Описание настроек на ТСД в «Складе 15 RFID»

Последние изменения: 2024-03-26

Настройки маркировки

Данные настройки доступны только для операции «Маркировка RFID» (в главном меню операции).

🔶 Главное меню	← Настройки
Маркировать	Режим По одному
Просмотр маркированного	Разрешено сканировать
Настройки	
Завершить	(lock): Her
	Запись в таблицу Да
	Вернуться в меню

• Режим сканирования ШК товара — одиночный или групповой.

🗲 Настройки	 ← Настройки
Режим По одному	Режим Групповой
Разрешено сканировать Товары номенклатуры	Разрешено сканировать Товары номенклатуры
Блокировать метки от перезаписи (lock): Нет	Блокировать метки от перезаписи (lock): Нет
Запись в таблицу Да	Запись в таблицу Да
Вернуться в меню	Вернуться в меню

происходит по следующему алгоритму: сканирования ШК товара → запись RFID-метки → наклеивание метки на товар.

Групповой режим сканирования ШК используется в случае наличия большого количества одинакового товара. При этом можно один раз отсканировать ШК товара, и, пользуясь его данными, записать на каждый товар уникальные RFID-метки.

• Разрешено сканировать — любые товары или товары номенклатуры.

При установленной настройке «Товары номенклатуры» в документ можно сканировать только товар, данные о котором были выгружены на ТСД в справочнике номенклатуры. Для того чтобы добавлять в документ товар с неизвестным ШК, установите настройку «Любые товары».

🗲 Настройки	← Настройки
Режим Групповой	Режим Групповой
Разрешено сканировать Товары номенклатуры	Разрешено сканировать Любые товары
Блокировать метки от перезаписи (lock): Нет	Блокировать метки от перезаписи (lock): Нет
Запись в таблицу Да	Запись в таблицу Да
Вернуться в меню	Вернуться в меню

• Блокировать метки от перезаписи — «Да»/ «Нет».

Для данной настройки по умолчанию стоит значение «Нет», что позволит вам бесконечное количество раз перезаписывать (стирать и записывать новые данные) одну RFID-метку. Поэтому необходимо с осторожностью относиться к блокировке метки от перезаписи, т.к. такая метка записывается всего один раз.

CL	.EV	'ER	ΕN	CE.	RU	_	3/6	5
							- / -	-

← Настройки	🗲 Предупреждение	
Режим Групповой	ВНИМАНИЕ!	
Разрешено сканировать Товары номенклатуры	Вы собираетесь включить блокировку меток от перезаписи. Метки, записанные в этом режиме, не могут быть перезаписаны.	
Блокировать метки от перезаписи (lock): Нет	Я понимаю, что делаю	
Запись в таблицу Да	Отмена	

Вернуться в меню

Настройки

Режим Групповой

Разрешено сканировать Товары номенклатуры

Блокировать метки от перезаписи (lock): **Да**

Запись в таблицу Да

Вернуться в меню

- Запись в таблицу «Да»/ «Нет».
- Вернуться в меню возврат из меню настроек в главное меню операции.

Настройки операций RFID

Данные настройки будут рассмотрены на примере операции «Поступление RFID», но будут являться аналогичными для остальных операций («Отгрузка RFID», «Инвентаризация RFID»).

Перейти в настройки операции можно из главного меню операции:

← Поступление RFID Поступление RFID 21.08.23 17:43:27	← Поступление RFID Поступление RFID 21.08.23 17:43:27
RFID-сканирование	Настройки RFID
Склад: Отдел "Вентиляторы"	Вернуться в меню
Контрагент: СК Трейд	
Настройки	
Инфо	
Выйти	

Настройки RFID

← Поступление RFID Поступление RFID 21.08.23 17:43:27

Разрешено сканировать Товары номенклатуры

Режим ввода RFID + Штрихкоды

Назад

• Разрешено сканировать — товары номенклатуры или любые товары.

При установленной настройке «Товары номенклатуры» в документ можно сканировать только товар, данные о котором были выгружены на ТСД в справочнике номенклатуры. Для того чтобы добавлять в документ товар с неизвестным ШК, установите настройку «Любые товары».

← Поступление RFID	← Поступление RFID
Поступление RFID 21.08.23 17:43:27	Поступление RFID 21.08.23 17:43:27
Разрешено сканировать	Разрешено сканировать
Товары номенклатуры	Любые товары
Режим ввода	Режим ввода
RFID + Штрихкоды	RFID + Штрихкоды
Назад	Назад

• Режим ввода — «Только RFID» или «RFID + штрихкоды».

При режиме ввода «RFID + штрихкоды» операцию можно выполнять, сканируя не только RFID-метки товаров, но и их EAN-13.

← Поступление RFID	← Поступление RFID		
Поступление RFID 21.08.23 17:43:27	Поступление RFID 21.08.23 17:43:27		
Разрешено сканировать	Разрешено сканировать		
Любые товары	Любые товары		
Режим ввода	Режим ввода		
RFID + Штрихкоды	Только RFID		
Назад	Назад		

При установленном режиме ввода «RFID + штрихкоды» в настройках операции появляется дополнительный пункт — «Настройки сканирования», который отсутствует при выбранной настройке «Только RFID».

Регулировка мощности RFID-считывателя

Регулировка мощности RFID-считывателя необходима для того чтобы менять диапазон считывания RFIDметок. Чем выше мощность считывателя, тем больше радиус его действия, поэтому, если вам необходимо найти все RFID-метки вокруг себя, установите максимальную мощность считывателя. Если же вам требуется точечно считать одну RFID-метку — установите мощность на минимум.

Мощность RFID-считывателя регулируется только в процессе выполнения операции с помощью специального значка.

← Инвентаризация RFID Инвентаризация RFID 21.08.23 17	(••)) 100	
Сканируйте RFID-метки		Сканируйте RFID-метки
Всего строк: 4		Bcero ctpc+c 4
Номенклатура Факт		Номонклатура Факт
2000001914014 - X-1234 BOSCH (шт)	4	2000001914014 - X-1234 BOSCH 4 (шт)
4612377885218 - А-27510 Велосипед FORWARD APACHE , 17 дюймов (короб)	15	1612377885218 - А-27510 Велосипед Мощность RFID сигнала 17 дюймов (короб)
2000020257963 - Т-123456 Телевизор "SHARP" (шт)	2	2000020257963 - т-123456 Телевизор "SHARP" (шт)
2000019317159 - Т-140004 Женские туфли, 37 (пара)	1	2000019217159 - Т-140004 Женские тусали, 37 (пара) 1
		100

Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку