Программный комплекс «Квазар»

Система «Квазар.Фарм»

Квазар.Фарм 2.0

Маркировка

Оглавление

| Описание блока | 4 |
|---|-----------------|
| Статусы | |
| | _ |
| Входящие | |
| Синхронизация с МДЛП | |
| Фильтрация | |
| Скачать ХМС | 7 |
| Исходящие | 8 |
| Синхронизация с МДЛП | 9 |
| Фильтрация | (|
| Скачать XML или квитанцию | 11 |
| Обработки | 12 |
| ФГИС МДЛП | 12 |
| Прямой акцепт (701) | |
| Обратный акцепт (416) | |
| Расформирование упаковки (912) | 28 |
| Перемещение (431) | 31 |
| Списание лекарственных средств (552) | 34 |
| Оприходование (702) | 38 |
| Отпуск по льготному рецепту (521) | 46 |
| Списание на медицинские нужды (531) | 49 |
| Списание через РВ (10531) | 52 |
| Отгрузка (возврат поставщику) (415) | 56 |
| Смена владельца (471) | 62 |
| Отгрузка ЛП со склада (472) | 66 |
| Отзыв препаратов (251) | 71 |
| Возврат поставщику (417) | 75 |
| Отказ (252) | |
| Повторный ввод в оборот ЛП (391) | |
| Передача на уничтожение (541) | |
| Уничтожение ЛП (542) | |
| Перемещение ЛП в рамках процедуры реорганизации (812) | |
| Работа с маркированными медицинскими изделиями в контуре ГИС МТ | |
| SGTIN | |
| Обработки | 93 |
| тсд | 97 |
| SGTIN | 99 |
| Сканирование и ручной ввод | 99 |
| Проверить SGTIN | |
| Очистить поля | 10 ² |
| История примения | 103 |

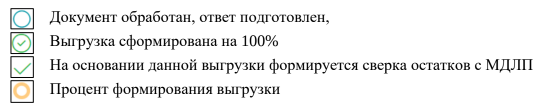
Оглавление 3

| Верифицировать | 102 |
|-------------------------|-----|
| Сгенерировать штрих код | 103 |
| Реестры | 104 |
| Геестры | 104 |
| Выгрузки | 106 |
| Сверка | 111 |

Описание блока

Блок «Маркировка» объединяет в себе разделы, предназначенные для работы с маркированными препаратами (отслеживание остатков в системе, схемы и поиск информации об SGTIN).

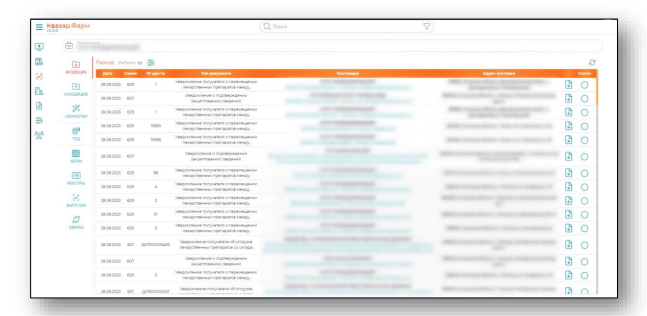
Статусы



Входящие

Раздел «Входящие» предназначен для отображения входящих электронных документов в ГИС МДЛП с возможностью их скачивания.

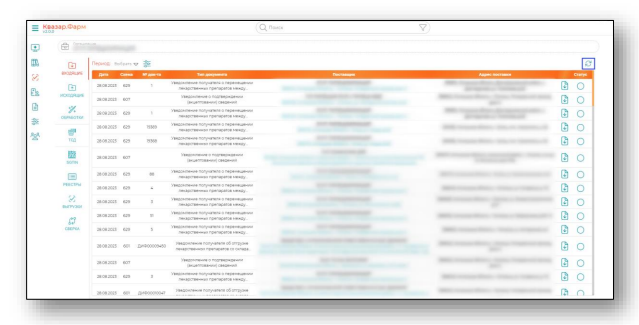
В данном разделе находится список документов, которые были загружены через систему Честный знак (уведомления получателя об отгрузке лекарственных препаратов со склада отправителя, уведомления получателя об отгрузке лекарственных препаратов со склада отправителя в рамках смены владельца лекарственных препаратов и т.д.).



Входящие 6

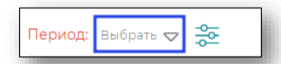
Синхронизация с МДЛП

Для актуализации списка входящих документов нажмите на кнопку «Синхронизация данных с системой МДЛП».



Фильтрация

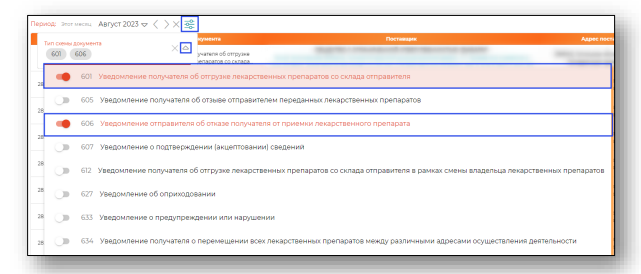
Чтобы просмотреть документацию за определенный период, нажмите на кнопку «Выбрать».



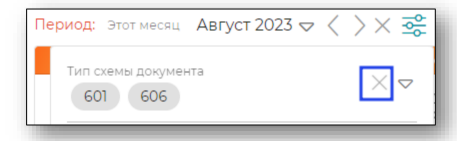
В открывшемся окне выберите необходимый период. Он будет отображен на странице «Входящие». А также появятся кнопки сдвига периода в зависимости от выбранного временного интервала и кнопка сброса фильтра по периоду.



Для отображения документов по типу схемы нажмите на кнопку настройки фильтра, раскройте выпадающий список и отметьте необходимые типы схем.



Для сброса всех типов схем нажмите на кнопку сброса.



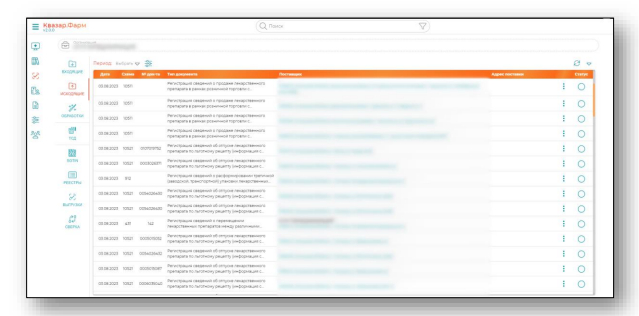
Скачать XML

Для того, чтобы скачать XML файл, нажмите на кнопку «Скачать XML файл» в правой части строки входящего документа.



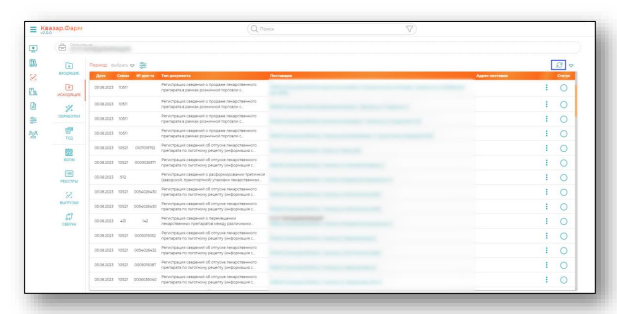
Раздел «Исходящие» предназначен для отображения исходящих электронных документов в ГИС МДЛП с возможностью скачивания квитанции и исходящего документа.

В данном блоке находится список документов, которые были загружены в систему Честный знак из МО через Квазар. Фарм либо с помощью регистратора выбытия (регистрация подтверждения (акцептования) сведений, регистрация сведений о выдаче лекарственного препарата для оказания медицинской помощи, регистрация сведений о расформировании третичной упаковки лекарственных средств и т.д.)

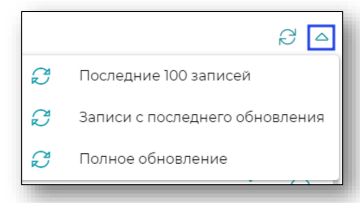


Синхронизация с МДЛП

Для актуализации списка исходящих документов нажмите на кнопку «Синхронизация данных с системой МДЛП».



При нажатии на раскрывающийся список можно выбрать, дополнительные варианты обновления данных в системе МДЛП.



Фильтрация

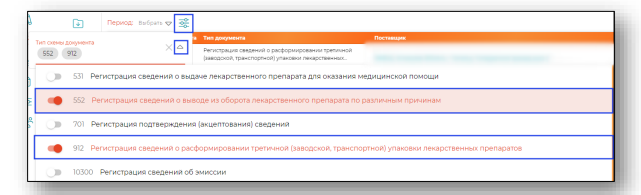
Чтобы просмотреть документацию за определенный период, нажмите на кнопку «Выбрать».



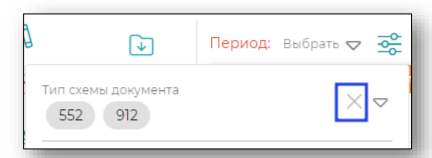
В открывшемся окне выберите необходимый период. Он будет отображен на странице «Входящие». А также появятся кнопки сдвига периода в зависимости от выбранного временного интервала и кнопка сброса фильтра по периоду.



Для отображения документов по типу схемы нажмите на кнопку настройки фильтра, раскройте выпадающий список и отметьте необходимые типы схем.



Для сброса всех типов схем нажмите на кнопку сброса.



Скачать XML или квитанцию

Для того, чтобы скачать XML файл или квитанцию, нажмите на кнопку меню в правой части строки входящего документа и выберите соответствующее действие.



Раздел «Обработки» имеет две вкладки «ФГИС МДЛП», которая предназначена для взаимодействия в части схем: 701, 416, 702, 912, 431, 552, 471, 472, 415, 521, 531, 10531, 251, 252, 391, 541, 542 и «ГИС МТ (в тестовом режиме)», которая предназначена для проверки разрешений на реализацию и списания медицинских изделий.



ФГИС МДЛП

При выборе вкладки «ФГИС МДЛП» будет открыто окно для работы со схемами.

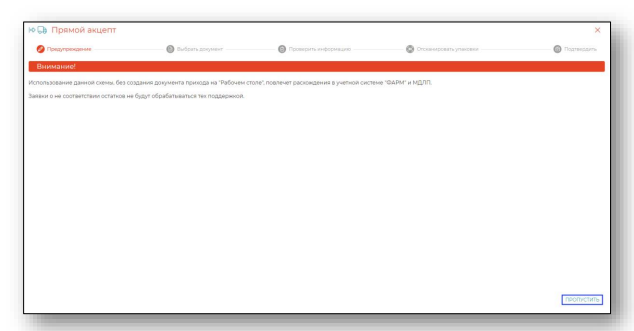


Прямой акцепт (701)

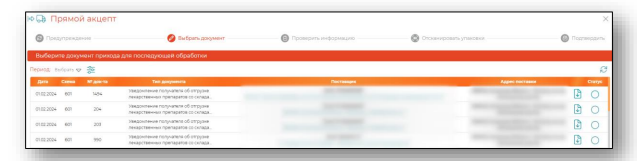
Прямой акцепт используется, когда поставщик первым зарегистрировал поставку в системе МДЛП.



В начале работы со схемой открывается предупреждение для пользователя. Ознакомьтесь с текстом и затем нажмите кнопку «Пропустить».

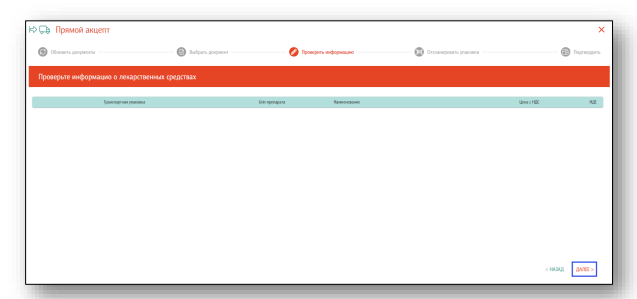


В открывшейся таблице выберите нужный документ прихода для последующей обработки и нажмите «Далее».

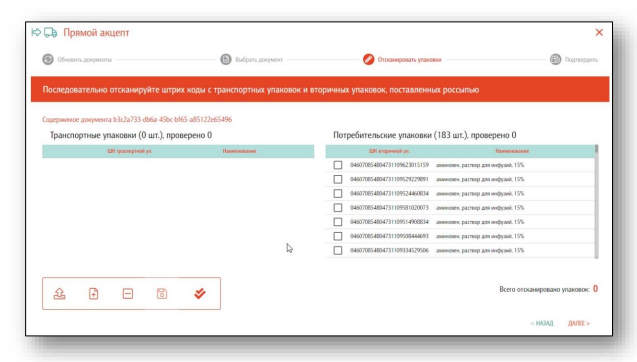


Далее есть возможность проверить данные (цены, номера документов и контракта и т.д.), отправленных поставщиком с систему МДЛП. Дополнительных действий данный шаг не требует. При совпадении информации с указанной в бумажных документах поставки, нажмите кнопку «Далее».

Обратите внимание, для документов, загруженных ранее (до версии 1.0.39), информация может не отображаться, либо отображаться не полностью.

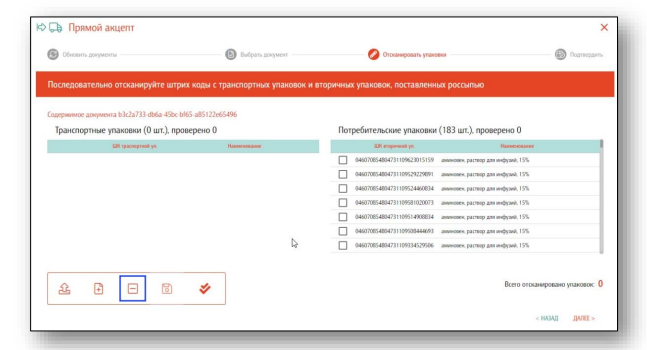


На странице загрузится список транспортных и потребительских упаковок из документа прихода. Для сверки в произвольном порядке просканируйте штрих-коды с транспортных и вторичных упаковок. Каждый отсканированный код будет помечаться в списке на экране.

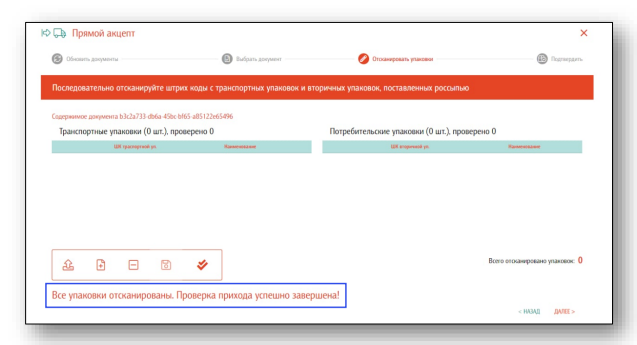


Программа обрабатывает случаи повторного сканирования одного и того же штрих-кода.

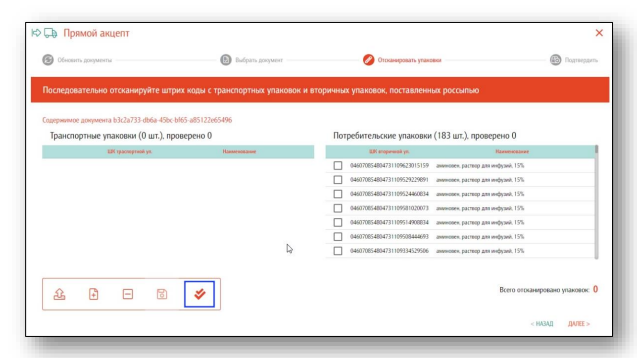
Кнопка «Очистить» служит для очистки результата сканирования, например, в случае необходимости повторной проверки прихода.



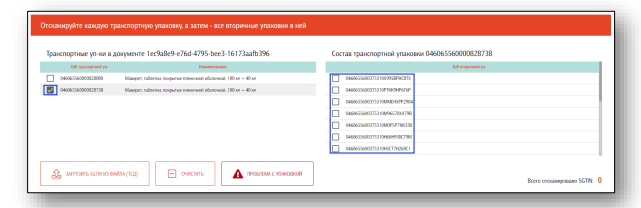
Когда все штрих-коды со всех упаковок будут отсканированы и совпадут с полученными данными из системы МДЛП — появится возможность перейти к следующему шагу.



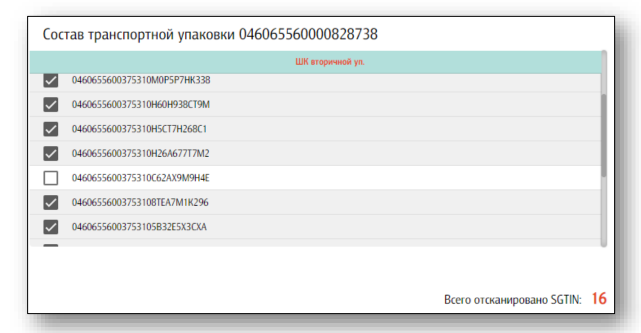
Также имеется возможность акцептировать поставку без сверки и сканирования упаковок по нажатию соответствующей кнопки. Использовать этот режим надо с осторожностью, ответственность за это решение полностью лежит на операторе.



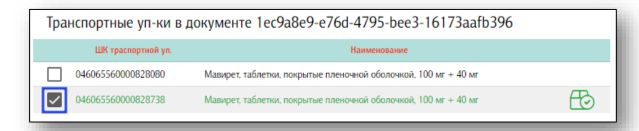
Следующий шаг — сверка содержимого транспортных упаковок с данными из системы МДЛП. Шаг не является обязательным, при больших объемах поставок его можно пропустить. Служит для раннего обнаружения возможной пересортицы в транспортной упаковке. На экране будет отображен список транспортных упаковок, после сканирования штрих-кода — из системы МДЛП будет загружен список вторичных упаковок в этой упаковке.



При сканировании вторичных упаковок — каждая упаковка будет отмечаться на экране.



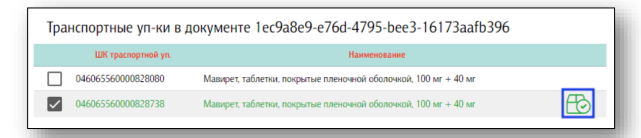
Если все вторичные упаковки будут отсканированы и фактическое наличии совпадет с данными из системы МДЛП — транспортная упаковка будет помечена как проверенная.



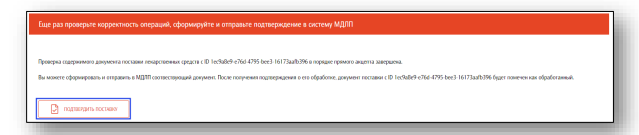
Появится соответствующее уведомление.



Статус сверки транспортной упаковки можно сбросить, для этого нажмите на пиктограмму в строке с упаковкой.

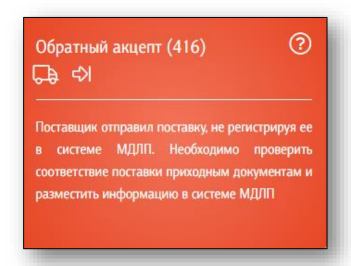


После проверки транспортных упаковок мы переходим к последнему шагу — подтверждению прямого акцепта. По нажатию кнопки будет сформирован и отправлен в систему МДЛП соответствующий документ.



Обратный акцепт (416)

Обратный акцепт используется, когда поставщик отправил поставку, не регистрируя ее в системе МДЛ Π^1 .



После входа в раздел выберите поставщика или создайте нового на основе его ИНН.

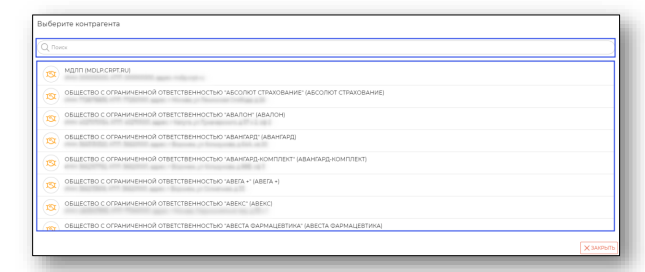
Выбрать контрагента можно нажав на поле «Контрагент» одним кликом.



_

¹ Мониторинг Движения Лекарственных Препаратов

Появится новое окно выбора контрагента. В строке поиска можно осуществить как поиск по названию, так и по ИНН.



Выберите нужного контрагента из списка одним кликом. Информация о поставщике будет заполнена автоматически.

Если нужного поставщика нет в списке, нажмите на кнопку «Добавить контрагента».



Укажите ИНН и КПП и нажмите кнопку «Найти». Информация о поставщике появится в том случае, если он есть в системе «Честный знак» (зарегистрирован в ней и участвует в обороте лекарств).

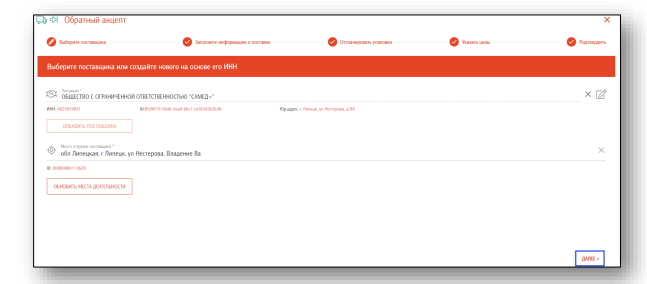
Далее укажите место отгрузки поставщика, нажав в нужное поле одним кликом.



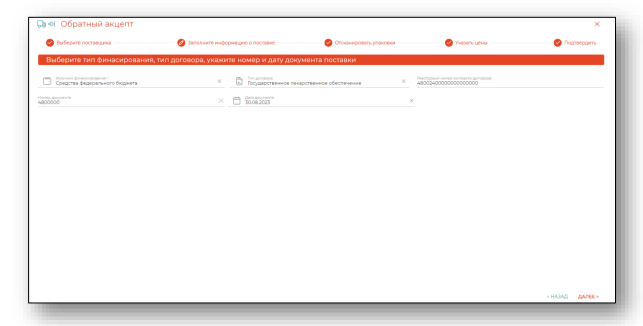
Выберите нужное место отгрузки из списка. Если в поле «Место отгрузки поставщика» информация не появляется, нажмите на кнопку «Обновить места деятельности».



После внесения необходимой информации, нажмите кнопку «Далее».



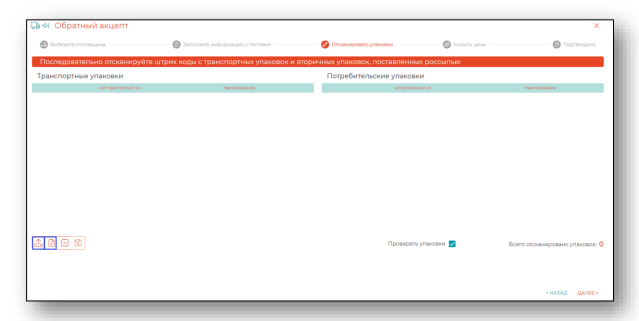
Далее заполните информацию о поставке. Укажите источник финансирования, тип договора, номер и дату документа поставки. Обратите внимание, при выборе регионального или федерального бюджета возможность выбора типа договора ограничена только государственным лекарственным обеспечением. В поле реестрового номера контракта добавлена проверка на правильность ввода - должно быть внесено не менее 20 цифр, последняя цифра должна быть ноль.



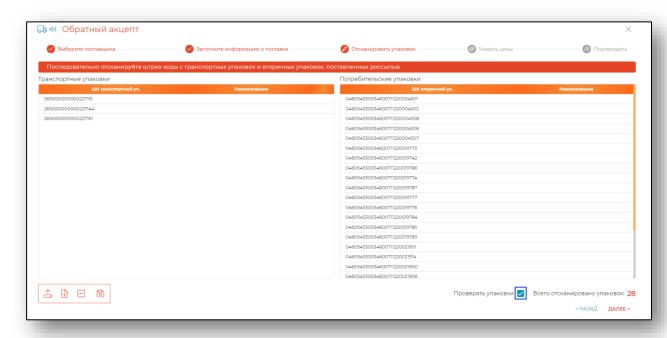
Если данные указаны верно, нажмите кнопку «Далее».

Далее необходимо отсканировать упаковки. Последовательно отсканируйте штрих-коды с транспортных упаковок и вторичных упаковок, поставленных россыпью.

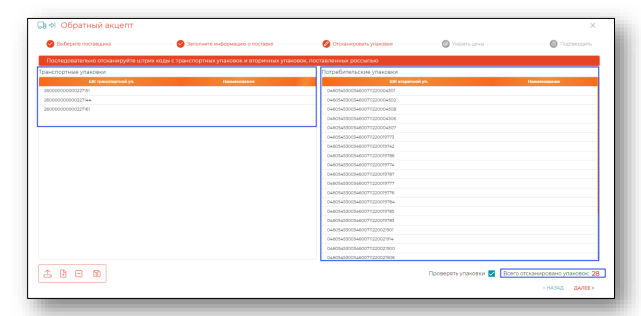
Возможно отсканировать партию, загрузить данные из отсканированных партий (ТСД) либо загрузить данные из файла. Файл может представлять собой обычный текстовый файл, на каждой строке которого размещен один sgtin или один sscc. Данная возможность понадобится в случаях, когда необходимо обработать много упаковок, коды с которых по различным причинам не считываются.



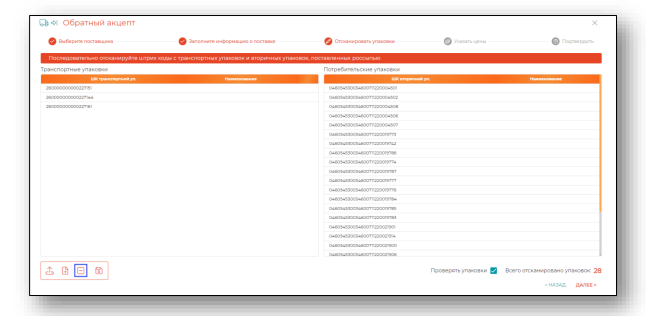
Если установлена галочка «Проверять упаковки», то проверка будет происходить до формирования и отправки документа в МДЛП. Если же галочка не установлена, то документ будет сформирован и отправлен. Ошибки можно будет увидеть в квитанции.



Данные будут отображены в блоках «Транспортные упаковки в приходе» и «Потребительские упаковки в приходе». Так же будет учтено количество отсканированных упаковок.



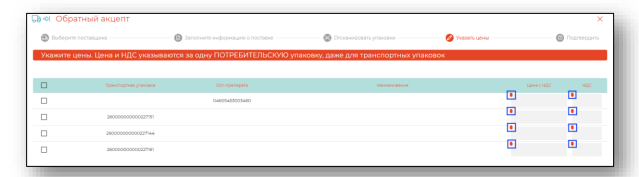
Если данные были введены ошибочно, нажмите кнопку «Очистить». Все введенные данные будут удалены.



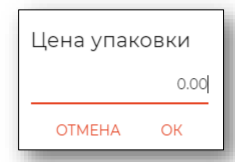
Если все данные введены верно, нажмите кнопку «Далее».

Чтобы указать цену с НДС для потребительской упаковки, нажмите одним кликом в нужном поле под «Цена с НДС».

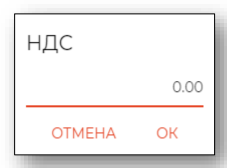
Выделены поля для ввода цены и НДС. На незаполненных полях сделан акцент в виде красной точки в левом верхнем углу поля. При заполнении поля акцент исчезает.



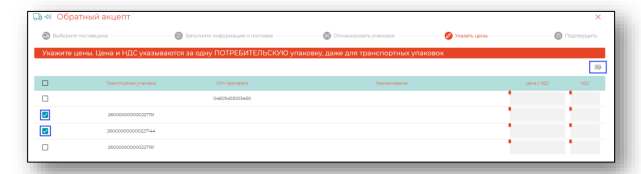
При выборе незаполненного поля одним кликом появится новое окно «Цена упаковки». Укажите нужную цену потребительской упаковки и нажмите «Ок». Обратите внимание, что отсканированные партии группируются по названию, таким образом вы вводите цену для всех одинаковых наименований препаратов.



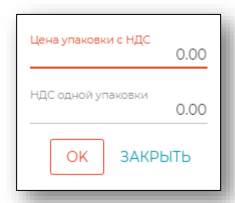
Укажите НДС, нажав одним кликом в нужном поле под «НДС». В данном поле возможно ввести НДС 0 рублей.



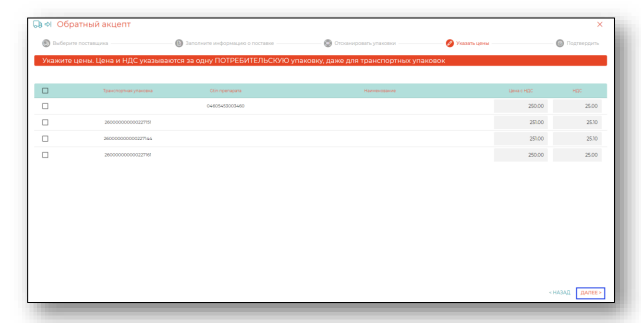
Кроме того, есть возможность выбора нескольких позиций с помощью мыши и установки общей цены для них. Для этого отметьте нужные строки и нажмите на кнопку установки общей цены.



В открывшейся форме введите цену и НДС. Подтвердите введенные данные нажатием на кнопку «Ок».

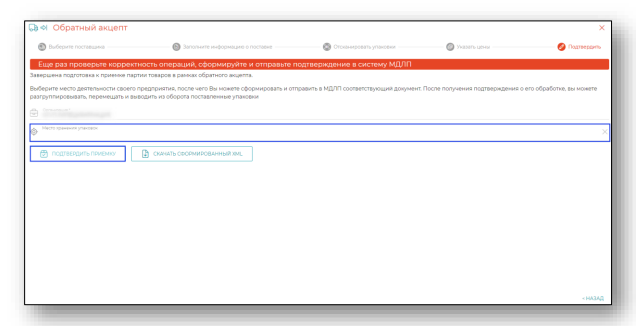


После заполнения всех полей нажмите «Далее».



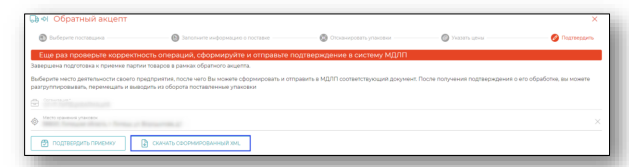
Чтобы завершить подготовку к приемке партии товаров в рамках обратного акцепта, еще раз проверьте корректность операций.

Укажите место деятельности своего предприятия и нажмите кнопку «Подтвердить приемку».



Таким образом, Вы сможете сформировать и отправить в МДЛП соответствующий документ.

Для просмотра сформированного XML файла нажмите на кнопку «Скачать сформированный XML».



После получения подтверждения о его обработке, вы можете разгруппировать, перемещать и выводить из оборота поставленные упаковки. Обратите внимание, что все действия с поставленными упаковками возможны после того, как поставщик подтвердит отправку.

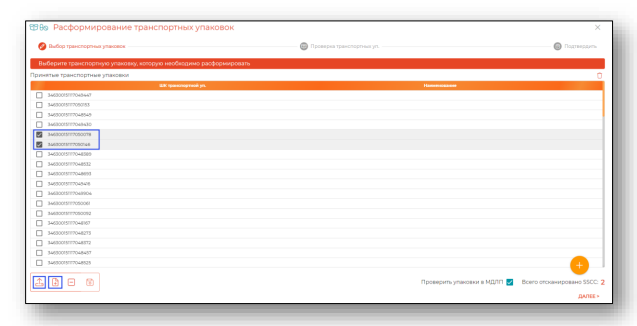
Расформирование упаковки (912)

Расформирование упаковки используется, когда в поставке есть лекарственные средства в транспортной упаковке. Для их дальнейшего оборота транспортную упаковку необходимо расформировать.



После входа в раздел выберите транспортную упаковку, которую необходимо расформировать.

Выберите принятые транспортные упаковки из списка либо нажмите на кнопку «Загрузить из отсканированных партий».



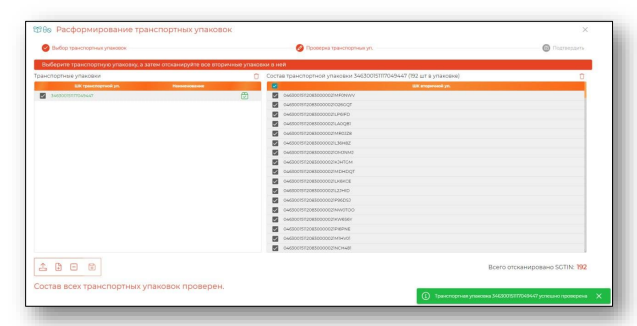
Если данные были выбраны ошибочно, нажмите кнопку «Очистить».

Количество выбранных транспортных упаковок, которые необходимо расформировать, указывается справа, «Всего отсканировано SSCC»



В расформировании транспортных упаковок по умолчанию настроена проверка упаковок в системе МДЛП. Это позволит проверить статус упаковки и за кем числятся данные упаковки. Отключать данную проверку *не рекомендуется!*

Если данные были введены верно, нажмите на кнопку «Далее».



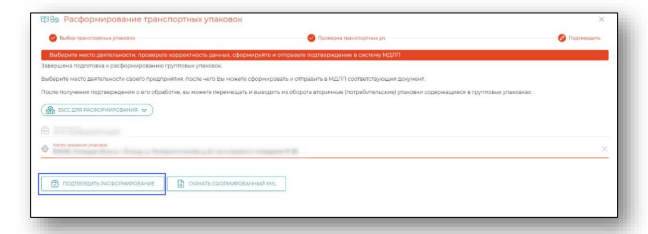
Выберите транспортную упаковку, а затем отсканируйте вторичные упаковки в ней. Состав транспортной упаковки будет проверен через «Честный знак».

Если нет потребности проверять транспортные упаковки, нажмите кнопку «Пропустить».

Если данные были введены, нажмите кнопку «Далее».

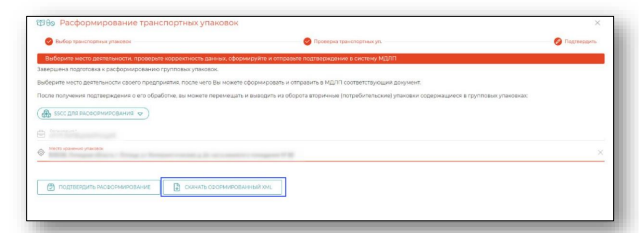
Завершена подготовка к расформированию групповых упаковок с кодами.

Выберите место деятельности своего предприятия и нажмите кнопку «Подтвердить расформирование».



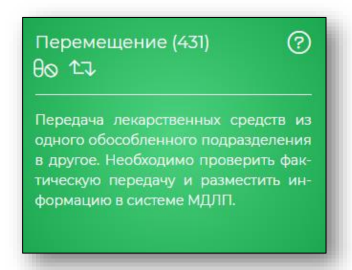
Таким образом вы сможете сформировать и отправить в МДЛП соответствующий документ. После получения подтверждения о его обработке, вы можете перемещать и выводить из оборота вторичные (потребительские) упаковки, содержащиеся в групповых упаковках с кодами.

Для просмотра сформированного XML файла нажмите на кнопку «Скачать сформированный XML».



Перемещение (431)

Перемещение используется для передачи лекарственных средств из одного обособленного подразделения в другое.

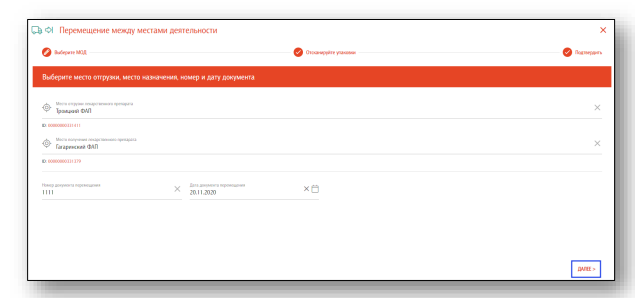


После входа в раздел выберите место отгрузки лекарственного препарата. Если мест несколько, выберите нужное из выпадающего списка.

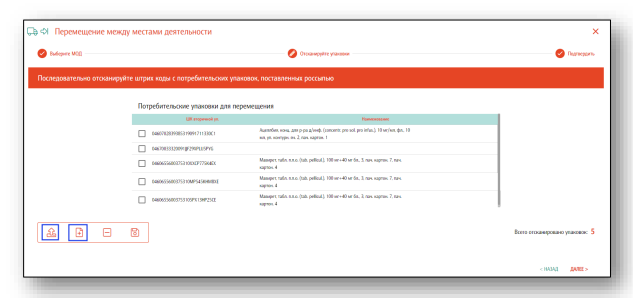
Далее выберите место получения лекарственного препарата. Если мест несколько, выберите нужное из выпадающего списка.

Введите номер и дату документа перемещения.

Если все данные внесены верно, нажмите кнопку «Далее».



Последовательно отсканируйте штрих-коды с потребительских упаковок, поставленных россыпью, либо загрузите из отсканированных партий (ТСД), так же доступна загрузка из файла.

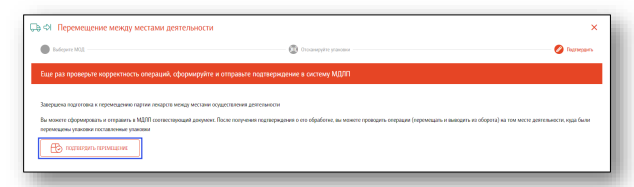


Если данные были введены ошибочно, нажмите на кнопку «Очистить».



Если данные введены верно, нажмите на кнопку «Далее».

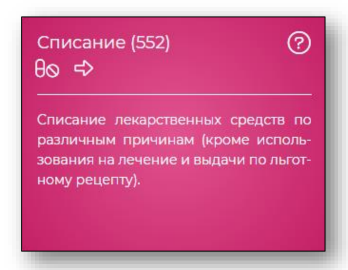
Еще раз проверьте корректность операций. Завершена подготовка к перемещению партии лекарств между местами осуществления деятельности. Если все данные введены верно, нажмите на кнопку «Подтвердить перемещение».



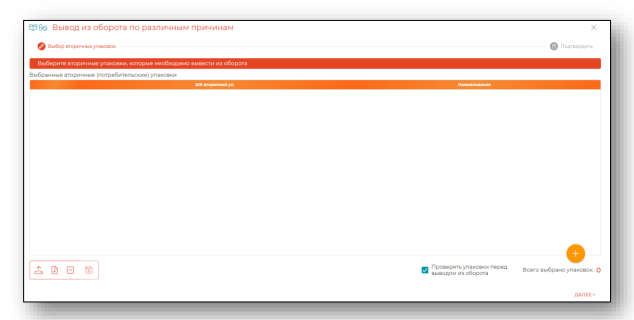
Таким образом вы сможете сформировать и отправить в МДЛП соответствующий документ. После получения подтверждения о его обработке вы можете разгруппировать, перемещать и выводить из оборота лекарственные средства.

Списание лекарственных средств (552)

Списание лекарственных средств используется, когда необходимо списать лекарственные средства по различным причинам (кроме использования на лечение и выдачи по льготному рецепту).



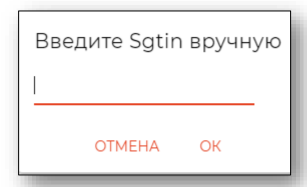
Для вывода лекарственного средства из оборота выберите вторичные (потребительские) упаковки, отсканировав ее или нажав на кнопку «Загрузить из отсканированных партий (ТСД)»



Если вторичная упаковка не считывается сканером штрих-кода (упаковка повреждена, размыта, надорвана) нажмите на кнопку добавления маркировки вручную.



Откроется форма для ввода маркировки.



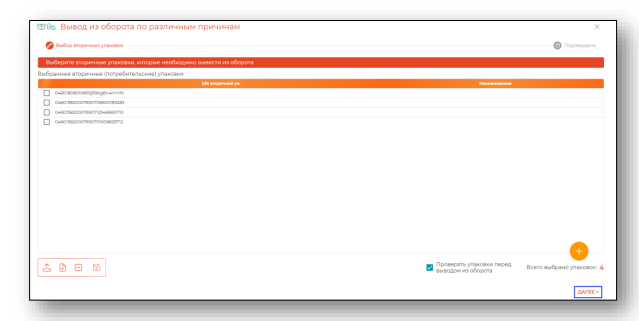
После ввода маркировки нажмите «Ок». Введенный код отобразится в списке.

Если препарат был введен ошибочно, нажмите кнопку «Очистить». Все введенные данные будут удалены.



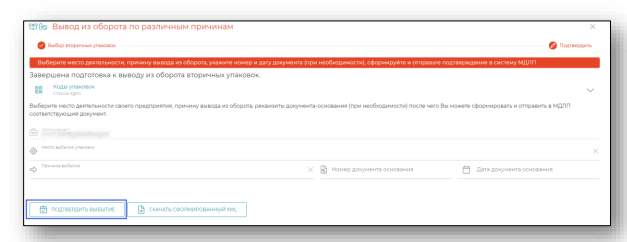
В обработке вывода из оборота по умолчанию настроена проверка выводимых упаковок в системе МДЛП. Это позволит избежать попыток вывода тех КИЗ, которые числятся в транспортных упаковках, либо имеют статус, отличный от «В обороте», либо принадлежат другому владельцу (МОД). Отключать данную проверку не рекомендуется!

Если все данные введены верно, нажмите кнопку «Далее».



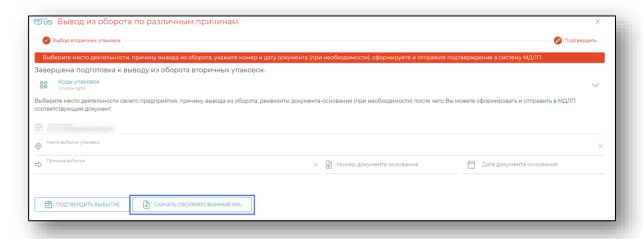
Чтобы завершить подготовку к выводу из оборота лекарственных средств, еще раз проверьте корректность операций.

Выберите место деятельности своего предприятия (место выбытия упаковки), причину вывода из оборота (кроме отпуска по льготному рецепту и выдачи для оказания медицинской помощи), реквизиты документа-основания (при необходимости). Нажмите на кнопку «Подтвердить выбытие».



Таким образом вы можете сформировать и отправить в МДЛП соответствующий документ.

Для просмотра сформированного XML файла нажмите на кнопку «Скачать сформированный XML».



Оприходование (702)

Оприходование используется, когда поставщик поставил лекарства, данные по которым отсутствуют в системе МДЛП, либо при попытке принятия которых по обратному акцепту возникает ошибка 11.

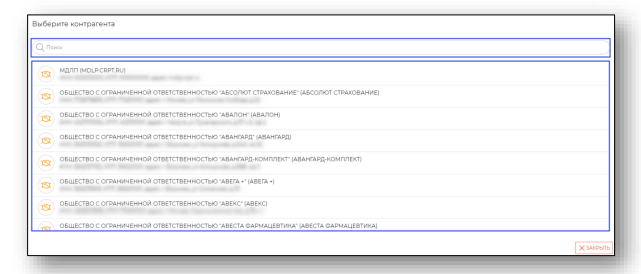


После входа в раздел выберите поставщика или создайте нового на основе его ИНН.

Выбрать контрагента можно нажав на поле «Контрагент» одним кликом.

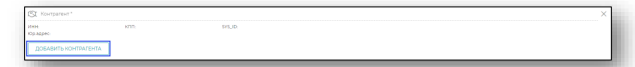


Появится новое окно выбора контрагента. В строке поиска можно осуществить как поиск по названию, так и по ИНН.



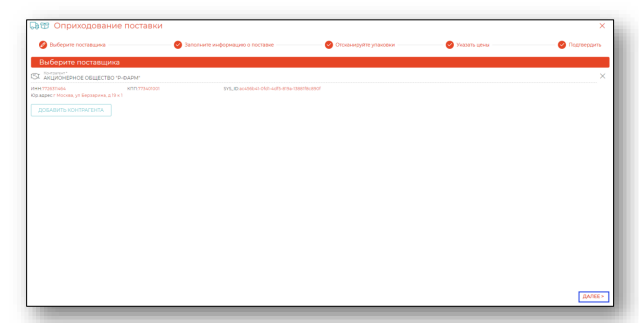
Выберите нужного контрагента из списка одним кликом. Информация о поставщике будет заполнена автоматически.

Если нужного поставщика нет в списке, нажмите на кнопку «Добавить контрагента».



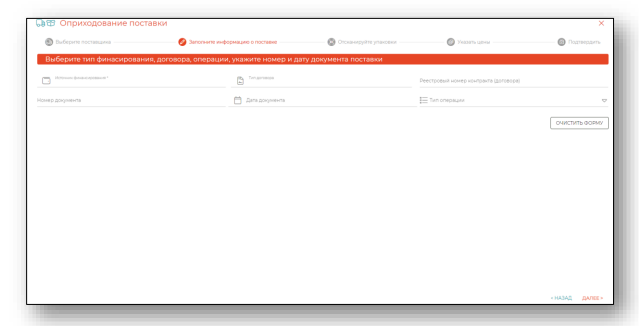
Укажите ИНН и КПП и нажмите кнопку «Найти». Информация о поставщике появится в том случае, если он есть в системе «Честный знак» (зарегистрирован в ней и участвует в обороте лекарств).

Если данные указаны верно, нажмите «Далее».

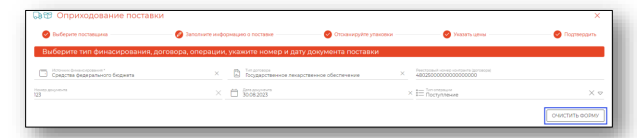


Заполните информацию о поставке. Укажите источник финансирования, тип договора, номер и дату документа поставки.

Обратите внимание, при выборе регионального или федерального бюджета возможность выбора типа договора ограничена только государственным лекарственным обеспечением. В поле реестрового номера контракта добавлена проверка на правильность ввода должно быть внесено не менее 20 цифр, последняя цифра должна быть ноль.



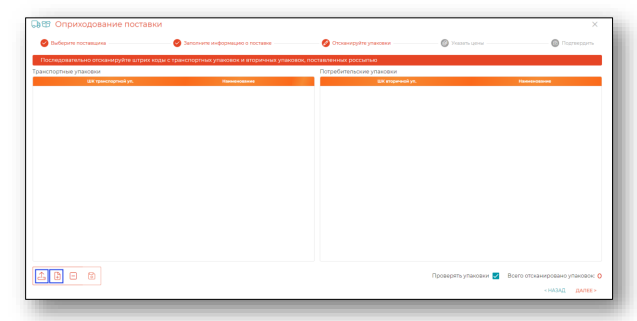
Если данные были введены ошибочно, нажмите на кнопку «Очистить форму».



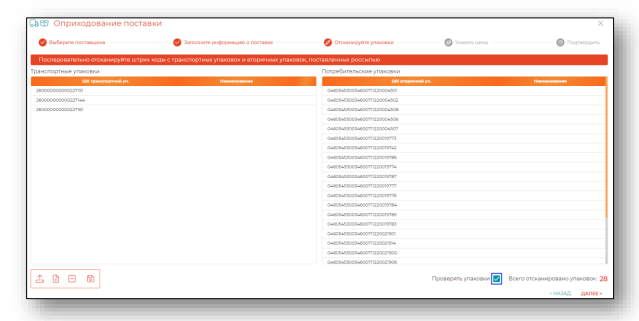
Если данные указаны верно, нажмите кнопку «Далее».

Далее необходимо отсканировать упаковки. Последовательно отсканируйте штрих-коды с транспортных упаковок и вторичных упаковок, поставленных россыпью. Обратите внимание, что вторичные упаковки, находящиеся в транспортных упаковках, сканировать не надо.

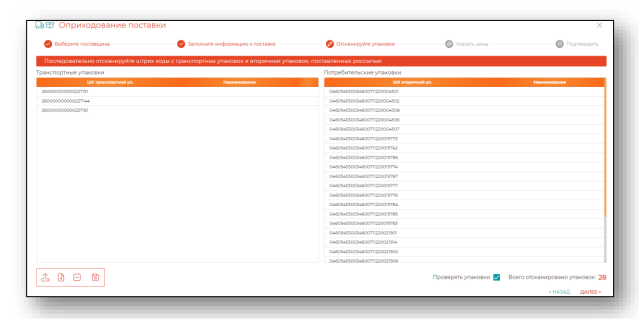
Возможно отсканировать партию, загрузить данные из отсканированных партий (ТСД) либо загрузить данные из файла. Файл может представлять собой обычный текстовый файл, на каждой строке которого размещен один sgtin или один sscc. Данная возможность понадобится в случаях, когда необходимо обработать много упаковок, коды с которых по различным причинам не считываются.



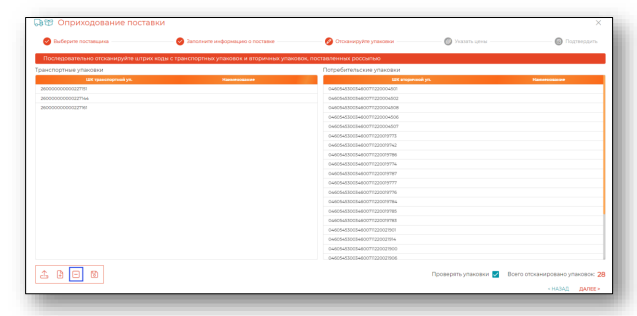
Если установлена галочка «Проверять упаковки», то проверка будет происходить до формирования и отправки документа в МДЛП. Если же галочка не установлена, то документ будет сформирован и отправлен. Ошибки можно будет увидеть в квитанции.



Данные будут отображены в блоках «Транспортные упаковки» и «Потребительские упаковки». Так же будет учтено количество отсканированных упаковок.



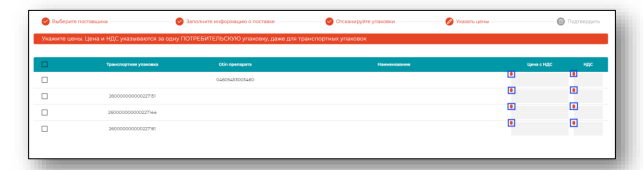
Если данные были введены ошибочно, нажмите кнопку «Очистить». Все введенные данные будут удалены.



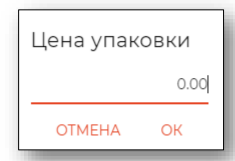
Если все данные введены верно, нажмите кнопку «Далее».

Чтобы указать цену с НДС для потребительской упаковки, нажмите одним кликом в нужном поле под «Цена с НДС».

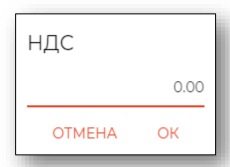
Выделены поля для ввода цены и НДС. На незаполненных полях сделан акцент в виде красной точки в левом верхнем углу поля. При заполнении поля акцент исчезает.



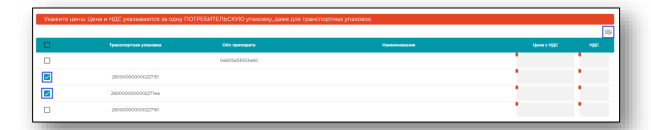
При выборе незаполненного поля одним кликом появится новое окно «Цена упаковки». Укажите нужную цену потребительской упаковки и нажмите «Ок». Обратите внимание, что отсканированные партии группируются по названию, таким образом вы вводите цену для всех одинаковых наименований препаратов.



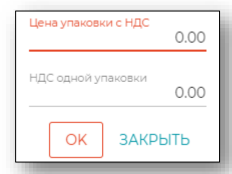
Укажите НДС, нажав одним кликом в нужном поле под «НДС». В данном поле возможно ввести НДС 0 рублей.



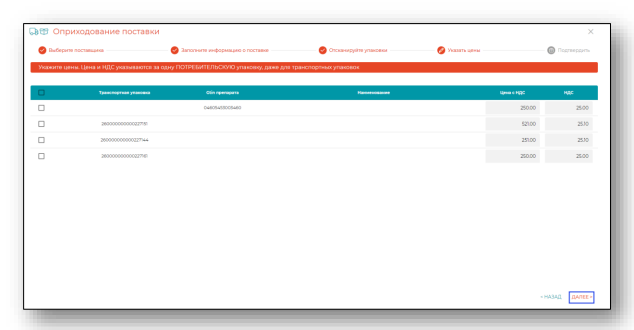
Кроме того, есть возможность выбора нескольких позиций с помощью мыши и установки общей цены для них. Для этого отметьте нужные строки и нажмите на кнопку установки общей цены.



В открывшейся форме введите цену и НДС. Подтвердите введенные данные нажатием на кнопку «Ок».

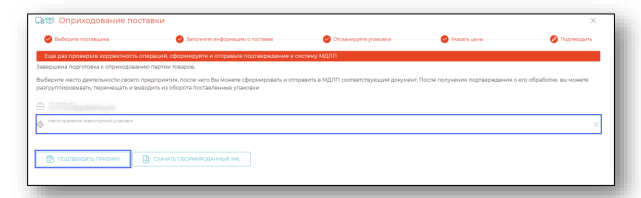


После заполнения всех полей нажмите «Далее».



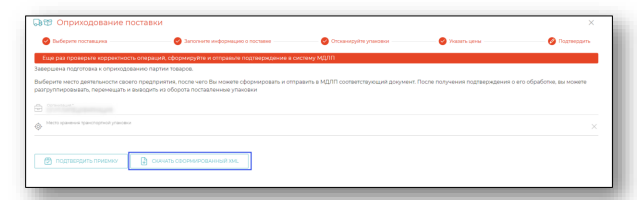
Чтобы завершить подготовку к приемке партии товаров в рамках обратного акцепта, еще раз проверьте корректность операций.

Укажите место деятельности своего предприятия и нажмите кнопку «Подтвердить приемку».



Таким образом, Вы сможете сформировать и отправить в МДЛП соответствующий документ.

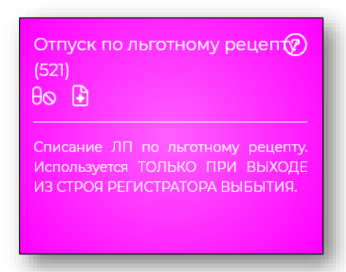
Для просмотра сформированного XML файла нажмите на кнопку «Скачать сформированный XML».



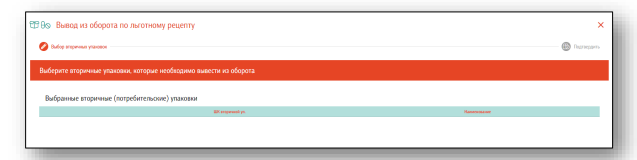
После получения подтверждения о его обработке, вы можете разгруппировать, перемещать и выводить из оборота поставленные упаковки. Обратите внимание, что все действия с поставленными упаковками возможны после того, как документ будет обработан «Честным знаком».

Отпуск по льготному рецепту (521)

Допускается выдача ЛП по льготному рецепту в первичной (частичная выдача) и вторичной упаковках. Используется ТОЛЬКО ПРИ ВЫХОДЕ ИЗ СТРОЯ РЕГИСТРАТОРА ВЫБЫТИЯ.

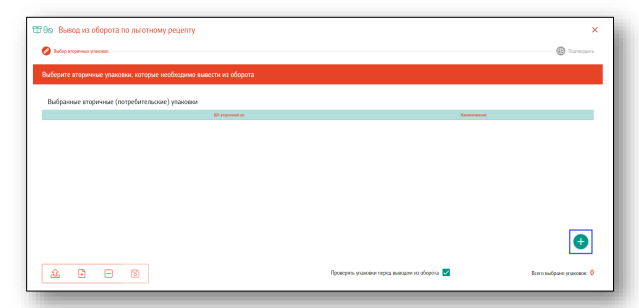


Чтобы вывести из оборота лекарственные препараты по льготному рецепту, выберите необходимые вторичные упаковки. Просканируйте штрих-коды с вторичных упаковок. Каждый отсканированный код будет помечаться в списке на экране.

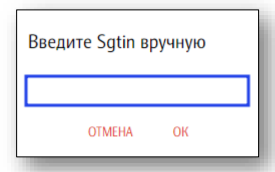


Возможно загрузить данные из отсканированных партий (ТСД) либо загрузить данные из файла (файл может представлять собой обычный текстовый файл, на каждой строке которого размещен один sgtin или один sscc. Данная возможность понадобится в случаях, когда необходимо обработать много упаковок, коды с которых по различным причинам не считываются.)

Для внесения препарата вручную нажмите на кнопку «Добавить».



Откроется новое окно. Внесите SGTIN вручную и нажмите на кнопку «Ок», таким образом вторичная упаковка будет добавлена в список для вывода из оборота.



Чтобы загрузить данные из отсканированных партий либо загрузить данные из файла, нажмите на нужную кнопку.



Если данные были введены ошибочно, нажмите на кнопку «Очистить». Все введенные данные будут удалены.

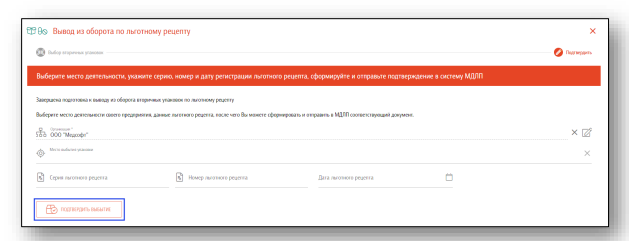


В обработке вывода из оборота по льготному рецепту по умолчанию настроена проверка выводимых упаковок в системе МДЛП. Это позволит избежать попыток вывода тех КИЗ, которые числятся в транспортных упаковках, либо имеют статус, отличный от «В обороте», либо принадлежат другому владельцу (МОД). Отключать данную проверку не рекомендуется!

Если все данные введены верно, нажмите кнопку «Далее».

Чтобы завершить подготовку к выводу из оборота вторичных упаковок по льготному рецепту, еще раз проверьте корректность операций.

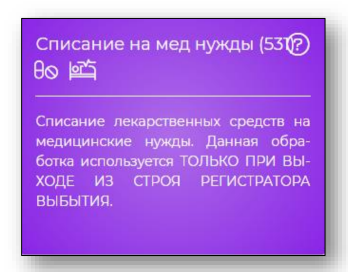
Выберите место выбытия упаковки, внесите серию, номер и дату выписки льготного рецепта,



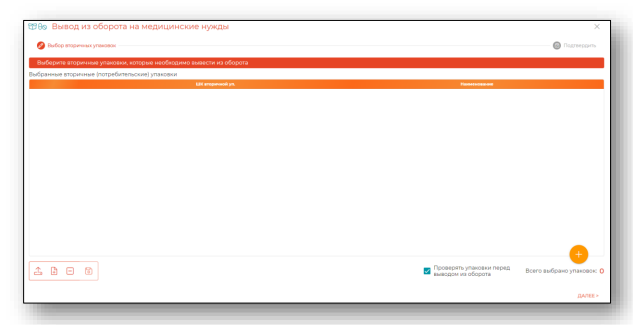
Таким образом вы можете сформировать и отправить в МДЛП соответствующий документ.

Списание на медицинские нужды (531)

Данная обработка используется ТОЛЬКО ПРИ ВЫХОДЕ ИЗ СТРОЯ РЕГИСТРАТОРА ВЫБЫТИЯ.



Чтобы вывести из оборота препараты на медицинские нужды, выберите необходимые вторичные упаковки. Просканируйте штрих-коды с вторичных упаковок. Каждый отсканированный код будет помечаться в списке на экране.

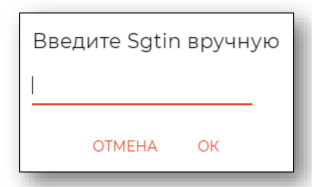


Возможно загрузить данные из отсканированных партий (ТСД) либо загрузить данные из файла (файл может представлять собой обычный текстовый файл, на каждой строке которого размещен один sgtin или один sscc. Данная возможность понадобится в случаях, когда необходимо обработать много упаковок, коды с которых по различным причинам не считываются.)

Для внесения препарата вручную нажмите на кнопку «Добавить».



Откроется новое окно. Внесите SGTIN вручную и нажмите на кнопку «Ок», таким образом вторичная упаковка будет добавлена в список для вывода из оборота.



Чтобы загрузить данные из отсканированных партий либо загрузить данные из файла, нажмите на нужную кнопку.



Если данные были введены ошибочно, нажмите на кнопку «Очистить». Все введенные данные будут удалены.

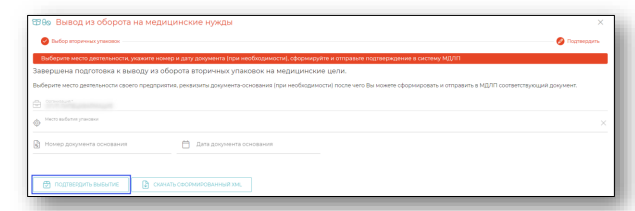


В обработке вывода из оборота по умолчанию настроена проверка выводимых упаковок в системе МДЛП. Это позволит избежать попыток вывода тех КИЗ, которые числятся в транспортных упаковках, либо имеют статус, отличный от «В обороте», либо принадлежат другому владельцу (МОД). Отключать данную проверку не рекомендуется!

Если все данные введены верно, нажмите кнопку «Далее».

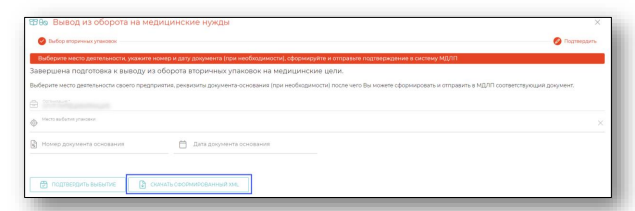
Чтобы завершить подготовку к выводу из оборота вторичных упаковок на медицинские цели, еще раз проверьте корректность операций

Выберите место деятельности своего предприятия (место выбытия упаковки), реквизиты документа-основания (при необходимости). Нажмите на кнопку «Подтвердить выбытие».



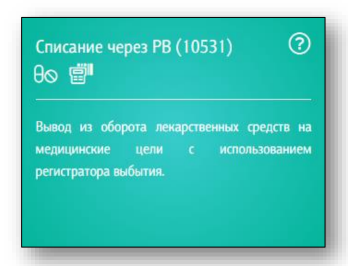
Таким образом вы можете сформировать и отправить в МДЛП соответствующий документ.

Для просмотра сформированного XML файла нажмите на кнопку «Скачать сформированный XML».



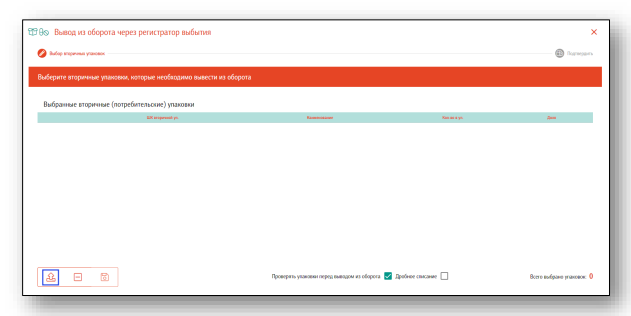
Списание через РВ (10531)

Осуществляется вывод из оборота лекарственных средств на медицинские цели с использованием регистратора выбытия.

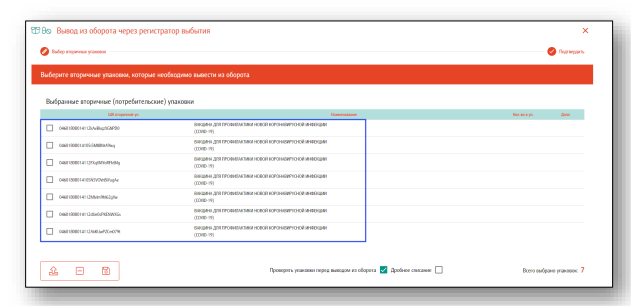


После входа в раздел отсканируйте либо загрузите вторичные (потребительские) упаковки, которые необходимо вывести из оборота.

В обработке вывода по умолчанию настроена проверка выводимых упаковок в системе МДЛП. Это позволит избежать попыток вывода тех КИЗ, которые числятся в транспортных упаковках, либо имеют статус, отличный от «В обороте», либо принадлежат другому владельцу (МОД). Отключать данную проверку не рекомендуется!

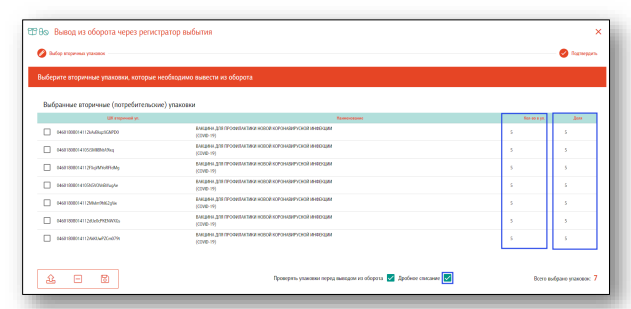


Данные будут отображены в блоке «Выбранные вторичные (потребительские) упаковки.

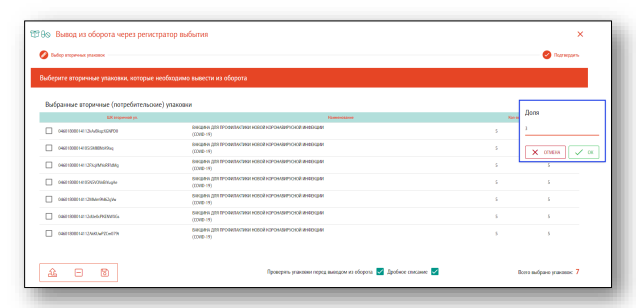


При необходимости вывести из оборота часть препарата, установите пометку «Дробное списание». В появившемся меню необходимо выбрать электронную подпись.

После подтверждения электронной подписи будет загружено количество единиц лекарственного средства в упаковке и доля лекарственного средства (списываемое количество лекарственного средства). По умолчанию доля лекарственного средства равна количеству лекарственного средства в упаковке (полная упаковка).



Чтобы отредактировать долю лекарственных средств или количество лекарственных средств в упаковке, требуется дважды кликнуть по нужному значению или пустому полю. В открывшемся контекстном меню нужно установить новое значение и нажать «Ок».



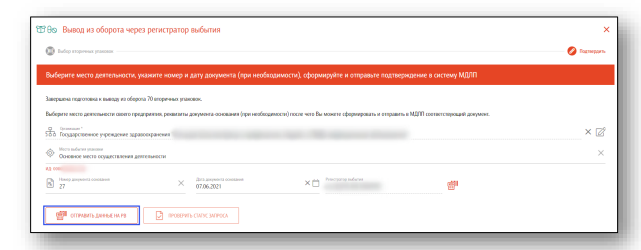
Если все данные внесены верно, нажмите на кнопку «Далее».

Для подтверждения вывода лекарственных средств из оборота через регистратор выбытия, выберите место выбытия упаковки, номер и дату документа основания выбытия (при необходимости).

Данные о регистраторе выбытия должны быть внесены в группе модулей «Пользователи» - модуль «Места деятельности». Если все данные внесены верно, информация о регистраторе выбытия будет указана автоматически.

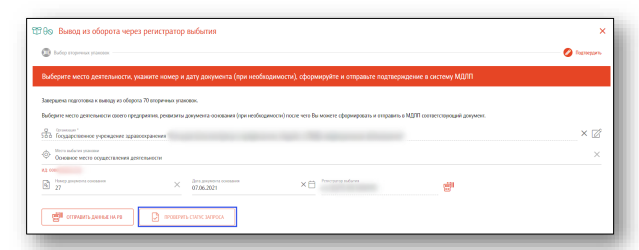
В случае, когда система обнаруживает упаковки, которые невозможно вывести из оборота через PB, на заключительном шаге обработки будет выведена информация об ошибке, дальнейший вывод на PB блокируется.

Если все данные внесены верно, нажмите на кнопку «Отправить данные на PB»



Таким образом, будет сформирован запрос и отправлен в систему МДЛП.

Чтобы проверить статус запроса, нажмите на кнопку «Проверить статус запроса». Кнопка становится активной после отправки данных на PB.

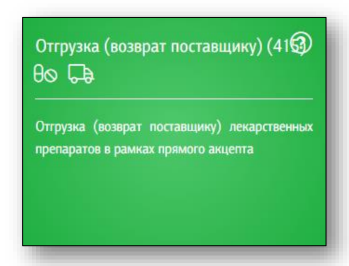


Чтобы завершить вывод лекарственных средств из оборота через регистратор выбытия, нажмите на кнопку «Готово».

В случае недоступности системы МДЛП будет показана информация об ошибке и появится кнопка для повторения проверки. Остальные действия формы будут заблокированы.

Отгрузка (возврат поставщику) (415)

Осуществляется отгрузка (возврат поставщику) лекарственных препаратов в рамках прямого акцепта.

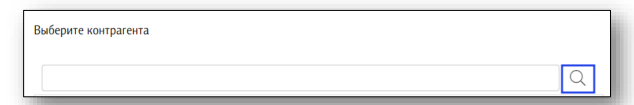


После входа в раздел выберите поставщика или создайте нового на основе его ИНН.

Выбрать контрагента можно нажав на поле «Контрагент» одним кликом.



Появится новое окно выбора контрагента. В строке поиска можно осуществить как поиск по названию, так и по ИНН.



Выберите нужного контрагента из списка одним кликом. Информация о поставщике будет заполнена автоматически.

Если нужного поставщика нет в списке, нажмите на кнопку «Добавить контрагента».



Укажите ИНН и КПП и нажмите кнопку «Найти». Информация о поставщике появится в том случае, если он есть в системе «Честный знак» (зарегистрирован в ней и участвует в обороте лекарств).

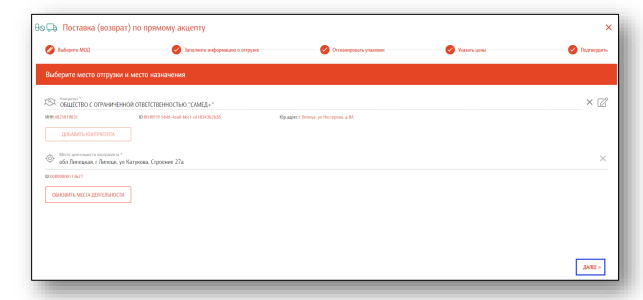
Далее укажите место отгрузки поставщика, нажав в нужное поле одним кликом.



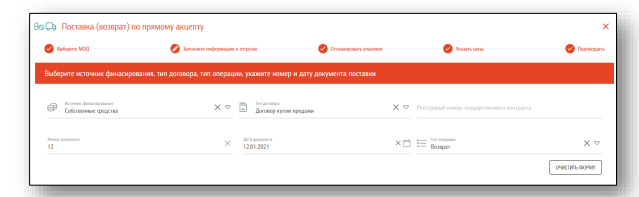
Выберите нужное место отгрузки из списка. Если в поле «Место отгрузки поставщика» информация не появляется, нажмите на кнопку «Обновить места деятельности».



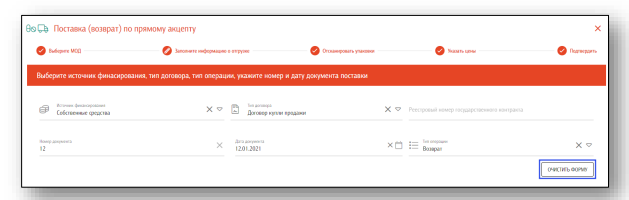
После внесения необходимой информации, нажмите кнопку «Далее».



Далее заполните информацию о поставке. Укажите источник финансирования, тип договора и реестровый номер контракта. Обратите внимание, что эти данные должны совпадать с данными первоначальной поставки. В качестве номера и даты документа указываются реквизиты возвратной накладной. В поле «Тип операции» укажите «Возврат».



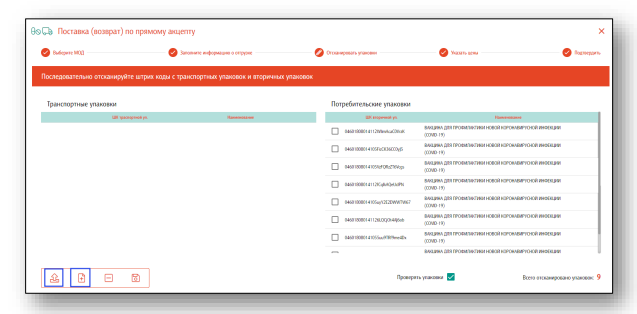
Если данные были введены ошибочно, нажмите на кнопку «Очистить форму».



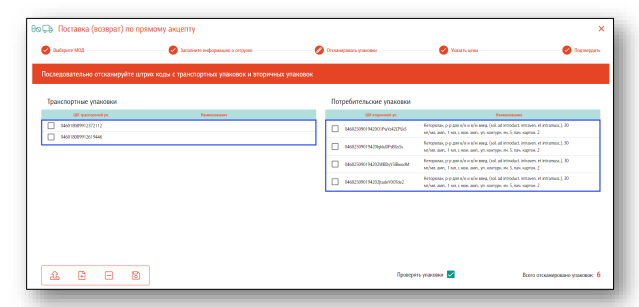
Если данные указаны верно, нажмите кнопку «Далее».

Далее необходимо отсканировать упаковки. Последовательно отсканируйте штрих-коды с транспортных упаковок и вторичных упаковок, поставленных россыпью.

Возможно отсканировать партию, загрузить данные из отсканированных партий (ТСД) либо загрузить данные из файла. Файл может представлять собой обычный текстовый файл, на каждой строке которого размещен один sgtin или один sscc. Данная возможность понадобится в случаях, когда необходимо обработать много упаковок, коды с которых по различным причинам не считываются.



Данные будут отображены в блоках «Транспортные упаковки» и «Потребительские упаковки». Так же будет учтено количество отсканированных упаковок.



Если данные были введены ошибочно, нажмите кнопку «Очистить». Все введенные данные будут удалены.



В обработке вывода по умолчанию настроена проверка выводимых упаковок в системе МДЛП. Это позволит избежать попыток вывода тех КИЗ, которые числятся в транспортных упаковках, либо имеют статус, отличный от «В обороте», либо принадлежат другому владельцу (МОД). Отключать данную проверку *не рекомендуется!*

Если все данные введены верно, нажмите кнопку «Далее».

Далее необходимо указать цены на потребительские упаковки. Если в приходе только транспортные упаковки, этот шаг можно пропустить.

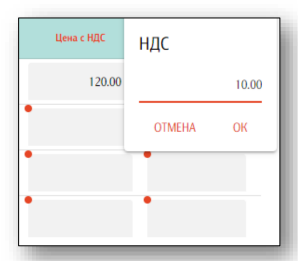
Чтобы указать цену с НДС для потребительской упаковки, нажмите одним кликом в нужном поле под «Цена с НДС».

Выделены поля для ввода цены и НДС. На незаполненных полях сделан акцент в виде красной точки в левом верхнем углу поля. При заполнении поля - акцент исчезает. Кроме того, есть возможность выбора нескольких позиций с помощью мыши и установки общей цены для них.

При выборе незаполненного поля одним кликом появится новое окно «Цена упаковки». Укажите нужную цену потребительской упаковки и нажмите «Ок». Обратите внимание, что отсканированные партии группируются по названию, таким образом вы вводите цену для всех одинаковых наименований препаратов.



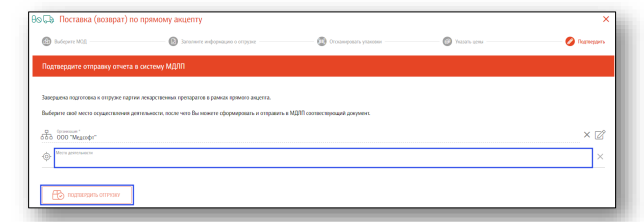
Укажите НДС, нажав одним кликом в нужном поле под «НДС». В данном поле возможно ввести НДС 0 рублей.



Укажите нужные данные и нажмите «Далее».

Чтобы завершить подготовку к отгрузке партии лекарственных препаратов в рамках прямого акцепта, еще раз проверьте корректность операций.

Укажите место деятельности своего предприятия и нажмите кнопку «Подтвердить отгрузку».

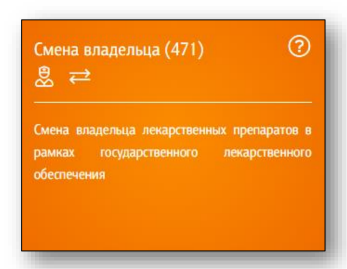


Таким образом, Вы сможете сформировать и отправить в МДЛП соответствующий документ.

Обратите внимание, что фактическое списание упаковок с вашего баланса в системе маркировки произойдет только после подтверждения операции поставщиком.

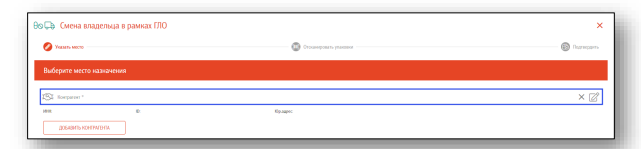
Смена владельца (471)

Смена владельца лекарственных препаратов при осуществлении поставок лекарственных препаратов за счет средств федерального бюджета или бюджетов субъектов Российской Федерации с использованием промежуточных складов поставщиков логистических услуг.



После входа в раздел выберите поставщика из списка или создайте нового на основе его ИНН.

Выбрать контрагента можно нажав на поле «Контрагент» одним кликом.

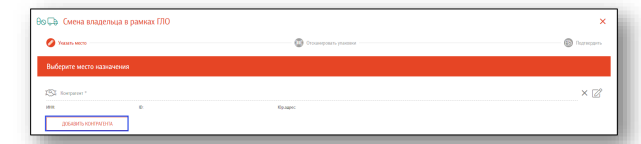


Появится новое окно выбора контрагента. В строке поиска можно осуществить как поиск по названию, так и по ИНН.



Выберите нужного контрагента из списка одним кликом. Информация о поставщике будет заполнена автоматически.

Если нужного контрагента нет в списке, нажмите на кнопку «Добавить контрагента».

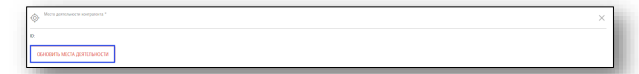


Укажите ИНН и КПП и нажмите кнопку «Найти». Информация о контрагенте появится в том случае, если он есть в системе «Честный знак» (зарегистрирован в ней и участвует в обороте лекарств).

Далее укажите место деятельности контрагента, нажав в нужное поле одним кликом.

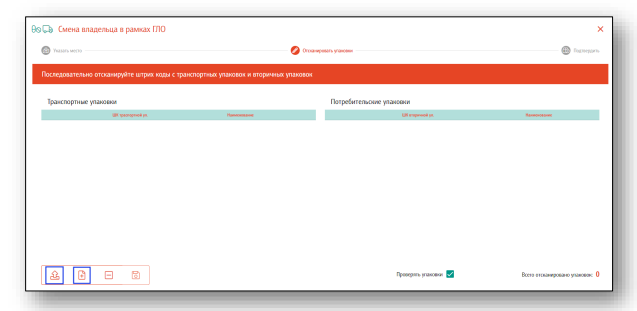


Выберите нужное место отгрузки из списка. Если в поле «Место отгрузки поставщика» информация не появляется, нажмите на кнопку «Обновить места деятельности».

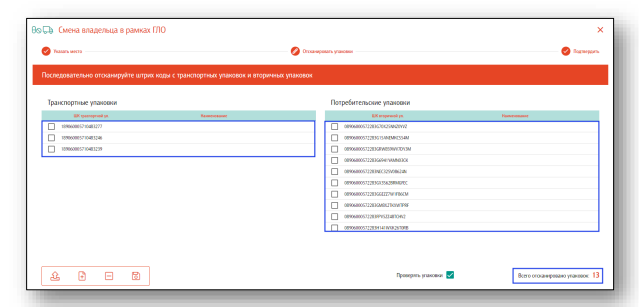


После внесения необходимой информации, нажмите кнопку «Далее». Далее необходимо отсканировать упаковки. Последовательно отсканируйте штрих-коды с транспортных упаковок и вторичных упаковок, поставленных россыпью.

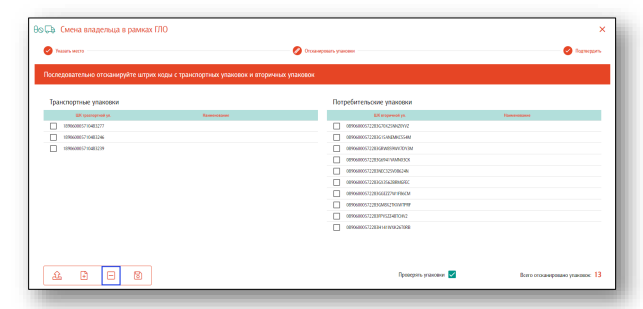
Возможно отсканировать партию, загрузить данные из отсканированных партий (ТСД) либо загрузить данные из файла. Файл может представлять собой обычный текстовый файл, на каждой строке которого размещен один sgtin или один sscc. Данная возможность понадобится в случаях, когда необходимо обработать много упаковок, коды с которых по различным причинам не считываются.



Данные будут отображены в блоках «Транспортные упаковки» и «Потребительские упаковки». Так же будет учтено количество отсканированных упаковок.



Если данные были введены ошибочно, нажмите кнопку «Очистить». Все введенные данные будут удалены.

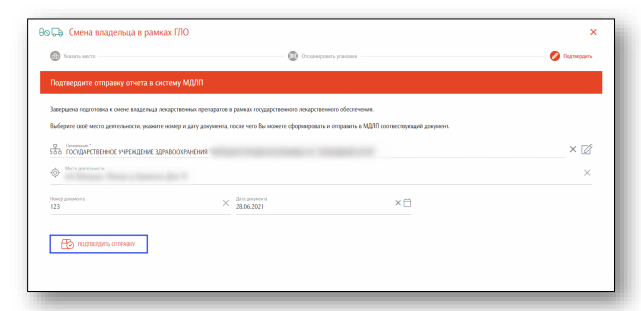


В обработке смены владельца по умолчанию настроена проверка выводимых упаковок в системе МДЛП. Это позволит избежать попыток вывода тех КИЗ, которые числятся в транспортных упаковках, либо имеют статус, отличный от «В обороте», либо принадлежат другому владельцу (МОД). Отключать данную проверку не рекомендуется!

Если данные были введены верно, нажмите на кнопку «Далее».

Таким образом, будет завершена подготовка к смене владельца в рамках государственного лекарственного обеспечения. Укажите свое место деятельности, номер и дату документа, после чего возможно сформировать и отправить в МДЛП соответствующий документ.

Если данные внесены верно, нажмите на кнопку «Подтвердить отправку». Отчет будет сформирован и отправлен в систему МДЛП.



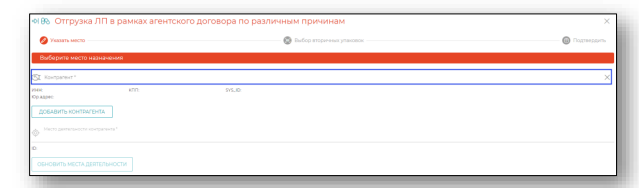
Отгрузка ЛП со склада (472)

Отгрузка ЛП со склада в рамках агентского договора по различным причинам используется для передачи препаратов от комитента к комиссионеру, если наценка на ЛП формируется на этапе реализации комиссионером и комиссионер действует от имени комитента.

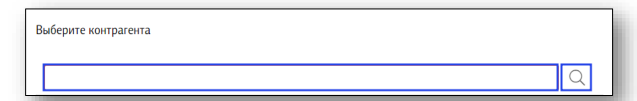


После входа в раздел выберите поставщика из списка или создайте нового на основе его ИНН.

Выбрать контрагента можно нажав на поле «Контрагент» одним кликом.



Появится новое окно выбора контрагента. В строке поиска можно осуществить как поиск по названию, так и по ИНН.



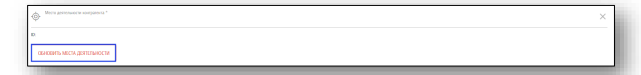
Выберите нужного контрагента из списка одним кликом. Информация о поставщике будет заполнена автоматически.

Укажите ИНН и КПП и нажмите кнопку «Найти». Информация о контрагенте появится в том случае, если он есть в системе «Честный знак» (зарегистрирован в ней и участвует в обороте лекарств).

Далее укажите место деятельности контрагента, нажав в нужное поле одним кликом.

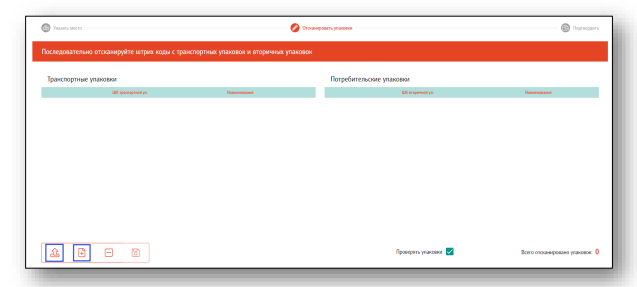


Выберите нужное место отгрузки из списка. Если в поле «Место отгрузки поставщика» информация не появляется, нажмите на кнопку «Обновить места деятельности».

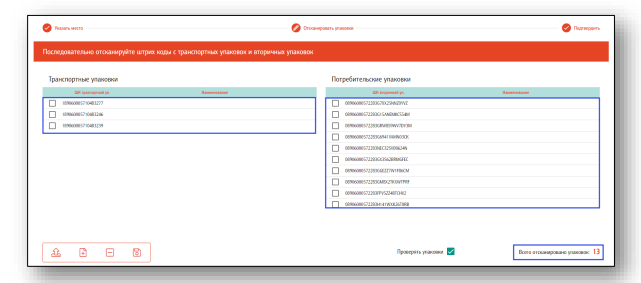


После внесения необходимой информации, нажмите кнопку «Далее». Далее необходимо отсканировать упаковки. Последовательно отсканируйте штрих-коды с транспортных упаковок и вторичных упаковок, поставленных россыпью.

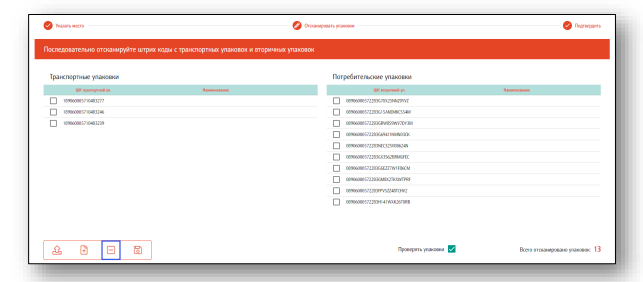
Возможно отсканировать партию, загрузить данные из отсканированных партий (ТСД) либо загрузить данные из файла. Файл может представлять собой обычный текстовый файл, на каждой строке которого размещен один sgtin или один sscc. Данная возможность понадобится в случаях, когда необходимо обработать много упаковок, коды с которых по различным причинам не считываются.



Данные будут отображены в блоках «Транспортные упаковки» и «Потребительские упаковки». Так же будет учтено количество отсканированных упаковок.



Если данные были введены ошибочно, нажмите кнопку «Очистить». Все введенные данные будут удалены.

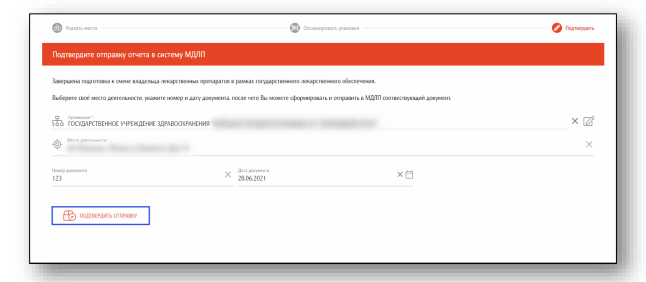


В обработке смены владельца по умолчанию настроена проверка выводимых упаковок в системе МДЛП. Это позволит избежать попыток вывода тех КИЗ, которые числятся в транспортных упаковках, либо имеют статус, отличный от «В обороте», либо принадлежат другому владельцу (МОД). Отключать данную проверку не рекомендуется!

Если данные были введены верно, нажмите на кнопку «Далее».

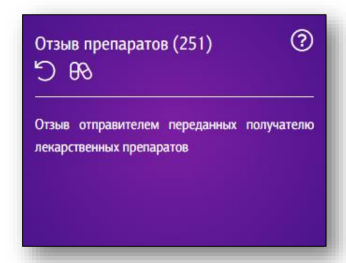
Таким образом, будет завершена подготовка к смене владельца в рамках государственного лекарственного обеспечения. Укажите свое место деятельности, номер и дату документа, после чего возможно сформировать и отправить в МДЛП соответствующий документ.

Если данные внесены верно, нажмите на кнопку «Подтвердить отправку». Отчет будет сформирован и отправлен в систему МДЛП.



Отзыв препаратов (251)

Отправителем может быть зарегистрирована операция отзыва сведений о передаче товара (как в случае выявления расхождений при анализе отправителем сведений об отправленных со склада лекарственных препаратах и сведениях о принятых лекарственных препаратах на склад, так и в случае выявления отправителем ошибок в ранее направленных сведениях). Данная операция может быть применена только при наличии ранее зарегистрированных сведений об отгрузке лекарственных препаратов со склада отправителя, регистрирующего отзыв.



После входа в раздел выберите контрагента или создайте нового на основе его ИНН.

Выбрать контрагента можно нажав на поле «Контрагент» одним кликом.

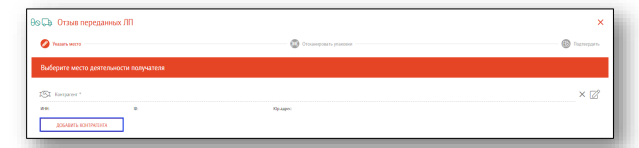


Появится новое окно выбора контрагента. В строке поиска можно осуществить как поиск по названию, так и по ИНН.



Выберите нужного контрагента из списка одним кликом. Информация о нем будет заполнена автоматически.

Если нужного контрагента нет в списке, нажмите на кнопку «Добавить контрагента».

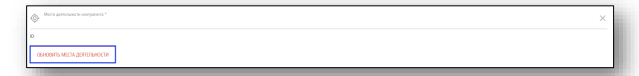


Укажите ИНН и КПП и нажмите кнопку «Найти». Информация о контрагенте появится в том случае, если он есть в системе «Честный знак» (зарегистрирован в ней и участвует в обороте лекарств).

Далее укажите место деятельности контрагента, нажав в нужное поле одним кликом.



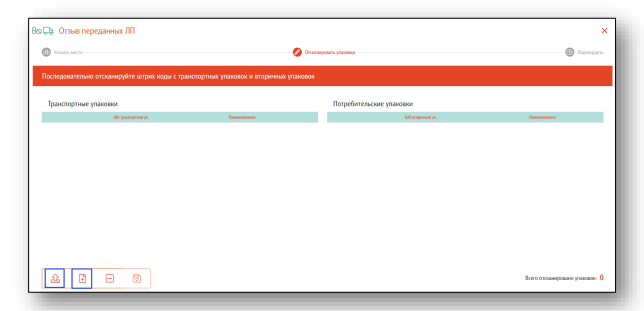
Выберите нужное место деятельности из списка. Если в поле «Место деятельности контрагента» информация не появляется, нажмите на кнопку «Обновить места деятельности».



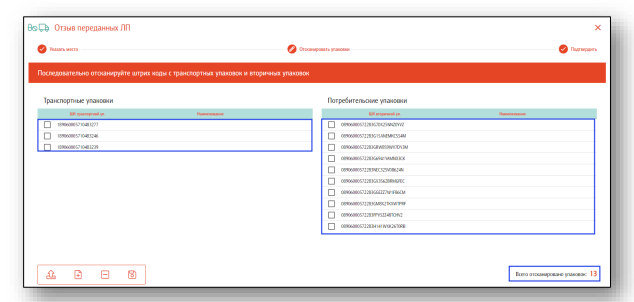
После внесения необходимой информации, нажмите кнопку «Далее».

Далее необходимо отсканировать упаковки. Последовательно отсканируйте штрих-коды с транспортных упаковок и вторичных упаковок, поставленных россыпью.

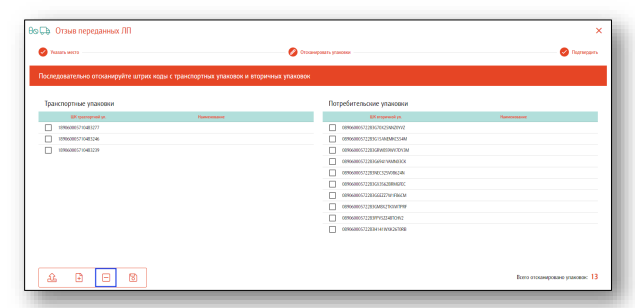
Возможно отсканировать партию, загрузить данные из отсканированных партий (ТСД) либо загрузить данные из файла. Файл может представлять собой обычный текстовый файл, на каждой строке которого размещен один sgtin или один sscc. Данная возможность понадобится в случаях, когда необходимо обработать много упаковок, коды с которых по различным причинам не считываются.



Данные будут отображены в блоках «Транспортные упаковки» и «Потребительские упаковки». Так же будет учтено количество отсканированных упаковок.

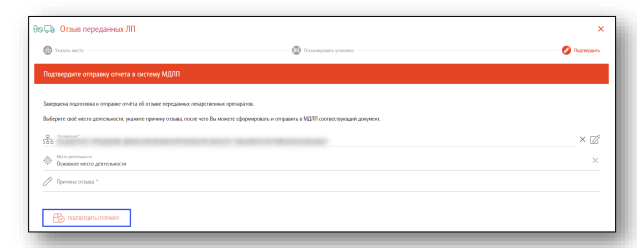


Если данные были введены ошибочно, нажмите кнопку «Очистить». Все введенные данные будут удалены.



Если все данные введены верно, нажмите кнопку «Далее».

Таким образом, будет завершена подготовка к отправке отчета об отзыве переданных лекарственных препаратов. Укажите место деятельности своего предприятия и укажите причину отзыва. Если все данные внесены верно, нажмите на кнопку «Подтвердить отправку».



Таким образом, вы сможете отправить в МДЛП соответствующий документ.

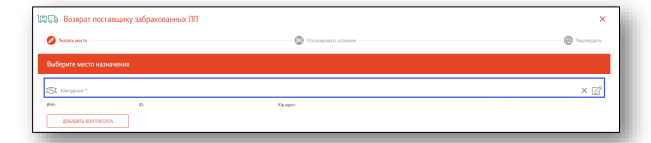
Возврат поставщику (417)

С помощью данного раздела регистрируются сведения о возврате выведенных из оборота (забракованных) лекарственных препаратов поставщику в рамках прямого акцепта.

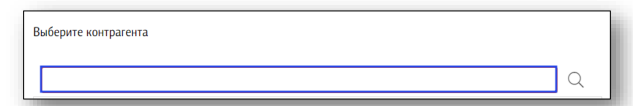


После входа в раздел выберите контрагента или создайте нового на основе его ИНН.

Выбрать контрагента можно нажав на поле «Контрагент» одним кликом.

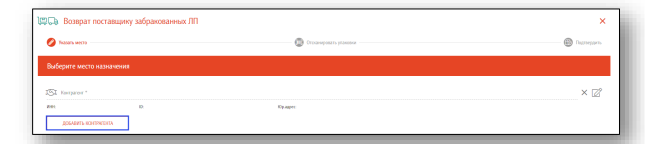


Появится новое окно выбора контрагента. В строке поиска можно осуществить как поиск по названию, так и по ИНН.



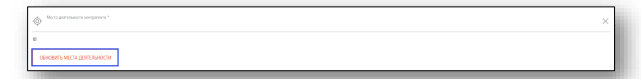
Выберите нужного контрагента из списка одним кликом. Информация о нем будет заполнена автоматически.

Если нужного контрагента нет в списке, нажмите на кнопку «Добавить контрагента».



Укажите ИНН и КПП и нажмите кнопку «Найти». Информация о контрагенте появится в том случае, если он есть в системе «Честный знак» (зарегистрирован в ней и участвует в обороте лекарств).

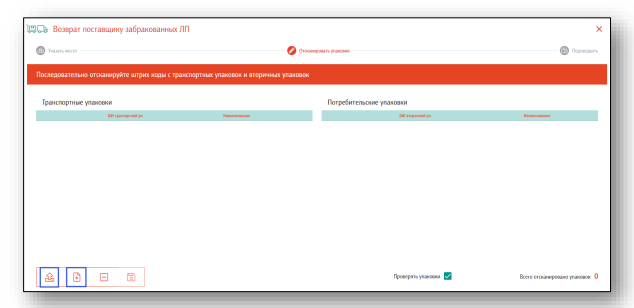
Выберите место деятельности контрагента из списка. Если в поле «Место деятельности контрагента» информация не появляется, нажмите на кнопку «Обновить места деятельности».



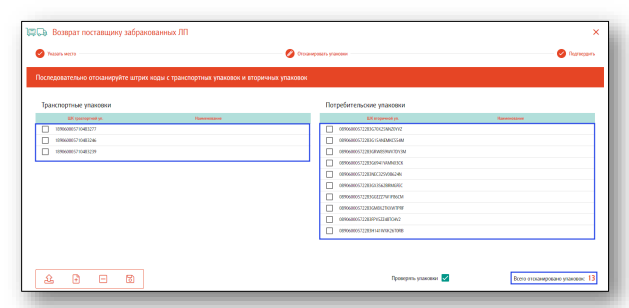
Если данные указаны верно, нажмите «Далее».

Далее необходимо отсканировать упаковки. Последовательно отсканируйте штрих-коды с транспортных упаковок и вторичных упаковок, поставленных россыпью.

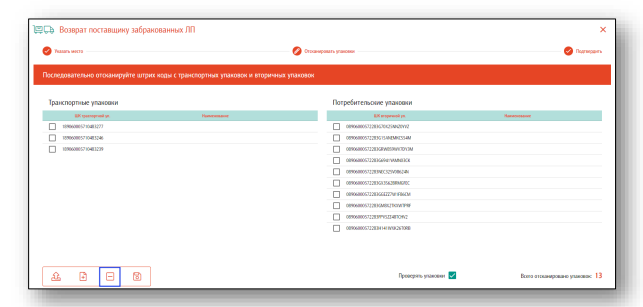
Возможно отсканировать партию, загрузить данные из отсканированных партий (ТСД) либо загрузить данные из файла. Файл может представлять собой обычный текстовый файл, на каждой строке которого размещен один sgtin или один sscc. Данная возможность понадобится в случаях, когда необходимо обработать много упаковок, коды с которых по различным причинам не считываются.



Данные будут отображены в блоках «Транспортные упаковки» и «Потребительские упаковки». Так же будет учтено количество отсканированных упаковок.



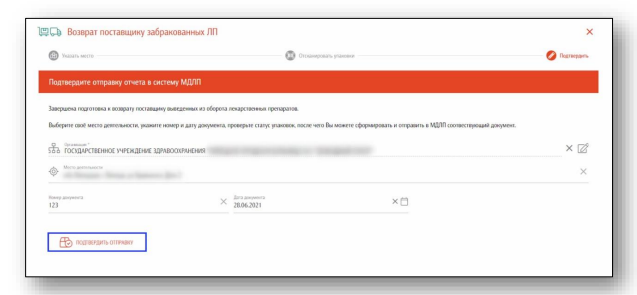
Если данные были введены ошибочно, нажмите кнопку «Очистить». Все введенные данные будут удалены.



В обработке возврата поставщику забракованных лекарственных препаратов по умолчанию настроена проверка выводимых упаковок в системе МДЛП. Это позволит избежать попыток вывода тех КИЗ, которые числятся в транспортных упаковках, либо имеют статус, отличный от «В обороте», либо принадлежат другому владельцу (МОД). Отключать данную проверку не рекомендуется!

Если все данные введены верно, нажмите кнопку «Далее».

Чтобы завершить подготовку к возврату поставщику забракованных лекарственных препаратов, еще раз проверьте правильность введенных данных. Далее укажите место деятельности своего предприятия, номер и дату документа, проверьте статус упаковок. Если все данные внесены верно, нажмите на кнопку «Подтвердить отправку».

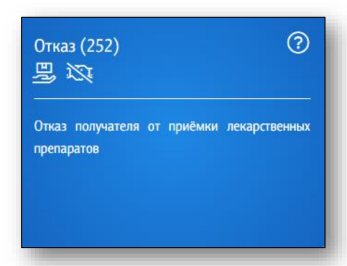


Таким образом будет сформирован документ и отправлен в систему МЛДП.

Отказ (252)

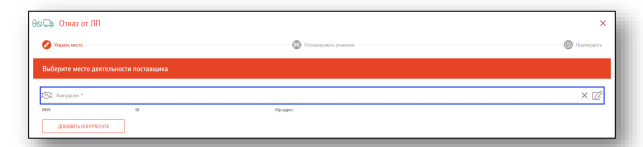
Получателем может быть зарегистрирована операция отказа в получении переданного товара в случае выявления несоответствий при приемке получателем лекарственных препаратов и необходимости отказа от приемки переданного товара.

Данная операция может быть применена только в случае наличия зарегистрированных сведений об отгрузке лекарственных препаратов в адрес получателя и в отношении лекарственных препаратов, ожидающих подтверждения приемки получателем (при прямой схеме акцептирования) или если получателем выявлены ошибки в ранее направленных собственных сведениях приемке лекарственных лекарственных препаратов, препаратов на склад и В отношении (при обратной ожидающих отгрузки отправителем схеме акцептирования).



После входа в раздел выберите поставщика или создайте нового на основе его ИНН.

Выбрать поставщика можно нажав на поле «Контрагент» одним кликом.

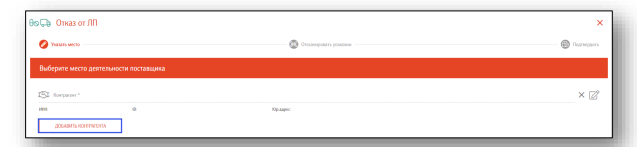


Появится новое окно выбора контрагента. В строке поиска можно осуществить как поиск по названию, так и по ИНН.



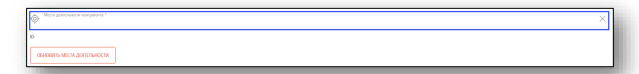
Выберите нужного контрагента из списка одним кликом. Информация о поставщике будет заполнена автоматически.

Если нужного поставщика нет в списке, нажмите на кнопку «Добавить контрагента».

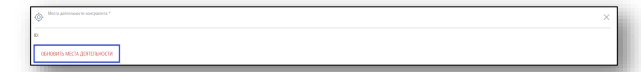


Укажите ИНН и КПП и нажмите кнопку «Найти». Информация о поставщике появится в том случае, если он есть в системе «Честный знак» (зарегистрирован в ней и участвует в обороте лекарств).

Далее укажите место деятельности контрагента, нажав в нужное поле одним кликом.



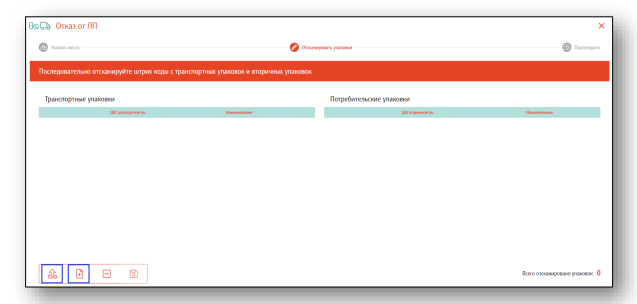
Выберите нужное место деятельности из списка. Если в поле «Место деятельности контрагента» информация не появляется, нажмите на кнопку «Обновить места деятельности».



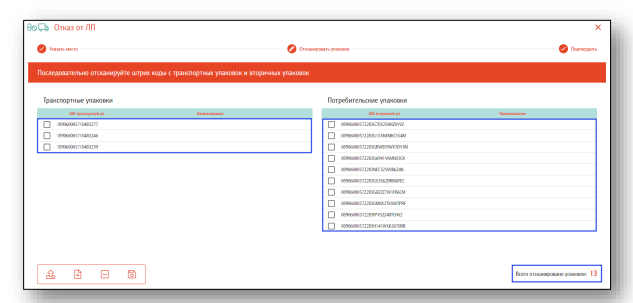
Если данные указаны верно, нажмите «Далее».

Далее необходимо отсканировать упаковки. Последовательно отсканируйте штрих-коды с транспортных и вторичных упаковок.

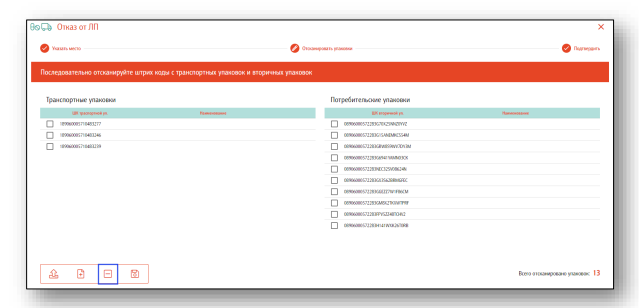
Возможно отсканировать партию, загрузить данные из отсканированных партий (ТСД) либо загрузить данные из файла. Файл может представлять собой обычный текстовый файл, на каждой строке которого размещен один sgtin или один sscc. Данная возможность понадобится в случаях, когда необходимо обработать много упаковок, коды с которых по различным причинам не считываются.



Данные будут отображены в блоках «Транспортные упаковки» и «Потребительские упаковки». Так же будет учтено количество отсканированных упаковок.



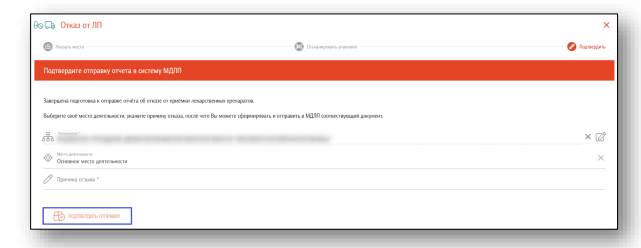
Если данные были введены ошибочно, нажмите кнопку «Очистить». Все введенные данные будут удалены.



Если все данные введены верно, нажмите кнопку «Далее».

Таким образом, будет завершена подготовка к отправке отчета об отказе от приемки лекарственных препаратов.

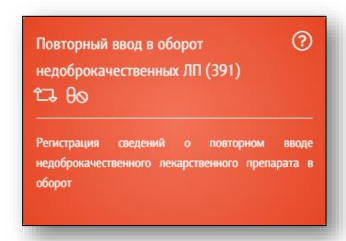
Выберите сове место деятельности, укажите причину отзыва лекарственных препаратов и нажмите на кнопку «Подтвердить отправку».



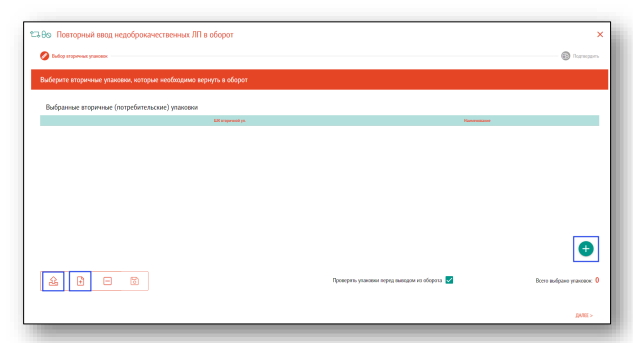
Таким образом вы сможете сформировать и отправить в МДЛП соответствующий документ.

Повторный ввод в оборот ЛП (391)

Возврат недоброкачественного лекарственного препарата (ЛП) допускается для ЛП, в отношении которых ранее зарегистрированы следующие операции выбытия: розничная продажа, отпуск по льготному рецепту: "Выведен из оборота в результате отпуска по льготному рецепту". Возврат доброкачественного товара не предусмотрен для данных операций.



После входа в раздел необходимо отсканировать вторичные (потребительские) упаковки. Так же возможно загрузить упаковки из отсканированных партий и загрузить информацию из файла.

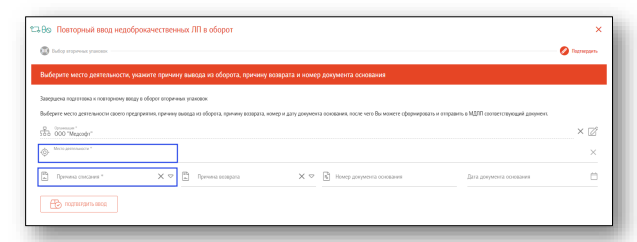


Чтобы внести данные вручную, нажмите на кнопку «Добавить» в правом нижнем углу экрана и введите Sgtin вручную.

Проверьте внесенные данные и нажмите на кнопку «Далее».

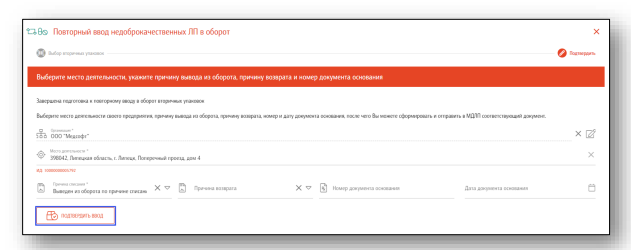
Таким образом будет завершена подготовка к повторному вводу в оборот вторичных упаковок лекарственных препаратов.

В поле «Организация» будет автоматически проставлена организация пользователя. Заполните поле «Место деятельности» и укажите причину списания из выпадающего списка.

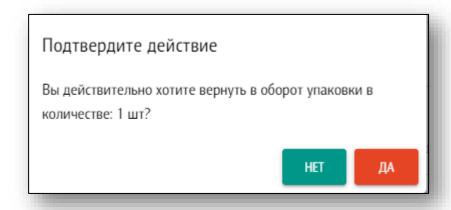


При необходимости заполните поля «Причина возврата», «Номер документа основания» и «Дата документа основания».

После внесения данных нажмите на кнопку «Подтвердить ввод».

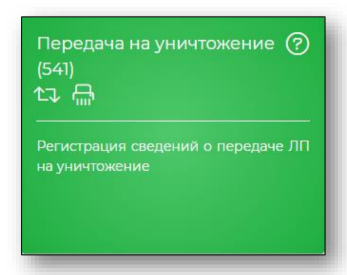


Будет открыто окно подтверждения действия. При выборе «Да» выбранные упаковки лекарственных препаратов будут возвращены в оборот.

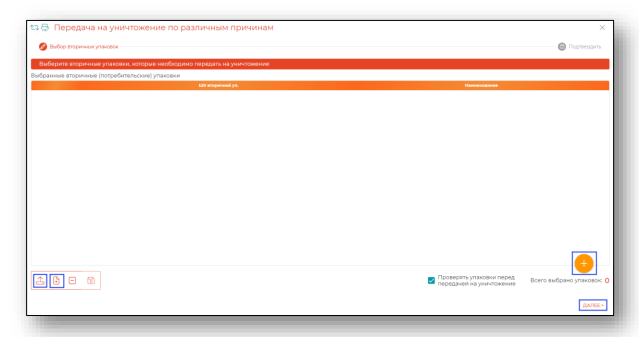


Передача на уничтожение (541)

В рамках данной схемы владелец недоброкачественных, контрафактных и фальсифицированных лекарственных препаратов, принявший решение об их изъятии, вывозе и уничтожении, передает указанные лекарственные препараты организации, осуществляющей уничтожение лекарственных препаратов (ЛП), на основании соответствующего договора.



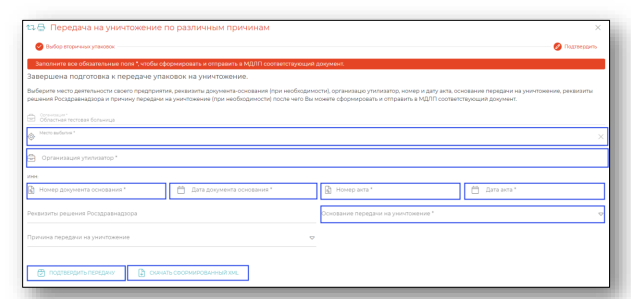
После входа в раздел необходимо отсканировать вторичные (потребительские) упаковки. Так же возможно загрузить упаковки из отсканированных партий и загрузить из информацию из файла.



Чтобы внести данные вручную, нажмите на кнопку «Добавить» в правом нижнем углу экрана и введите Sgtin вручную.

Проверьте внесенные данные и нажмите на кнопку «Далее».

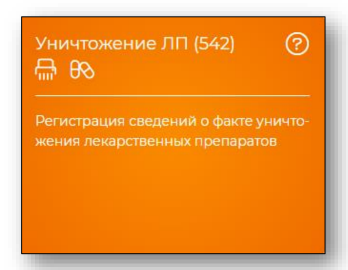
В поле «Организация» будет автоматически проставлена организация пользователя. Заполните поле «Место выбытия» и «Организатора утилизатора». Укажите номер, дату документа основания и способ уничтожения, номер и дату акта, а также основание передачи на уничтожения.



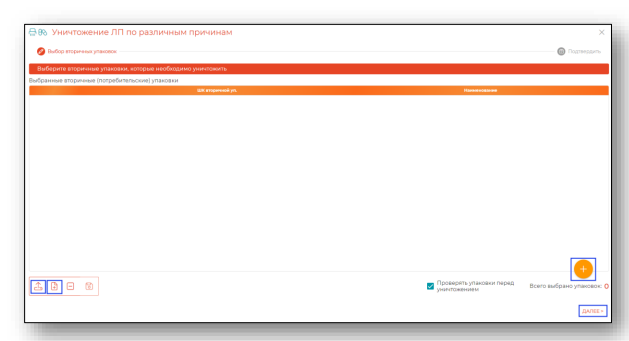
После внесения данных нажмите на кнопку «Подтвердить передачу». При необходимости возможно скачать сформированный XML на соответствующую кнопку.

Уничтожение ЛП (542)

Недоброкачественные, контрафактные и фальсифицированные лекарственные препараты подлежат изъятию, вывозу и уничтожению по решению их владельца или решению Росздравнадзора в отношении лекарственных препаратов.



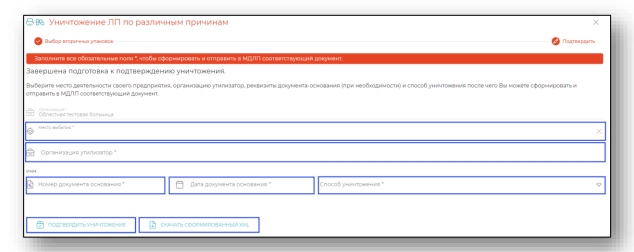
После входа в раздел необходимо отсканировать вторичные (потребительские) упаковки. Так же возможно загрузить упаковки из отсканированных партий и загрузить из информацию из файла.



Чтобы внести данные вручную, нажмите на кнопку «Добавить» в правом нижнем углу экрана и введите Sgtin вручную.

Проверьте внесенные данные и нажмите на кнопку «Далее».

В поле «Организация» будет автоматически проставлена организация пользователя. Заполните поле «Место выбытия» и «Организатора утилизатора». Укажите номер, дату документа основания и способ уничтожения.



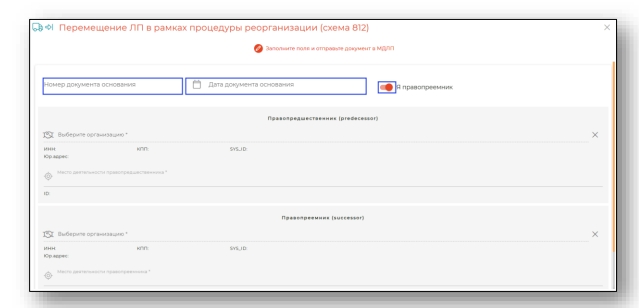
После внесения данных нажмите на кнопку «Подтвердить уничтожение». При необходимости возможно скачать сформированный XML на соответствующую кнопку.

Перемещение ЛП в рамках процедуры реорганизации (812)

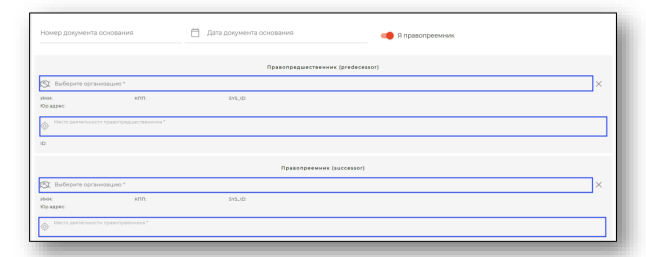
С помощью данной схемы производится перемещение ЛП в рамках процедуры реорганизации субъектов обращения — резидентов Российской Федерации.



После входа в раздел необходимо заполнить номер и дату документа основания. И отключить маркер «Я правопреемник» в случае, если документ отправляется от имени организации правопредшественника.



Далее необходимо заполнить информацию об организации и месте деятельности правопредшественника (**predecessor**), и об организации и месте деятельности правопреемника (**successor**) из выпадающего списка.

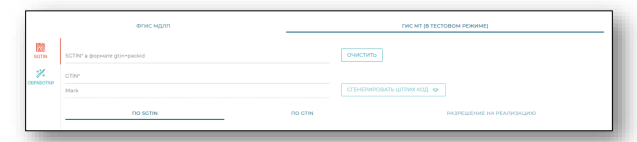


После внесения данных нажмите на кнопку «Отправить в МДЛП». При необходимости возможно скачать сформированный XML на соответствующую кнопку.



Работа с маркированными медицинскими изделиями в контуре ГИС MT

При выборе вкладки «ГИС МТ (в тестовом режиме)» будет открыто окно с двумя разделами, в которых возможно произвести проверку разрешений на реализацию маркированных медицинских изделий и осуществить списание на медицинские нужды.



SGTIN

При переходе в раздел SGTIN будет открыто окно, в котором при сканировании штрих-кода возможно изучить подробную информацию о разрешениях на реализацию SGTIN и GTIN.



После сканирования штрих-кода на упаковке в полях «SGTIN», «GTIN» и «Mark» будет отображена следующая информация.



А во вкладках «По SGTIN» и «По GTIN» будет отображена подробная информация, содержащаяся в штрих-коде о товарной группе и упаковке.



Для перехода во вкладку «Разрешение на реализацию» необходимо выбрать электронную подпись. После этого будет отображено окно вкладки с информацией о разрешениях на реализацию (для изучения о режиме на сайте МДЛП, нажмите на текст).

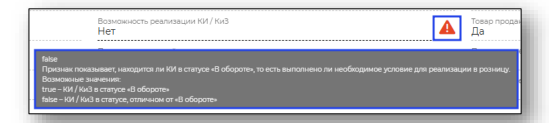


А об активации данного режима в Квазар. Фарм 2 возможно изучить в инструкции «Управление» (для перехода к инструкции, нажмите на текст).

Если какое-то из условий для разрешения на реализацию не выполнено, то напротив этого поля будет отображен значок с уведомлением.

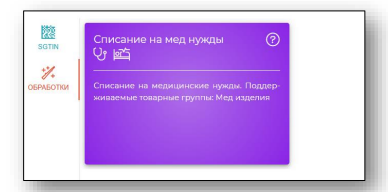


При наведении на уведомление отобразится его расшифровка с описанием статуса разрешения.

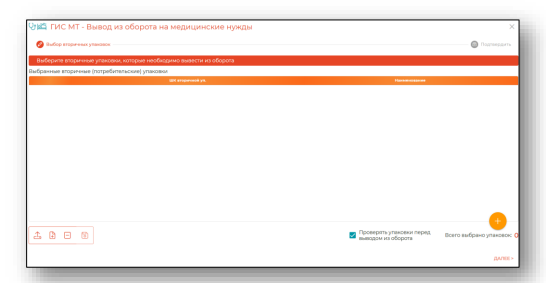


Обработки

В разделе «Обработки» содержится модуль «Списание на мед. нужды», предназначенный для списания на медицинские нужды медицинских изделий.



При выборе модуля будет открыто окно «ГИС MT-Вывод из оборота на медицинские нужды».



После входа в раздел необходимо отсканировать вторичные (потребительские) упаковки. Так же возможно загрузить упаковки из отсканированных партий или загрузить информацию из файла.



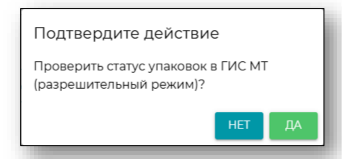
Кнопка «Очистить» служит для очистки результата сканирования, например, в случае необходимости повторной проверки.



Для проверки упаковок перед выводом из оборота необходимо проставить соответствующий маркер и нажать кнопку «Далее».



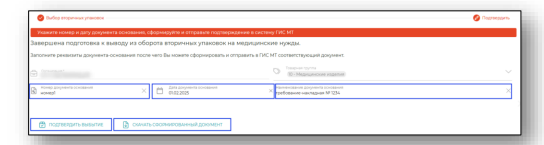
И во всплывающей подсказке-уведомлении необходимо нажать «Да».



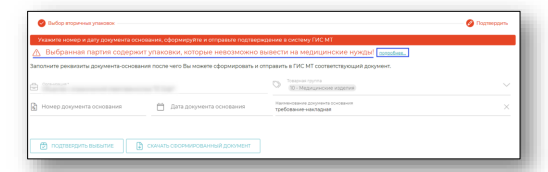
После этого будет открыто окно для формирования и отправки в систему ГИС МТ.

Если партия не содержит проблемные упаковки, заполните информацию о номере, дате и наименовании документа основания.

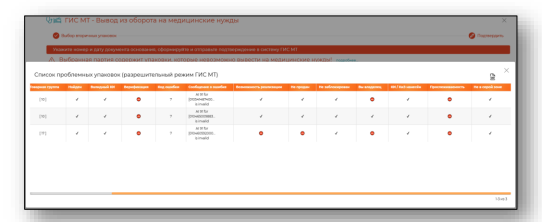
И для отправки подтверждения в систему ГИС МТ нажмите «Подтвердить выбытие».



Если выбранная партия будет содержать проблемные упаковки, то в верхней части окна будет выведено текстовое уведомление. Нажмите на текст «Подробнее».



Будет открыта таблица со списком проблемных упаковок.

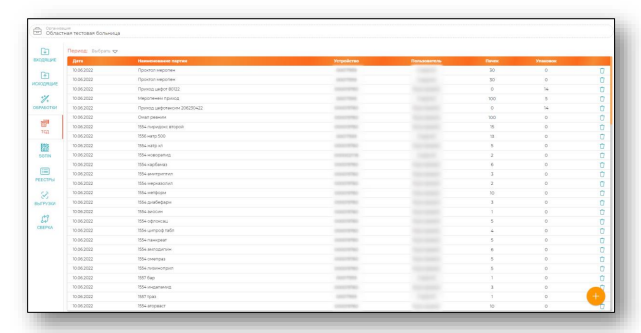


Для скачивания таблицы в формате CSV необходимо нажать на значок в правом верхнем углу таблицы.



ТСД

Раздел «TCД»² отображает все сохранённые отсканированные с мобильного приложения или регистратора выбытия партии.



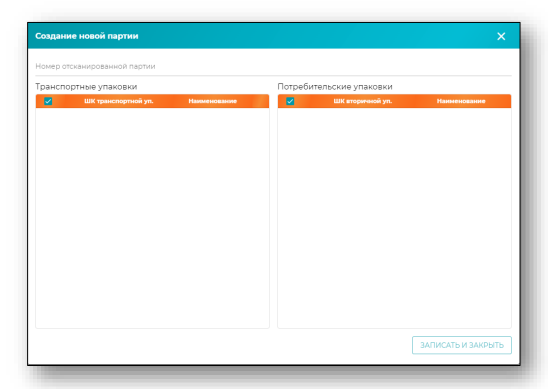
Для внесения новой партии вручную нажмите на кнопку «Добавить».



-

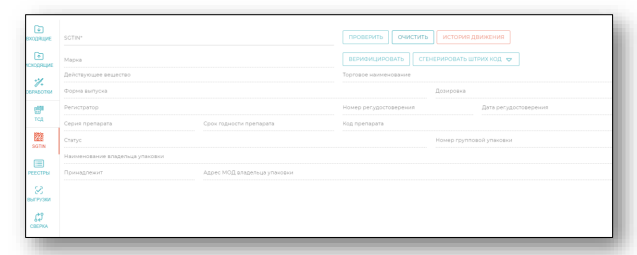
² ТСД – Терминал Сбора Данных

Откроется окно «Добавление новой отсканированной партии». Отсканируйте нужные вторичные упаковки и нажмите на кнопку «Сохранить партию».



Далее отсканируйте номер партии и для сохранения нажмите «Записать и закрыть».

Раздел «SGTIN предназначен для проверки маркировки DataMatrix с упаковки лекарственного препарата.



Сканирование и ручной ввод

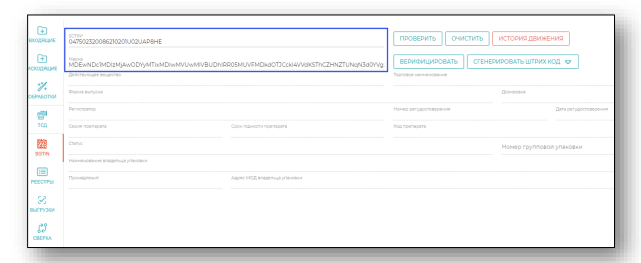
Отсканируйте сканером штрих-кода маркировку DataMatrix с упаковки лекарственного средства.

При отсутствии маркированного лекарства для проверки возможно использовать следующие коды, сканируя их прямо с экрана:

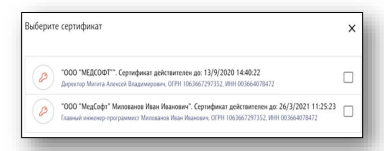


После сканирования поля «SGTIN» и «Марка» будут автоматически заполнены.

При отсутствии сканера штрих-кода, возможно вручную ввести значение SGTIN в соответствующие поля.



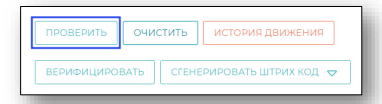
Далее программа запросит доступ к возможностям плагина КриптоПро и выведет на экран список сертификатов, установленных на компьютере.



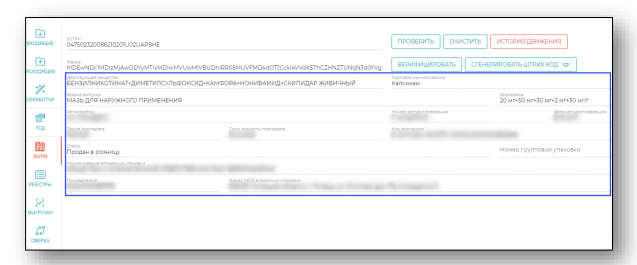
В течении получаса после авторизации в системе Честный знак последующие проверки осуществляются без запроса сертификата и использования ЭЦП.

Проверить SGTIN

После сканирования SGTIN для проверки нажмите кнопку «Проверить».

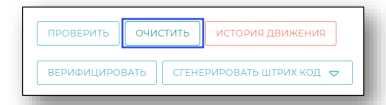


После этого будут заполнены дополнительные поля информацией из МДЛП.



Очистить поля

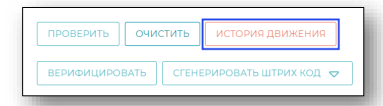
Если данные были введены ошибочно, нажмите на кнопку «Очистить».



После этого вся информация в полях будет очищена.

История движения

Для того, чтобы посмотреть историю передвижения SGTIN внутри организации необходимо нажать на кнопку «История движения».

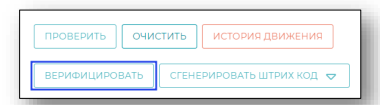


В открывшемся окне будет отражено движение препарата.



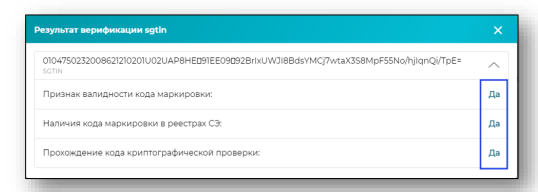
Верифицировать

Для верификации нажмите кнопку «Верифицировать»



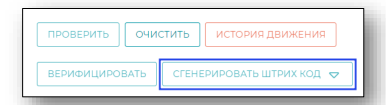
Откроется окно «Результат верификации SGTIN» с верификацией по признаку валидности, наличию кода маркировки в реестрах и прохождение криптографической проверки.

Наличие признаков будет отмечено маркерами «Да/Нет».



Сгенерировать штрих код

Для генерации штрих-кода нажмите на кнопку «Сгенерировать штрих код».

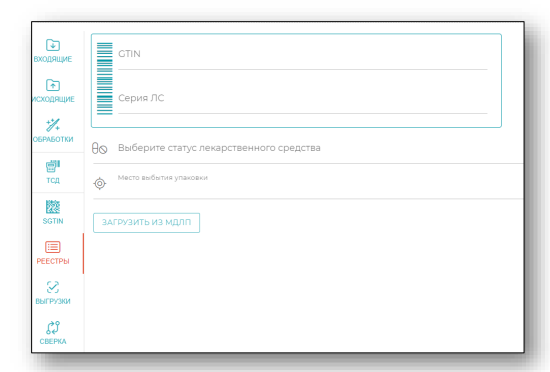


После этого откроется окно со сгенерированным DataMatrix.

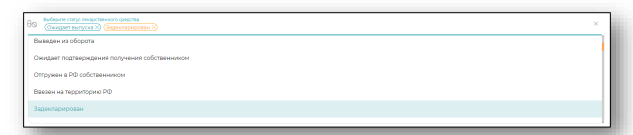


Реестры

Раздел «Реестры» используется для загрузки реестров лекарственных средств из системы МДЛП по GTIN или серии. Дополнительно можно указывать статус упаковки и место ее хранения (в случае нескольких мест осуществления деятельности).



Хотя бы одно из полей GTIN или серия должны быть заполнены. Статус и место хранения являются необязательными полями, их можно не указывать. При указании статуса можно выбрать несколько возможных значений.



Реестры 105

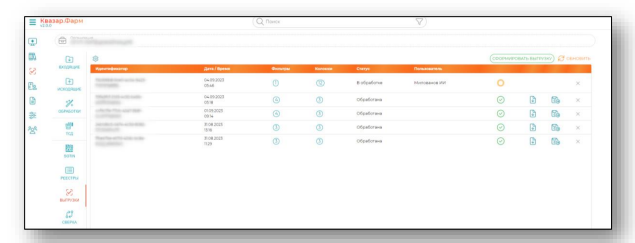
После заполнения полей нажмите на кнопку "Загрузить из МДЛП", начнется формирование реестра. Операция достаточно длительная - на тысячу упаковок уходит примерно 3-4 минуты. Реестр формируется в виде файла Excel (электронная таблица). После формирование начнется автоматическое скачивание файла.

| | | | | СПИСОК лекарственных средств загруженных из системы МДЛП | | | | |
|--------|----------------|-----------------------------|-----------------------|--|--|--------------------|---------------------------------|-------------|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| te n/n | GTIN | SGTIN | Торговое наименование | мнн | Полное наименование | Дозировка | Фасовка | Регистратор |
| | | | | | | 1 | | |
| 1 | 04607011500022 | 046070115000221836205603050 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 mr/mл | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| - 2 | 04607011500022 | 046070115000227417659216840 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 Mr/MA | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 3 | 04607011500022 | 046070115000222091839365423 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 mr/mл | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 4 | 04607011500022 | 046070115000226598955567487 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 мг/мл | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 5 | 04607011500022 | 046070115000220773371589657 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 mr/mл | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 6 | 04607011500022 | 046070115000224762897257733 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 MF/MЛ | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 7 | 04607011500022 | 046070115000225418773986983 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 MF/MЛ | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 8 | 04607011500022 | 046070115000220995903779238 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 MF/M/I | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 9 | 04607011500022 | 046070115000227852376977850 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 mr/mл | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 10 | 04607011500022 | 046070115000228129488768520 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 mr/mл | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 11 | 04607011500022 | 046070115000229958762102644 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 mr/mл | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 12 | 04607011500022 | 046070115000227431676806524 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 mr/mл | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 13 | 04607011500022 | 046070115000229930358376683 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 MF/MЛ | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 14 | 04607011500022 | 046070115000227464913142508 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 mr/mл | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 15 | 04607011500022 | 046070115000223191143458631 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 mr/mл | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 16 | 04607011500022 | 046070115000224629759809619 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 mr/mл | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 17 | 04607011500022 | 046070115000225054362360307 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 mr/mл | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 18 | 04607011500022 | 046070115000229186457010231 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 мг/мл | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 19 | 04607011500022 | 046070115000220442490739583 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 MF/MЛ | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 20 | 04607011500022 | 046070115000224182958373541 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 mr/mл | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 21 | 04607011500022 | 046070115000225898412564928 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 mr/mл | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 22 | 04607011500022 | 046070115000229528803820100 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 mr/mл | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 23 | 04607011500022 | 046070115000222333566830303 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 мг/мл | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 24 | 04607011500022 | 046070115000224180650225094 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 mr/mл | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 25 | 04607011500022 | 046070115000228701909925515 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 Mr/Mл | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 26 | 04607011500022 | 046070115000221290940975849 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 mr/mл | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 27 | 04607011500022 | 046070115000223654881308582 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 мг/мл | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 28 | 04607011500022 | 046070115000227363971971653 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 мг/мл | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 25 | 04607011500022 | 046070115000220703020854433 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 мг/мл | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 30 | 04607011500022 | 046070115000227439073530864 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 mr/mл | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 31 | 04607011500022 | 046070115000222053431152479 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | © 100 мг/мл | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 32 | 04607011500022 | 046070115000228604032828678 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 mr/mл | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |
| 33 | 04607011500022 | 046070115000222822779463101 | Альбумин | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА | Альбумин, раствор для инфузий, 10% (100 г/л) | 100 Mr/M/I | внутри: БУТЫЛКА, СТЕКЛО, 100 МЛ | |

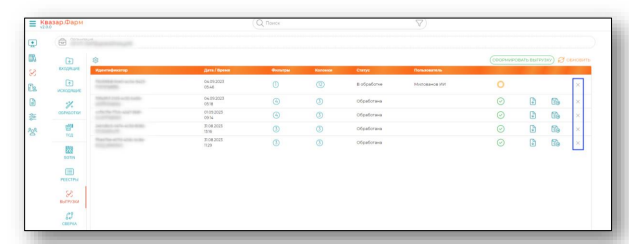
Обратите внимание! Убедитесь, что в настройках браузера отсутствует запрет на открытие новых вкладок и всплывающих окон.

Раздел «Выгрузка» предназначена для формирования больших отчетов из системы «Честный Знак».

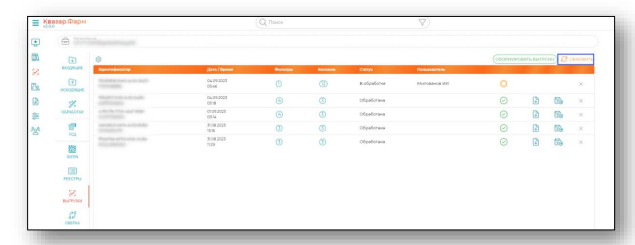
Для формирования выгрузок необходимо зайти в раздел «Выгрузки». Отобразится список уже сформированных отчетов.



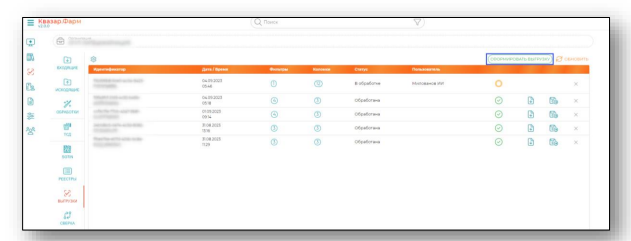
Если выгрузка была сформирована в личном кабинете МДЛП, то в графе «Пользователь» не будет отображено пользователя. Если выгрузка запущена с помощью Квазар. Фарм, то в колонке «Пользователь» будет указано, кто запустил выгрузку. Максимальное количество отображаемых выгрузок равно 10. При последующих выгрузках самые старые удаляются. Также можно самостоятельно выбрать и удалить ненужную выгрузку путем нажатия на кнопку «Удалить документ».



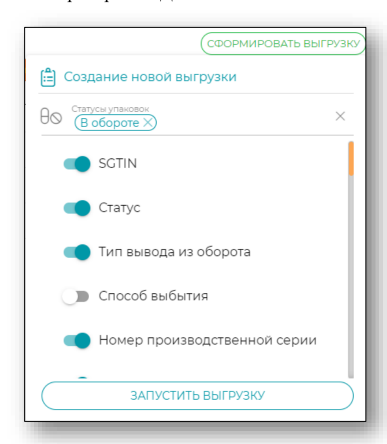
Для отображения всех выгрузок, которые производились в личном кабинете МДЛП необходимо синхронизировать данные путем нажатия на кнопку «Обновить данные о выгрузках в МДЛП».



Для добавления новой выгрузки нажмите на кнопку «Сформировать выгрузку».



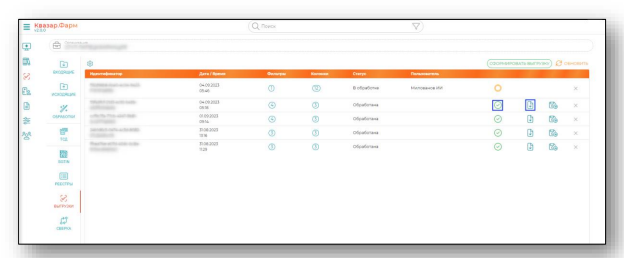
В открывшейся форме можно выбрать параметры выгрузки (аналогично настройкам выгрузки в личном кабинете МДЛП). Если же их оставить по умолчанию, то в дальнейшем такую выгрузку можно будет использовать для проведения сверки остатков маркированных препаратов Квазар. Фарм с МДЛП.



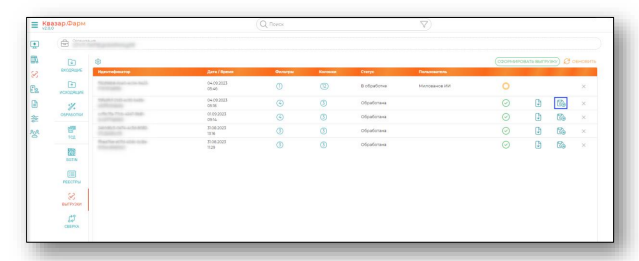
После выбора вида выгрузки программа запросит информацию об ЭЦП и начнется формирование выгрузки. При этом работа программы не блокируется, можно выполнять другие операции. В списке выгрузок появится новая выгрузка со статусом «В обработке». При наведении на индикатор выполнения задачи можно увидеть, на каком этапе находится формирование выгрузки.



После формирования статус меняется на «Обработана» и рядом с выгрузкой появляется иконка для скачивания файла. При нажатии на нее будет загружен файл в формате Excel с данными выгрузки.

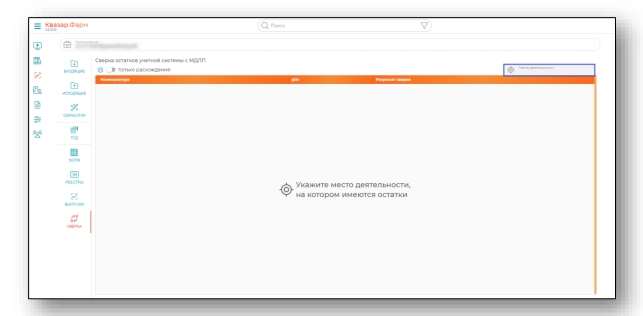


Если в настройках при формировании выгрузки были оставлены параметры по умолчанию, то для дальнейшей сверки необходимо нажать на кнопку «Сохранить в системе для сверки расхождений».

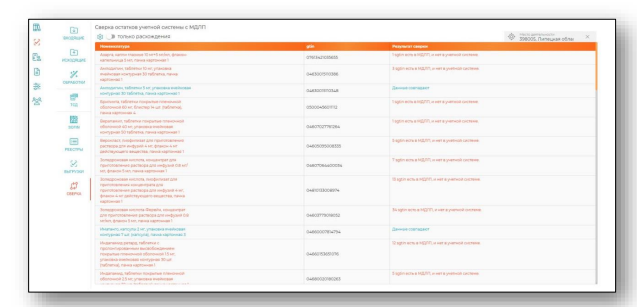


С помощью раздела «Сверка» можно отследить расхождения между остатками в Квазар. Фарм и системой МДЛП.

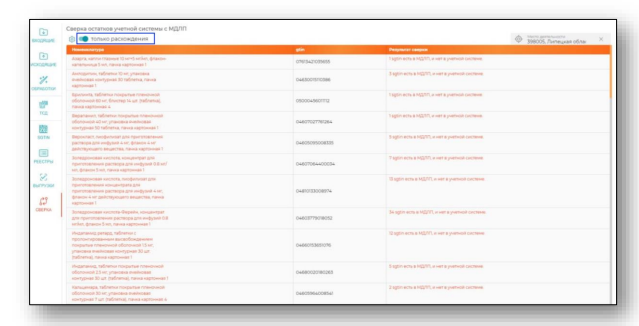
При открытии вкладки появится форма, в которой необходимо указать место деятельности, по которому требуется провести сверку.



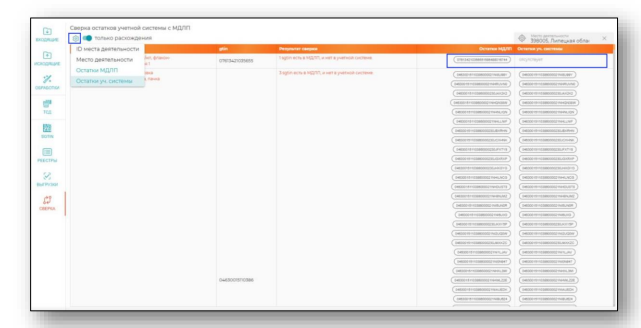
При выборе места деятельности будет отображена сверка.



Если переключатель «Только расхождения» находится в активном положении, то в таблице отображаются только позиции, для которых данные системы Квазар. Фарм не совпадают с данными МДЛП.



По кнопке настройки отображения активных столбцов можно выбрать дополнительные столбцы для отображения. Например, при показанном наборе столбцов пользователю будет отследить расхождения.

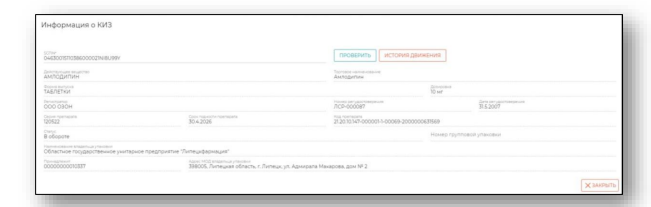


При клике по SGTIN открывается окно информации об этом SGTIN.



Если в открывшемся окне нажать на кнопку «Проверить», то форма заполнится основными данными о препарате.





Если нажать на кнопку «История движения», то будет открыто окно, в котором будет отображено движение этого SGTIN внутри организации.

