

1. ГИС МЕРКУРИЙ. ТРЕБОВАНИЯ К МАСТЕР-ДАНЫМ

1.1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ, ПОДЛЕЖАЩИХ СОПРОВОЖДЕНИЮ ВЕТЕРИНАРНЫМИ ДОКУМЕНТАМИ

Необходимо зайти в продуктивную финальную версию ГИС Меркурий, выбрать необходимый ХС и площадку, перейти в раздел «Справочники».

В разделе «Справочники» выбрать подраздел «Продукция» и проверить, относится товарная номенклатура к подконтрольным товарам либо нет. Проверку необходимо осуществлять до конкретного вида продукции (в подгруппе подконтрольных товаров есть исключения, выделенные красным шрифтом).

пользователь: Коваленок Алексей Викторович
связывающий субъект: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕТРО КЭШ ЭНД КЕРРИ"

Меркурий.XС 2017 версия 6.2.3

По всем техническим вопросам, связанным с работой системы "Меркурий", Вы можете обращаться по адресу mercury@fsvps.ru

Заявки | Грузы на СВХ | Пробы | Журнал продукции | Инвентаризация | Транзакции | Ветеринарные документы | Справочники | Настройки

Виды продукции (найдено: 5)

Справочники >> Типы продукции >> мясо и мясопродукты >> баранина

Поиск продукции:

Укажите название продукции или первые 4 цифры кода ТН ВЭД

* Красным цветом в списке выделены наименования видов продукции, которые были исключены из списка

баранина (0204)	
баранина в тушах, полутушах и четвертинах мороженая (0204)	
баранина в тушах, полутушах и четвертинах охлажденная (0204)	
баранина охлажденная (0204)	
баранина охлажденная и мороженая (0204)	

Страница 1 из 1

Показывать по: 100 записей

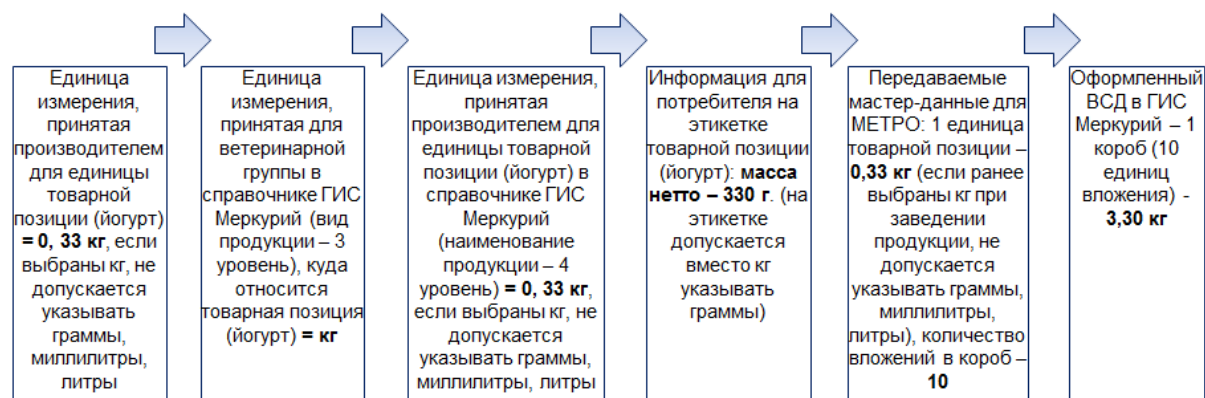
- Контактная информация для ответов на возникающие вопросы по принадлежности товаров к подконтрольным ветеринарным:
Техническая поддержка ФГИС ВетИС +7(4922)52-99-29; mercury@fsvps.ru - система Меркурий.

1.2. ТРЕБОВАНИЯ К МАСТЕР-ДАНЫМ

На весь ассортимент поставляемых товаров получить GTIN 01 в выделенном диапазоне GS1 (либо использовать GTIN GS1 производителя) для логистических единиц и использовать для маркировки, а также указывать в ВСД.

В случае поставки артикула «промо» (количество единицы товарной позиции отличается от регулярно производимой \ поставляемой) необходимо завести отдельный GTIN в выделенном диапазоне GS1

Завести все поставляемые товары в справочник Меркурий, при условии ПОЛНОГО СООТВЕТСТВИЯ ЕДИНИЦ ИЗМЕРЕНИЯ ВЕСА \ ОБЪЕМА \ КОЛИЧЕСТВА для ветеринарной группы в ГИС Меркурий (вид продукции – 3 уровень), для заведенной продукции в справочнике (наименование продукции – 4 уровень), для оформляемых ВСД в ГИС Меркурий на продукции, для информации, выносимой на этикетку продукции, и мастер-данных, передаваемых МЕТРО.



Дополнительно, обращаем внимание на то, что выбранные единицы измерения продукции должны находиться в ПОЛНОМ СООТВЕТСТВИИ С ТР ТС 022 ст. 4.5 п.2!

1.3. СОСТАВ МАСТЕР-ДАНЫХ, ПОДЛЕЖАЩИХ ПЕРЕДАЧЕ В МЕТРО

Данные передаются в формате Excel по следующей форме:

Принадлежность товара к ветеринарному ассортименту, да/нет	Код товарной позиции в ТЦ* или MGB №	Наименование товара	Вложение в Метро-единицу**	Штрих-код товарной позиции в диапазоне GS1***	GUID 1 ветеринарной подгруппы товарной позиции («вид продукции»\ subproduct GUID)	GUID 2 идентификатор товарной позиции в справочнике («наименование продукции»\ productitem GUID)	Масса нетто товарной единицы (либо объем товарной единицы, либо количество штук в товарной единице) в строгом соответствии с единицами, установленными для товарной единицы при заведении в ГИС Меркурий (литр/килограмм/штука)****	Код подгруппы ТН ВЭД ТС

*ТЦ - торговый центр Метро;

**Метро-единица - короб/продажная штука/упаковка;

***Если Ваша компания еще не получила штрих-кода GS1, укажите, пожалуйста, используемый на данный момент ШК;

**** Если Ваша компания поставляет весовой товар, пожалуйста, укажите значение «1».

Если Ваша компания поставляет невесовой товар, пожалуйста, укажите значение в зависимости от типа товара:

- Йогурт 350 мл. – значение «0,350 л.».
- Упаковка йогуртов из двух штук, каждый йогурт по 350 мл. – значение такое же «0,350 л.».
- Колбаса 550 гр. - значение «0,550 кг.».
- Яйцо с составом упаковки 30 штук – «значение 30 штук.».

Контактная информация для вопросов по требованиям к мастер-данным:

vet.assortment.check@metro-cc.ru

1.4. GUID НАИМЕНОВАНИЯ ПРОДУКЦИИ И ВИДА ПРОДУКЦИИ ЧЕРЕЗ WEB-ИНТЕРФЕЙС

Для получения GUID наименования необходимо зайти в в продуктивную финальную версию ГИС Меркурий, выбрать необходимый ХС и площадку, перейти в раздел «Наименования продукции».

Завести в справочник все позиции товарной номенклатуры, относящиеся к подконтрольным ветеринарным товарам.

Выбираемый «вид продукции» (подгруппа ТН ВЭД ТС) должна строго соответствовать подгруппе, указанной в документе, подтверждающем соответствие на продукцию

Корректно указать GTIN продукции, массу нетто \ объем \ количество продукта в товарной единице и единицы измерения

Mercury.XC 2017 версия 6.7.1
По всем техническим вопросам, связанным с работой системы "Меркурий", Вы можете обратиться по адресу mercury@fsps.ru

Задачи Грузы на СВХ Пробы Журнал продукции Инвентаризация Транзакции Ветеринарные документы Справочники Настройки

Редактирование наименования продукции

Редактируемые данные:

GTIN: 46573300006

Артикул производителя: 32752

Тип продукции: Мясо и мясопродукты

Продукция: говядина

Вид продукции: говядина бескостная рубленая (0202)

Наименование продукции: ФАРШ ГОВ.ДЛЯ ЛЮЛЯ ОХЛ.

Соответствие ГОСТ

ГОСТ: Мик

Фирма-производитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕТ

Фирма-владелец ТМ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕТ

Предприятие-производитель: МЕТРО КЕШ ЭНД КЕРРИ

Фасовка:

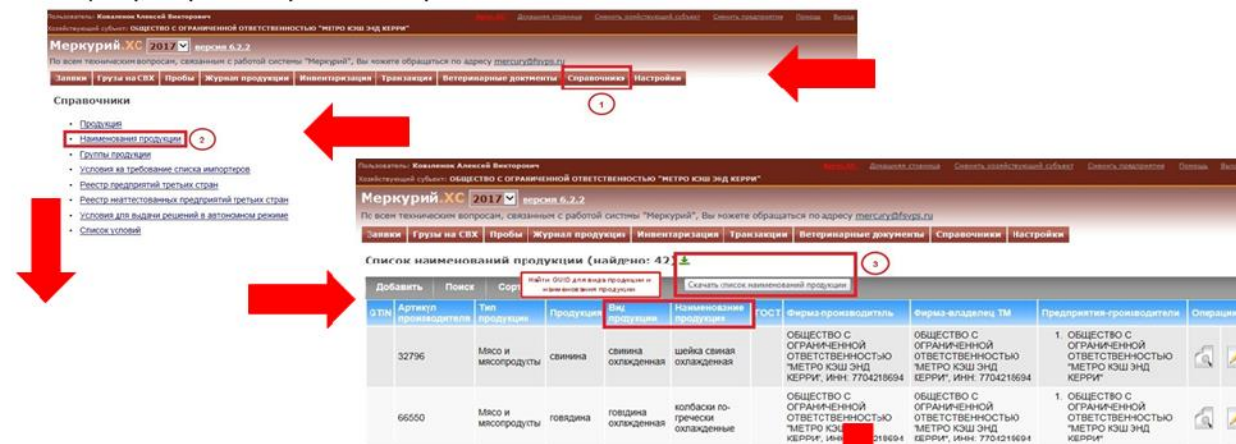
Тип упаковки: Лоток

Количество единиц упаковки: 1

Объем единицы упаковки товара: 1,0

Единица измерения объема единицы упаковки товара: кг

Зайти в в продуктивную финальную версию ГИС Меркурий, выбрать необходимый ХС и площадку, перейти в раздел «Справочники».



После скачивания найти в списке необходимую информацию

GTIN	Артикул	Вид продукции	GUID вида продукции	Наименование продукции	GUID наименования продукции
4628573300006	32752	говядина бескостная рубленая	fb6f14de-a8b2-1b10-fcfe-f48ee36094a3	ФАРШ ГОВ.ДЛЯ ЛЮЛЯ ОХЛ.	2bf15c22-2b6d-4fde-9409-61b0a51b5992

1.5. GUID НАИМЕНОВАНИЯ ПРОДУКЦИИ И ВИДА ПРОДУКЦИИ ЧЕРЕЗ АР-ИНТЕРФЕЙС ВетИС 2.0

Необходимые действия для запроса площадки производителя, на которой заведена товарная номенклатура.

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:dt="http://api.vetrf.ru/schema/cdm/dictionary/v2"
xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:bs="http://api.vetrf.ru/schema/cdm/base"
xmlns:ws="http://api.vetrf.ru/schema/cdm/registry/ws-definitions/v2">
<soap:Header/>
```

```

<soapenv:Body>
<ws:getProductItemListRequest>
<dt:enterprise>
<bs:guid>GUID площадки производителя</bs:guid>
</dt:enterprise>
</ws:getProductItemListRequest>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

1.6. ТРЕБОВАНИЯ К ИДЕНТИФИКАЦИИ ЛОГИСТИЧЕСКИХ ЕДИНИЦ GS1-128

Единые минимальные требования идентификации логистических единиц (коробов) для ветеринарных подконтрольных групп товаров (в соответствии с согласованными требованиями ECR).

№	Поле	Кол-во символов	Вариант 1 GTIN короба
1.1	GTIN идентификатор – штрих-код, ассоциированный с товаром	14	(01)
1.2	Net Weight (масса нетто)	6	(3103)
1.3	Production Date (дата производства в формате YYMMDD)	6	(11)
1.4	Batch No (Код партии товара)	До 12	(10)

ОБЯЗАТЕЛЬНО код партии товара (идентификатор 10) размещать в конце штрих кода и указывать его точно в соответствии с кодом партии, передаваемом в электронном ветеринарном сопроводительном документе - без добавления нулей.

- В маркировке используются линейные символы штрихового кода в формате **GS1-128** либо **GS1 DataBar Expanded Stacked**.
- Штрих-код содержит обязательные атрибуты:
- Максимальное количество знаков в штрих-коде - 48 символов для одной строки (включая идентификаторы применения, **исключая** скобки);

- Максимальная ширина штрих-кода 165,1 мм. Высота штрих-кода - 32 мм;
- Кроме машиночитаемого кода в обязательном порядке на маркировку должен наноситься визуально читаемый код в соответствии со стандартом;

ЧТО	Значение ВЕСОВОГО	Значение ШТУЧНОГО
GTIN товара	02800626000000	04607009520087
Нетто вес товара	3,034 кг	8,000 кг
Дата производства	1 августа 2017	1 августа 2017
Код партии	947	LOT003

010280062600000031030030341117080110947



010280062600000031030030341117080110947

010460700952008731030080001117080110LOT003



010460700952008731030080001117080110LOT003

Порядок идентификаторов применения (тэгов)

- При формировании штрих-кода тэг GTIN (01) – должен быть первым;
- В штрих-коде масса нетто (3103) передается сразу после GTIN (01);
- Преимущественное расположение тэгов: (01), (3103), (11), (10). Последние можно поменять местами, в случае, если количество знаков под тэг (10) не превышает 10 символов;
- После тегов переменной длины (10 – партия) должен кодироваться символ разделителя FNC1 в случаях, когда далее расположены данные по другим тегам;
- Номер партии (batch/lot number): максимальное количество знаков - 12, допускается использование цифр и букв (только латиница). Должен быть обеспечен 100% уникальный номер партии для указанного GTIN, даже если данный продукт вводится в оборот на разных площадках или разными организациями;
- Каждая компания вправе сохранить свои правила формирования номера партии в рамках действующего стандарта;

Если у поставщика нет зарегистрированного кода на каждую логистическую упаковку, то следует сформировать GTIN код для GS1-128 на основе кода товара (EAN-13) с добавлением впереди ведущего «0» в качестве логистического варианта:

Что	Длина
ЛОГИСТИЧЕСКИЙ ВАРИАНТ	1
EAN-13 (без контрольного разряда)	12
КОНТРОЛЬНЫЙ РАЗРЯД	1

ПРИМЕР ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МИНИМУМА:

Единичная/групповая упаковка, EAN-13	GS1-128
4607009520087	0104670095200871117080110LOT003



Нанесение этикетки, содержащей штрих-код, на логистическую единицу

- Этикетка, содержащая штрих-код, должна быть хорошо заметна на коробе и хорошо держаться;
- Этикетка, содержащая штрих-код, должна наноситься с двух и более совмещенных сторон;
- Этикетка, содержащая штрих-код, должна находиться рядом с остальными этикетками несущими информацию о содержимом короба;