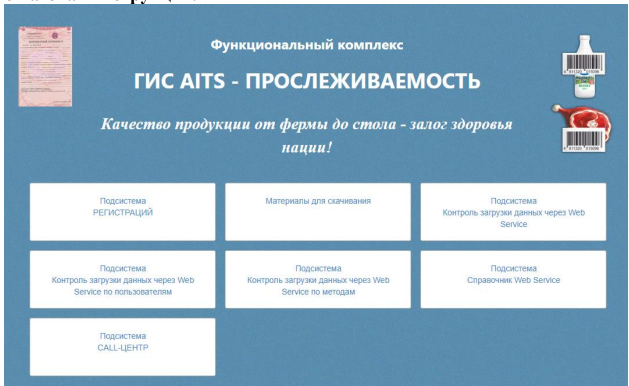
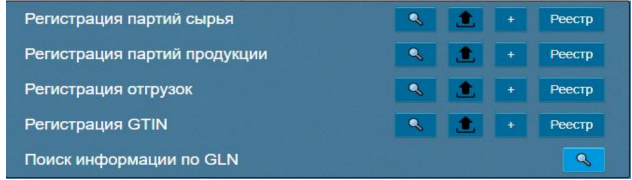
## Руководство пользователя по ручному вводу информации в ИС **AITS** прослеживаемость

Пошаговая инструкция.

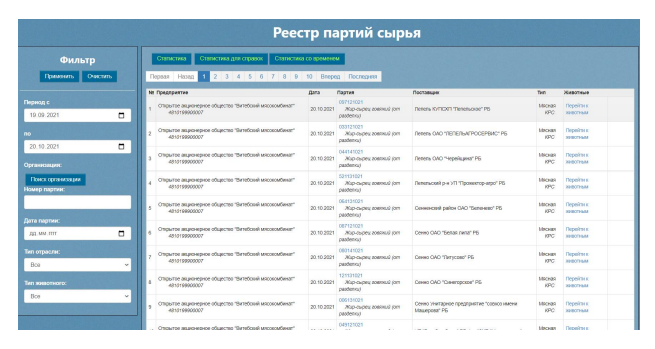


Войти в Подсистема РЕГИСТРАЦИЙ, появится окно вида:



## 1. Регистрация сырья.

- А) для добавления новой партии кликните на значок плюса
- Б) для входа в Реестр кликните на одноимённую кнопку
- В) для поиска в GS1 кликните на значок лупы
- Г) для загрузки партий сырья из файла нажмите на значок

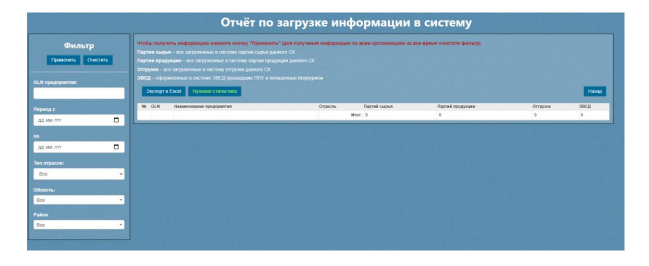


Обратите внимание, что фильтр периода одновременно наблюдаемых данных ограничен одним днём. Это сделано, чтобы избежать излишней нагрузки на сервер. При попытке установить фильтр более одного месяца система выдаст предупреждение

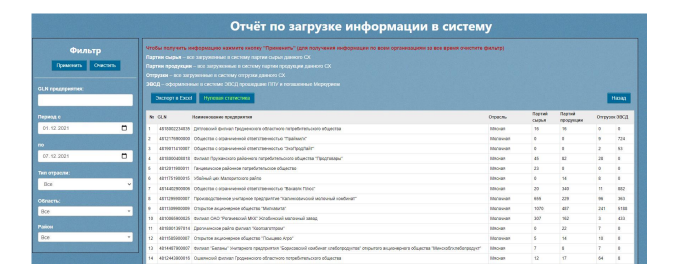
Ошибка! Не верный задан период даты в фильтрации.

и Вы не сможете его применить. Для перехода к партии сырья необходимо кликнуть по ссылке в одноимённой колонке (синий цвет). Кнопка предназначена для поиска GLN предприятий по их наименованию. Кнопка Статистика предназначена для отображения отчёта о загрузках информации от организации.

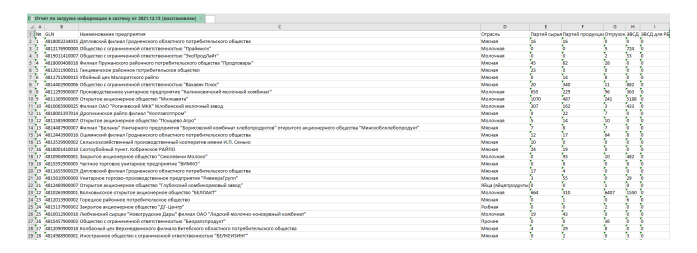
С целью уменьшения нагрузки на сервер и повышения быстродействия системы при нажатии кнопки «Статистика» вначале появляется страница с незаполненными полями фильтрации (в которые добавлено и поле «Район»), и несформированными строками по предприятиям:



Далее, пользователь заполняет поля в фильтре, при необходимости, и нажимает на кнопку «Применить». В результате строки по предприятиям заполняются и страница принимает вид:



Для удобства работы полученный отчёт по статистике можно экспортировать в Excel по одноимённой кнопке:

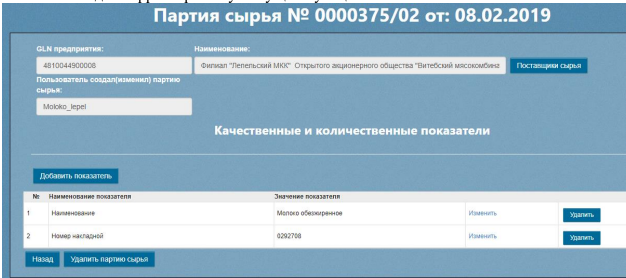


Для получения нулевой статистики (то есть перечня организаций, которые за всё время не зарегистрировали ни разу сырьё, продукцию или отгрузку) необходимо нажать кнопку «Нулевая статистика» и затем «Применить»:



Кнопка предназначена для загрузки информации о партиях сырья из XML-файла, расположенного на компьютере пользователя. Файл должен быть подготовлен в соответствии с документом ОПИСАНИЕ ВЕБСЕРВИСОВ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ О ПРОДУКЦИИ В ИС AITS Прослеживаемость.docx (см. Материалы для скачивания).

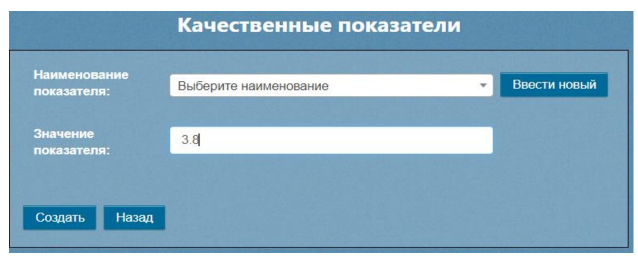
2. Кликнуть на кнопку (если необходимо создать новую партию), или на ссылку Изменить для корректировки уже существующей:



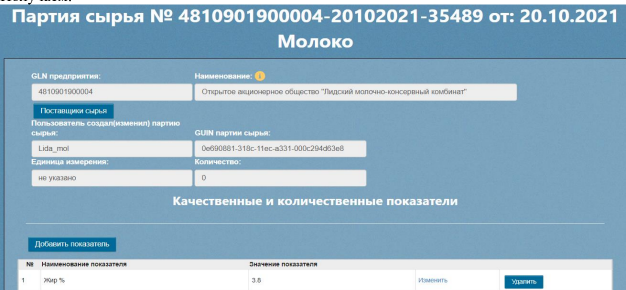
В открывшейся форме для новой партии заполняем дату, номер, наименование партии сырья (тип отрасли и тип животного имеют чисто статистический характер и ни на что не влияют) и нажимаем Создать и в Реестре партий сырья нажимаем на номер партии сырья синим цветом и переходим ко вводу качественных для партии сырья:

| GLN предприятия:                    | Наименование: 🕕   |  |
|-------------------------------------|---|--|
| 4810901900004                       | Открытое акционерное общество "Лидский молочно-консервный комбинат" |  |
| Поставщики сырья                    |   |  |
| Пользователь создал(изменил) сырья: | ) партию<br>GUIN партии сырья:                                      |  |
| Lida_mol                            | 0e690881-318c-11ec-a331-000c294d63e8                                |  |
| Единица измерения:                  | Количество:   |  |
| не указано                          | 0   |  |
|                                     | Качественные и количественные показатели                            |  |

Далее последовательно вводим показатели партии сырья: Добавить показатель:

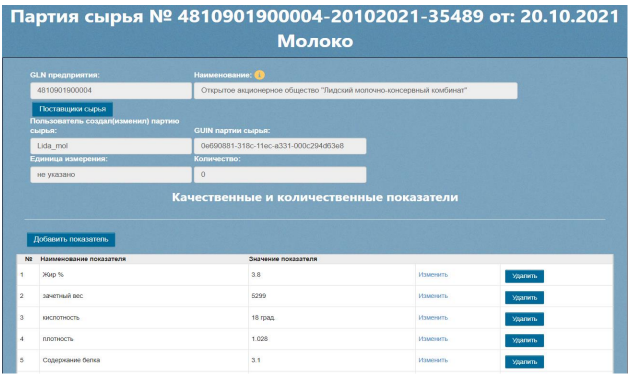


Получаем:



И так далее, вводим все требуемые показатели. Следует иметь ввиду, что система даёт в выпадающем списке подсказку из ранее введённых показателей, но пользователь может создать и новый по кнопке «Ввести новый, при необходимости. Удалить партию сырья можно по одноимённой кнопке, если на неё не ссылается ни одна партия продукции.

В настоящий момент перечень показателей ни для сырья, ни для готовой продукции не регламентирован, то есть, вы можете указывать только те показатели, которые считаете необходимыми.



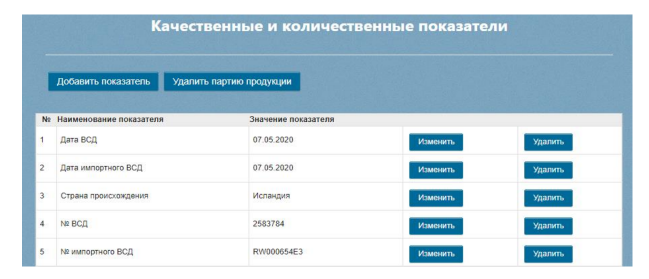
Для формирования однотипных партий сырья имеется кнопка **Копирование сырья.** При регистрации партий сырья импортного происхождения в качественных и количественных параметрах достаточно указать следующие <u>обязательные</u> реквизиты:

- Страна происхождения
- **-** № импортного ВСД
- Дата импортного ВСД

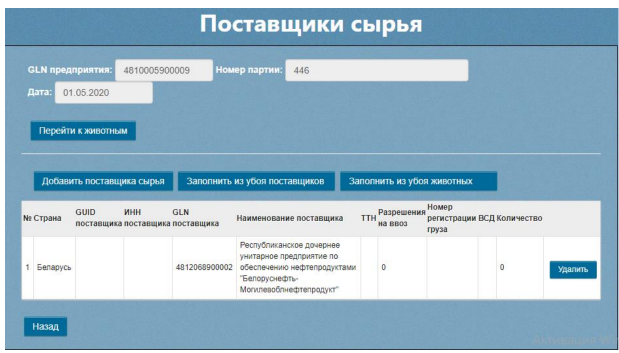
Можно дополнить <u>необязательные</u> реквизиты (номер и дату ветсертификата, заполняемого при оприходовании товара на складе у получателя):

- *№ ВСД*
- Дата ВСД

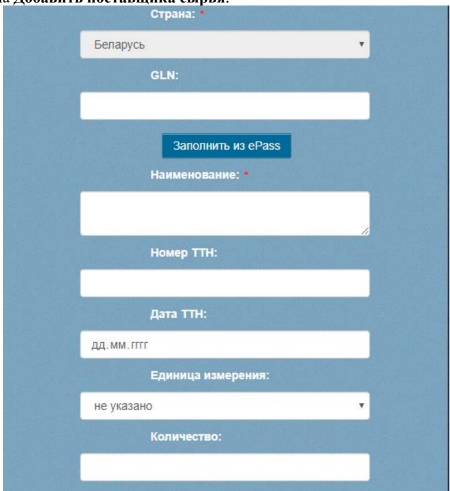
Указание этих параметров является временным решением по вводу в оборот импортного сырья на территории РБ (поставщики сырья в данном случае не заполняются):



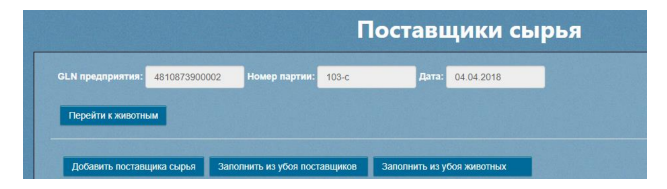
3. Добавляем поставщиков сырья, кликнув на кнопку Поставщики сырья:



Кликнуть на Добавить поставщика сырья:



Если страна поставщика сырья Беларусь, то далее вводим GLN фермы, заполнить из ePass и **Создать** (остальные поля не обязательные):



И так далее, если поставщиков несколько.

Если вы вводите информацию от лица переработчика (или у вас имеется доступ к информации по переработке), а в ИС AITS имеется информация об убое животных (только для КРС), то вы можете дополнительно указать и животных, из которых получена данная партия сырья. Для этого нажмите на Заполнить из убоя поставщиков. После заполнения поставщиков из убоя, можно удалить лишних и воспользоваться кнопкой Заполнить из убоя животных. В результате будут заполнены только животные, убитые от оставленных в загрузке поставщиков. После чего система попросит подтверждения логин-пароля доступа к данным переработчика и перенесёт данные об убитых за данную дату животных в партию сырья. Если вы копируете данные о животных стороннего переработчика — укажите его GLN (справа от поля с паролем). ВНИМАНИЕ! Часто совершаемые ошибки при заполнении животных из убоя:

1) В полях на рисунке ниже логин и пароль необходимо указывать не для прослеживаемости, а **именно для APM Переработчика в системе AITS-KPC**, а многие указывают логин-пароль прослеживаемости!

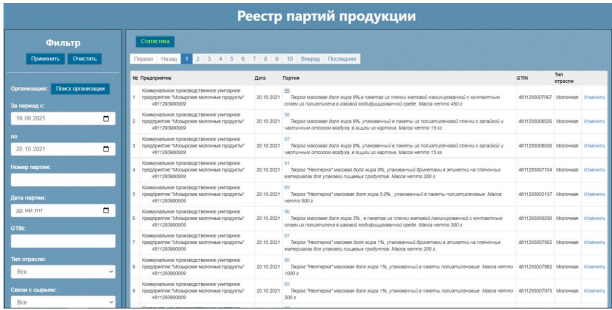


- 2) GLN бойни сюда **необходимо заполнить именно GLN бойни**, где были убиты KPC, но не GLN CX прослеживаемости.
- 3) Если Вы решили заполнять поставщиков и животных по кнопкам из убоя, не заполняйте их перед этим вручную!!!

Ввод информации о партии сырья завершён, переходим ко вводу информации о партии продукции.

### 4. Регистрация готовой продукции.

- А) для добавления новой партии кликните на значок плюса
- Б) для входа в Реестр кликните на одноимённую кнопку
- В) для поиска в GS1 кликните на значок лупы
- Г) для загрузки партий продукции из файла нажмите на значок



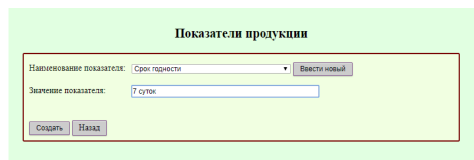
Для перехода к партии продукции необходимо кликнуть по ссылке в одноимённой колонке (синий цвет).

| AL 81 A                 | Entered to the second                | _  |
|-------------------------|--------------------------------------|----|
| GLN: *                  | 4810005900009                        |    |
| Название предприятия: * | Научно-инженерное республиканское    | *  |
|                         | унитарное предприятие "Межотраслевой | 11 |
|                         | Копирование продукции                |    |
| Дата партии: *          | дд.мм.ггг                            |    |
| Номер партии: *         |                                      |    |
| GTIN: *                 |                                      |    |
|                         | Заполнить из ePass                   |    |
| Название продукции: *   |                                      | 11 |
| Тип отрасли: *          | Молочная                             | ٧  |
| Единица измерения:      | не указано                           | ٧  |
| Количество:             |                                      |    |

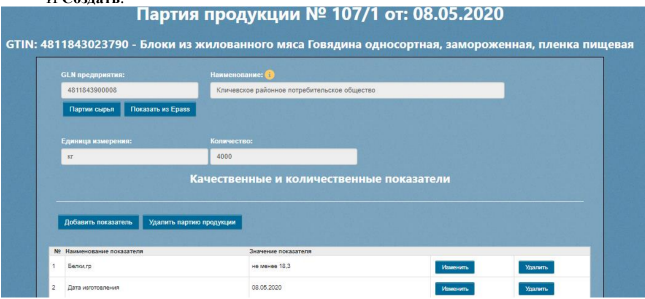
Заполняем дату партии, номер, GTIN продукции и нажимаем Заполнить из ePass. (Единица измерения и Количество поля не обязательные для заполнения) Нажимаем Создать и переходим ко вводу качественных показателей партии продукции:

|                             | Показатели качества продукь | ции          |
|-----------------------------|-----------------------------|--------------|
| Наименование<br>показателя: | Выберите наименование •     | Ввести новый |
| Значение показателя:        |                             |              |
| Создать Назад               |                             |              |

Кнопка Добавить показатель:



#### И Создать:



И тд по всем показателям. Пока перечень показателей не регламентирован, на усмотрение производителя.

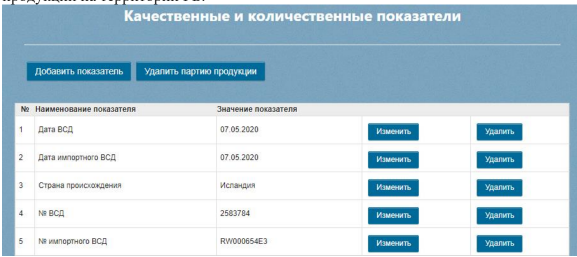
При регистрации партий продукции импортного происхождения в качественных и количественных параметрах достаточно указать следующие обязательные реквизиты:

- Страна происхождения
- № импортного ВСД
- Дата импортного ВСД

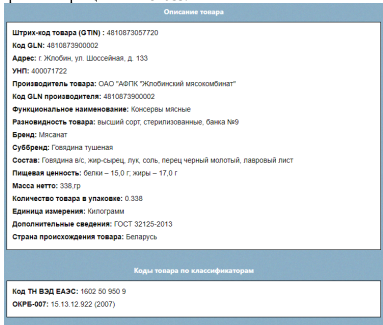
Можно дополнить <u>необязательные</u> реквизиты (номер и дату ветсертификата, заполняемого при оприходовании товара на складе у получателя):

- № BCД
- Дата ВСД

Указание этих параметров является временным решением по вводу в оборот импортной продукции на территории РБ:



Кнопка **Показать из ePass** предназначена для отображения основных данных о продукции с данным GTIN из ePass, иногда может быть полезна, чтобы сэкономить время и лишний раз не обращаться в ePass:



Для формирования однотипных партий продукции имеется кнопка **Копирование продукции. Удалить партию продукции** можно по одноимённой кнопке, если на неё не ссылается ни одна отгрузка.

## 5. Регистрация связок продукция - сырьё.

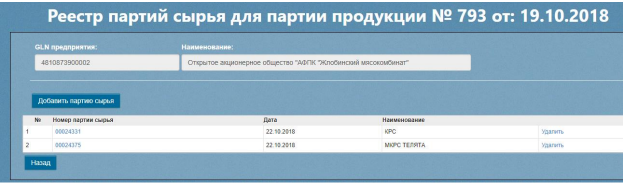
Далее вводим перечень партий сырья, которые были использованы при производстве данной партии продукции, кликнуть на **Партии сырья**:



Кликаем на Добавить сырьё:



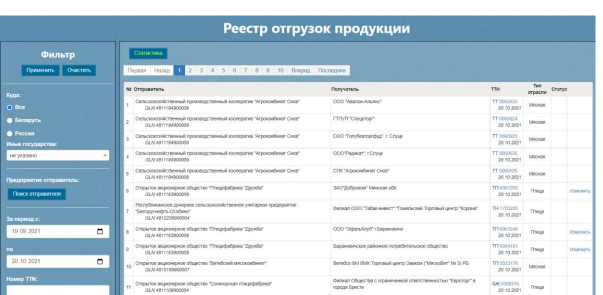
В последней колонке формы птичками отмечаем нужные партии сырья и нажимаем Добавить партию сырья, затем Назад:



Таким образом завершено формирование одной партии продукции. Аналогично формируем все остальные партии продукции и приступаем к регистрации отгрузок.

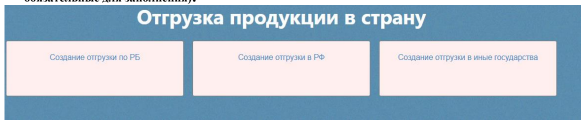
## 6. Регистрация отгрузок продукции.

- <u>А) для добавления новой партии кликните на значок плюса</u> а затем выбрать в какую страну отправляется отгрузка.
- Б) для входа в Реестр кликните на одноимённую кнопку
- В) для поиска в GS1 кликните на значок лупы
- Г) для загрузки партий продукции из файла нажмите на значок



Обратите внимание на колонку Статус. Она показывает состояние отгрузки на РФ в плане готовности ветсертификатов, которые выписаны на данную отгрузку. Число N, которое стоит после "не вошло в ЭВСД:N", говорит о том, что в отгрузке остались ещё N строк продукции, не вошедшие в какой-либо ветсертификат. Если всё вошло, то N=0.

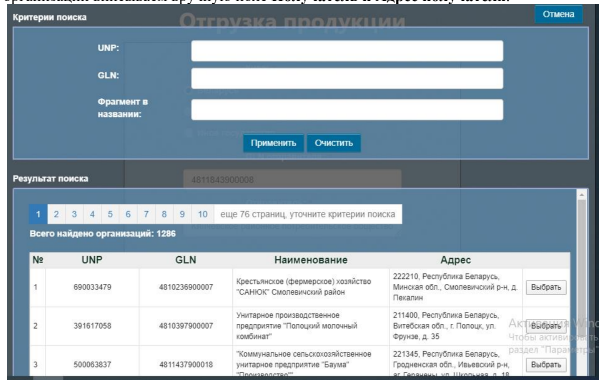
По кнопке появится страница для выбора в какую страну отправляется отгрузка, в зависимости от выбора отображаются обязательные и необязательные поля для заполнения соответствующие выбранной стране (красной звёздочкой отмечены поля, обязательные для заполнения):



| Отгрузка   | по Республике Белару  |
|--|---|
| GLN отправител   | ##: * 4810005900009   |
| Отправитель: *   | Научно-инженерное республиканское<br>унитарное предприятие "Межотраслевой |
|  | Копирование отгрузки  |
|  | Выбрать юридического получателя   |
| Юридический получатель: *                              |   |
| Адрес юридичес<br>получателя: *                        | CKOFO //  |
| Дата ТТН: *  | дд.мм.птг   |
| C  | Дата ТТН не заполнена   |
| Серия: *   | Серия ТТН не заполнена  |
| Номер ТТН: *   | Номер ТТН не заполнен   |
| Тип отрасли: *   | не указано 🗸  |
| Рег.N транспорти<br>средства: *                        | ного Номер транспортного средства не выбран                               |
| Номер прицепа<br>(полуприцепа):                        |   |
| Вид транспорта:  | не указано 🗸  |
| Дополнительны  | Вид транспортного средства не выбран                                      |
| лабораторные<br>исследования:                          | 1   |
| Особые отметки   |   |
|  | Поиск фактического грузоотправителя                                       |
| Фактический<br>грузоотправител                         | ъ:  |
| Адрес фактичес<br>грузоотправител                      |   |
|  | Поиск фактического получателя   |
| Фактический<br>грузополучателі                         | s: *  |
| Адрес фактичес   | кого  |
| грузополучател   | я: *  |
| Ожидаемая дата   | Текстом   |
| ожидаемых дата<br>время приёма<br>продукции            |   |
| грузополучателя<br>Дата и время вь                     |   |
| дата и время вы<br>отгрузки со скла<br>грузоотправител | भ्रम्<br>भ्रम्  |
| Миним. Темпера<br>транспортировк                       |   |
| Макс. Температу<br>транспортировк                      |   |
| Назначение<br>продукции:                               | не указано 🔻  |
| Причины<br>ограничения                                 |   |
| годности:  |   |
| Создать Назад  |   |

Форма для заполнения отгрузки в пределах Республики Беларусь.

При нажатии кнопки **Выбрать получателя**, открывается модальное окно, в котором можно выбрать из списка организацию получателя, в случае отсутствия нужной организации вписываем вручную поле **Получатель и Адрес получателя**.



Обратите внимание, что если в списке в поиске реквизиты получателя не соответствуют действующим реально, то их необходимо исправить вручную в полях Юридический получатель и Адрес получателя непосредственно на странице, поскольку справочники получаталей РБ не поддерживаются в актуальном состоянии.

Функционал регистрации отгрузок по Республике Беларусь и в иные государства реализован с возможностью ввода информации о фактическом грузоотправителе ( $\Phi\Gamma$ ) в ручном режиме.

Для ручного заполнения ФГ добавляются два поля:

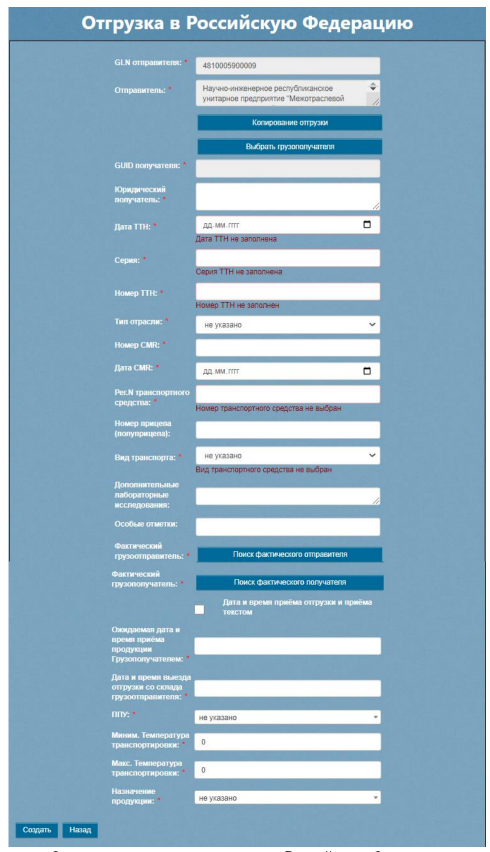
- наименование ФГ;
- адрес ФГ.

Вариант: для Республики Беларусь

Поля необязательны для заполнения. Для ускорения ввода информации пользователь может заполнить поля из справочника, а затем, при необходимости, отредактировать их.

#### Вариант: Иные государства

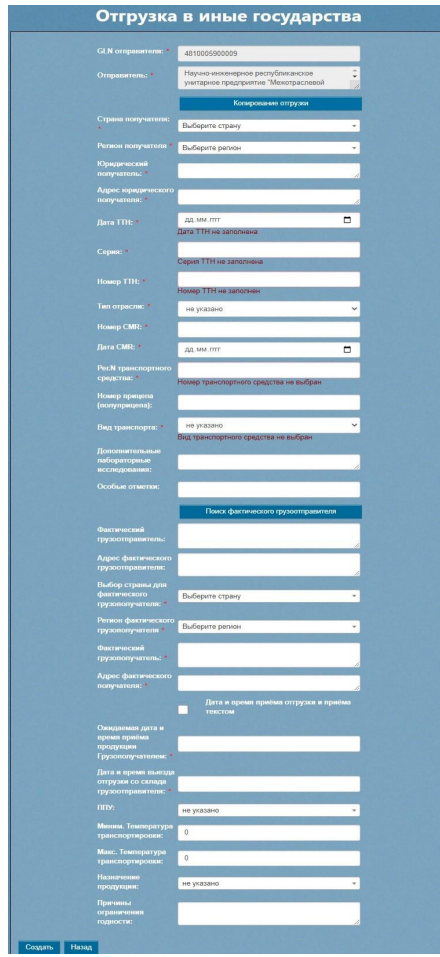
- а) Государства (кроме Армении, Казахстан и Кыргызстан) поля необязательны для заполнения. Если они заполнены, то программа при сохранении проверяет значение ID (указатель на справочник субъектов по Республике Беларусь) и если он заполнен, то идёт сравнение наименования и адреса в справочнике с введёнными полями вручную и если имеется несовпадение, то ID полагается равным NULL и информация сохраняется в БД (таким образом считается, что информация введена вручную);
- b) *Армения, Казахстан и Кыргызстан и вид транспорта автомобильный или железнодорожный* поля обязательны к заполнению и выбираются только из справочника, иначе будет ошибка;
- с) Армения, Казахстан и Кыргызстан и вид транспорта не автомобильный и не железнодорожный, то обработка идёт как в пункте а).



Форма для заполнения отгрузки в Российскую Федерацию.

Для отгрузок в РФ после шапки отгрузки следует таблица состояний по каждому ветсертификату для неё:





Форма для заполнения отгрузки иные государства.

Приведём описание заполняемых полей в шапке отгрузки и табличной части.

После поясняющего текста для данного поля приводится пример заполнения.

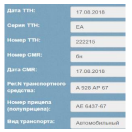
1) **Отправитель.** Наименование организации (СХ в реестре), которая в ТТН отображена как Грузоотправитель, то есть, от имени кого печатается ТТН.

Общество с ограниченной ответственностью "Зеленый Риф"

2) Получатель. Наименование организации, которая в ТТН отображена как Грузополучатель.

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАМЕЛИЯ СИФУЛ"

- 3) Адрес получателя. Адрес организации которая получает отгрузку.
- 4) Дата, номер и серия ТТН. Понятно из названия полей.
- 5) Номер и дата СМR. Если выписывается электронная накладная.
- 6) **Рег.**N **транспортного средства, прицеп и вид транспорта** тоже понятно из наименований полей.



7) Дополнительные лабораторные исследования. Приводится информация о доп. Исследованиях

Протоколы испытаний: 3864 от 07.08.2017г, 3945 от 08.08.2017г, 759 от 30.07.2018г.

8) Особые отметки. Может быть указана дополнительная информация, например, инф. О качественном удостоверении

Удостоверение качества 102 от 15.08.2018

9) **Фактический грузоотправитель**. Место, откуда была отгружена продукция (одна из площадок Грузоотправителя). Обратите внимание, что если хотя бы иногда отгрузку необходимо производить с адреса головной организации (самого Грузоотправителя), то сам Грузоотправитель должен присутствовать как в Реестре СХ РБ, так ещё и как площадка для самого себя. Как правило, фактический грузоотправитель — это либо производственный цех (филиал), либо удалённый склад.

ООО "Современный логистический центр "Двадцать четыре"

10) **Фактический грузополучатель**. Место (площадка в РФ), куда должен быть доставлен груз с продукцией. Обратите внимание, что данная площадка не обязательно принадлежит Грузополучателю, то есть, в общем случае — это просто любая из площадок в реестре площадок СХ РФ.

ЗАО "Балтийский хладокомбинат"

11) Дата и время возможного приёма продукции. Это дата и время ожидаемого прибытия транспорта в конечную точку доставки продукции.

18.08.2018 13:21:17

12) Дата и время выезда отгрузки со склада грузоотправителя. Понятно из наименования поля.

17.08.2018 13:21:41

13) **ППУ**. Пункт приёма уведомлений. Необходимо указать один из ППУ РФ на границе, где будет происходить сверка документов, следующих с авто с информацией об ЭВСД в Меркурии. Если ЭВСД был выписан и успешно принят системой Меркурий, осложнений на границе быть не должно, но если всё же такое случается, необходимо связаться с представителем Департамента ветнадзора для разрешения данной ситуации, потому что в данной ситуации ни представители ЦСИ, ни представители системы Меркурий ничего не решают. Заранее запаситесь контактами с Департаментом.

- 14) Минимальная и максимальная темп. транспортировки. Числовые значения, текстовые варианты не допускаются.
- 15) Назначение продукции. Выберите один из предлагаемых вариантов.

реализация без ограничений

- 16) Таблица с продукцией.
  - 15.1) **GTIN.** Укажите GTIN продукции. Обратите внимание, что данный GTIN должен присутствовать в Реестре продукции, где Вы формировали связку GTIN-вид продукции-THBЭД, причём информация д.б. актуальной (элементы строки не выделены красным цветом!), иначе возможна блокировка авто на границе. И ещё важный аспект: в эту таблицу переносится не вся продукция из TTH, а только та, которая подлежит ветсертификации.
  - 15.2) Дата партии. Очень важное, ключевое поле! Дело в том, что здесь начинает формироваться совокупность информации для определения партии продукции для данного GTIN, а ведь информация о партии используется для заполнения производителя! То есть, программа заполняет в поле Производитель для ЭВСД именно тот СХ, который зарегистрировал данную партию продукции. Рассмотрим какие могут быть варианты.
  - а) *Продукция произведена в самом головном СХ* (Грузоотправитель), значит и партия продукции должна быть зарегистрирована им же.
  - в) *Продукция произведена производственным цехом* (филиалом) Грузоотправителя. Значит, партия продукции дб зарегистрирована от данного производственного цеха (филиала).
  - с) *Грузоотправитель вообще посредник*, не производитель. В этом случае неважно кем, но партия продукции должна быть зарегистрирована, а посредник будет просто на неё ссылаться при заполнении относящихся к партии полей (см. дальше по тексту)

31.07.2018

15.3) **Кнопка Заполнить из EPASS название продукции.** Нажать кнопку, название заполнится. Обратите внимание на соотв. его с напечатанным значением в ТТН! Чтобы не было проблем на границе.

Угорь жареный (филе) замороженный в соусе

15.4) **Номер партии.** Выбирается из предлагаемого списка. Программа строит данный список путём выборки по данному GTIN и указанной дате всех номеров партий по всем производителям.

19/1

- 15.5) Кол-во, ед. изм. понятно из наименования полей.
- 15.6) **Срок годности.** конечная дата и время реализации, при которой продукция годна к употреблению. Произвольный текст не допускается, если срок неограничен ставьте лет 100 вперёд.

2019.07.30 13:29:16

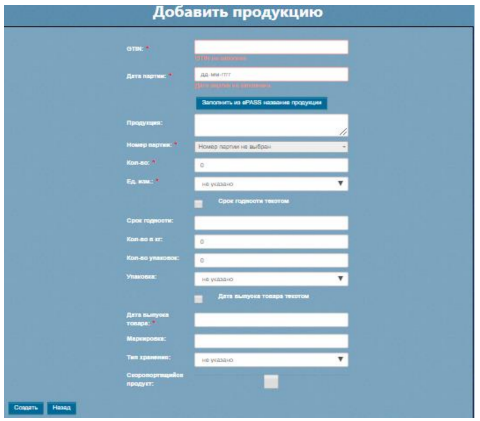
- 15.7) Кол-во в кг. понятно из наименования поля
- 15.8) **Кол-во упаковок, Упаковка** понятно из наименования поля. Обратите внимание на два аспекта: кол-во упаковок обязательно целое число. Само значение для поля Упаковка выбирается из стандартного списка, предоставляемого системой Меркурий.

Ящик с поддоном картонный

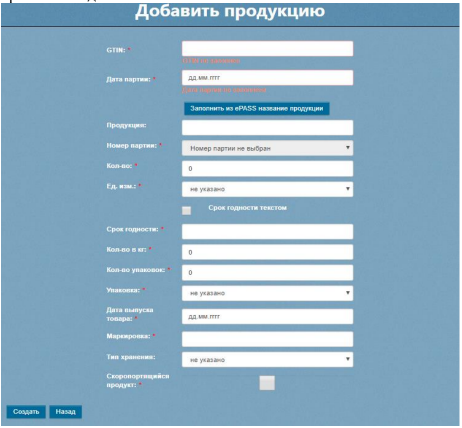
Как правило, это упаковка уровня, следующего за потребительской упаковкой и определяется по договорённости с торговыми сетями РФ.

- 15.9) Дата выпуска товара дата партии продукции.
- 15.10) **Маркировка -** регистрационный номер СХ из реестра таможенного союза Департамента ветнадзора РБ
- 15.11) Тип хранения выберите один из имеющихся типов, их перечень также предоставлен Меркурием и не может быть дополнен.
- 15.12) Скоропорт установите данный флажок если продукт скоропортящийся.

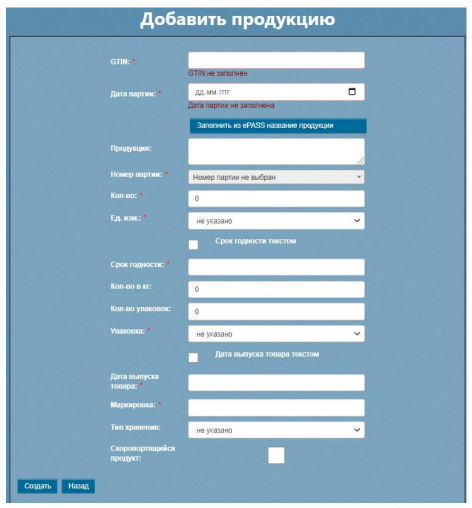
Заполняем шапку отгрузки и переходим к заполнению построчно (Добавить продукцию):



Пример страницы для продукции в отгрузке по РБ, обязательные поля отмечены красной звездочкой.

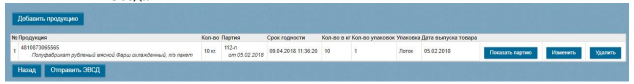


Пример для продукции в отгрузке по  $P\Phi$ , обязательные поля отмечены красными звездочками.

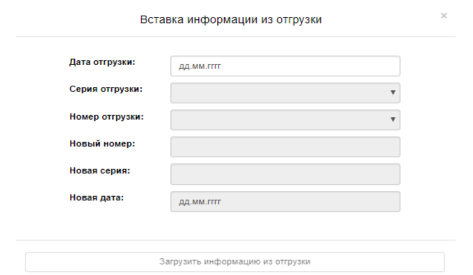


Пример для продукции в отгрузке в иные государства, обязательные поля отмечены красными звездочками.

#### Кнопка Создать

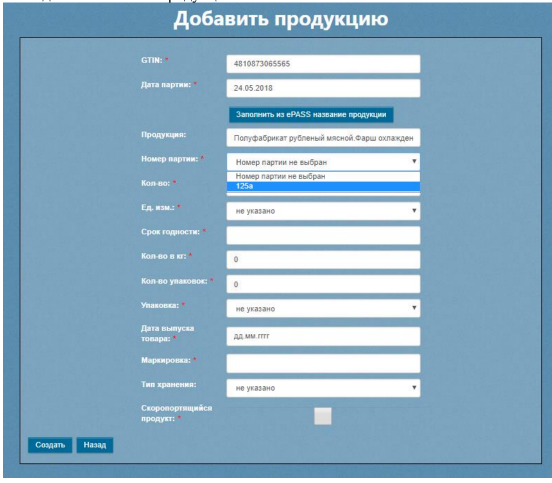


Для формирования однотипных отгрузок существует операция копирование отгрузки из предыдущей по кнопке **Копирование отгрузки**:



Необходимо заполнить реквизиты и нажать Загрузить информацию из отгрузки.

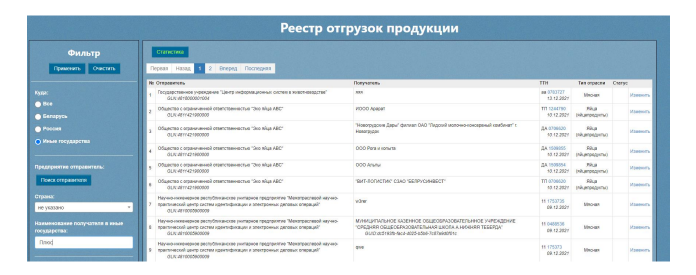
Если вы формируете отгрузку и данная продукция произведена сторонним производителем, то просто после заполнения GTIN необходимо указать дату и номер партии производителя. В остальном заполнение информации о продукции аналогично как и для собственной продукции.



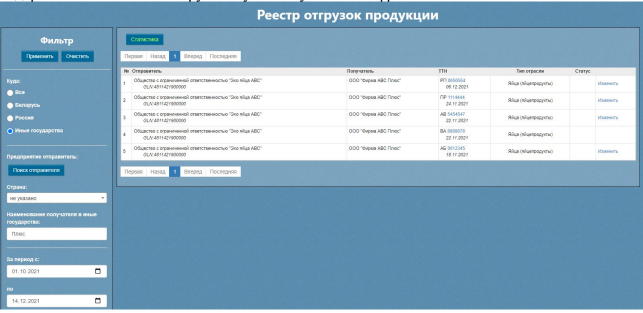
**Удалить отгрузку** можно по одноимённой кнопке, если по ней нет активных (не аннулированных) ветсертификатов.

Функционал реестра отгрузок позволяет вести поиск грузополучателя по фрагменту наименования. Чтобы осуществить такой поиск пользователь должен войти в реестр отгрузок,

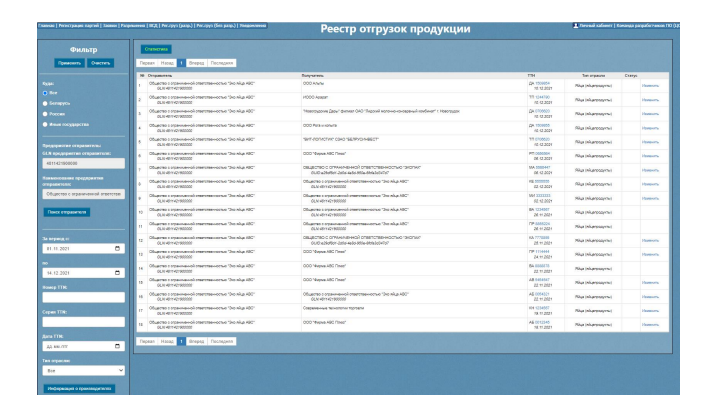
в области фильтра в блоке «Куда» Иные государства» и далее в поле «Наименование получателя в иные государства» ввести фрагмент наименования:



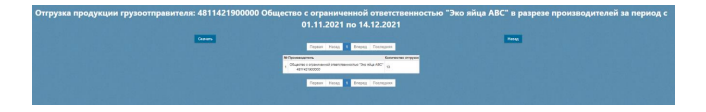
И нажать «Применить», в результате в реестр останутся только те отгрузки, которые содержат в наименовании грузополучателя указанный фрагмент наименования:



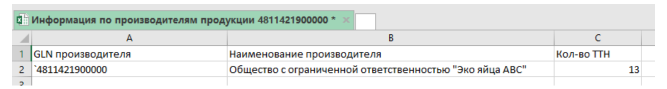
Функционал получения отчёта о количестве отгрузок в разрезе производителей доступен из реестра отгрузок. Для получения отчёта пользователь в фильтре реестра отгрузок выбирает грузоотправителя, период получения отчёта и нажимает на кнопку «Информация о производителях»:



В результате система выводит список производителей отгруженной за период продукции и количество отгрузок (ТТН) по каждому производителю:



Дополнительно отчёт может быть получен в Excel-формате по кнопке «Скачать» :

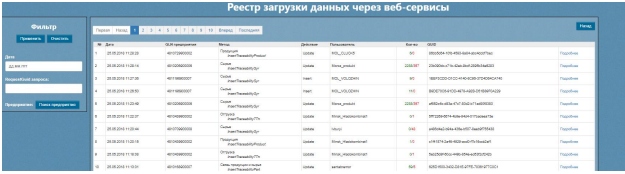


### 7. Контроль загрузки данных через вебсервисы.

С целью оперативного подтверждения результатов обработки загружаемых данных через вебсервисы создан удобный интерфейс, который открывается по кнопке

Подсистема Контроль загрузки данных через Web Service

В результате имеем реестр загрузок:

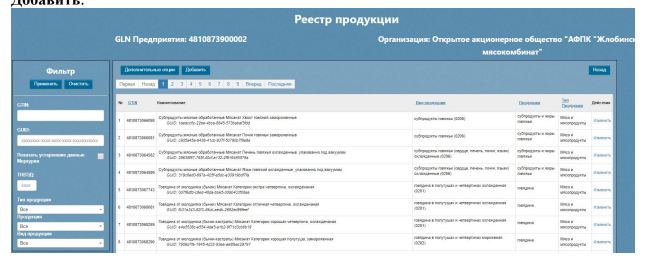


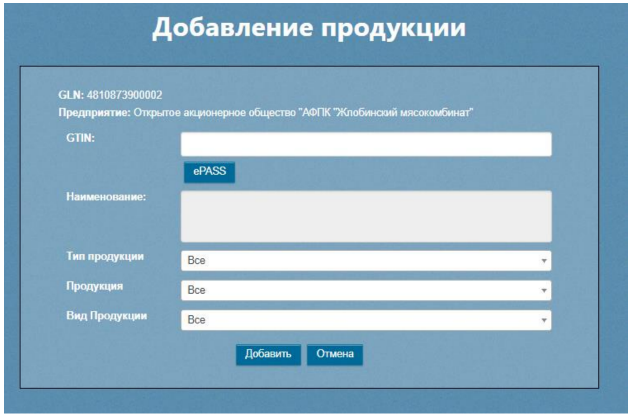
Где пользователь может посмотреть результаты отработки вебсервисов и принять меры по устранению неполадок с загрузкой в случае необходимости.

В случае, когда пользователь не может самостоятельно разобраться с ошибками загрузки, необходимо файл с информацией прислать на почту в соответствии с тем, как это указано в п.3. Информация для пользователей.

## 8. Ввод информации в реестр продукции (соотв.GTIN и видов) вручную

Базовым инструментом ввода информации для связи между GTIN организации и видами продукции (ТНВЭД), без чего не может быть оформлена отгрузка в РФ, является ручной ввод информации по каждому GTIN. Для этого в главном меню нажимаем кнопку Подсистема Виды продукции и GTIN, попадаем в Реестр продукции и в Реестре продукции нажать Добавить:



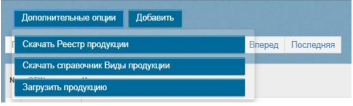


Далее вводим GTIN и нажимаем ePass, происходит заполнение поля наименования продукции, затем выбираем тип-продукция-вид продукции.

При этом при сохранении этой связи, система генерит GUID продукции для Меркурий.

В случае затруднения заполнения связок скачайте полный справочник продукции

Дополнительные опции/ Скачать справочник Виды продукции:



И в скачанном Excel файле найдите наиболее подходящую комбинацию связки и затем введите её в программу.

# 9. <u>Импорт информации в реестр продукции</u> (соотв.GTIN и видов) из файла с разделителями

С целью ускорения ввода информации о связи между GTIN и видами можно использовать механизм импорта данных из файла. Для этого:

- Готовим в Excel файл с информацией в виде (номер по порядку, GTIN, вид продукции; код ТНВЭД 4символа:
- №; GTIN; Вид продукции; TNVED наименования продукции. Шапка то есть первая строка обязательна.
- например
- №;GTIN ;Вид продукции ;TNVED
- 1;4810176077890;субпродукты свиные;206
- 2;4811071062844;готовые мясные продукты;1601
- 3;4811320021981;готовые мясные продукты;1602

- В операционной системе Microsoft Windows нажмите кнопку Пуск и выберите пункт Панель управления.
- Откройте диалоговое окно изменения региональных и языковых параметров.
- Введите новый разделитель в поле Разделитель элементов списка (разделитель ";").
- Дважды нажмите кнопку ОК.
- заходим в "Файл" и выбираем "Экспорт" и в "Изменить тип файла" выбираем "CSV (разделитель запятая)" и нажимаем "Сохранить как CSV (разделитель запятая)".

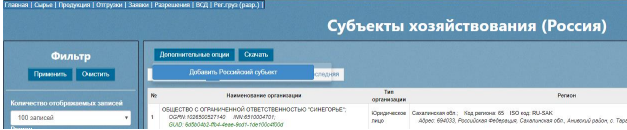
## 10. Подсистема справочной информации

Открывается по кнопке Подсистема Справочник Web Service:



Все перечисленные в меню справочники доступны только для просмотра, кроме справочника **Российские организации**, с которым необходимо постоянно работать, чтобы своевременно загрузить информацию о российской организации или её площадках (фактические грузополучатели в терминах отгрузок) или обновить её, чтобы организация стала активной, а площадка — верифицированной.

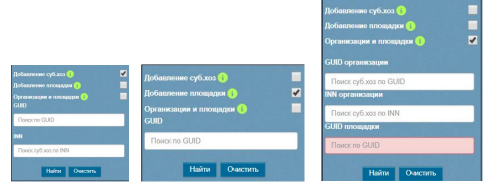
Для этого выбрать в Дополнительных опциях указать Добавить Российский субъект:



И далее надо птичками указать ЧТО именно мы хотим добавить (обновить):



В зависимости от выбранной опции открываются дополнительные диалоговые поля:



Соответственно, можно добавить (обновить):

- Только СХ
- Только площадку
- Площадку вместе с СХ

GUID для организаций применяйте только в том случае, если не знаете ИНН, потому что GUID меняется и весьма ненадёжная вещь. Для площадок – только GUID.

ВНИМАНИЕ! Поскольку в РФ нет жёсткой привязки площадки к СХ, может вполне оказаться, что площадка используется множеством СХ. Поэтому, если Вы обнаружили, что площадка приписана к СХ с нулевым GUID:



То это не ошибка, вполне допустимо! Главное, чтобы эта площадка была верифицирована!