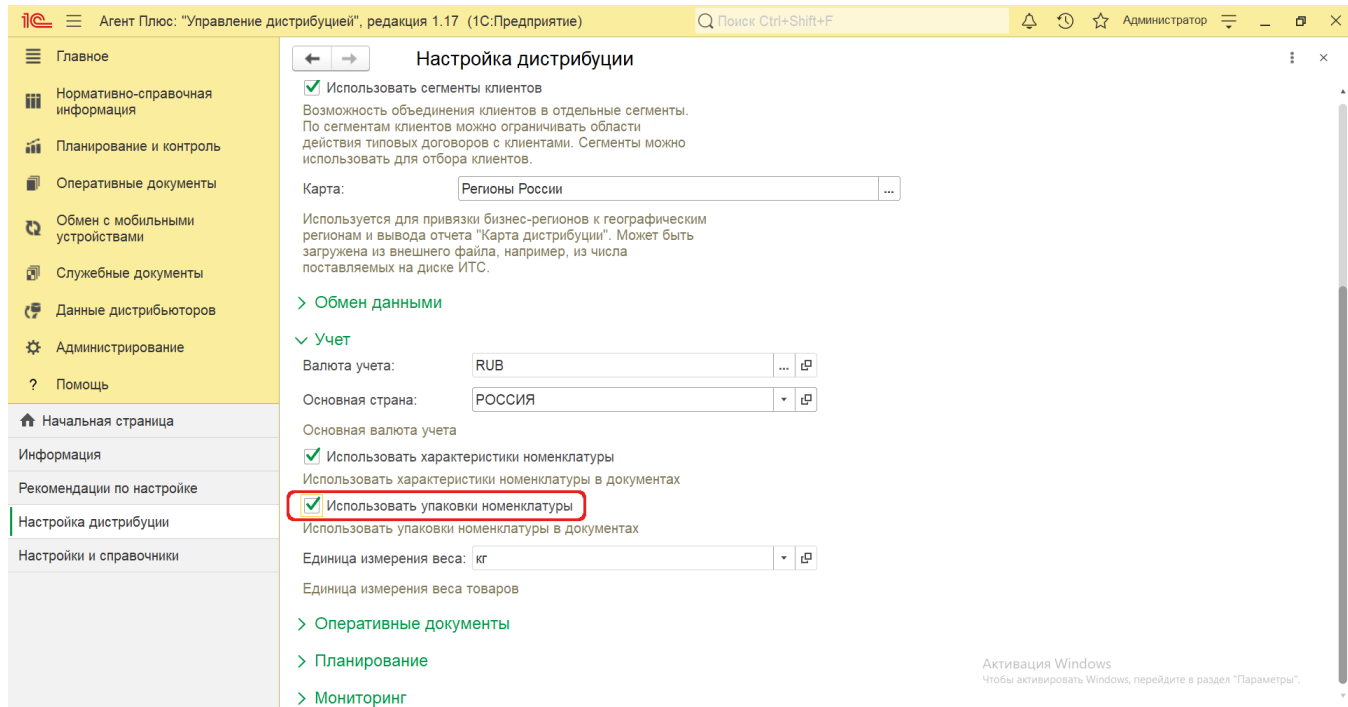


## 4.2.7.10. Справочник «Упаковки»

**В статье описывается справочник «Упаковки» для хранения в конфигурации «Агент Плюс: Управление дистрибуцией» всех видов упаковок товаров.**

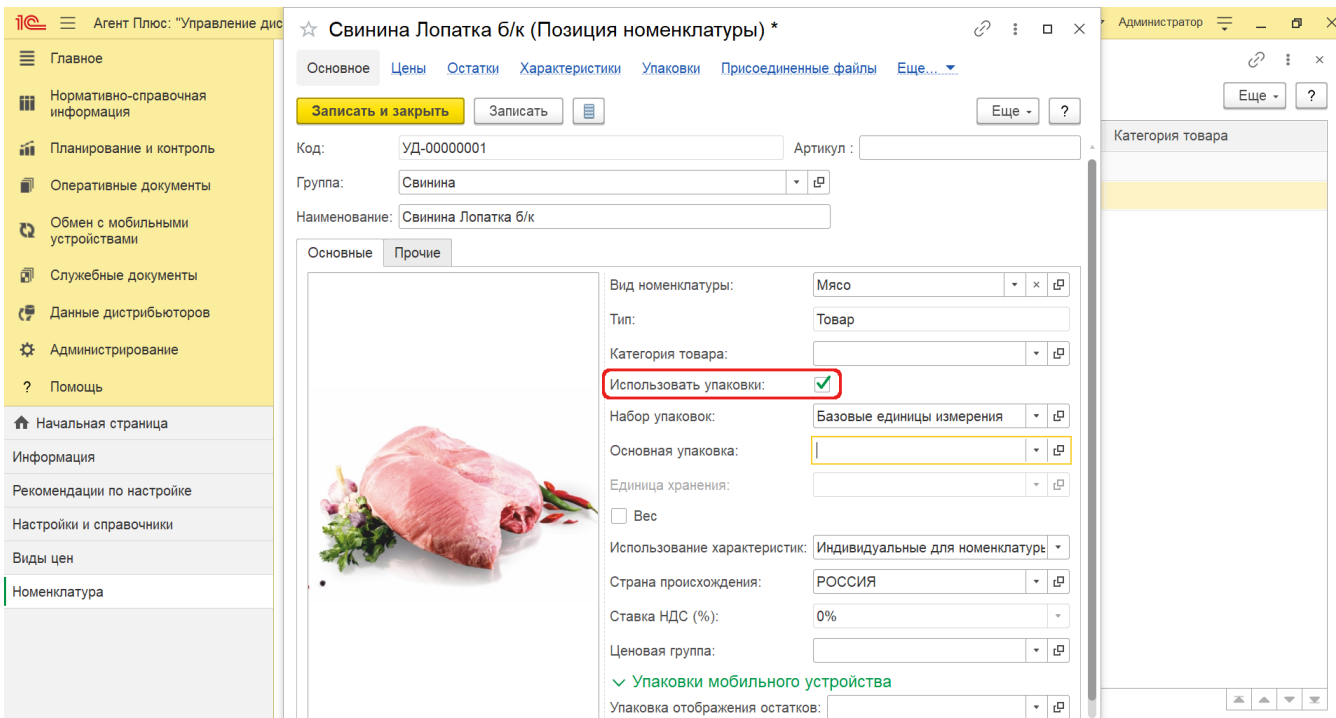
В конфигурации «Агент Плюс: Управление дистрибуцией» **без использования других учетных систем** ведение учета номенклатуры в упаковках включается в разделе «Администрирование» > «Настройка Дистрибуции». Необходимо включить флажок параметра **«Использовать упаковки номенклатуры»**. Данные функциональные возможности появятся в карточке номенклатурной позиции, и можно будет использовать справочники «Упаковки» и «Наборы упаковок». Тогда можно создать классификатор, содержащий перечень упаковок товаров, которые могут использоваться в качестве альтернативных единиц измерения номенклатуры, принятые на предприятии. В справочнике **«Упаковки»** определяется коэффициент и другие сведения, необходимые для пересчета по отношению к той единице измерения, которая является базовой **единицей измерения** для отдельной **позиции** или номенклатуры одного **вида**. Для создания общего списка упаковок для нескольких товаров используется справочник **«Наборы упаковок»**.



В справочнике **«Номенклатура»** в каждой карточке появляется параметр **«Использовать упаковки»**. Если включить флажок, то можно выбрать значение в поле **«Основная упаковка»** из справочника **«Упаковки»**. При этом в поле **«Набор упаковок»** выбирается одно из предустановленных значений из справочника **«Наборы упаковок»**:

- **«Индивидуальный набор упаковок»** – если для позиции номенклатуры используются особые единицы измерения. Редактирование элемента в справочнике недоступно.
- **«Базовые единицы измерения»** – если для позиции номенклатуры используются стандартные единицы измерения, выбранные в классификаторе. Редактирование элемента в справочнике тоже недоступно.

Либо выбираются созданные в справочнике **«Наборы упаковок»** значения, которые также выпадают в списке для выбора и влияют на то, какие данные отображаются в поле **«Единица хранения»** и **«Вес»**.



## Создание и редактирование упаковок

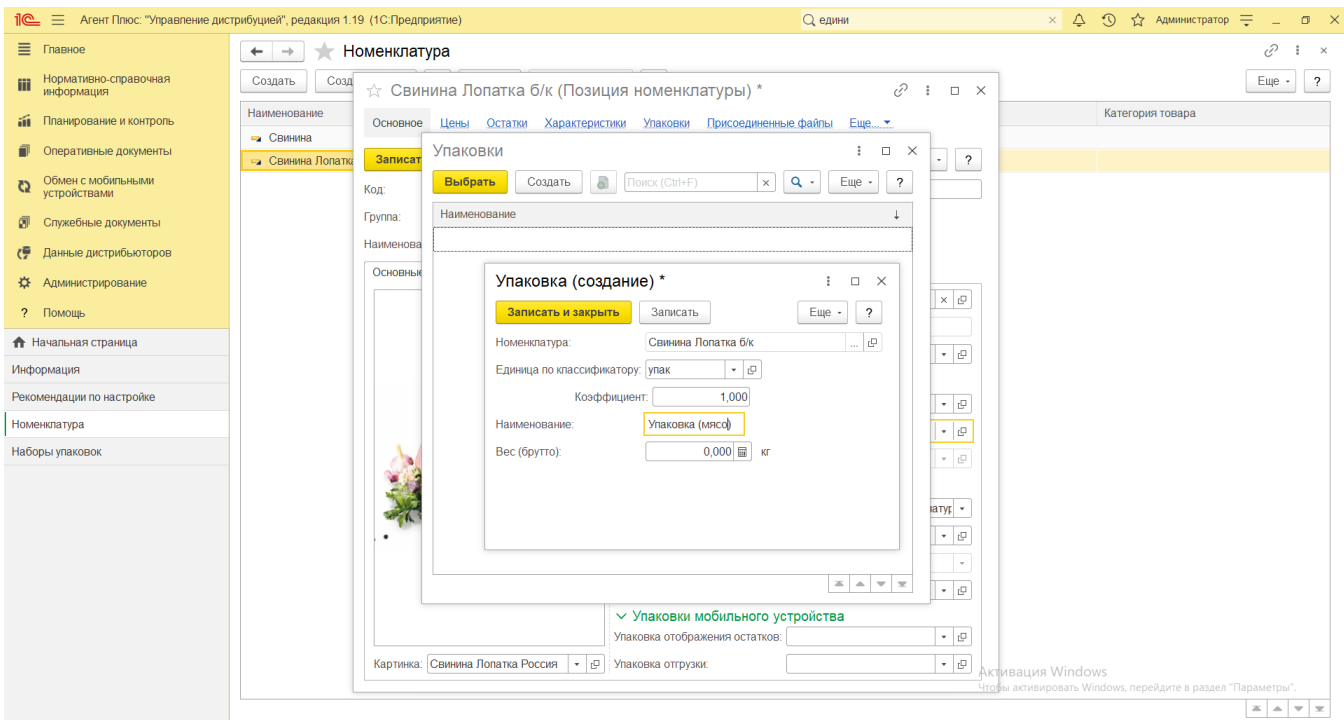
### Пример

Торговое предприятие торгует мясом. Мясная продукция поставляется в коробках, в которых находится по 15 единиц продукции в целлофановой упаковке. Упаковка мясной продукции продается по весу.

Предварительно в справочник «Наборы упаковок» вводится набор упаковки «Коробка». Для набора упаковки «Коробка» указывается единица измерения, к примеру – «упак». В список на вкладке «Упаковки» вводится значение «Упаковки для мяса» с количеством «15 упак». Для товаров, которые относятся к виду номенклатуры «Мясо», в поле «Набор упаковок» в карточке позиции номенклатуры указывается набор упаковки «Коробка». И в поле «Единица хранения» автоматически отображается единица измерения, в нашем случае, в упаковках. Нажмите кнопку выбора в поле «Основная упаковка». Откроется окно справочника «Упаковки».

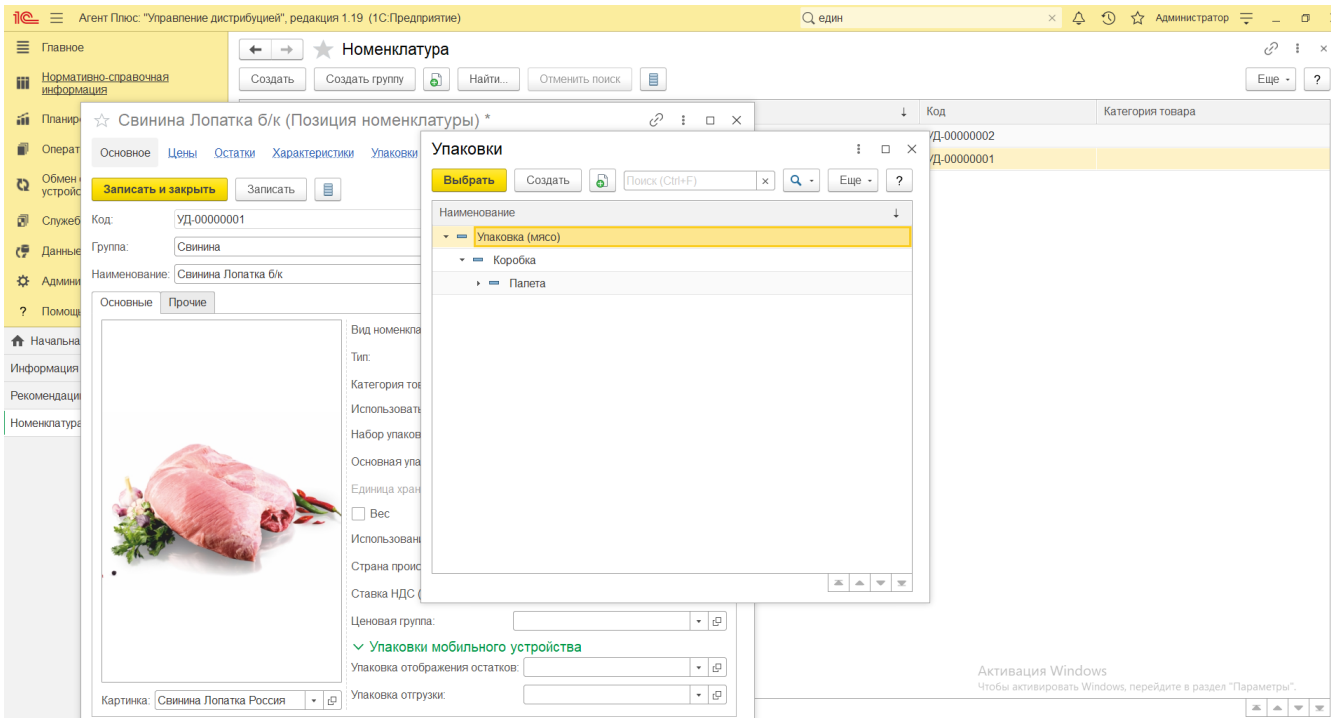
- Нажмите кнопку «Создать». Откроется окно «Упаковка (создание)».
- Поле «Наименование» заполните близким по смыслу к содержанию набора названием, например, Упаковка (мясо). В поле «Единица измерения» укажите единицу измерения из международного классификатора, в которой будет рассчитываться количество товара, к примеру - упак.
- Если вес одной упаковки товара регламентирован, то в поле «Вес (брутто)» укажите массу товара вместе с упаковкой внутренней (неотделимой от товара до его потребления) и внешней — тарой (ящики, мешки, бочки и т.п.).
- Затем сохраните указанные значения, нажав кнопку «Записать и закрыть».

Созданное значение сразу появится в списке справочника и может быть выбрано при создании новой или редактирования существующей позиции номенклатуры.



В программе предусмотрена возможность использовать вложенную структуру упаковок. Упаковки можно создавать в виде дерева упаковок, и для каждой упаковки указывать из каких упаковок она может состоять. Для этого выберите основной элемент и нажмите кнопку «Создать». Тогда новый элемент будет отображаться вложенным.

**Внимание!** Основным в справочнике «Упаковки» должен быть элемент, с которого начинаются производятся расчеты за единицу товара. Например, это может быть для обуви – пара, затем – коробка, и следующий уровень – ящик. А к примеру, для мясной продукции – Упаковка (коэффициент 1), затем – Коробка (если в коробке 15 упаковок, то коэффициент – 15), и потом – Палета, на которой может быть 50 коробок (коэффициент – 50).



## Связанные страницы

[Отдельная конфигурация \(без других учетных систем 1С\)](#)

[Настройка дистрибуции](#)

[Настройки пользователей и прав](#)

[Общие настройки](#)

[Справочник «Характеристики номенклатуры»](#)

[Справочник «Вид номенклатуры»](#)

[Справочник «Категории товаров»](#)

[Справочник «Единицы измерения»](#)

[Справочник «Наборы упаковок»](#)