Руководство по эксплуатации

Microinvest Склад Pro Data Collector



2017



СОДЕРЖАНИЕ

U KAS

Инст	рукция по работе с терминалом сбора данных Opticon OPH-1004 и Microinvest Склад Pro
Data	Collector
1.	Введение
2.	Предварительная подготовка терминала:
3.	Работа с приложением для считывания штрих-кодов: 6
4.	Настройка устройства для отправки данных:7
5.	Отправка данных из терминала и запись операции в Microinvest Склад Pro:
6.	Удаление всех данных из терминала12
Инст	рукция по работе с терминалом сбора данных Opticon PHL-2700 и Microinvest Склад Pro
Data	Collector
1.	Microinvest Склад Pro Data Collector 14
2.	Предварительная подготовка терминала:14
3.	Работа с приложением для считывания штрих-кодов: 15
4.	Отправка данных из терминала и запись операции в Склад Про 16
5.	Удаление всех данных из терминала 19
Инст	рукция по работе с терминалом сбора данных Opticon OPL-9728 и Microinvest Склад Pro
Data	Collector
1.	Microinvest Склад Pro Data Collector
2.	Предварительная подготовка терминала:
3.	Работа с приложением для считывания штрих-кодов:
4.	Настройка устройства для отправки данных:
5.	Отправка данных из терминала и запись операции в Microinvest Склад Pro:24
6.	Удаление всех данных из терминала
Инст	рукция по работе с терминалом сбора данных Symbol CS1504 и Microinvest Склад Pro
Data	Collector
1.	Введение
2.	Сканирование штрих-кодов с ТСД:
3.	Отправка данных из терминала и запись операции в Склад Рго: 30
4.	Удаление всех данных из терминала
Инст	рукция по работе с терминалом сбора данных Unitech HT630 и Microinvest Склад Pro
Data	Collector
1.	Введение

	Microinvest software company since 1984 Remain Software company since 1984 Remain Software company since 1984 Remain Software company since 1984 Remain Software company since 1984	Борис Ш"№ иер: 0700 44 ′ w.microinves
2.	Работа с приложением для считывания штрих-кодов:	
3.	Отправка данных из терминала и запись операции в Склад Pro:	
4.	Просмотр операции	
Инст	рукция по работе с Терминалом сбора данных Zebex PDL-20 и Microinvest Скла	д Pro
Data	Collector	39
1.	Введение	
2.	Предварительная подготовка ТСД:	
3.	Работа с приложением для сканирования штрих-кодов:	
4.	Отправка данных из терминала и запись операции в Microinvest Склад Pro:	
5.	Удаление всех данных из терминала	
Инст	рукция по работе с мобильным терминалом сбора данных Casio DT-930 и Micro	oinvest
Скла	д Pro Data Collector	50
1.	Microinvest Склад Pro Data Collector	51
2.	Предварительная подготовка терминала:	51
3.	Работа с приложением для сканирования штрих-кодов	51
4.	Настройка устройства для отправления данных.	52
5.	Отправление данных из терминала и запись операции в Склад Pro	
Инст	рукция по работе с терминалом сбора данных CipherLAB CPT-711 и Microinvest	t Склад
Pro D	Data Collector	
1.	Microinvest Склад Pro Data Collector	57
2.	Предварительная подготовка терминала:	57
3.	Работа с приложением для считывания штрих-кодов:	58
4.	Отправка данных из терминала и запись операции в Склад Про:	59
5.	Удаление всех данных из терминала	
Инст	рукция по работе с терминалом сбора данных CipherLAB 8000/8001 и Microinve	st Склад
Pro D	Data Collector	63
1.	Microinvest Склад Pro Data Collector	64
2.	Предварительная подготовка:	64
3.	Настройки терминала	64
4.	Сбор данных	64
5.	Настройки программы Microinvest Склад Pro Data Collector:	65
Прим	лечания читателя	66





UKAS

Инструкция по работе с терминалом сбора данных Opticon OPH-1004 и *Microinvest* Склад Pro Data Collector



1. Введение

Microinvest Склад Pro Data Collector является дополнительным модулем к *Microinvest* Склад Pro. Он может работать только с базой, созданной в *Microinvest* Склад Pro. *Microinvest* Склад Pro Data Collector осуществляет импорт операций в базу *Microinvest* Склад Pro из Терминала Сбора Данных (далее ТСД), которым предварительно отсканированы штрих-коды товаров, которые будут импортироваться.

Прежде чем начать работу с *Microinvest* Склад Pro Data Collector необходимо:

- 1. Иметь установленный *Microinvest* Склад Pro на вашем компьютере
- 2. Иметь созданную базу данных
- 3. Ввести штрих-коды всех товаров в базу
- 4. Иметь в наличии ТСД

Прежде, чем начать работу с модулем, необходимо отсканировать товары с ТСД, после чего привязать его к последовательному порту компьютера. Запуск *Microinvest* Склад Pro Data Collector осуществляется с помощью ярлыка на рабочем столе или из меню *Pedakция->Admunucmpupoвanue-*>*Импорт из Data Collector* в *Microinvest* Склад Pro.

2. Предварительная подготовка терминала:

• Прежде чем начать работу с **ТСД Opticon OPH-1004** на него необходимо установить операционную систему и приложение Appload. Программное обеспечение находится в архиве «Opticon OPH1004.rar», находящемся в установочной папке приложения.

• Распакуйте архив и установите находящееся в нем приложение Appload Setup.exe. После завершения установки продукта, запустите установленное приложение Appload с помощью ярлыка на рабочем столе.

• Поставьте терминал в подставку и подключите его к последовательному порту вашего компьютера. Из меню Settings -> Port убедитесь, что выбран правильный последовательный порт, к которому подключен терминал



• В запущенном приложении выберите меню File и после этого опцию Download

1	📮 ap	opload		×
	<u>F</u> ile	<u>U</u> tilities <u>S</u> ettings	<u>A</u> bout	
ł		Download	Ctrl+D	1
i		Download Again	Ctrl+A	
		Exit	Alt+X	
	_			
l				



• Выберите для загрузки файл XBCV0108.hex из архива «Opticon OPH1004.rar» и дождитесь загрузки файла на терминал. В данном файле содержится операционная система терминала.

📮 appload			×
<u>File</u> <u>U</u> tilities	<u>S</u> ettings	<u>A</u> bout	
6 % re	eady		

ВНИМАНИЕ! Не прерывайте связь терминала с компьютером во время загрузки файла

• Аналогично предыдущему шагу, загрузите и файл XFC30923.hex, который содержит приложение для считывания штрих-кодов.

3. Работа с приложением для считывания штрих-кодов:

• Выберите функцию Scan Labels из главного меню приложения для сканирования штрихкодов. После активации этой функции кнопкой для сканирования или кнопкой "ENT" активируется лазерный сканер штрих-кода устройства, устройство готово к использованию.



• На экране терминала появляется надпись Scan or type... В этот момент можете сканировать штрих-код нажатием клавиши "SCAN" или ввести штрих-код с цифровой клавиатуры устройства. Для ввода букв в штрих-код удерживайте нажатой клавишу "SHIFT", одновременно нажимая кнопки с цифровой клавиатуры. Для завершения ввода нажмите "ENT" или "SCAN".

Scan or type..

• После сканирования (ввода) штрих-кода данного артикула на экран терминала выводится общее количество этого артикула, содержащееся в базе (total). Если такой артикул не был сканирован (введен) ранее, то количество будет равно 0. По умолчанию к этому количеству добавляется 1 шт. данного артикула, при этом добавленное количество может быть изменено на число в интервале от 1



до 9999. Если необходимо уменьшить количество данного артикула в базе терминала, то в это поле вводится отрицательное значение, для этого удерживайте нажатой кнопку "SHIFT" и нажмите "0", в поле появится знак «-». Если значение Total + Add равно 0 данный артикул удаляется из базы. После ввода желаемого количества, терминал возвращается в окно "Scan or type…". Описанным выше способом переносятся данные в терминал:

UKAS

Scan or tupe... Scan or tupe

00167701
00101101
Total: 1
Add: -1

4. Настройка устройства для отправки данных:

• Из главного меню терминала выберите "System menu"



• Из подменю выберите опцию "Com Port"



• После этого выберите опцию "Baudrate" и настройте скорость передачи на 57600





• Вернитесь обратно в "System menu" и выберите опцию "Protocol". Выберите опцию "No protocol"



5. Отправка данных из терминала и запись операции в Microinvest Склад Pro:

• Запустите *Microinvest* Склад Pro Data Collector с помощью ярлыка на рабочем столе или из меню *Pedakция->Admunucmpupobanue->Импорт из Data Collector* в *Microinvest* Склад Pro.

• При запуске Microinvest Склад Pro Data Collector выводится окно "Идентификация". Выберите пользователя и введите пароль. Пользователи имеют права и уровни доступа, такие, какие им заданы в *Microinvest* Склад Pro. После ввода правильного пароля, программа загрузит окно "Данные об операции".



🕏 Microinvest Склад Pro Data Collector				
Данные об	операции			
Ланные об	Выберите вид ул	стройства	Opticon OPH1004	
операции		льный порт	LUMI	
Просмотр	Последователы	л ьный порт ный порт, через і	который устройство подключе	но к компьютеру
0				
Завершить				Тест
	Операция	Продажа		
	Партнер	000 ''Красный	й Октябрь''	.
	Объект	Магазин Моск	ва 1	
	Пользователь	Игорь Кузнеца	ов (пароль: 1111)	
Отмена	Ha	зад Впа	еред	Закрыть

Из выпадающего меню "Выберите вид устройства", выберите Symbol CS1504. Введите последовательный порт, с которым связано устройство. По умолчанию назначен порт COM1. Нажмите кнопку "Тест", чтобы убедиться, что связь осуществлена успешно.

Из выпадающего меню "Операция" выберите операцию, которую будете импортировать в *Microinvest* Склад **Pro**. Имеется возможность делать продажу, приход, перемещение, ревизию/переучет, списание или возврат.

В следующем поле "Объект" выберите объект, для которого необходимо выполнить операцию.

Полю "Пользователь" присваивается имя, введенное в окне идентификации. Если у Вас есть необходимые права, то Вы можете изменить текущего пользователя на нужного Вам.

При выборе операции "Перемещение" есть возможность выбрать, из какого объекта будут взяты товары и в какой перемещены.

При выборе "Переучет", не вводится партнер, так как переучет — это внутренняя операция.

Чтобы перейти к следующему шагу нажмите кнопку "Вперед", для выхода из модуля используйте кнопку "Отмена".

• В нижней части окна появится сообщение "Пожалуйста, выберите меню Transmit Data из терминала!". Прежде, чем исчезнет это сообщение и программа перейдет к следующему шагу, в главном меню терминала выберите опцию "Transmit Data". Появится надпись на экране терминала "Send" и счетчик количества отправленных артикулов. После завершения отправки, терминал автоматически вернется в главное меню.





• Введенные в устройство штрих-коды проверяются на соответствие товарам из базы. В окне "Просмотр" выводятся товары с соответствующими штрих-кодами. Возможна редакция как приходных и продажных цен, так и торговых скидок на товары. Если выбранный партнер имеет введенную Т.С., то по умолчанию данные будут перенесены автоматически. Если для объекта или партнера задана ценовая группа, отличная от розничной цены, то будут использоваться заданные цены на товары.

💏 Microinvest Склад Pro Data Collector					
Просмотр					
	Продаж Паптиер: 000 "Т.П."Янаский"	a	Симма: 5588	23	
Данные об операции	Партнер. 600 гд изакий Объект: Магазин Москва 1 Пользователь: Игорь Кузнецов (пароль: 1111)	НДС: 1005. Итого: 6594	.88 .11	
Просмотр	Товар	Штриховой код	Количество	^	
Зарорицить	24x USB External CD-ROM Drive (Black)	8033316759302	5.000		
завершить	52x CD-ROM IDE Drive (Beige)	8033316977492	2.000		
	52x32x52 CD-RW and USB Card Reader IDE	8033316858173	15.000		
	52x32x52 IDE CDRW Drive (Beige)	8033316777290	5.000		
	BTC 48x16x48 CDRW IDE Drive (No Bezel)	8033316973081	8.000		
	BTC 52x CD-ROM IDE Drive (Off White)	8033252672925	12.000		
	BTC 52x CD-ROM IDE Drive (Silver)	3502049876754	5.000		
	CTX USB 2.0 Standalone 32x24x40 CDRW w/	8033316964140	7.000		
	Dell 24x CDRW 8x DVD-ROM Notebook IDE	8033316967493	9.000		
	LG 52x32x52 CD-RW IDE Drive (Beige)	8033316966878	6.000		
	24x USB External CD-ROM Drive (Black)	8033316759302	5.000	~	
			>		
			Добавить товарь	.1	
Отмена	Назад Вперед		Закры	пь	

Если в программное обеспечение считываются штрих-коды, для которых нет соответствий в базе, то они не добавятся в операцию, а откроется окно "Нераспознанные штрих-коды", которое содержит список этих штрих-кодов. В таком случае возможно, что сканированный товар не введен в базу или имеет ошибочный штрих-код. Нажмите кнопку "ОК", чтобы закрыть окно или кнопку "Назад" для возврата в окно ввода и исправления ошибки.





💔 Нераспознанные штрихкоды					
	Следующие нераспознанные штрихкоды были исключены из операции:				
	Штриховой код	Количество			
	8831913519356 8831913518434 8831913520550 8831913519974 8831913518502	8.000 5.000 2.000 1.000 5.000			
		OK			

Когда возникает необходимость ввода большого количества товаров в одной операции, но в устройстве недостаточно памяти, можно удалить данные из терминала кнопкой "Обнуление терминала" или ввести остальные товары в другое устройство. С помощью кнопки "Добавление товаров" вы вернетесь в первое окно. Выбор операции, партнера и объекта уже сделан, поэтому возможно выбрать только тип устройства и последовательного порта. Кнопкой "Вперед" переходите к следующему шагу "Просмотр". Там видны товары, которые были введены до этого и добавляются новые товары.

Кнопкой "Вперед" переходим к последнему шагу.

На последнем шаге "Завершить" операция записывается со своим порядковым номером в базу данных *Microinvest* Склад Pro.

Если желаете удалить штрих-коды, которые вы сканировали в терминал, поставьте флажок "Обнуление терминала".

Если включите отметку "Начать сначала", начнется новый цикл импорта операции, при нажатии кнопки "Закрыть" программа завершает работу.





6. Удаление всех данных из терминала

• В главном меню терминала выберите опцию "Delete DBase".



• В следующем окне подтвердите ваш выбор кнопкой "ENT" или откажитесь кнопкой "CLR". При подтверждении все отсканированные штрих-коды будут удалены из терминала.

Delete Database?

[ENTER] = YES [CLEAR] = NO





UKAS

Инструкция по работе с терминалом сбора данных Opticon PHL-2700 и *Microinvest* Склад Pro Data Collector

www.microinvest.su



1. Microinvest Склад Pro Data Collector

Microinvest Склад Pro Data Collector это дополнительный модуль к *Microinvest* Склад Pro. Он может работать только с базой, созданной в *Microinvest* Склад Pro. *Microinvest* Склад Pro Data Collector осуществляет импорт операций в базу *Microinvest* Склад Pro из Терминала Сбора Данных (далее ТСД), которым предварительно отсканированы штрих-коды товаров, которые будут импортироваться.

Прежде чем начать работу с *Microinvest* Склад Pro Data Collector необходимо:

- 1. Иметь установленный Microinvest Склад Pro на вашем компьютере
- 2. Иметь созданную базу данных
- 3. Ввести штрих-коды всех товаров в базу
- 4. Иметь в наличии ТСД

Прежде, чем начать работу с модулем, необходимо отсканировать товары с ТСД, после чего привязать его к последовательному порту компьютера. Запуск *Microinvest* Склад Pro Data Collector осуществляется с помощью ярлыка на рабочем столе или из меню *Pedakция->Admunucmpupoвanue-*>*Импорт из Data Collector* в *Microinvest* Склад Pro.

2. Предварительная подготовка терминала:

• Прежде чем начать работу с **ТСД Opticon PHL-2700**, на него необходимо установить операционную систему и соответствующее приложение. Необходимое программное обеспечение находится в архиве "Opticon PHL2700.rar", находящемся в установочной папке приложения.

• Установка операционной системы на TCД Opticon PHL2700 происходит через подставку (cradle) типа IRU-2700. Для этого необходимо, чтобы подставка была установлена на скорости 115200. Она настраивается путем перемещения переключателей, находящихся под маленькой чёрной крышкой в основании подставки в положении 4-ый переключатель ON, а 5 и 6 – OFF.



• Для загрузки операционной системы через cradle необходимо при выключенном устройстве держать нажатой кнопку [S], [Scan] и [ENT] и включить терминал, нажимая кнопку [PW]. На экране ТСД появится надпись "Download IRDA wait polling ...".

• Распакуйте скаченный архив и установите находящееся в нем приложение Appload Setup.exe. После завершения установки продукта, запустите установленное приложение Appload с помощью ярлыка на рабочем столе.

• Поставьте терминал в подставку и подключите его к последовательному порту вашего компьютера. Из меню Settings -> Port убедитесь, что выбран правильный последовательный порт, к которому подключен терминал



Адрес: гр. София 1618, бул."Цар Борис Ш"№215 Тел./факс: 02 9555515, 9555334, Нац.номер: 0700 44 700 е-mail: marketing@microinvest.net, http://www.microinvest.su



• В запущенном приложении выберите меню File и после этого опцию Download

📮 a	ppload		X
<u>F</u> ile	<u>U</u> tilities <u>S</u> ettings	<u>A</u> bout	
	Download	Ctrl+D	1
	Download Again	Ctrl+A	
	Exit	Alt+X	
_			·

• Выберите для загрузки файл CBWV0159.НЕХ из архива, скаченного ранее, и дождитесь загрузки файла на терминал. В данном файле содержится операционная система терминала.

📮 a	ppload			X
<u>F</u> ile	<u>U</u> tilities	<u>S</u> ettings	<u>A</u> bout	
6	% re	ady		

ВНИМАНИЕ! Не прерывайте связь терминала с компьютером во время загрузки файла

• Чтобы загрузить приложение для сканирования штрих-кодов, скорость передачи подставки следует настроить на 19200. Соответствующее положение переключателей (4,5-OFF, 6-ON). После этого при выключенном устройстве нажмите клавиши [0] и [7] и включите терминал нажатием кнопки [PW]. Из появляющегося системного меню выберите Download application.

• Аналогично процедуре загрузки ОС, установите через приложение Appload и файл cfw20230.s2, который содержит приложение для считывания штрих-кодов.

3. Работа с приложением для считывания штрих-кодов:



• Выберите функцию Scan Labels из главного меню приложения для сканирования штрихкодов. После запуска этой функции кнопкой для сканирования или кнопкой "ENTER", активируется лазерный сканер штрих-кода устройства, т.е. оно уже уже готово к использованию. На экране терминала появляется надпись "Scan or type..." В этот момент можете сканировать штрих-код нажатием клавиши "SCAN" или ввести штрих-код с цифровой клавиатуры устройства. Для завершения ввода нажмите "ENT" или "SCAN".

Scan or type..

• Так как устройство не имеет отдельной функции для ввода количества в штрих-код, разработана следующая схема для выявления того является ли введённый номер штрих-кодом или количеством. При попадании штрих-кода в «зону видимости» сканера устройства, введённое число автоматически распознаётся как штрих-код. При вводе с клавиатуры, если указанное число меньше чем 99999, то считается, что оно является количеством к последнему введённому штрих-коду. Если число больше, чем 99999, тогда оно воспринимается как штрих-код. Необходимо знать, что когда вводится штрих-код и после него не указывается количество товара, а следом вводятся данные другого штрих-кода, по умолчанию принято, что количество товара равняется 1.

4. Отправка данных из терминала и запись операции в Склад Про

• Запустите программу *Microinvest* Склад Pro Data Collector с помощью ярлыка на рабочем столе или из меню *Pedakция->Admunucmpupoвanue->Импорт данных из Data Collector* в *Microinvest* Склад Pro.

• При запуске *Microinvest* Склад Pro Data Collector открывается окошко "Идентификация". Выберите имя потребителя и введите пароль. Пользователи имеют только те права и уровни доступа, которые им заданы и указаны в *Microinvest* Склад Pro. После ввода правильного пароля, программа загрузит системное окно "Данные об операции".



🕏 Microinvest Склад Pro Data Collector						
Данные об операции						
	Выберите вид у	стройства	Opticon PHL2700			
операции	Последовател	вный порт	COMI		-	
Просмотр	Последовател Последовательн	ьный порт ый порт, через	который устройство подключ	ено к компьютеру		
Завершить						
				Тест		
					_	
	Операция	Продажа				
	Партнер	000 '' ТД''Яу	зский''			
	Объект	Магазин Мос	ква 1			
	Пользователь	Игорь Кузнеі	цов (пароль: 1111)			
Отмена	Ha	зад Ві	перед	Закрыл	гь	

Из выпадающего меню "Выберите вид устройства", выберите ТСД Opticon PHL2700. Введите серийный порт, к которому вы подключили устройство. По умолчанию там назначен COM1. Нажмите кнопку "Тест", чтобы убедиться, что связь осуществлена успешно.

Из выпадающего меню "Операция" выберите операцию, которую будете импортировать в *Microinvest* Склад Pro. Там есть возможность осуществлять продажу, доставку, перемещение, ревизию/переучет, списание или возврат.

В следующем поле - "Объект" выберите объект, для которого необходимо выполнить операцию.

Полю "Пользователь" по умолчанию присваивается имя, введенное в окне идентификации. Если у Вас есть необходимые администраторские права, то тогда есть возможность изменить данные текущего пользователя на нужного Вам.

При выборе операции "Перемещение" получаете возможность выбрать, из какого объекта будут приняты товары и в какой будут перемещены.

При выборе операции "Переучет" не вводятся данные партнеров, так как переучет является внутренней операцией.

Чтобы перейти к следующему шагу, нажмите кнопку "Вперед", для выхода из модуля используйте кнопку "Отмена".

• В нижней части окна появится сообщение "Пожалуйста, в меню терминала выберите опцию X'mit Data!". Прежде, чем это сообщение исчезнет, и программа перейдет к следующему шагу, из главного меню терминала выберите вариант "X'mit Data". На экране терминала появится надпись "Transmit data. Press any key". Нажмите любую кнопку на клавиатуре терминала и на экране появится счетчик количества отправленных компьютеру штрих-кодов. После завершения окне "Просмотр" выводятся товары с соответствующими штрих-кодами. Возможна редакция как отправки на терминале появится системное сообщение "Transmission OK press any key".



• Введенные в устройство штрих-коды проверяются на соответствие товарам из базы. В приходных и продажных цен, так и торговых скидок на товары. Если выбранный партнер имеет введенную Т.С., то по умолчанию данные будут перенесены автоматически. Если для объекта или партнера задана ценовая группа, отличная от розничной цены, то будут использоваться заданные цены на товары.

UKAS

💏 Microinvest Склад Pro Data Collector					
Просмотр					
Данные об операции	Продаж Партнер: ООО '' Т.Д.''Яузский'' Объект: Магазин Москва 1 Пользователь: Игорь Кузнецов (пароль: 1111	a)	Сумма: 5588 НДС: 1005 Итого: 6594	.23 .88 .11	
Просмотр	Товар	Штриховой код	Количество	^	
Завершить	24x USB External CD-ROM Drive (Black) 52x CD-ROM IDE Drive (Beige) 52x32x52 CD-RW and USB Card Reader IDE 52x32x52 IDE CDRW Drive (Beige) BTC 48x16x48 CDRW IDE Drive (No Bezel) BTC 52x CD-ROM IDE Drive (Off White) BTC 52x CD-ROM IDE Drive (Silver) CTX USB 2.0 Standalone 32x24x40 CDRW w/ Dell 24x CDRW 8x DVD-ROM Notebook IDE LG 52x32x52 CD-RW IDE Drive (Beige) 24x USB External CD-ROM Drive (Black)	8033316759302 8033316977492 8033316858173 8033316777290 8033316973081 8033252672925 3502049876754 8033316964140 803331696493 8033316966878 8033316759302	 5.000 2.000 15.000 5.000 8.000 12.000 5.000 7.000 9.000 6.000 5.000 2.000 3.000 4.000 5.000 2.000 3.000 4.000 5.000 3.000 <		
Отмена	Назад Вперед		Закры	ль	

Если в программное обеспечение считываются штрих-коды, для которых нет соответствий в базе, то они не добавятся в операцию, а откроется окно "Нераспознанные штрих-коды", которое содержит список этих штрих-кодов. В таком случае допускается возможность, что сканированный товар не введен в базу или имеет ошибочный штрих-код. Нажмите кнопку "ОК", чтобы закрыть окно. Есть возможность вернуться к окну ввода данных при помощи кнопки "Назад" и исправить ошибку.

🖗 Нераспознанные штрижк	оды 🛛 🛛					
Следующие нераспознанные штрихкоды были исключены из операции:						
Штриховой код 8831913519356 8831913518434 8831913520550 8831913519974 8831913518502	Количество 8.000 5.000 2.000 1.000 5.000					
ОК						



Когда возникает необходимость ввода большого количества товаров в одной операции, но в устройстве недостаточно памяти, можно удалить данные из терминала кнопкой "Обнуление терминала" или ввести остальные товары в другое устройство. С помощью кнопки "Добавление товаров" вы вернетесь в первое окно. Выбор операции, партнера и объекта уже сделан, поэтому возможно выбрать только тип устройства и последовательного порта. Кнопкой "Вперед" переходите к следующему шагу "Просмотр". Там видны товары, которые введены до этого и добавляются новые товары.

UKAS

При помощи кнопки "Вперед" переходим к последнему шагу.

Microinvest

software company since 1984

На последнем шаге "Завершить" операция записывается со своим порядковым номером в базу данных *Microinvest* Склад Pro.

Если включите отметку "Начать сначала", начнется новый цикл импорта операции, при нажатии кнопки "Закрыть" программа завершает работу.

🕏 Microinvest Склад Pro Da	ita Collector	
Завершить		
	Продажа №0000000040	
Данные об операции Просмотр Завершить	Данные были импортированы успешно для выбранной операции. Для выхода, нажмите кнопку "Закрыть". Сброс данных терминала I Начать сначала	
Отмена	Назад Вперед Закры	опь

5. Удаление всех данных из терминала

- В главном меню терминала выберите опцию "Delete DBase".
- В следующем окне подтвердите ваш выбор кнопкой "ENT" или откажитесь кнопкой "CLR". При подтверждении все отсканированные штрих-коды будут удалены из терминала.







Инструкция по работе с терминалом сбора данных Opticon OPL-9728 и *Microinvest* Склад Pro Data Collector





1. Microinvest Склад Pro Data Collector

Microinvest Склад Pro Data Collector является дополнительным модулем к *Microinvest* Склад Pro. Он может работать только с базой, созданной в *Microinvest* Склад Pro. *Microinvest* Склад Pro Data Collector осуществляет импорт операций в базу *Microinvest* Склад Pro из Терминала Сбора Данных (далее ТСД), которым предварительно отсканированы штрих-коды товаров, которые будут импортироваться.

Прежде чем начать работу с *Microinvest* Склад Pro Data Collector, необходимо:

- 1. Иметь установленный *Microinvest* Склад Pro на вашем компьютере
- 2. Иметь созданную базу данных
- 3. Ввести штрих-коды всех товаров в базу
- 4. Иметь в наличии ТСД

Прежде, чем начать работу с модулем, необходимо отсканировать товары с ТСД, после чего привязать его к последовательному порту компьютера. Запуск *Microinvest* Склад Pro Data Collector осуществляется с помощью ярлыка на рабочем столе или из меню *Pedakция->Admunucmpupoвanue-*>Импорт из Data Collector в *Microinvest* Склад Pro.

2. Предварительная подготовка терминала:

• Прежде чем начать работу с ТСД Opticon OPL-9728, на нем необходимо установить операционную систему и соответствующее приложение. Необходимое для данной цели программное обеспечение находится в архиве "Opticon OPL9728.rar", расположенном в установочной папке приложения.

• Распакуйте архив и установите находящееся в нем приложение Appload Setup.exe. После завершения установки продукта, запустите установленное приложение Appload с помощью ярлыка на рабочем столе.

• Откройте системное меню терминала, одновременно нажимая кнопку со стрелкой вверх, кнопку со стрелкой вниз и кнопку для сканирования штрих-кода.



• Из системного меню выберите пункт "Download appl."

• Поставьте терминал в подставку и подключите его к последовательному порту вашего компьютера. Из меню Settings -> Port убедитесь, что выбран правильный серийный порт, к которому подключен терминал





• В запущенном приложении выберите меню File и после этого опцию Download

1	📮 a	ppload		X
	<u>F</u> ile	<u>U</u> tilities <u>S</u> ettings	<u>A</u> bout	
i	Download		Ctrl+D	
i		Download Again	Ctrl+A	
1		Exit	Alt+X	
				·

• Выберете для загрузки файл LBDV0315.s32 из архива "Opticon OPL9728.rar", скаченного ранее, и дождитесь загрузки файла на терминал. В данном файле содержится операционная система терминала.

📮 ap	opload			X
<u>F</u> ile	<u>U</u> tilities	<u>S</u> ettings	<u>A</u> bout	
6	% re	ady		

ВНИМАНИЕ! Не прерывайте связь терминала с компьютером во время загрузки файла

• Аналогично предыдущему шагу, загрузите и файл LFD25783.S32, который содержит приложение для считывания штрих-кодов.

3. Работа с приложением для считывания штрих-кодов:

• Выберите функцию Scan Labels из главного меню приложения для сканирования штрихкодов. После запуска данной функции кнопкой для сканирования или кнопкой "ENT", активируется лазерный сканер штрих-кода устройства, и оно уже готово к использованию.





• На экране терминала появляется надпись Scan barcode. В этот момент можете сканировать штрих-код с помощью нажатия кнопки для сканирования или ввести штрих-код вручную с цифровой клавиатуры устройства. Для ввода букв в штрих-код удерживайте нажатой клавишу "SHIFT", пока нажимаете кнопки на цифровой клавиатуре. Для завершения ввода нажмите "ENT" или "SCAN".

SCAN	BARCODE
BACK	

• После сканирования (ввода) штрих-кода определенного артикула на экране терминала выводится общее количество данного артикула, содержащееся в базе данных (total). Если вдруг такой артикул не был отсканирован (введен) ранее, то его количество будет равно 0. По умолчанию к этому количеству добавляется 1 шт. данного артикула, но при этом добавленное количество может быть изменено на число в интервале от 1 до 9999. Когда возникает необходимость уменьшения количества данного артикула в базе данных терминала, есть возможность ввода и отрицательных значений. Для ввода в поле экрана ТСД знака минус «-», удерживайте нажатой кнопку "SHIFT" и нажмите "0". Если значение Total + Add равно 0, то данный артикул удаляется из базы. После ввода желаемого количества, терминал возвращается в окно "Scan barcode", при этом на экране выписывается последний отсканированный штрих-код с его общим количеством в базе. Таким образом, введите всю операцию в ТСД.



4. Настройка устройства для отправки данных:

• Из главного меню терминала выберите "System menu"





UKAS

• Из подменю выберите опцию "Communicate"



• После этого выберите команду "Baudrate" и настройте скорость передачи на 57600



• Вернитесь обратно в "System menu" и выберите опцию "Protocol". Выберите вариант "No protocol"



5. Отправка данных из терминала и запись операции в Microinvest Склад Pro:



• Запустите программу *Microinvest* Склад Pro Data Collector с помощью ярлыка на рабочем столе или из меню *Pedakция->Admunucmpupoвanue->Импорт dannus из Data Collector* в Склад Pro.

• При запуске *Microinvest* Склад Pro Data Collector появляется окошко "Идентификация". Выберите имя пользователя и введите пароль. Пользователи имеют только те права и уровни доступа, которые им заданы в *Microinvest* Склад Pro. После ввода правильного пароля, программа загрузит системное окно "Данные об операции".

🕏 Microinvest Склад Pro Data Collector 📃 🗖 🔀					
Данные об	операции				
Пациые об	Выберите вид у	стройства	Opticon OPL 9728		
операции	Последовател	ъныи порт	LUMI		
Просмотр	Последовательн	њ ный порт њій порт, через к	оторый устройство подключе	ено к компьютеру	
Завершить					
				Тест	
	Операция	Продажа			
	Партнер	000 "Зарина"			
	Объект	Ресторан (Пера	вый Этаж)		
	Пользователь	Юрий Петров (г	тароль: О)		
Отмена	Ha	зад Впе	ред	Закрыты	

Из выпадающего меню "Выберите вид устройства", выберите Opticon OPL9728. Введите серийный порт, к которому подключено устройство. По умолчанию назначен порт COM1.

В выпадающем меню "Операция" укажите операцию, которую будете импортировать в *Microinvest* Склад Pro. Там есть возможность осуществлять продажу, доставку, перемещение, ревизию/переучет, списание или возврат.

В следующем поле "Объект" выберите объект, для которого необходимо выполнить операцию.

Полю "Пользователь" по умолчанию присваивается имя пользователя, введенного в окне идентификации при входе в модуль. При наличии необходимых администраторских прав, есть возможность изменения настроек текущего пользователя.

Microinves

software company since 1984

При выборе операции "Перемещение" получаете возможность указать, из какого объекта будут приняты товары и в какой будут перемещены.

При выборе "Переучет", не вводится информация о партнерах, так как переучет является внутренней операцией.

Чтобы перейти к следующему шагу, нажмите кнопку "Вперед", для выхода из модуля используйте кнопку "Отмена".

• В нижней части окна появится сообщение: "Пожалуйста, выберите меню Send data в терминале!". Прежде, чем исчезнет это сообщение, и программа перейдет к следующему шагу, в главном меню терминала выберите опцию "Send data", положите терминал в подставку и нажмите на произвольную кнопку. На экране терминала появится список с количеством отправленных штрих-кодов. После завершения передачи на экране терминала появится предложение о том, что при желании можно удалить отправленные данные.



• Введенные в устройство штрих-коды проверяются на соответствие товарам из базы. В окне "Просмотр" выводятся товары с соответствующими штрих-кодами. Возможна редакция как приходных и продажных цен, так и торговых скидок на товары. Если выбранный партнер имеет введенную Т.С. (торговую скидку), то по умолчанию данные будут перенесены автоматически. Если для объекта или партнера задана ценовая группа, отличная от розничной цены, то будут использоваться заданные цены на товары.



卷 Microinvest Склад Pro Da	ta Collector				
Просмотр					
Данные об операции	Продаж Партнер: ООО "ВИТАЛЭНД" Объект: Магазин Москва 1 Пользователь: Игорь Кузнецов (пароль: 1111	a)	Сумма: НДС: Итого:	3898 701 4600	.64 .75 .39
Просмотр	Товар	Штриховой код	Коли	чество	^
200000000	24x USB External CD-ROM Drive (Black)	8033316759302		5.000	
завершито	52x CD-ROM IDE Drive (Beige)	8033316977492		2.000	
	52x32x52 CD-RW and USB Card Reader IDE	8033316858173		15.000	
	52x32x52 IDE CDRW Drive (Beige)	8033316777290		5.000	
	BTC 48x16x48 CDRW IDE Drive (No Bezel)	8033316973081		8.000	
	BTC 52x CD-ROM IDE Drive (Off White)	8033252672925		12.000	
	BTC 52x CD-ROM IDE Drive (Silver)	3502049876754		5.000	
	CTX USB 2.0 Standalone 32x24x40 CDRW w/	8033316964140		7.000	
	Dell 24x CDRW 8x DVD-ROM Notebook IDE	8033316967493		9.000	
	LG 52x32x52 CD-RW IDE Drive (Beige)	8033316966878		6.000	
	24x USB External CD-ROM Drive (Black)	8033316759302		5.000	~
				>	
			Добавит	ь товарь	sl
Отмена	Назад Вперед			Закры	пь

Если в программное обеспечение считываются штрих-коды, для которых нет соответствий в базе данных, то они не добавятся в операцию. В данном случае откроется окно "Нераспознанные штрих-коды", которое содержит список таких штрих-кодов. В подобной ситуации допускается возможность, что сканированный товар не введен в базу или имеет ошибочный штрих-код. Нажмите кнопку "ОК", чтобы закрыть окно. Есть возможность вернуться к окну ввода данных при помощи кнопки "Назад" и исправить ошибку.

💖 Нераспознанные ш	трижкоды 🛛 🛛					
Следующие нераспознанные штрихкоды были исключены из операции:						
Штриховой код	Количество					
54492387	1.000					
3605470800678	5.000					
4003421867579	7.000					
4003422168996	1.000					
4045773751120	2.000					
4003427940726	3.000					
3605470800340	1.000					
	ОК					

Когда возникает необходимость ввода большого количества товаров в одной операции, но в устройстве недостаточно памяти, можно удалить данные из терминала кнопкой "Обнуление терминала" или ввести остальные товары в другое устройство. С помощью кнопки "Добавление товаров" вы вернетесь в первое окно. Выбор операции, партнера и объекта уже сделан, поэтому необходимо выбрать только тип устройства и последовательного порта. Кнопкой "Вперед" переходите к следующему шагу "Просмотр". Там видны товары, которые были введены до этого и добавляются новые товары.

Кнопкой "Вперед" переходим к последнему шагу.



На последнем шаге, "Завершить", операция записывается со своим порядковым номером в базу данных *Microinvest* Склад Pro.

Если включите отметку "Начать сначала", начнется новый цикл импорта операции, при нажатии кнопки "Закрыть" программа завершает работу.

📌 Microinvest Склад Pro Da	ita Collector 📃 🗖 🔀
Завершить	
	Продажа №000000039
Данные об операции Просмотр	Данные были импортированы успешно для выбранной операции. Для выхода, нажмите кнопку "Закрыть". Сброс данных терминала И Начать сначала
Завершить	
Отмена	Назад Вперед Закрыть

- 6. Удаление всех данных из терминала
- Из главного меню терминала выберите опцию "Delete data".



• В следующем окне выберите стрелками опцию "Delete" и подтвердите удаление. При подтверждении все отсканированные штрих-коды будут удалены из терминала.







Инструкция по работе с терминалом сбора данных Symbol CS1504 и *Microinvest* Склад Pro Data Collector



1. Введение

Microinvest Склад Pro Data Collector это дополнительный модуль к *Microinvest* Склад Pro. Он может работать только с базой, созданной в *Microinvest* Склад Pro. *Microinvest* Склад Pro Data Collector осуществляет импорт операций в базу *Microinvest* Склад Pro из Терминала Сбора Данных (далее ТСД), которым предварительно отсканированы штрих-коды товаров, которые будут импортироваться.

Прежде чем начать работу с *Microinvest* Склад Pro Data Collector необходимо:

- 1. Иметь установленный *Microinvest* Склад Pro на вашем компьютере
- 2. Иметь созданную базу данных
- 3. Ввести штрих-коды всех товаров в базу
- 4. Иметь в наличии ТСД

Прежде, чем начать работу с модулем, необходимо отсканировать товары с ТСД, после чего привязать его к последовательному порту компьютера. Запуск *Microinvest* Склад Pro Data Collector осуществляется с помощью ярлыка на рабочем столе или из меню *Pedakция->Admunucmpupoвanue-*>*Импорт из Data Collector* в *Microinvest* Склад Pro.

2. Сканирование штрих-кодов с ТСД:

• Считывание штрих-кодов с ТСД Symbol CS1504 осуществляется через кнопку "+" на терминале. После нажатия на кнопку активируется лазерный штрих-код сканер устройства, после чего можно начинать считывание штрих-кодов. Звуковой сигнал и загоревшийся зеленым индикатор показывают, что считывание завершено успешно. Так как у терминала нет возможности для ввода количества, каждое сканирование добавляет данный штрих-код к списку со сканированными штрих-кодами с количеством 1. Если желаете удалить только один определенный штрих-код из списка, можете сканировать выбранный штрих-код кнопкой "-". При успешном удалении вы услышите звуковой сигнал и индикатор загорится оранжевым. Если данный штрих-код не присутствует в памяти ТСД, вы услышите три последовательных звуковых сигнала и индикатор загорится красным.

3. Отправка данных из терминала и запись операции в Склад Pro:

• Запустите *Microinvest* Склад Pro Data Collector с помощью ярлыка на рабочем столе или из меню *Pedakция->Admunucmpupobanue->Импорт из Data Collector* в *Microinvest* Склад Pro.

• При запуске *Microinvest* Склад Pro Data Collector выводится окно "Идентификация". Выберите пользователя и введите пароль. Пользователи имеют права и уровни доступа, такие, какие им заданы в *Microinvest* Склад Pro. После ввода правильного пароля, программа загрузит окно "Данные об операции".



🕏 Microinvest Склад Pro Data Collector					
Данные об	операции				
	Выберите вид у	стройства	Symbol CS1504		
операции	Последовате	льный порт	LUMI		
Просмотр	Последовательный порт Последовательный порт, через который устройство подключено к компьютеру				
Завершить				Тест	
	Одерация	Продажа			
	операция	продажа			
	Партнер	000 "Альмоте	к"		
	Объект	Магазин Моски	ва 1		
	Пользователь	Игорь Кузнецо	в (пароль: 1111)		
Отмена	На	зад Впе	ред	Закрыть	

Из выпадающего меню "Выберите вид устройства", выберите **Symbol CS1504**. Введите последовательный порт, с которым связано устройство. По умолчанию введен COM1. Нажмите кнопку "Тест", чтобы убедиться, что связь осуществлена успешно.

Из выпадающего меню "Операция" выберите операцию, которую будете импортировать в *Microinvest* Склад **Pro**. Имеется возможность делать продажу, приход, перемещение, ревизию/переучет, списание или возврат.

В следующем поле "Объект" выберите объект, для которого необходимо выполнить операцию.

Полю "Пользователь" присваивается имя, введенное в окне идентификации. Если у Вас есть необходимые права, то Вы можете изменить текущего пользователя на нужного Вам.

При выборе операции "Перемещение" есть возможность выбрать, из какого объекта будут взяты товары и в какой перемещены.

При выборе "Переучет", не вводится партнер, так как переучет это внутренняя операция.

Чтобы перейти на следующий шаг, нажмите кнопку "Вперед", а для выхода из модуля используйте кнопку "Отмена".

• Введенные в устройство штрих-коды проверяются на соответствие товарам из базы. В окне "Просмотр" выводятся товары с соответствующими штрих-кодами. Возможна редакция как приходных и продажных цен, так и торговых скидок на товары. Если выбранный партнер имеет введенную Т.С., то по умолчанию данные будут перенесены автоматически. Если для объекта или партнера задана ценовая группа, отличная от розничной цены, то будут использоваться заданные цены на товары.



卷 Microinvest Склад Pro Da	ta Collector			×
Просмотр				
	Продаж Партнер: 000 "Бабаевский" Эб. им. Малали Малал 1	2 a (Сумма: 351.0	0
Данные об операции	Объект: магазин москва і Пользователь: Игорь Кузнецов (пароль: 1111)	ндс: 63.1 Итого: 414.1	8 8
Просмотр	Товар	Штриховой код	Количество	•
Завершить	52x CD-ROM IDE Drive (Beige)	8033316977492	1.000	
завершить	52x32x52 IDE CDRW Drive (Beige)	8033316777290	1.000	
	24x USB External CD-ROM Drive (Black)	8033316759302	1.000	
	52 x 32 x 52 CD-RW and USB Card Reader IDE	8033316858173	1.000	
	BTC 48x16x48 CDRW IDE Drive (No Bezel)	8033316973081	1.000	
	BTC 52x CD-ROM IDE Drive (Silver)	3502049876754	1.000	
	BTC 52x CD-ROM IDE Drive (Off White)	8033252672925	1.000	
	CTX USB 2.0 Standalone 32x24x40 CDRW w/	8033316964140	1.000	
	Dell 24x CDRW 8x DVD-ROM Notebook IDE	8033316967493	1.000	
	LG 52x32x52 CD-RW IDE Drive (Beige)	8033316966878	1.000	
	24x USB External CD-ROM Drive (Black)	8033316759302	1.000	-
	<		>	
	Сброс данных терм	инала Д	обавить товары	
Отмена	Назад Вперед		Закрыты	

Если в устройство записаны штрих-коды, для которых нет соответствий в базе, то они не добавятся в операцию, а откроется окно "Нераспознанные штрих-коды", которое содержит список этих штрих-кодов. В таком случае, возможно, что имеется сканированный товар, который не введен в базу или имеет ошибочный штрих-код. Для закрытия окна нажмите кнопку "ОК" или кнопку "Назад" для возврата и исправления ошибки.

	🕏 Нераспознанные штрихж	оды	×			
Следующие нераспознанные штрихкоды были исключены из операции:						
	Штриховой код	Количество				
	8831913519356	8.000				
	8831913518434	5.000				
	8831913519974	1.000				
	8831913518502	5.000				
	ОК					

Если считывается большое количество штрих-кодов за одну операцию, но недостаточно памяти устройства, можно удалить данные из терминала кнопкой "Обнуление терминала" или ввести остальные товары в другое устройство.



Адрес: гр. София 1618, бул."Цар Борис Ш"№215 Тел./факс: 02 9555515, 9555334, Нац.номер: 0700 44 700 е-mail: marketing@microinvest.net, http://www.microinvest.su

Когда необходимо вводить много товаров в одной операции, но недостаточно памяти устройства, можно удалить данные из терминала кнопкой "Обнуление терминала" или ввести остальные товары в другое устройство. С помощью кнопки "Добавление товаров" вы вернетесь в первое окно. Выбор операции, партнера и объекта уже сделан, поэтому возможно выбрать только тип устройства и последовательного порта. Кнопкой "Вперед" переходите к следующему шагу "Просмотр". Там видны товары, которые введены до этого и добавляются новые товары.

Кнопкой "Вперед" переходим к последнему шагу.

На последнем шаге "Завершить", операция записывается со своим порядковым номером в базу данных *Microinvest* Склад Pro.

Если желаете удалить штрих-коды, которые вы сканировали в терминал, поставьте флажок на "Обнуление терминала".

Если включите отметку "Начать сначала", начнется новый цикл импорта операции. В противном случае, при нажатии на кнопку "Закрыть" мы выходим из программы.

卷 Microinvest Склад Pro Da	ta Collector 📃 🗖 🔀
Завершить	
	Продажа №000000038
Данные об операции Просмотр Завершить	Данные были импортированы успешно для выбранной операции. Для выхода, нажмите кнопку "Закрыть". Сброс данных терминала Н ачать сначала
Отмена	Назад Вперед Закрыть

4. Удаление всех данных из терминала

Направьте ТСД в сторону от штрих-кодов и держите нажатой кнопку "-" на ТСД примерно 6-8 секунд. Вы услышите долгий звук, показывающий, что память терминала очищена.







UKAS

Инструкция по работе с терминалом сбора данных Unitech HT630 и *Microinvest* Склад Pro Data Collector



1. Введение

Microinvest Склад Pro Data Collector это дополнительный модуль к *Microinvest* Склад Pro. Он может работать только с базой, созданной в *Microinvest* Склад Pro. *Microinvest* Склад Pro Data Collector осуществляет импорт операций в базу *Microinvest* Склад Pro из Терминала Сбора Данных (далее ТСД), которым предварительно отсканированы штрих-коды товаров, которые будут импортироваться.

Прежде чем начать работу с *Microinvest* Склад Pro Data Collector необходимо:

- 1. Иметь установленный *Microinvest* Склад Pro на вашем компьютере
- 2. Иметь созданную базу данных
- 3. Ввести штрих-коды всех товаров в базу
- 4. Иметь в наличии ТСД

Прежде, чем начать работу с модулем, необходимо отсканировать товары с ТСД, после чего привязать его к последовательному порту компьютера. Запуск *Microinvest* Склад Pro Data Collector осуществляется с помощью ярлыка на рабочем столе или из меню *Pedakция->Admunucmpupoвanue-*>*Импорт из Data Collector* в *Microinvest* Склад Pro.

2. Работа с приложением для считывания штрих-кодов:

Запуск приложения для считывания штрих-кодов.
 Включите устройство. Начальное окно должно выглядеть так:

HT630 BIOS V2.03 MEM 4608 KB >

Если окно выглядит по-другому, нажмите несколько раз клавишу ESC, чтобы вернуться в первоначальное окно. После этого нажмите и задержите нажатой клавишу CMD. Вы услышите однократный звуковой сигнал и появится меню выбора:

(1) RUN	(2) TER
(3) COM	(4) DIR
(5) ERA	(6) TYP
(7) CPY	(8) SET

Введите 2 с клавиатуры, чтобы выбрать работу в терминальном режиме (TER).

<< TERMINAL >>	
1. TERMINAL MODE	
2. FORM CACHING	

Нажмите 2, чтобы выбрать приложение FORM CACHING. После запуска FORM CAHING ожидается ввод данных. Окно выглядит следующим образом:

ITEM:

• Добавление артикулов



Сканируйте считывателем штрих-код и после этого с клавиатуры введите соответствующее количество.

ITEM: 20000000022	
QTY: 3	

Нажмите ENT, чтобы добавить артикул.

ITEM: 200000000022	
QTY: 3	
ITEM:	

После этого можно добавить следующий артикул.

Когда закончите добавлять артикулы, нажмите ESC для выхода из приложения и возврата в основное меню.

3. Отправка данных из терминала и запись операции в Склад Pro:

• Запустите *Microinvest* Склад Pro Data Collector с помощью ярлыка на рабочем столе или из меню *Pedakция->Admunucmpupobanue->Импорт из Data Collector* в *Microinvest* Склад Pro.

• При запуске *Microinvest* Склад Pro Data Collector выводится окно "Идентификация". Выберите пользователя и введите пароль. Пользователи имеют права и уровни доступа, такие, какие им заданы в *Microinvest* Склад Pro. После ввода правильного пароля, программа загрузит окно "Данные об операции".

😤 Microinvest Склад Pro Data Collector				
🕹 Данные об	операции			
	Выберите вид у	стройства	Unitech HT630	
данные оо операции	Последовате	льный порт	CUMI	
Просмотр	Последовател Последователы	л ьный порт ный порт, через к	который устройство подклю	чено к компьютеру
Завершить				Тест
	Операция	Продажа		
	Партнер	000 "Альмоте	к''	
	Объект	Магазин Моски	ва 1	
	Пользователь	Игорь Кузнецо	в (пароль: 1111)	
Отмена	Ha	зад Впе	ред	Закрыты

Из выпадающего меню "Выберите вид устройства" выберите Symbol CS1504. Введите последовательный порт, с которым связано устройство. По умолчанию присвоено значение COM1. Нажмите кнопку "Тест", чтобы убедиться, что связь осуществлена успешно.

Адрес: гр. София 1618, бул."Цар Борис Ш"№215 Тел./факс: 02 9555515, 9555334, Нац.номер: 0700 44 700 е-mail: marketing@microinvest.net, http://www.microinvest.su

Из выпадающего меню "Операция" выберите операцию, которую будете импортировать в *Microinvest* Склад **Pro**. Имеется возможность делать продажу, приход, перемещение, ревизию/переучет, списание или возврат.

Microinvest

software company since 1984

В следующем поле "Объект" выберите объект, для которого необходимо выполнить операцию.

Полю "Пользователь" присваивается имя, введенное в окне идентификации. Если у Вас есть необходимые права, то Вы можете изменить текущего пользователя на нужного Вам.

При выборе операции "Перемещение" есть возможность выбрать, из какого объекта будут взяты товары и в какой перемещены.

При выборе "Переучет", не вводится партнер, так как переучет — это внутренняя операция.

Чтобы перейти на следующий шаг, нажмите кнопку "Вперед", а для выхода из модуля используйте кнопку "Отмена".

🕫 Microinvest Склад Pro Da	ta Collector				
Просмотр					
	Продаж	a	Comment	951	00
Данные об операции	Партнер: ООО Бабаевский Объект: Магазин Москва 1 Пользователь: Игорь Кузнецов (пароль: 1111)	сумма: НДС: Итого:	351 63 414	.00 .18 .18
Просмотр	Товар	Штриховой код	Колич	ество	^
Эрориить	52x CD-ROM IDE Drive (Beige)	8033316977492		1.000	
Завершить	52x32x52 IDE CDRW Drive (Beige)	8033316777290		1.000	
	24x USB External CD-ROM Drive (Black)	8033316759302		1.000	
	52x32x52 CD-RW and USB Card Reader IDE	8033316858173		1.000	
	BTC 48x16x48 CDRW IDE Drive (No Bezel)	8033316973081		1.000	
	BTC 52x CD-ROM IDE Drive (Silver)	3502049876754		1.000	_
	BTC 52x CD-ROM IDE Drive (Off White)	8033252672925		1.000	
	CTX USB 2.0 Standalone 32x24x40 CDRW w/	8033316964140		1.000	
	Dell 24x CDRW 8x DVD-ROM Notebook IDE	8033316967493		1.000	
	LG 52x32x52 CD-RW IDE Drive (Beige)	8033316966878		1.000	
	24x USB External CD-ROM Drive (Black)	8033316759302		1.000	~
	< [>	
	Сброс данных терм	инала	Добавить	, товарь	·)
Отмена	Назад Вперед			Закры	ть

4. Просмотр операции

• Полученные программой от сканера штрих-коды проверяются на соответствие товарам из базы. В окне "Просмотр" выводятся товары с соответствующими штрих-кодами. Возможна редакция как приходных и продажных цен, так и торговых скидок на товары. Если выбранный партнер имеет введенную Т.С., то по умолчанию данные будут перенесены автоматически. Если для объекта или партнера задана ценовая группа, отличная от розничной цены, то будут использоваться заданные цены на товары.

Если в устройство записаны штрих-коды, для которых нет соответствий в базе, то они не добавятся в операцию, а откроется окно "Нераспознанные штрих-коды", которое содержит список



этих штрих-кодов. В таком случае, возможно, что имеется сканированный товар, который не введен в базу или имеет ошибочный штрих-код. Для закрытия окна нажмите кнопку "ОК" или кнопку "Назад" для возврата и исправления ошибки.

🖗 Нераспознанные штрихко	ды	×
Следующие нераспознанные штри исключены из операции:	іхкоды были	
Штриховой код	Количество	
8831913519356	8.000	
8831913518434 8831913520550	5.000	
8831913519974	1.000	
8831913518502	5.000	
ОК]	

Если считывается большое количество штрих-кодов за одну операцию, но недостаточно памяти устройства, можно удалить данные из терминала кнопкой "Обнуление терминала" или ввести остальные товары в другое устройство. С помощью кнопки "Добавление товаров" вы вернетесь в первое окно. Выбор операции, партнера и объекта уже сделан, поэтому возможно выбрать только тип устройства и последовательного порта. Кнопкой "Вперед" переходите к следующему шагу "Просмотр". Там видны товары, которые введены до этого и добавляются новые товары.

На последнем шаге "Завершить" операция записывается со своим порядковым номером в базу данных *Microinvest* Склад Pro.

Если желаете удалить штрих-коды, которые вы сканировали в терминал, поставьте флажок "Обнуление терминала".

Если включите отметку "Начать сначала", начнется новый цикл импорта операции, при нажатии кнопки "Закрыть" программа завершает работу.

📌 Microinvest Склад Pro Da	ta Collector 📃 🗖 🔀
Завершить	
	Продажа №000000038
Данные об операции Просмотр	Данные были импортированы успешно для выбранной операции. Для выхода, нажмите кнопку "Закрыть". У Сброс данных терминала У Начать сначала
Завершить	
Отмена	Назад Вперед Закрыть





UKAS

Инструкция по работе с Терминалом сбора данных Zebex PDL-20 и *Microinvest* Склад Pro Data Collector



1. Введение

Microinvest Склад Pro Data Collector это дополнительный модуль к *Microinvest* Склад Pro. Он может работать только с базой, созданной в *Microinvest* Склад Pro. *Microinvest* Склад Pro Data Collector осуществляет импорт операций в базу *Microinvest* Склад Pro из Терминала Сбора Данных (далее ТСД), которым предварительно отсканированы штрих-коды товаров, которые будут импортироваться.

Прежде чем начать работу с *Microinvest* Склад Pro Data Collector необходимо:

- 1. Иметь установленный *Microinvest* Склад Pro на вашем компьютере
- 2. Иметь созданную базу данных
- 3. Ввести штрих-коды всех товаров в базу
- 4. Иметь в наличии ТСД

Прежде, чем начать работу с модулем, необходимо отсканировать товары с ТСД, после чего привязать его к последовательному порту компьютера. Запуск *Microinvest* Склад Pro Data Collector осуществляется с помощью ярлыка на рабочем столе или из меню *Pedakция->Admunucmpupoвanue-*>*Импорт из Data Collector* в *Microinvest* Склад Pro.

2. Предварительная подготовка ТСД:

• Прежде чем начать работу с ТСД Zebex PDL-20 необходимо настроить встроенное приложение для сбора данных. Это происходит следующим способом:

1. В начальном экране устройства нажмите на кнопку "М2", чтобы попасть в главное меню



2. В главном меню выберите 2 (Task Utility). Для этого нажмите кнопку 2 на цифровой клавиатуре устройства.

```
< Task Utility >

1. Statu 2. Format

3. Delete Data

4. Delete Task

M1=esc, M2=select
```

3. В меню Task Utility выберите опцию 2 (Format). Если до того, как вы зашли в меню в ТСД уже были сканированы штрих-коды, Вы получите сообщение "Data Exist Check ONLY or M1



to exit". Если получите это сообщение необходимо сначала стереть сканированные штрихкоды, после чего снова вернитесь в это меню. Для более подробной информации как стереть данные в ТСД посмотрите п.6 данного руководства. Если в ТСД нет сканированных штрихкодов, Вы получите сообщение "Free Task Data Format setting. Press any key". Нажмите на любую кнопку для продолжения настройки встроенной программы для сканирования.

< Data Format >	< Data Format >
Data Exist	Free Task Data
Check ONLY or	Format setting.
M1 to exit	Press any key

4. В следующем экране вводится общее количество полей для ввода из программы. В нашем случае данные поля 2 (штрих-код и количество). Введите 02 на цифровой клавиатуре, после чего нажмите кнопку ENTER

Total field No.	
01 Maximun=16	
ENT to Confirm	
ENI LO CONTIEM	

5. Для первого поля выбираем способ ввода данных. Существуют три способа: Keyin + Scan (вручную и сканирование), Keyin only (только вручную) и Scan Only (только сканирование). Изменение способа ввода происходит при помощи кнопок со стрелками, а выбор подтверждается кнопкой Enter. Для ввода штрих-кодов рекомендуем Keyin+Scan.

Input Device
Kevin + Scan
<>=Select_M1=Esc
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·



6. В следующем экране выбираем минимальную и максимальную длину поля со штрих-кодами. Если используете только EAN-13 штрих-коды, можете ввести длину 13 как минимальную и максимальную, чтобы избежать ошибки. Введиете значения в данной настройке, ссылаясь на штрих-коды, которые будете использовать. Если Вы не уверены, введите 0 как минимальное значение и 32 как максимальное. Имейте в виду, что максимальная длина штрих-кодов, которые сканируются этим TCД - 32 символов.

Field 1 Length
Min/Max: 01/32 0 to 32
ENT to Confirm

7. В следующем экране выбираете подсказывающий текст к полю для штрих-кода. Введите слово Вагсоdе с цифровой клавиатуры. Введение букв с цифровой клавиатуры происходит при нажатии кнопки соответствующей данной букве, после чего нажимаете кнопку М2, пока на экране появится данная буква. Имейте в виду, что сначала выводятся прописные, а после них строчные буквы. Для коррекции символа предвиньте курсор на него, пользуясь кнопками со стрелками, и нажмите кнопку F4.

Field 1 Prompt
Maximum 16 chars
ENT to Confirm

8. Ввод формата для валидации данных. Оставьте это поле пустым и нажмите ENTER.





UKAS

- 9. В следующем экране, как и в п.5 выбираем способ введения поля для количества. Для устранения ошибок рекомендуем выбрать Keyin only.
- 10. Как и в п.6 вводим длину поля для количества. Рекомендуем для минимальной длины выбрать 1, а насчет максимальной решать в зависимости от количеств, которые будете вводить.
- 11. Как и в п.7 вводим как подсказывающий текст Quantity
- 12. Как и в п.8 оставляем поле для валидации пустым.
- 13. Выбираем интервал в милисекундах, насчет того, сколько времени будут светиться на дисплее штрих-код и количество после ввода. По умолчанию стоимость 0.

Delay(1/1000sec)
0 Maximum=32767
ENT to Confirm

14. Выбираем, необходимо ли к данным добавить информацию о дате и времени сканирования. Эта стоимость должна быть None. Если она отличается, поменяйте ее стрелками влево и вправо и нажмите Enter.



a.

Time	Stamp	
None	•	
<>=Se Esc ENT to	elect,M1= o Confirm	

UKAS

3. Работа с приложением для сканирования штрих-кодов:

Из главного меню устройства выберите опцию 1 (Run Task).



• На экране ТСД появляется надпись Barcode. Тогда можете сканировать штрих-коды при нажатии кнопки для сканирования, или вводить штрих-коды с цифровой клавиатуры устройства. Для ввода букв в штрих-код нажмите соответствующюю кнопку на цифровой клавиатуре, после чего нажимаете M2, пока на экране появится данная буква. Для завершения ввода нажмите "ENTER".

• После сканорования (ввода) штрих-кода данного товара на экране ТСД появляется надпись Quantity. Введите количество и нажмите ENTER.

• Для окончания ввода нажмите М1

Настройка устройства для отправки данных: нет дополнительных настроек, потому что *Microinvest* Склад Pro Data Collector использует настройки устройства по умолчанию.

4. Отправка данных из терминала и запись операции в Microinvest Склад Pro:

• Запустите *Microinvest* Склад Pro Data Collector с помощью ярлыка на рабочем столе или из меню *Pedakuun->Admunucmpupobanue->Импорт из Data Collector* в *Microinvest* Склад Pro.

• При запуске *Microinvest* Склад Pro Data Collector выводится окно "Идентификация". Выберите пользователя и введите пароль. Пользователи имеют права и уровни доступа, такие, какие им заданы в *Microinvest* Склад Pro. После ввода правильного пароля, программа загрузит окно "Данные об операции".





💏 Microinvest Склад Рго	Data Collector			
🕹 Данные об	б операции			
	Выберите вид у	стройства	Zebex PDL 20	
Данные об	Последовате	льный порт	COM1	
операции _	Последовате	льный порт		
Просмотр	Последователы	ный порт, через і	который устройство подклю	чено к компьютеру
Завершить				
				Тест
	Операция	Продажа		
	Партнер	000 '' ТД''Яуз	ский"	
	Объект	Магазин Моск	ва 1	
	Пользователь	Игорь Кузнеца	ю (пароль: 1111)	
Отмена	Ha	зад Впе	еред	Закрыты

Из выпадающего меню "Выберите вид устройства", выберите Zebex PDL-20. Введите последовательный порт, с которым связано устройство. По умолчанию назначен порт COM1. Нажмите кнопку "Тест", чтобы убедиться, что связь осуществлена успешно.

UKAS

Из выпадающего меню "Операция" выберите операцию, которую будете импортировать в *Microinvest* Склад **Pro**. Имеется возможность делать продажу, приход, перемещение, ревизию/переучет, списание или возврат.

В следующем поле "Объект" выберите объект, для которого необходимо выполнить операцию.

Полю "Пользователь" присваивается имя, введенное в окне идентификации. Если у Вас есть необходимые права, то Вы можете изменить текущего пользователя на нужного Вам.

При выборе операции "Перемещение" есть возможность выбрать, из какого объекта будут взяты товары и в какой перемещены.

При выборе "Переучет", не вводится партнер, так как переучет — это внутренняя операция.

Чтобы перейти к следующему шагу нажмите кнопку "Вперед", для выхода из модуля используйте кнопку "Отмена".

В нижней части окна появится сообщение "Пожалуйста, выберите меню Upload Data из ТСД!".

Прежде, чем исчезнет это сообщение и программа перейдет к следующему шагу, в главном меню терминала выберите опцию 4(Upload) из главного меню ТСД.





UKAS

Из следующего меню выберите опцию 1("Upload Data")

< Upload MENU >
1. Upload Data
2. Delimiter Set
3. Upload Device
M1=esc, M2=select

Подтвердите сообщение FREETASK, выбирая "Y" кнопкой M2, если выбрано что-то другое и подтвердите кнопкой ENTER.

```
< Upload data >
FREETASK(Y/N)?Y
M2 to Select
ENT to Confirm
```

Следующий экран информирует Вас, что ТСД готов для отправки данных. Нажмите ENTER, чтобы начать отправку

< U	pload	data >
Rea	dy to	Upload
ENT	to C	onfirm

Появится окончательный экран, который информирует Вас, что отправка данных проведена успешно. Обратите внимание, что все шаги по отправлению должны проводиться пока на экране *Microinvest* Склад Pro Data Collector светится сообщение "Пожалуйстта выберите меню Upload Data из TCД!".



< Upload data > FREETASK Record : 30 Finished Press any key->

• Введенные в устройство штрих-коды проверяются на соответствие с базой. В экране "Просмотр" выводятся товары с соответствующими штрих-кодами. Можете изменять поставные и продажные цены, как и торговую скидку товаров. Если выбранный партнер имеет торговую скидку, то она заполнится по умолчанию. Если для объекта или партнера имеется ценовая группа, различающаяся от розничной цены, то заполнятся соответствующие цены товаров.

卷 Microinvest Склад Pro Da	ta Collector				
Просмотр					
Данные об операции	Продаж Партнер: ООО "ВИТАЛЭНД" Объект: Магазин Москва 1 Пользователь: Игорь Кузнецов (пароль: 1111	;a)	Сумма: НДС: Итого:	3898 701 4600	.64 .75 .39
Просмотр	Товар	Штриховой код	Колич	ество	^
Завелиить	24x USB External CD-ROM Drive (Black)	8033316759302		5.000	
завершить	52x CD-ROM IDE Drive (Beige)	8033316977492		2.000	E
	52x32x52 CD-RW and USB Card Reader IDE	8033316858173	1	5.000	
	52x32x52 IDE CDRW Drive (Beige)	8033316777290		5.000	
	BTC 48x16x48 CDRW IDE Drive (No Bezel)	8033316973081		8.000	
	BTC 52x CD-ROM IDE Drive (Off White)	8033252672925	1	2.000	
	BTC 52x CD-ROM IDE Drive (Silver)	3502049876754		5.000	
	CTX USB 2.0 Standalone 32x24x40 CDRW w/	8033316964140		7.000	
	Dell 24x CDRW 8x DVD-ROM Notebook IDE	8033316967493		9.000	
	LG 52x32x52 CD-RW IDE Drive (Beige)	8033316966878		6.000	
	24x USB External CD-ROM Drive (Black)	8033316759302		5.000	
	< <u> </u>			>	
			Добавить	товарь	1
Отмена	Назад Вперед			Закры	ть

Если в программное обеспечение считываются штрих-коды, для которых нет соответствий в базе, то они не добавятся в операцию, а откроется окно "Нераспознанные штрих-коды", которое содержит список этих штрих-кодов. В таком случае, возможно, что сканированный товар не введен в базу или имеет ошибочный штрих-код. Нажмите кнопку "ОК" чтобы закрыть окно или кнопку "Назад" для возврата в окно ввода и исправления ошибки.





🕽 Нераспознанные в	птрижкоды	×		
Следующие нераспознанные штрихкоды были исключены из операции:				
Штриховой код	Количество			
54492387	1.000			
3605470800678	5.000			
4003421867579	7.000			
4003422168996	1.000			
4045773751120	2.000			
4003427940726	3.000			
3605470800340	1.000			
ОК				

UKAS

Когда необходимо вводить много товаров в одной операции, но недостаточно памяти устройства, можно удалить данные из терминала кнопкой "Обнуление терминала" или ввести остальные товары в другое устройство. С помощью кнопки "Добавление товаров" вы вернетесь в первое окно. Выбор операции, партнера и объекта уже сделан, поэтому возможно выбрать только тип устройства и последовательного порта. Кнопкой "Вперед" переходите к следующему шагу "Просмотр". Там видны товары, которые введены до этого и добавляются новые товары.

Кнопкой "Вперед" переходим к последнему шагу.

На последнем шаге "Завершить" операция записывается со своим порядковым номером в базу данных *Microinvest* Склад Pro.

Если включите отметку "Начать сначала", начнется новый цикл импорта операции, при нажатии кнопки "Закрыть" программа завершает работу.

🗞 Microinvest Склад Pro Da	ta Collector
Завершить	
	Продажа №000000039
Данные об операции Просмотр Завершить	Данные были импортированы успешно для выбранной операции. Для выхода, нажмите кнопку "Закрыты". Сброс данных терминала И Начать сначала
Отмена	Назад Вперед Закрыть

5. Удаление всех данных из терминала

• В главном меню терминала выберите опцию 2 "Task Utility".





UKAS

• В следующем экране выберите опцию 3 ("Delete Data")

```
< Task Utility >
1. Statu 2. Format
3. Delete Data
4. Delete Task
M1=esc, M2=select
```

• Подтвердите сообщение FREETASK, выбирая "Y" кнопкой M2, если е выбрано другое и подтвердите кнопкой ENTER.

```
< Delete data >
FREE TASK(Y/N)?N
M2 to Select
ENT to Confirm
```

• На экране появится подтверждающее сообщение, что данные были удаленны.

< Delete data >
FREE TASK(Y/N)?Y
Data Deleted
Press any key->







Инструкция по работе с мобильным терминалом сбора данных Casio DT-930 и *Microinvest* Склад Pro Data Collector



1. Microinvest Склад Pro Data Collector

Microinvest Склад Pro Data Collector это дополнительный модуль к *Microinvest* Склад Pro. Он может работать только с базой, созданной в *Microinvest* Склад Pro. *Microinvest* Склад Pro Data Collector осуществляет импорт операций в базу *Microinvest* Склад Pro из Терминала Сбора Данных (далее ТСД), которым предварительно отсканированы штрих-коды товаров, которые будут импортироваться.

Прежде чем начать работу с *Microinvest* Склад Pro Data Collector необходимо:

- 1. Иметь установленный *Microinvest* Склад Pro на вашем компьютере
- 2. Иметь созданную базу данных
- 3. Ввести штрих-коды всех товаров в базу
- 4. Иметь в наличии ТСД

Прежде, чем начать работу с модулем, необходимо отсканировать товары с ТСД, после чего привязать его к последовательному порту компьютера. Запуск *Microinvest* Склад Pro Data Collector осуществляется с помощью ярлыка на рабочем столе или из меню *Pedakция->Admunucmpupoвanue-*>*Импорт из Data Collector* в *Microinvest* Склад Pro.

2. Предварительная подготовка терминала:

• Для нормальной работы с *Microinvest* Склад Pro Data Collector на ТСД должно быть установлено приложение Goods v.3 или v.4 фирмы Гексагон. Для правильной работы необходима версия Base или Prof приложения. Если у вас нет этого приложения или его правильной версии, тогда обратитесь в фирму Гексагон (<u>www.geksagon.ru</u>) для приобретение и за инструкцией по установке приложения.

• Связь между ТСД Casio DT-930 и *Microinvest* Склад Pro Data Collector осуществляется через cradle (поддерживается только модель HA-E60IO, но не и модели серии DT-96x), IR или Bluetooth.

3. Работа с приложением для сканирования штрих-кодов.

Достаточно подробную инструкцию по работе с приложением Goods можете найти на странице производителя <u>www.geksagon.ru</u>):

• Из главного меню устройства выберите функцию 1 (Накладные).

GOODS MEHR

2. ТОВАРНЫЙ СПРАВОЧНИК

- 3. УСТАНОВКИ
- 4.0 IPOTPAMME

5. ВЫХОД

• В следующем экране выберите создать новую операцию или добавить товар к уже существующему (имейте ввиду, что даже если вы создадите несколько различных операций ТСД после переброса из *Microinvest* Склад Pro Data Collector они будут объединены в одну операцию. По этой причине рекомендуется работать только с одной операцией. Для создания новой операции выбираете "Создать"





• Вводите название операции (это название только для информации, и оно ни в коем случае в последствии не перебрасывается в Склад Про)

• Есть два режима ввода операций (Ввод и Циклич. ввод). Разница между двумя заключается в том, что в режиме Ввода сканируется штрих-код товара и после этого вводится количество (в зависимости от настройки "доб.кол." находящиеся в установках -> накладные, введенное количество добавляется к введенному до момента или его заменяет), а при режиме Циклич. ввода любое сканирование добавляет одну штуку к соответствующему товару. Для завершения операции нажмите кнопку CLR.

4. Настройка устройства для отправления данных.

Из меню Установки -> Общие ->Порт->Тип выберите способ передачи данных (IrDA или Bluetooth). Для использующих USB cradle тип HA-E60 выбирается IrDA. В меню Установки -> Общие ->Протокол, должен быть выбран HRP протокол.

5. Отправление данных из терминала и запись операции в Склад Pro.

• Запустите *Microinvest* Склад Pro Data Collector с помощью ярлыка рабочего стола или из меню *Pedakция->Admunucmpupoвanue->Импорт из Data Collector* в Склад Pro.

• При запуске *Microinvest* Склад Pro Data Collector появляется окно "Индентификации". Выберите пользователя и введите пароль. Пользователи имеют права и уровни доступа, такие какие им заданы в *Microinvest* Склад Pro. После ввода правильного пароля, программа загрузит окно "Данные об операции".



💏 Microinvest Склад Pro Da	ata Collector				
🕹 Данные об	операции				
	Выберите вид у	стройства	Casio DT 930		
Данные об	Последовате	льный порт	COM1		
Просмотр	Последователь Последователь	льный порт ный порт, через к	оторый устройство подкли	очено к компьютеру	
Завершить				Тест	
	Операция	Продажа			
					_
	Партнер	000 ''Красный	Октябрь"		
	Объект	Магазин Моске	a1		
	Пользователь	Игорь Кузнецо	в (пароль: 1111)		
Отмена	На	зад Впе	ред	Закрь	пь

Из падующего меню "Выберите вид устройства", выберите Casio DT-930. Выберите способ передачи данных (IrDA или Bluetooth). Если вы выбрали Bluetooth введите последовательный порт. По умолчанию введен COM1.

Из выпадающего меню "Операция" выберите операцию, которую будете импортировать в Склад Рго.

У вас есть возможность делать продажу, приход, перемещение, списание или возврат.

Из поля "Партнер" выбираем клиента или поставщика, для которого будем записывать операцию.

В следующем поле "Объект" выберите объект, для которого необходимо выполнить операцию.

Поле "Пользователь" заполнено по умолчанию т.е. тем именем пользователя, под которым вы вошли в программу. Если у вас есть необходимые права, вы можете изменить этого пользователя.

При выборе операции "Перемещение" у вас есть возможность выбора объекта, из которого вы получите и в который вы переместите товар.

При выборе "Переучет", партнер не вводится, т.к. переучет является внутренней операцией.

Чтобы перейти на следующий шаг, нажмите кнопку, Вперед", а для выхода из модуля используйте кнопку "Отмена".

В нижней части окна выйдет сообщение "Пожалуйста, выберите меню обмена данными из терминала!".

Перед тем, как исчезнет это сообщение и программа перейдет в следующее окно из главного окна терминала, выберите функцию 3 (Обмен данными). Если эта функция не активна, включите функцию "режим. Серв" в меню "установки->общие"

В следующем экране нажмите кнопку ENT для подтверждения перехода в режим обмена данными



После завершения отправки данных терминал возвращается в начальное меню. Обратите внимание, что все шаги по отправлению должны быть сделаны пока на экране *Microinvest* Склад Pro Data Collector есть сообщение "Пожалуйста, выберите меню Обмена данными из терминала!".

• Введенные в устройство штрих-коды проверяются на соответствие товарам из базы. В экран "Просмотр" вводится товар с соответствующим штрих-кодом. Вы можете изменить приходные и продажные цены, а также и торговую скидку товаров. Если выбранный партнер имеет введенную Т.С., то по умолчанию данные будут перенесены автоматически. Если для объекта или партнера задана ценовая группа, отличная от розничной цены, то будут использоваться заданные цены на товары.

😤 Microinvest Склад Pro Da	ta Collector			
Просмотр				
	Продаж	a		
Данные об операции	Партнер: ООО "ВИТАЛЭНД" Объект: Магазин Москва 1 Пользователь: Игорь Кузнецов (пароль: 1111)	Сумма: 3898 НДС: 701 Итого: 4600).64 .75).39
Просмотр	Товар	Штриховой код	Количество	^
2200000075	24x USB External CD-ROM Drive (Black)	8033316759302	5.000	
завершить	52x CD-ROM IDE Drive (Beige)	8033316977492	2.000	
	52x32x52 CD-RW and USB Card Reader IDE	8033316858173	15.000	
	52x32x52 IDE CDRW Drive (Beige)	8033316777290	5.000	
	BTC 48x16x48 CDRW IDE Drive (No Bezel)	8033316973081	8.000	
	BTC 52x CD-ROM IDE Drive (Off White)	8033252672925	12.000	
	BTC 52x CD-ROM IDE Drive (Silver)	3502049876754	5.000	
	CTX USB 2.0 Standalone 32x24x40 CDRW w/	8033316964140	7.000	
	Dell 24x CDRW 8x DVD-ROM Notebook IDE	8033316967493	9.000	
	LG 52x32x52 CD-RW IDE Drive (Beige)	8033316966878	6.000	
	24x USB External CD-ROM Drive (Black)	8033316759302	5.000	~
	<		2	
			Добавить товарі	ы
Отмена	Назад Вперед		Закры	ль

Если в устройство записаны штрих-коды, для которых нет соответствий в базе, то они не добавятся в операцию, а откроется окно "Нераспознанные штрих-коды", которое содержит список этих штрих-кодов. В таком случае, возможно, что имеется сканированный товар, который не введен в базу или имеет ошибочный штрих-код. Для закрытия окна нажмите кнопку "ОК" или кнопку "Назад" для возврата и исправления ошибки.





4	🕏 Нераспознанные шт	грижкоды	×		
	Следующие нераспознанные штрихкоды были исключены из операции:				
	Штриховой код	Количество			
	54492387	1.000			
	3605470800678	5.000			
	4003421867579	7.000			
	4003422168996	1.000			
	4045773751120	2.000			
	4003427940726	3.000			
	3605470800340	1.000			
	ОК				

Когда необходимо ввести много товара в одну операцию, но у вас нет достаточно памяти в устройстве, вы можете удалить данные из терминала или ввести оставшийся товар в другое устройство. С помощью кнопки "Добавление товара" вы вернетесь в первый экран. Выбор операции, партнера и объекта уже сделан, поэтому у вас есть возможность выбора только вида устройства и последовательного порта. С помощью кнопки "Вперед" вы переходите к следующему шагу "Просмотр". Там виден товар, который введен до этого и добавляется новый товар. Кнопкой "Вперед" переходите к последнему шагу.

На последнем шаге "Завершить", операция записывается с порядковым номером в базе Склад Pro.

Если включите отметку "Начать сначала", начнется новый цикл импорта операции В противном случае нажатии кнопки "Закрыть" следует выход из программы.

😎 Microinvest Склад Pro Da	ta Collector
Завершить	
	Продажа №000000039
Данные об операции	Данные были импортированы успешно для выбранной операции. Для выхода, нажмите кнопку "Закрыть".
Просмотр	 Сброс данных терминала Начать сначала
Завершить	
Отмена	Назад Вперед Закрыть







UKAS

Инструкция по работе с терминалом сбора данных CipherLAB CPT-711 и *Microinvest* Склад Pro Data Collector



1. Microinvest Склад Pro Data Collector

Microinvest Склад Pro Data Collector является дополнительным модулем к *Microinvest* Склад Pro. Он может работать только с базой, созданной в *Microinvest* Склад Pro. *Microinvest* Склад Pro Data Collector осуществляет импорт операций в базу *Microinvest* Склад Pro из Терминала Сбора Данных (далее ТСД), которым предварительно отсканированы штрих-коды товаров, которые будут импортироваться.

Прежде чем начать работу с *Microinvest* Склад Pro Data Collector необходимо:

- 1. Иметь установленный *Microinvest* Склад Pro на вашем компьютере
- 2. Иметь созданную базу данных
- 3. Ввести штрих-коды всех товаров в базу
- 4. Иметь в наличии ТСД

Прежде, чем начать работу с модулем, необходимо отсканировать товары с ТСД, после чего привязать его к последовательному порту компьютера. Запуск *Microinvest* Склад Pro Data Collector осуществляется с помощью ярлыка на рабочем столе или из меню *Pedakция->Admunucmpupoвanue-*>*Импорт из Data Collector* в *Microinvest* Склад Pro.

2. Предварительная подготовка терминала:

• Прежде чем начать работу с ТСД CipherLAB CPT-711 на него необходимо установить операционную систему и соответствующее приложение. Необходимое программное обеспечение для данной цели находится в архиве "CipherLAB CPT711.rar", находящемся в установочной папке приложения...

• Распакуйте скаченный архив и установите находящееся в нем приложение Progload.exe.

• Подключите терминал к соответствующему последовательному порту вашего компьютера. Из выпадающего меню **Comm type** выберите RS-232/IrDA, убедитесь, что отмечен правильный номер серийного порта, к которому подключен терминал и укажите скорость передачи 115200 bps.



Адрес: гр. София 1618, бул."Цар Борис Ш"№215 Тел./факс: 02 9555515, 9555334, Нац.номер: 0700 44 700 e-mail: marketing@microinvest.net, http://www.microinvest.su

Program download (Ver. 1.	.24)
Comm settings	
Comm <u>ty</u> pe :	RS-232 / IrDA
<u>C</u> OM port :	1 : (1~255)
<u>B</u> aud rate :	115200 bps 💌
File option	
<u>F</u> ile type :	.SHX file
File <u>n</u> ame :	Bro <u>w</u> se
C:\Users\kamen	\Desktop\U711-451.SH
<u>0</u> K	Exit

- Отключите терминал и после этого, удерживая кнопки [7] и [9], включите его. Из появившегося системного меню выберите опцию 6.Download. Как способ загрузки приложения, укажите RS232, а необходимая скорость должна быть 115200. Тогда на экране терминала отобразится надпись *Ready to download*.
- В Progload нажмите кнопку **Browse** и выберите для загрузки файл U711-451.SHX, который предварительно извлечен из архива "CipherLAB CPT711.rar". Дождитесь загрузки файла, который содержит приложение для считывания штрих-кодов на терминал.

ВНИМАНИЕ! Не прерывайте связь терминала с компьютером во время загрузки файла

3. Работа с приложением для считывания штрих-кодов:

• Выберите функцию Collect data из главного меню приложения для сканирования штрихкодов. После активации этой функции кнопкой для сканирования или кнопкой "ENTER", активируется лазерный сканер штрих-кода устройства, что означает, что оно уже готово к использованию.

1.Collect data 2.Upload data 3.Utilities		
JAN 10. 15.22	00000	

• На экране терминала появляется надпись **Item**: В этот момент появляется возможность сканировать штрих-код путем нажатия кнопки для сканирования или при помощи ввода данных штрих-кода с цифровой клавиатуры устройства. Для переключения режима между буквами и цифрами при вводе штрих-кода нажмите кнопку "Alpha". Для завершения ввода, нажмите "ENTER".



• После сканирования (ввода) штрих-кода выбранного артикля, курсор перемещается на строку для ввода количество товара. По умолчанию принято, что это количество равняется 1.



4. Отправка данных из терминала и запись операции в Склад Про:

• Запустите программу *Microinvest* Склад Pro Data Collector с помощью ярлыка на рабочем столе или из меню *Pedakция->AdmunucmpupoBanue->Импорт dannus из Data Collector* в Склад Pro.

• При запуске *Microinvest* Склад Pro Data Collector открывается окошко "Идентификация". Выберите имя потребителя и введите пароль. Пользователи имеют только те права и уровни доступа, которые им заданы и указаны в *Microinvest* Склад Pro. После ввода правильного пароля, программа загрузит системное окно "Данные об операции".

🕏 Microinvest Склад Pro Data Collector 📃 🗖 🔀				
🕹 Данные об о	операции			
	Выберите вид у	пройства CipherLAB CPT-7	11	
Данные об операции	Последовател	ьный порт СОМ1		
Просмотр	Последовательный порт Последовательный порт, через который истройство подключено к компьютери			
Завершить				
			Тест	
	Операция	Продажа		
	Партнер	ЗАО "Сатурн"		
	Объект	Магазин Москва 1		
	Пользователь	Игорь Кузнецов (пароль: 1111)		
Отмена	На	вперед	Закрыты	

Из выпадающего меню "Выберите вид устройства", выберите ТСД CipherLAB CPT711. Введите последовательный порт, с которым связано устройство. По умолчанию назначен порт COM1.

Microinvest software company since 1984

Из выпадающего меню "Операция" выберите операцию, которую будете импортировать в *Microinvest* Склад Pro. Там есть возможность осуществлять продажу, доставку, перемещение, ревизию/переучет, списание или возврат.

В следующем поле - "Объект" укажите объект, для которого необходимо выполнить операцию.

Полю "Пользователь" по умолчанию присваивается имя, введенное в окне идентификации. Если у Вас есть необходимые администраторские права, то тогда имеете возможность изменять данные текущего пользователя на нужные Вам.

При выборе операции "Перемещение" получаете возможность выбрать, из какого объекта будут приняты товары и в какой будут перемещены.

При выборе операции "Переучет" не вводятся данные партнеров, так как переучет является внутренней операцией.

Чтобы перейти к следующему шагу, нажмите кнопку "Вперед", для выхода из модуля используйте кнопку "Отмена".

В нижней части окна появится сообщение "Пожалуйста, в меню терминала выберите опцию Upload Data!". Прежде, чем это сообщение исчезнет, и программа перейдет к следующему шагу, из главного меню терминала выберите вариант "Upload data". На экране терминала начнется отсчет введенного в компьютер количества артиклей, а после завершения отправки терминал сам предложит удаление уже отправленных данных. Если вы желаете удалить отправленные данные, выберите опцию "1.All data", в противном случае укажите вариант "З.Cancel".

• Введенные в устройство штрих-коды проверяются на соответствие товарам из базы. В окне "Просмотр" выводятся товары с соответствующими штрих-кодами. Возможна редакция как приходных и продажных цен, так и торговых скидок на товары. Если выбранный партнер имеет введенную Т.С., то по умолчанию данные будут перенесены автоматически. Если для объекта или партнера задана ценовая группа, отличная от розничной цены, то будут использоваться заданные цены на товары.



🗞 Microinvest Склад Pro Data Collector				
Просмотр				
Данные об операции	Продаж Партнер: 000 '' Т.Д.''Яузский'' Объект: Магазин Москва 1 Пользователь: Игорь Кузнецов (пароль: 1111	a.	Сумма: 558(НДС: 100; Итого: 659 4	3.23 5.88 4.11
Просмотр	Товар	Штриховой код	Количество	
Зароршить	24x USB External CD-ROM Drive (Black)	8033316759302	5.000	
завершить	52x CD-ROM IDE Drive (Beige)	8033316977492	2.000	
	52x32x52 CD-RW and USB Card Reader IDE	8033316858173	15.000	
	52x32x52 IDE CDRW Drive (Beige)	8033316777290	5.000	
	BTC 48x16x48 CDRW IDE Drive (No Bezel)	8033316973081	8.000	
	BTC 52x CD-ROM IDE Drive (Off White)	8033252672925	12.000	
	BTC 52x CD-ROM IDE Drive (Silver)	3502049876754	5.000	
	CTX USB 2.0 Standalone 32x24x40 CDRW w/	8033316964140	7.000	
	Dell 24x CDRW 8x DVD-ROM Notebook IDE	8033316967493	9.000	
	LG 52x32x52 CD-RW IDE Drive (Beige)	8033316966878	6.000	
	24x USB External CD-ROM Drive (Black)	8033316759302	5.000	~
				>
			Добавить товар	ы
Отмена	Назад Вперед		Закр	ыть

Если в программное обеспечение считываются штрих-коды, для которых нет соответствий в базе, то они не добавятся в операцию, а откроется окно "Нераспознанные штрих-коды", которое содержит список этих штрих-кодов. В таком случае допускается возможность, что сканированный товар не введен в базу или имеет ошибочный штрих-код. Нажмите кнопку "ОК", чтобы закрыть окно. Есть возможность вернуться к окну ввода данных при помощи кнопки "Назад" и исправить ошибку.

1	😻 Нераспознанные штрихкоды 🛛 🔀			
	Следующие нераспознанны исключены из операции:	е штрихкоды были		
	Штриховой код	Количество		
	8831913519356	8.000		
	8831913518434 8831913520550	5.000 2.000		
	8831913519974	1.000		
	8831913518502	5.000		
		K		

Когда возникает необходимость ввода большого количества товаров в одной операции, но в устройстве недостаточно памяти, можно удалить данные из терминала кнопкой "Обнуление терминала" или ввести остальные товары в другое устройство. С помощью кнопки "Добавление товаров" вы вернетесь в первое окно. Выбор операции, партнера и объекта уже сделан, поэтому возможно выбрать только тип устройства и последовательного порта. Кнопкой "Вперед" переходите



к следующему шагу "Просмотр". Там видны товары, которые введены до этого и добавляются новые товары.

При помощи кнопки "Вперед" переходим к последнему шагу.

На последнем шаге "Завершить" операция записывается со своим порядковым номером в базу данных *Microinvest* Склад Pro.

Если активировать отметку "Начать сначала", то начнется новый цикл импорта операции, при нажатии кнопки "Закрыть" программа завершает работу.

💏 Microinvest Склад Pro Da	ta Collector
Завершить	
	Продажа №000000040
Данные об операции Просмотр Завершить	Данные были импортированы успешно для выбранной операции. Для выхода, нажмите кнопку "Закрыть". Сброс данных терминала Г Начать сначала
Отмена	Назад Вперед Закрыть

5. Удаление всех данных из терминала

• Из главного меню терминала выберите опцию "Utilities", а в следующем подменю укажите операцию "Delete Data"

 System Settings
Browse Data
Delete Data
 Reading Test
5. Set Date & Time
Download Program
 Memory & Battery

• В следующем окне выберите опцию "All data" и подтвердите операцию кнопкой "Yes".





UKAS

Инструкция по работе с терминалом сбора данных CipherLAB 8000/8001 и *Microinvest* Склад Pro Data Collector



1. Microinvest Склад Pro Data Collector

Microinvest Склад Pro Data Collector является дополнительным модулем к *Microinvest* Склад Pro. Он может работать только с базой, созданной в *Microinvest* Склад Pro. *Microinvest* Склад Pro Data Collector осуществляет импорт операций в базу *Microinvest* Склад Pro из Терминала Сбора Данных (далее ТСД), которым предварительно отсканированы штрих-коды товаров, которые будут импортироваться.

Прежде чем начать работу с *Microinvest* Склад Pro Data Collector необходимо:

- 1. Иметь установленный *Microinvest* Склад Pro на вашем компьютере
- 2. Иметь созданную базу данных
- 3. Ввести штрих-коды всех товаров в базу
- 4. Иметь в наличии ТСД
- 5. Скачать пакет <u>http://microinvest.net/pub/CipherLab-CPT800X.zip</u>

Прежде, чем начать работу с модулем, необходимо отсканировать товары с ТСД, после чего привязать его к последовательному порту компьютера. Запуск *Microinvest* Склад Pro Data Collector осуществляется с помощью ярлыка на рабочем столе или из меню *Pedakuuя->Admunucmpupoвanue-*>*Импорт из Data Collector* в *Microinvest* Склад Pro.

2. Предварительная подготовка:

1. Установите драйвер работы с устройством.

файл: CP210x_VCP_Win_XP_S2K3_Vista_7_v6.4.exe

2. Установите программу "Сервер обновления терминалов"

файл: Upd_server_1.0.6.0.exe

3. Запустите программу "Сервер обновления терминалов" в папке, в которой вы ее установили.

3.1. Выберите меню "Опции" -> выберите вкладку "Общие" -> нажмите кнопку "Найти терминал", таким образом, программа начнет поиск подключенного к вашему компьютеру терминала. Запомните номер порта. Нажмите кнопку ОК для выхода.

3.2. В главном меню программы выберите "Остановить", устройство должно выдать звуковой сигнал, с чем операция заканчивается.

3.3. Закройте программу "Сервер обновления терминалов".

3. Настройки терминала

1. Выберите меню "Утилиты" -> "Настройки" -> "Порт выгрузки", выберите "IR-Подставку".

2. Выберите меню "Утилиты" -> "Настройки" -> "Скорость передачи", выберите "115200 bps"

4. Сбор данных

1. Используйте "Ввод количества" или "Работа с БД 1С"



Важно! Если в устройстве имеются данные без количества, передача данных в программу *Microinvest* Склад **Pro Data Collector** может быть неуспешной! В этом случае необходимо удалить соответствующие данные из терминала.

5. Настройки программы Microinvest Склад Pro Data Collector:

*	Microinvest Склад Pro Data Collector 🛛 – 🗆 🗙				
Данные об о	операции				
	Выберите вид ус	тройства	CipherLAB 8000/8001		*
Данные об операции Просмотр	Последовател	њный порт	COM1		
Завершить	Последовател	ьный порт			
	Последовательн	ый порт, через к	соторый устройство подключено и	с компьютеру	
	Экспорт товар	Da		Тест	
	Операция	Продажа			~
	Партнер	Покупатель 1			
	Объект	Бар			~
	Пользователь	А. Андреев (па	роль = 4444)		~
Отмена	Ha	зад Вп	еред	Закры	пъ

- 1. Выберите тип устройства, для CipherLAB 8000/8001 используйте CipherLAB 8000/8001.
- 2. Укажите порт, через который подключено устройство.
- 3. Тип выгрузки будет определен автоматически после установки связи устройства с программой.





Примечания читателя

UKAS

HF Microinvesi

Болгария, 1618 София Бул. Цар Борис III, № 215, Геопланпроект Телефоны: (00 359) 2 955-55-15, 2 955-53-34 e-mail: marketing@microinvest.net

<u>База знаний</u> <u>Форум Microinvest</u> © Microinvest, 2017г.