

Получение кода GTIN мехового изделия

«Документы» → «Гис «Маркировка»» → «Эмиссия КиЗ» → Кнопка «Сформировать файл для GS1 на получение GTIN» в закладке «Номенклатура»

Для получения кода GTIN мехового изделия необходимо отправить в [личный кабинет Ассоциации ГС1 РУС \(GS1 RUS\)](#) файл с описанием [свойств](#) этого товара.

Для формирования файла со свойствами мехового изделия следует задать номенклатуру и количество товара в документе «Эмиссия КиЗ», а затем кнопкой **«Сформировать файл для GS1 на получение GTIN»** в закладке «Номенклатура» создать файл в формате «XLS». В полученный файл надо добавить описание [свойств](#) товара. По умолчанию, в этот файл записывается наименования товара из табличной части закладки «Номенклатура» документа «Эмиссия КиЗ».

Для автоматического добавления в EXCEL-файл для GS1, часто используемых свойств мехового изделия («Бренд», «Дата выдачи сертификата» и т.д.), необходимо предварительно задать в форме [«Редактирование настройки параметров свойств»](#) свойства мехового изделия. Данная форма вызывается кнопкой **«Редактирование настройки параметров свойств»** закладки «Номенклатура» документа «Эмиссия КиЗ».

После ручного редактирования необходимых полей файл EXCEL с описанием меховых изделий его следует загрузить в личный кабинет Ассоциации ГС1 РУС. В полученном из личного кабинета файле будут содержаться коды [GTIN](#), которые следует перенести в реквизит «Штрих-код» карточки товара (справочник «Номенклатура»), распечатать этикетку со штриховым кодом товара и наклеить её на изделие. Добавить код GTIN в табличную часть закладки «Номенклатура» документа «Эмиссия КиЗ» можно выполнить либо вручную, либо автоматически кнопкой **«Обновить»**, если код GTIN изделия уже записан в реквизит «Штрих-код» товара в справочнике «Номенклатура».

From:
<https://kkm.solutions/wiki/> - Штрих-М: Документация

Permanent link:
https://kkm.solutions/wiki/doku.php?id=%D1%82%D0%BF%D0%8C%D0%85%D1%85%D0%88%D0%87%D0%84%D0%85%D0%88%D1%8F%D0%BE%D0%81%D1%89%D0%85%D0%85%D0%BF%D0%BE%D0%88%D1%83%D1%87%D0%88%D1%82%D1%8C_gtin

Last update: 2016/12/01 19:42

