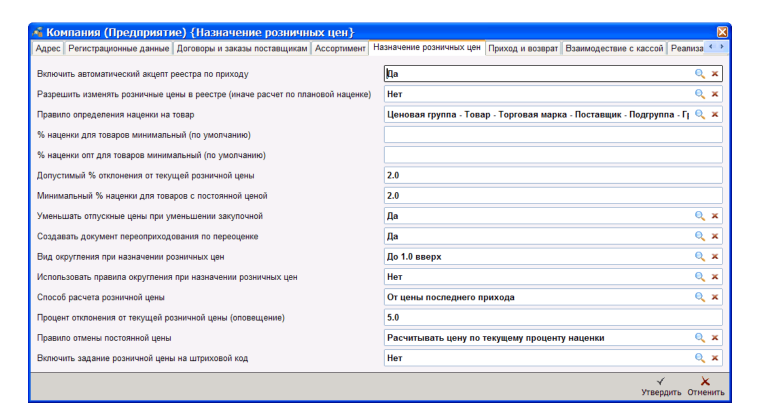
Назначение розничных цен



Включить автоматический акцепт реестра по приходу

в процедуре создания реестра по приходному документу включает режим автоматического вызова процедуры акцепта созданного реестра.

Параметр применяется в том случае, если не требуется проверка автоматически сформированных реестров.

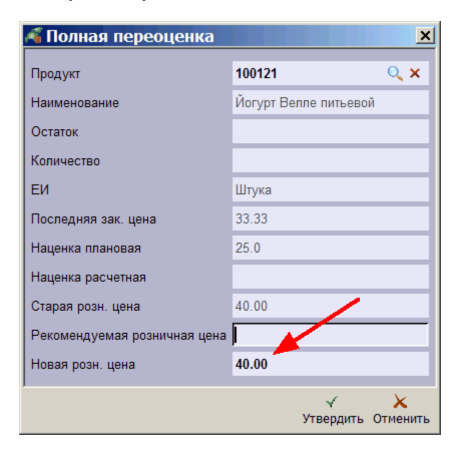
Если параметр имеет значение ДА, то после выполнения процедуры формирования реестра запускается процедура акцепта созданного реестра. В этом случае не требуется переход к реестру и запуск акцепта.

Если параметр имеет значение HET, то процедура формирования реестра создает неакцептованный реестр. Следует перейти на реестр, проверить цены и запустить процедуру акцепта.

Разрешить изменять розничные цены в реестре (иначе расчет по плановой наценке)

позволяет вводить и изменять розничную цену в строках реестров цен. Иначе розничная цена будет рассчитана по плановой наценке.

Если параметр имеет значение ДА, то в форме строки реестра цен поле Новая розничная цена будет доступно для изменения.

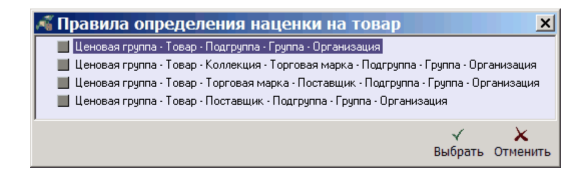


Если параметр имеет значение НЕТ, то значение новой розничной цены рассчитывается на основе наценки и изменению не подлежит.

Правило определения наценки на товар

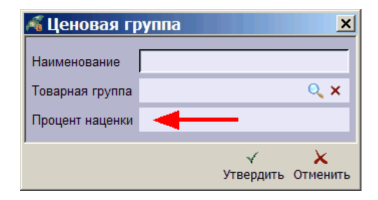
определяет порядок поиска процента наценки для расчета розничной цены товара.

Параметр может принимать следующие значения:

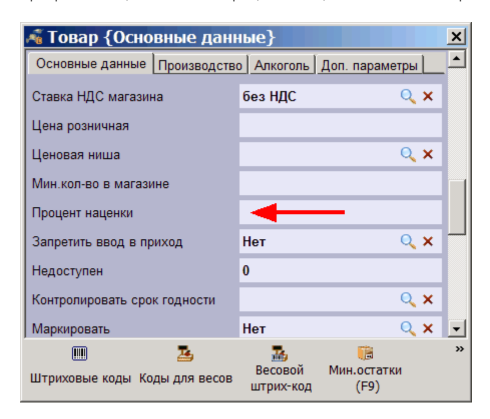


Рассмотрим алгоритм работы программы на примере.

Если параметр имеет значение Ценовая группа – Товар – Подгруппа – Группа – Организация , то первоначально программа ищет значение процента наценки в описании ценовой группы.

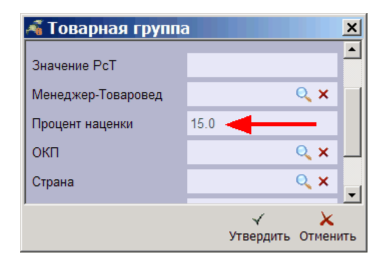


Если в описании ценовой группы значение процента наценки отсутствует, то далее программа ищет значение процента наценки в базовой карточке товара.



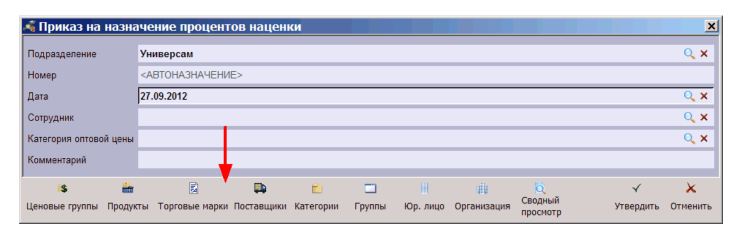
Если для базового товара значение процента наценки не установлено, то проверяется

наличие значения процента наценки у подгруппы и группы, к которым принадлежит товар.



Если и там процент наценки не указан, то выбирается значение минимального процента наценки для организации (значения параметров % наценки для товаров минимальный (по умолчанию) и % наценки опт для товаров минимальный (по умолчанию)).

Значения наценок устанавливаются с помощью специальных документов - приказов на назначение процентов наценок.



% наценки для товаров минимальный (по умолчанию)

определяет минимальный процент наценки для товаров, применяется при расчете розничной цены на основе процента наценки.

Параметр применяется при расчете розничной цены на основе процента наценки по алгоритму, указанному в параметре компании Правило определения наценки на товар. На завершающем этапе алгоритма значение процента наценки выбирается из данного параметра.

% наценки опт для товаров минимальный (по умолчанию)

определяет минимальный процент наценки для товаров, применяется при расчете оптовой цены на основе процента наценки.

Параметр применяется при расчете оптовой цены на основе процента наценки по алгоритму, указанному в параметре компании Правило определения наценки на товар. На завершающем этапе алгоритма значение процента наценки выбирается из данного параметра.

Параметр имеет смысл только в том случае, если параметр Включить использование оптовой цены имеет значение ДА.

Допустимый % отклонения от текущей розничной цены

задает возможные пределы отклонения новой розничной цены относительно текущей.

Применяется при формировании реестров цен по приходным документам и задает возможные пределы отклонения новой розничной цены относительно текущей. В процедуре создания реестра цен, после расчета новой розничной цены товара, выполняется сравнение новой и текущей розничных цен. Если отклонение не превышает указанные пределы, то данный товар в реестр цен не попадает, и изменения розничной цены не происходит. В противном случае товар добавляется в реестр цен с новой розничной ценой.

Минимальный % наценки для товаров с постоянной ценой

определяет значение минимального процента наценки для товаров с постоянной ценой.

При формировании реестра цен по приходному документу для тех товаров, на которые установлены постоянные цены, выполняется расчет процента наценки (насколько постоянная цена больше закупочной цены). Если полученное значение процента наценки меньше предельно допустимого, то появляется информационное сообщение.

При утвердительном ответе товар будет добавлен в реестр.

Уменьшать отпускные цены при уменьшении закупочной

определяет алгоритм работы программы для расчета розничной цены при уменьшении закупочной цены.

Если параметр имеет значение HET, то при формировании реестра цен по приходному документу выполняется сравнение закупочных цен у текущей и предыдущей партий товара. Если закупочная цена уменьшилась, то проверяется розничная цена. Если розничная цена уменьшилась, то этот товар в реестр цен не добавляется.

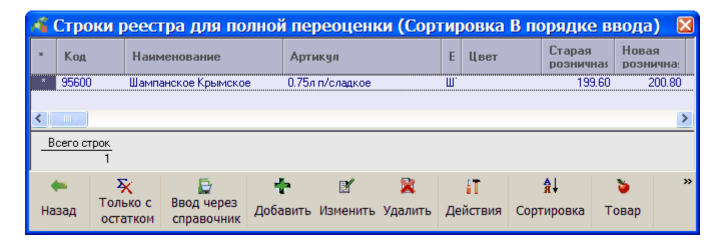
Если параметр имеет значение ДА, то проверка закупочных цен не выполняется.

Создавать документ переоприходования по переоценке

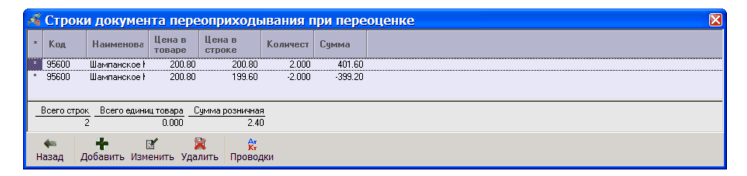
включает режим создания документов повторного прихода остатков товаров в процедуре акцепта реестров цен. Применяется в случае учета по розничным ценам.

Если параметр имеет значение ДА, то при акцепте реестра цен автоматически создается документ повторного прихода остатков тех товаров, цены которых были изменены в реестре.

Например, в реестре изменена цена для товара с кодом 95600. Старая цена - 199.60, новая цена - 200.80. Текущий остаток товара равен 2.



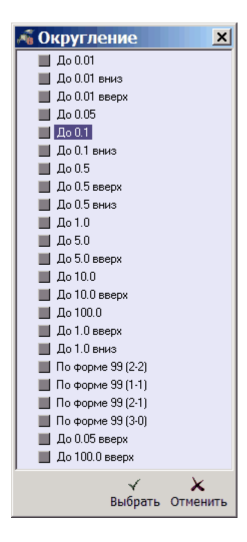
Документ повторного прихода будет содержать две строки с этим товаром. Одна строка расходует товар полностью (т.е. в количестве -2) по старой цене (199.60). Другая строка приходует товар в таком же количестве (+2) по новой цене (200.80).



Вид округления при назначении розничных цен

определяет вид округления розничных цен, который будет применен в процедуре автоматического формирования розничных цен по приходному документу.

Параметр может иметь одно из следующих значений:

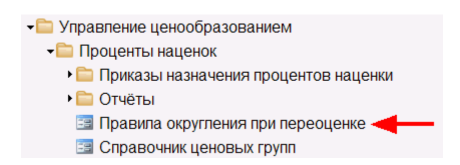


Округление применяется при расчете розничных цен в процедуре автоматического формирования реестра цен по приходному документу.

Использовать правила округления при назначении розничных цен

включает использование округления при расчете розничных цен для товаров.

Если параметр имеет значение ДА и имеется документ с правилами округления, то при расчете розничной цены будет применено округление, указанное в специальном документе.



В противном случае будет использован параметр Вид округления при назначении розничных цен.

Способ расчета розничной цены

определяет способ расчета розничной цены.

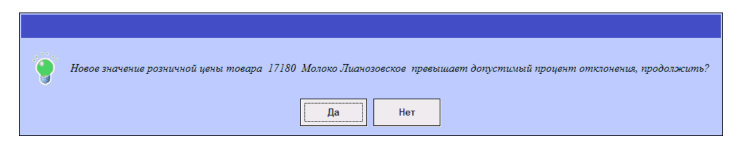
Параметр может принимать следующие значения:

- От цены последнего прихода розничная цена будет рассчитана от закупочной цены товара из последнего приходного документа.
- От себестоимости последнего прихода розничная цена будет рассчитана от результата сложения закупочной цены товара и дополнительных расходов из последнего приходного документа. Указанные в приходном документе дополнительные расходы распределяются пропорционально количеству или стоимости товара.
- От максимальной цены остатка розничная цена будет рассчитана от максимальной закупочной цены имеющейся в наличии партии товара. То есть из всех имеющихся в наличии партий данного товара выбирается партия с максимальной закупочной ценой.

Процент отклонения от текущей розничной цены (оповещение)

при вводе приходного документа включает режим сравнения новой расчетной розничной цены с текущей розничной ценой

Если параметр имеет не нулевое значение, то при создании реестра выполняется сравнение новой расчетной розничной цены с текущей розничной ценой. Если отклонение превышает значение, указанное в параметре, то появляется предупреждающее сообщение.

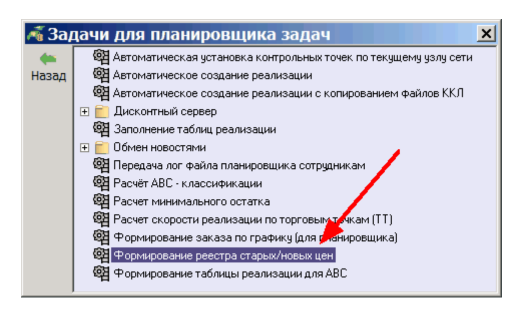


В случае утвердительного ответа товар будет добавлен в реестр.

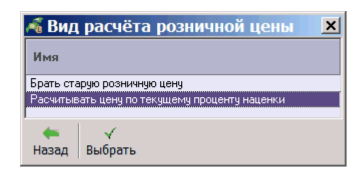
Правило отмены постоянной цены

определяет правило назначения розничной цены по истечении времени действия постоянной цены.

Параметр используется в процедуре Формирование реестра старых/новых цен для планировщика задач.



Параметр может принимать следующие значения:



Включить задание розничной цены на штриховой код

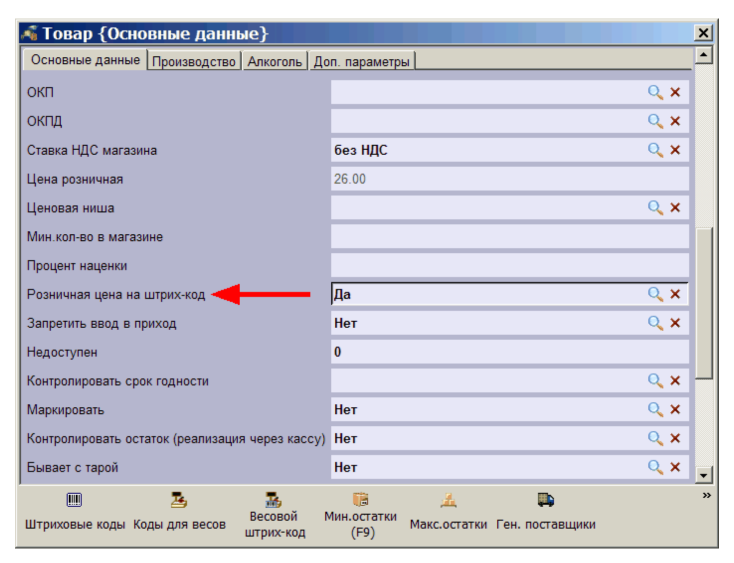
позволяет указать розничную цену для штрихового кода.

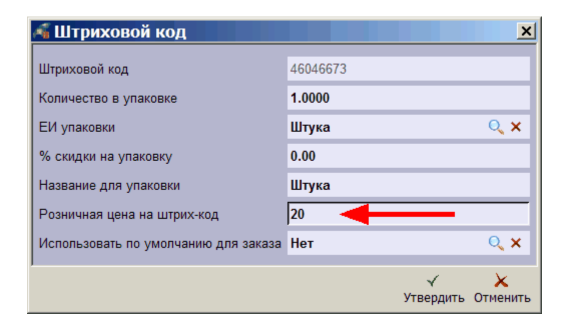
Если параметр имеет значение ДА, то в форме товарной группы появляется поле Розничная цена на штрих-код.

Если для группы в поле Розничная цена на штрих-код указать значение ДА, то для категорий, входящих в данную группу, также можно будет заполнить подобное поле.

Если для товарной категории в поле Розничная цена на штрих-код указать значение ДА , то для товаров, входящих в данную категорию, также можно будет заполнить подобное поле.

Если для товара в поле Розничная цена на штрих-код указать значение ДА, то для штриховых кодов данного товара можно будет ввести значение розничной цены.





Версия #15

Admin создал Wed, Dec 30, 2020 1:45 PM

Демонов Сергей обновил Wed, Jan 11, 2023 3:09 PM