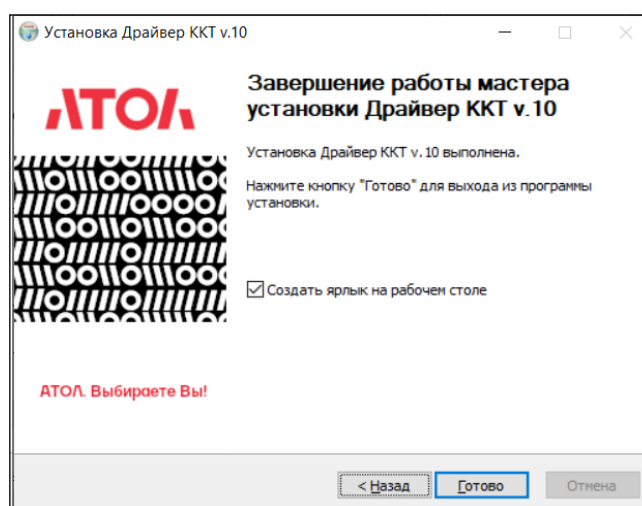
При выборе директории по умолчанию Утилита чтения документов из ФН загрузится автоматически (если был установлен флаг в предыдущем пункте) в отдельную от драйвера папку «FNArchiveReader» и будет находиться в той же директории, где Драйвер ККТ v.10.

Папка для Драйвер ККТ v.10 –
...\\ATOL\\Drivers10\\ККТ; для утилиты – ...\\
ATOL\\FNArchiveReader.



После завершения копирования и регистрации всех необходимых модулей строка состояния заполнится, затем нажать кнопку **Далее**.


Затем будет отображено окно, информирующее об успешном завершении инсталляции. Для выхода из программы нужно нажать кнопку **Готово**.

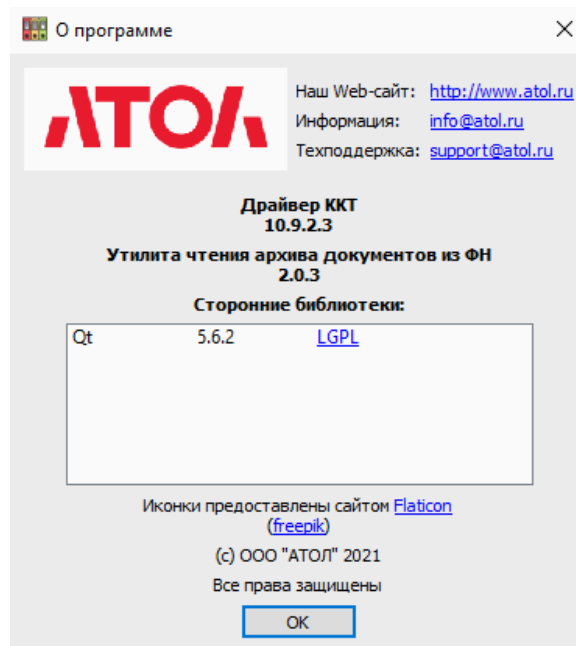


Утилиту чтения архива из ФН возможно переместить в другую директорию после ее установки. Драйвер ККТ v.10 не рекомендуется перемещать в другую директорию для корректной работы с утилитой. В противном случае при запуске утилиты возникнут ошибки.

О программе «Утилита чтения архива документов из ФН»

Для получения информации об установленных версиях Драйвера ККТ v.10 и Утилиты чтения архива ФН, а также быстрого доступа к сайту и связи с технической поддержкой компании необходимо:

1. В окне основного меню утилиты нажать кнопку **О программе** – .
2. В открывшемся окне «О программе» будет отображена необходимая информация:



+7 (495) 730-7420
www.atol.ru

Компания АТОЛ
ул. Годовикова, д. 9, стр. 17,
этаж 4, пом. 5
Москва, 129085

Утилита чтения архива
документов из ФН

Версия документации
от 03.03.2022