

[Начальная страница](#) ← [Администрирование](#) ← [Настройка учета](#)

Закладка «Номенклатура»

Группа параметров закладки «**Номенклатура**» формы «**Настройки учета**» позволяет осуществить задание констант, связанных с кодированием товаров и услуг в базе конфигурации:

- **«Вариант контроля артикулов»** — константа позволяет производить контроль уникальности вводимых артикулов номенклатуры. Значение константы выбирается из меню, содержащего следующие позиции:
 - **«Внутри группы верхнего уровня»** — если внутри группы первого уровня уже присутствует элемент с аналогичным артикулом, то внутри любых других подгрупп или в корне группы элемент с таким артикулом ввести невозможно. Т.е. внутри группы первого уровня дубль артикулов невозможен;
 - **«Внутри родительской группы»** — система не позволит записать элемент, если внутри родительской группы уже находится элемент с таким же артикулом;
 - **«Во всем справочнике»** — система не позволит записать элемент, у которого артикул совпадает с артикулом ранее введенного элемента;
 - **«Не контролировать»** — в программе разрешено вводить любой артикул.

Контроль артикулов происходит только при интерактивном заполнении элементов. В случае если элемент загружается из табличного документа, с использованием групповой обработки или с помощью переноса элемента из одной группы в другую, контроль артикулов выполняется, но запись элемента не блокируется. При этом на экран будет выводиться сообщение о нарушении контроля артикулов по определенным товарам. При контроле артикулов необходимо принимать во внимание, что система не учитывает пробелы справа и слева от артикула (например, артикулы «123» и « 123 » считаются системой одним и тем же артикулом), и различает его верхние и нижние регистры (например, артикулы «A12» и «a12» системой принимаются за разные артикулы);

- **«Префикс внутренних штрих кодов»** — задаётся префикс для внутренних штрих кодов штучного товара. Используется при автоматической генерации штрих кода для единицы измерения товара. Значение должно находиться в диапазоне от 20 до 29. Данный префикс необходим для формирования штрих кода товара (в случае если у товара нет штрих кода, но он необходим для работы). Значение данного префикса не должно совпадать со значениями префиксов весовых штрих кодов, задаваемых в справочнике «Весовые штрих коды»;
- гиперссылка **«Весовые штрих коды»** — открывает справочник [«Весовые штрих-коды»](#);
- **«Разрешать дублирующие штрих коды»** — данная константа позволяет производить контроль уникальности штрих-кодов товаров. Если флаг у константы установлен, система позволит добавить штрих-код для товара или его единицы измерения, совпадающий с ранее введенным штрих-кодом для другого товара или другой единицы измерения;
- **«Дополнять штрих-код нулями»** — константа позволяет обеспечить контроль за количеством цифр в штрих-коде. Если флаг установлен, то при вводе штрих-код дополняется нулями слева от введенных цифр до 13 символов;
- **«Корректировка штрих кодов»** — нажатие гиперссылки вызывает [обработку с таким же названием](#), которая позволяет все штрих коды дополнить нулями слева до 13 ти символов или убрать из всех штрих-кодов лидирующие нули.
- **«Заполнять страну при добавлении основного штрих кода»** — при сканировании

штрих кода товара будет произведена попытка определения страны из справочника стран для товара формата EAN 13 и заполнения этого реквизита в карточке товара справочника «**Номенклатура**».

Автоматическое создание товаров при использовании сканера штрих кода

Группа реквизитов «**Автоматическое создание товаров при использовании сканера штрих кода**» содержит реквизиты подключения информационной базы к интернет-сервису «**DataService**», разработанного фирмой «ЦОР Штрих-М». Интернет-каталог товаров «ДатаСервис» позволяет автоматически создавать номенклатуру товара при сканировании его штрих кода, если такой номенклатуры нет в справочнике «**Номенклатура**». Также «ДатаСервис» позволяет заполнять карточку контрагента по его ИНН. Группа содержит следующие реквизиты:

- «**Получать товары из Интернет-каталога товаров «DataService»**» — при задании флага становится доступна группа реквизитов «**Параметры использования Интернет-каталога товаров**» для **подключения и регистрации и услуги на сайте** <http://soft.shtrih-m.ru>;
- «**Предоставлять товары другим базам**» — при заданном флаге номенклатура текущей базы будет доступна другим базам, включенным в сеть магазинов. Если сканированный штрих код товара не найден в текущей базе, в справочнике «**Номенклатура**» создаётся новая карточка товара. Новая номенклатура становится доступна другим базам. После задания флага в закладку «Номенклатура» добавляется группа параметров «**Параметры обслуживания запросов товаров главной базой**» (см. ниже). **Для обмена между базами требуется публикация Web-сервиса «LocalDataService» в этой базе;**
- «**Получать товары из главной базы**» — реквизит доступен, если не задан флаг «**Получать товары из Интернет каталога товаров «DataService»**» и/или «**Предоставлять товары другим базам**». Если флаг задан, то при сканировании нового штрих кода товара проверяется наличие этого штрих кода в главной базе торгового предприятия. Если такой штрих код найден, то номенклатура товара копируется из главной базы в текущую.

Параметры использования Интернет-каталога товаров

Группа «**Параметры использования Интернет-каталога товаров**» добавляется закладку «Номенклатура» при задании флага «**Получать товары из Интернет каталога товаров «DataService»**».

Для регистрации доступа к «**DataService**» следует нажать ссылку «**Зарегистрировать базу**» и в форме «**Регистрация базы в «DataService»**» ввести логин и пароль, который указывали при регистрации на сайте kkm.solutions, а так же условное имя регистрируемой базы данных (это имя базы данных будет отображаться в личном кабинете пользователя). Завершается регистрация базы данных нажатием кнопки «**Отправить**».

После регистрации базы при сканировании штрих кода товара в справочнике или в документе будет осуществляться поиск этого штрих кода по текущей номенклатуре и, если номенклатура с таким штрих-кодом не найдена, то поиск номенклатуры с таким штрих-кодом продолжится в

DataService.

Карточка товара с найденной номенклатурой будет автоматически создаваться в группе справочника «**Номенклатура**», которая указана в поле реквизита «**Группа по умолчанию**». В поле «**Исполнитель задания**» следует выбрать в справочнике «**Пользователи**» пользователя, который будет дополнять информацию в созданной карточке товара и распределять по группам справочника «Номенклатура» новую номенклатуру, полученную из Интернет-каталога.

При подключенном «**DataService**» можно заполнять карточки контрагентов по ИНН, запрашивать досье контрагентов, получать информацию о рисках работы с контрагентами. Для этого нужно зайти в раздел «Администрирование» → «Настройка учета» → закладка «**Контрагенты**». На этой же закладке можно нажатием кнопки «**Проверить доступ к веб-сервису**» проверить доступность сервиса в информационной базе.

При задании флага «**Получать товары из Интернет-каталога товаров «DataService 2.0»**» становится доступен реквизит «**Адрес Сервера**» с заполненным значением «<https://dataserv24.ru>» и кнопкой «**Проверить связь**», нажатие которой позволяет убедиться что сервис «**DataService**» подключен к этой информационной базе.

Примечание. Если конфигурация «Торговое предприятие 7» имеет расширенную подписку и обновлена до релиза 7.0.20.1 или выше, то при работе будет использоваться «**DataService**» версии 3.0. Этот сервис имеет следующие преимущества:

- он работает существенно быстрее, чем ДатаСервис версии 2.0;
- он умеет запрашивать не найденные по штрих-коду товары в базе «Национального каталога».

Параметры обслуживания запросов товаров главной базой

Группа «**Параметры обслуживания запросов товаров главной базой**» становится доступна при установленном флаге «**Предоставлять товары другим базам**».

Группа содержит один реквизит «**Исполнитель задания**». В поле реквизита указывается пользователь конфигурации из справочника «**Пользователи**», который будет дополнять информацию в созданной карточке товара и распределять по группам справочника «**Номенклатура**» новую номенклатуру, автоматически полученную из других баз.

