Настройка допустимого превышения веса товара в Mobile SMARTS

Последние изменения: 2024-03-26

При работе с весовым товаром в Mobile SMARTS заложено такое понятие, как допустимое превышение веса отсканированного товара. Это значит, что если вес отсканированного товара будет оставаться в рамках заранее заданной погрешности, он будет принят (отгружен) как корректный.

Допустимое превышение веса задается для того чтобы не привязываться к конкретной цифре при выполнении операции (приемка, отгрузка), а иметь возможность её немного варьировать. Также в некоторых случаях вес замороженного товара значительно превышает вес, указанный в документах, и нужно учитывать, что после разморозки эти значения совпадут.

По умолчанию допустимое превышение веса в Mobile SMARTS составляет 5% от веса отсканированного товара, но это значение можно изменить на произвольное. Для этого необходимо:

1. В менеджере баз Mobile SMARTS выбрать нужную вам базу и нажать кнопку «Открыть».



2. Открыть «Редактор параметров» и нажать кнопку «Добавить».



Редактор параметров

дооавить		Сохранитв	Отменить изменения		соросить все настроик	
	Наимен	ование	Тип		Значение	
х	OneCco	nfigId	Строка	~		
х	Exchang	eType	Строка	~	TXT_CSV	
х	startWiz	ard	Да/Нет	~	✓ Да	

3. Создать новую переменную «GlobalVars.КоэффициентПревышенияВеса», установить для неё тип «Дробное число» и в графе «Значение» указать допустимый коэффициент превышения веса (в данном случае это 10%). Нажать кнопку «Сохранить».

Редактор параметров

Добавить Сохранить			Отменить изменения Сбросить все настройки				
	Наимен	ование	Тип	Значение			
x	OneCcor	nfigld		Строка ~			
x	startWiz	ard		Да/Нет ~	 Д а		
х	Коэффи	циентПревыше	енияВеса	Дробное число 🛛 🗸	0.10		

Результатом этих действий станет корректное выполнение операций с весовым товаром, вес которого превышает заданный в документах на 10%.

Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку