



# МДЛП

Контроль лекарств

## 1. Авторизация в программе «МДЛП - Контроль Лекарств»

Обратите внимание, что для корректной работы программы «МДЛП-КЛ» компьютер должен быть настроен на работу с УКЭП.

При запуске необходимо выбрать действующий сертификат организации, под которым вы работаете в системе маркировки и «Идентификатор клиента» «Секретный код».

«Идентификатор клиента», «секретный код» можно получить в ЛК [mdlp.crpt.ru](http://mdlp.crpt.ru) в разделе Администрирование – Учетные системы.

Идентификатор клиента

f93af8c2-a887-48af-afaa-599217150c25

Идентификатор можно получить в ЛК [mdlp.crpt.ru](http://mdlp.crpt.ru) в разделе Администрирование → Учетные системы

Секретный код

91127f3d-9078-469c-8876-cec7d0306f41

Секретный код можно получить в ЛК [mdlp.crpt.ru](http://mdlp.crpt.ru) в разделе Администрирование → Учетные системы

Выберите сертификат

Сертификат используемый для работы с [mdlp.crpt.ru](http://mdlp.crpt.ru)

Авторизация

После заполнения данных нажмите кнопка «Авторизация».

Выберите торговую точку

Торговые точки

Продолжить

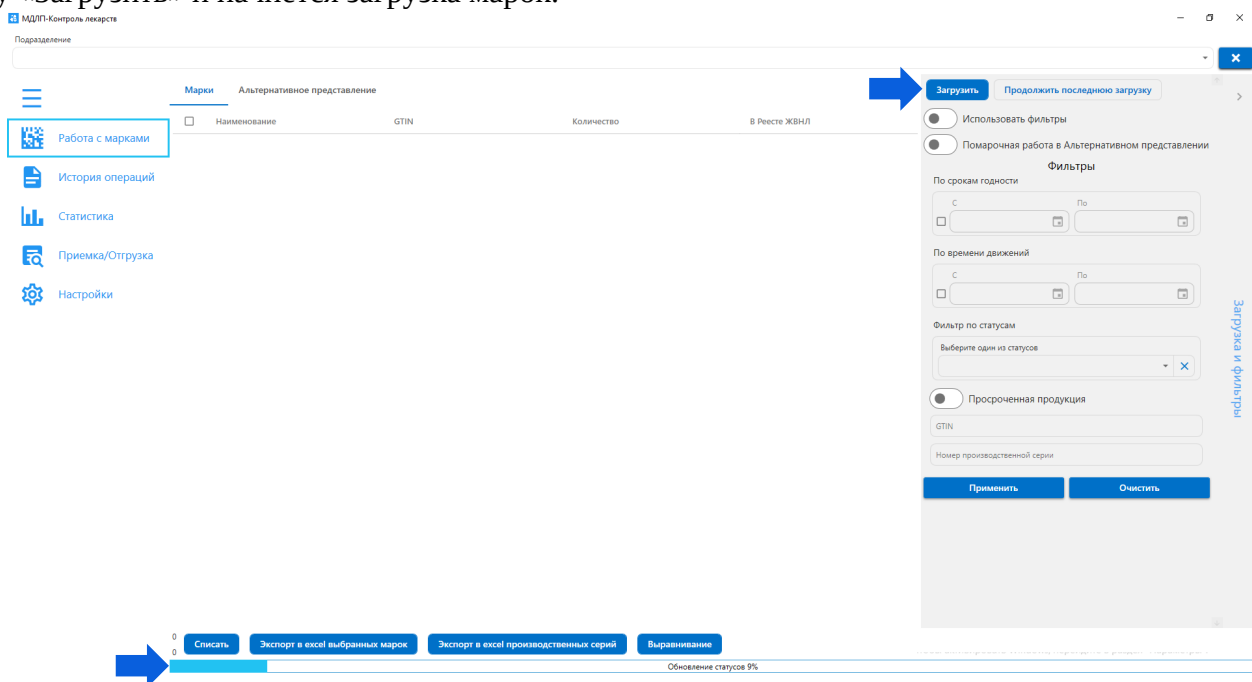
Далее откроется второе окно «Авторизации». В окне мы можем выбрать «Торговые точки» или зайти в программу под всеми точками, ничего не выбрав и нажать «Продолжить».

## 2. Работа с марками.

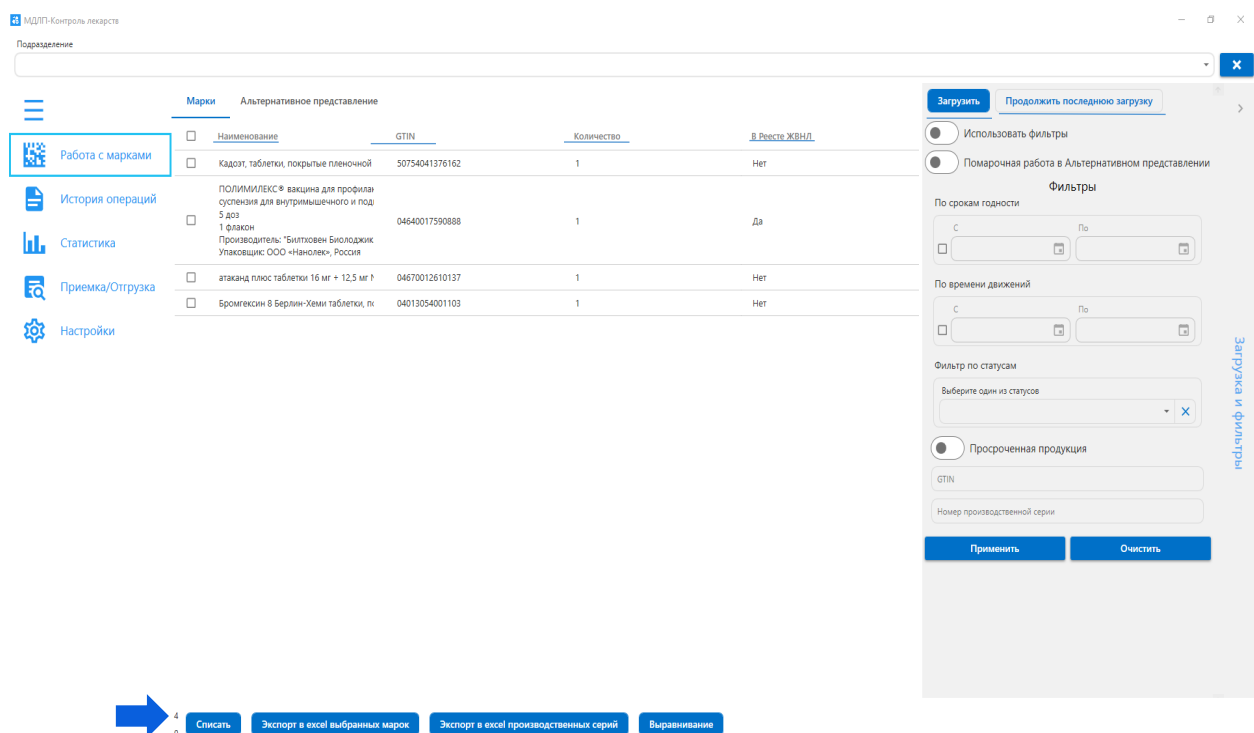
### 2.1. Марки

#### 2.1.1. Запрос марок

Остатки запрашиваются из ЛК МДЛП. Для работы с марками нам нужно нажать на кнопку «Загрузить» и начнется загрузка марок.



После загрузки появятся список марок и появятся общее кол-во марок, «Наименование», «GTIN», «Количество», «Реестр ЖНЛВ».



- **Наименование** – название лекарственных препаратов.
- **GTIN(Штрихкод)** – уникальный номер товара, который используется для его идентификации.
- **Количество** – показывает количество по конкретному товару.
- **Реестр ЖНЛВ** – жизненно необходимые и важнейшие лекарственные препараты.

- **Загрузить** – выполняется запрос лекарственных препаратов в обороте.
- **Продолжить последнюю загрузку** – продолжает запрос марок на том месте где был прерван запрос лекарственных препаратов.

### 2.1.2. Фильтры.

### 2.1.3. Поиск по «GTIN» и «Номер производственной серии».

По фильтрам можно определить лекарственный препарат, чтобы из списка найти нужную нам позицию воспользуемся фильтрами «GTIN» и «Номер производственной серии» и нажмите «Применить», отобразится нужная вам позиция.

### 2.1.4. Фильтр «Просроченной продукции», «По времени движений».

**Первый способ.** Программа автоматически найдет «Просроченную продукцию», проставляем фильтр «Просроченной продукция» - «Применить».

**Второй способ.** Нужно проставить фильтр «По срокам годности». Данным методом можем найти просроченную продукцию за определенный период.

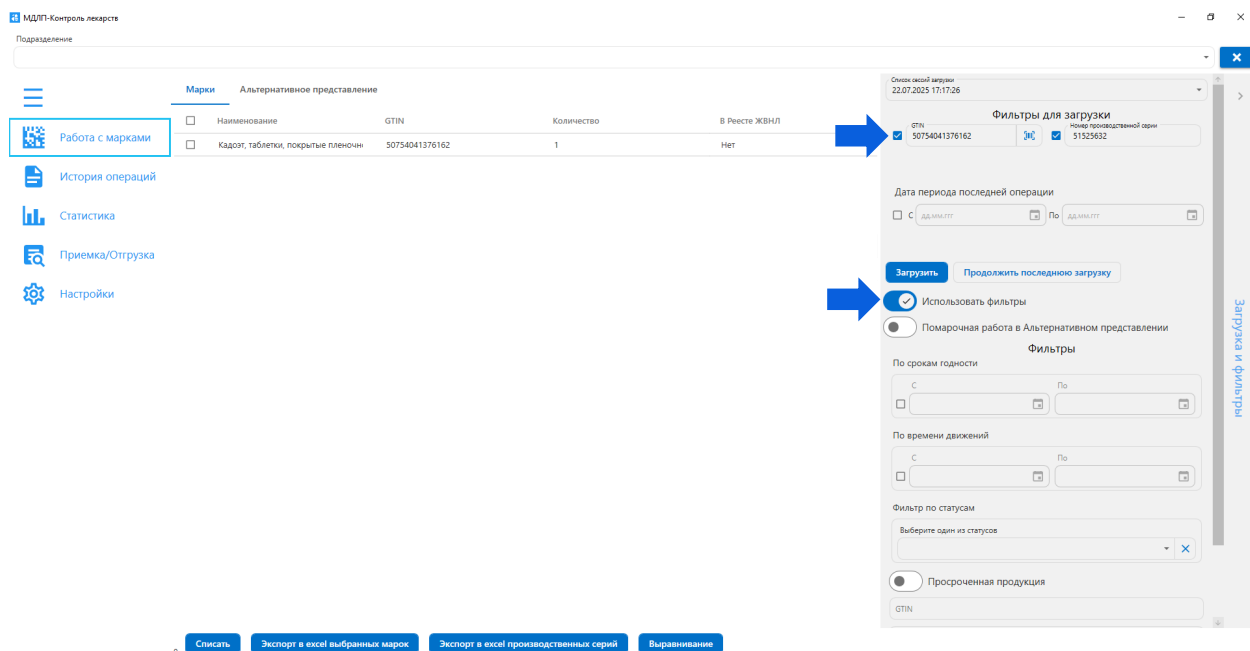
The screenshot shows the 'МДЛП-Контроль лекарств' application interface. On the left, a sidebar contains navigation options: 'Работа с марками', 'История операций', 'Статистика', 'Приемка/Отгрузка', and 'Настройки'. The main area displays a table with columns: 'Марки', 'Альтернативное представление', 'Наименование', 'GTIN', 'Количество', and 'В Реестре ЖВНЛ'. A single row is visible with the following data: 'ПОЛИМИЛЕКС-Ф вакцина для профилаз суспензия для внутримышечного и под 5 доз 1 флакон', '04640017590888', '1', and 'Да'. A blue arrow points from the table to a 'Фильтры' (Filters) panel on the right. The panel includes a 'Загрузить' (Load) button and a 'Продолжить последнюю загрузку' (Continue last load) button. It has two radio buttons: 'Использовать фильтры' (Use filters) and 'Помарочная работа в Альтернативном представлении' (Batch work in Alternative view). Under 'Фильтры', there are sections for 'По срокам годности' (By expiration date) with 'с' (from) '01.01.2020' and 'по' (to) '31.12.2025', and 'По времени движений' (By movement time) with empty date fields. There is also a 'Фильтр по статусам' (Filter by status) dropdown and a 'Просроченная продукция' (Expired products) radio button. At the bottom of the panel are 'Применить' (Apply) and 'Очистить' (Clear) buttons. Below the table, there are buttons for 'Списать' (Write off), 'Экспорт в excel выбранных марок' (Export to excel of selected brands), 'Экспорт в excel производственных серий' (Export to excel of production batches), and 'Выравнивание' (Align).

**Фильтр «По времени движений».** Данным методом можем найти товар по времени движений за определенный период.

The screenshot shows the 'МДЛП-Контроль лекарств' application interface. The sidebar and navigation options are the same as in the previous screenshot. The main table now shows a different row: 'Кадоз, таблетки, покрытые пленочной оболочкой', '50754041376162', '1', and 'Нет'. A blue arrow points from the table to the 'Фильтры' (Filters) panel on the right. In this panel, the 'По времени движений' (By movement time) section is active, with 'с' (from) '01.01.2020' and 'по' (to) '31.12.2023'. The 'Использовать фильтры' (Use filters) radio button is selected. The 'Просроченная продукция' (Expired products) radio button is unselected. The 'Применить' (Apply) and 'Очистить' (Clear) buttons are visible at the bottom of the panel. The same bottom navigation buttons are present below the table.

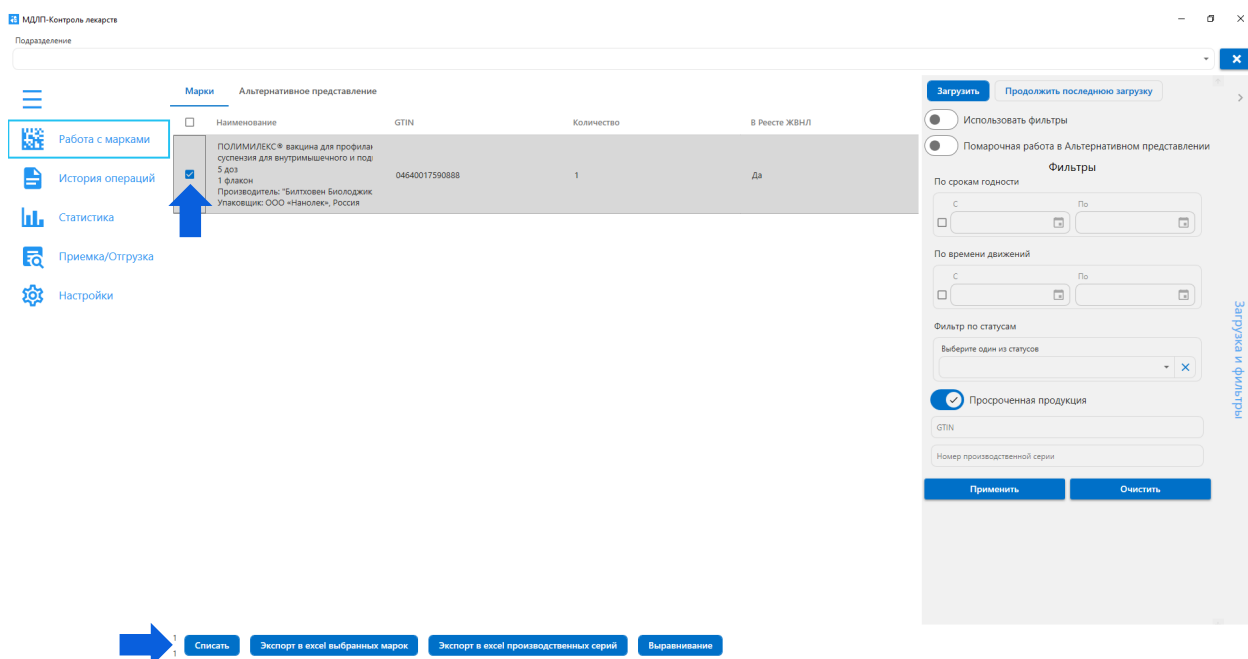
**2.1.5. «Использовать фильтры».** Фильтры для загрузки, прописываем «GTIN» и/или «Номер производственной серии» и нажимаем кнопку «Загрузить», программа запросит нужную нам позицию в обороте.

Дата периода последней операции работает аналогично, только для даты последней операции.



### 2.1.6. Списание, выравнивание.

Для того, чтобы списать лекарственный препарат, нам нужно его выделить и нажать на кнопку «Списать» - «Отправить документ».



Выйдет окно «Отправка документа», списание происходит по 552 схеме, так же можно выбрать тип списания нажав на «Данные для документа 552». По стандарту стоит тип 13.

Отправка документа

Тип документа  
Документ 552

Данные для документа 552

sgtin	pack3id
04640017590888ztFKlui3D4Hi3	

Загрузить список

Отправить документ

### Типы списания, доп. кнопки:

Отправка документа

Тип документа  
Документ 552

Данные для документа 552

Выберите тип документа

- 13 - Списание без передачи на уничтожение
- 11 - Недостача
- 13 - Списание без передачи на уничтожение
- 23 — списание при отсутствии информации о приемке

Загрузить список

Отправить документ

- **Недостача (11)** – лп списываются по движению.

- **Списание без передачи на уничтожение (13)** – лп списываются по просроченной продукции и по движению.
- **Списание при отсутствии информации о приемке (23).**
- **Загрузить список** – загружает SGTIN из файла (.txt).
- **Отправить документ** – подтверждает списание, отправляется документ списания в Честный знак МДЛП.

## Выравнивание.

**Выравнивание** – инвентаризация лекарственных препаратов путем сканирования.

Чтобы корректно провести выравнивание нам нужно запросить актуальные остатки, все выделить позиции и нажать на кнопку «Выравнивание».

The screenshot shows the 'МДЛП-Контроль лекарств' application interface. The main section is titled 'Марки' (Brands) and displays a table of drug information. A blue arrow points to the 'Марки' tab. Below the table, there are buttons for 'Списать', 'Экспорт в excel выбранных марок', 'Экспорт в excel производственных серий', and 'Выравнивание'. A blue arrow points to the 'Выравнивание' button. On the right side, there is a 'Фильтры' (Filters) panel with various options and input fields.

Наименование	GTIN	Количество	В Реестре ЖВНЛ
Кадозол, таблетки, покрытые пленочной оболочкой	50754041376162	1	Нет
ПОЛИМИЛЕКС® вакцина для профилактики скарлатины для внутримышечного и подкожного введения, 1 флакон	04640017590888	1	Да
атаканд плюс таблетки 16 мг + 12,5 мг ?	04670012610137	1	Нет
Бромлексин 8 Берлин-Хеми таблетки, п/о	04013054001103	1	Нет

В меню «История операций» появится документ выравнивание.

МДПП-Контроль лекарств

Подразделение

Документы | Архив

Тип документа | Строка поиска

Работа с марками

История операций

Статистика

Приемка/Отгрузка

Настройки

Id	Идентификатор документа	Статус	Тип документа	Дата документа
1	f03a12ab-70c6-4f31-8921-236f42b19235	Ошибка	Документ 913	7/1/2025 5:35:22 PM
2	ca06dcf8-3d66-4892-91f6-bd7acc6d8727	Ошибка	Документ 913	7/1/2025 5:35:22 PM
3	3ef5a743-e5a9-4757-a9e2-4747ddf1a06b	Частично завершен	Документ 552	7/1/2025 5:35:22 PM
4	73bd2ab0-a430-48f1-8787-18537e060720	Ошибка	Документ 913	7/1/2025 5:35:22 PM
5	c1c180c5-54a9-4031-9ca5-954c704c524c	Завершен	Документ 913	7/1/2025 5:35:22 PM
6	e3ab7042-83ca-48d8-b259-e5b16884478a	Ошибка	Документ 552	7/1/2025 5:35:23 PM
14	9fcb47b6-b491-4604-8a53-849a665c7080	Завершен	Документ 913	7/7/2025 3:41:41 PM
7		Новый	Документ выравнивания	7/7/2025 3:44 PM
10	d861d75a-c6e6-47dc-8880-aac7a02110ad	Ошибка	Документ 913	7/4/2025 1:27:13 PM
11	c2046f05-3eaf-4104-a3ba-80ce30162c08	Завершен	Документ 913	7/4/2025 1:27:13 PM
8	78047300-3f65-4920-bcc5-42b541fb11a0	Ошибка	Документ 701	7/1/2025 5:38:09 PM
9	62b3d9a2-c9de-4e43-8429-804829770c74	Ошибка	Документ 701	7/1/2025 5:38:10 PM
12	b4d87f67-5271-410f-aa89-90a9e1cb33be	Завершен	Документ 552	7/4/2025 1:27:13 PM
15	c53b9e71-794c-4e76-8278-7436a479a353	Завершен	Документ 552	7/7/2025 3:41:41 PM
17	55719f68-853e-48b1-b96e-bab71ae4a21c	Частично завершен	Документ 913	7/7/2025 3:41:41 PM
18	1d562039-e9ba-4e5b-b310-62b09d5a7a56	Частично завершен	Документ 552	7/7/2025 3:41:41 PM
19	1fec5538-49f9-4133-bb4c-27f043513c06	Частично завершен	Документ 552	7/7/2025 3:41:41 PM
20	ff8cb1fa-2fcc-4663-b641-050f6341238a	Ошибка	Документ 913	7/7/2025 3:41:41 PM
21	33ab7edf-c01e-4d87-ad34-279a7d8d00ba	Завершен	Документ 913	7/7/2025 3:41:41 PM
22	da18acc-7eac-47c9-9c88-8c7a7e501c2a	Ошибка	Документ 552	7/7/2025 3:41:41 PM

Подробнее о документе

Документ нужно открыть и начать сканировать или загрузить марки с файла (.txt). После сканирования или загрузки файла, нужно нажать «Отправить 552 документ (вывод из оборота)», разница должна списаться.

Выравнивание

Сканирование

Идентификатор документа	GTIN	Количество	Просканировано
ПОЛИМИЛЕКС® вакцина для профилактики полиомиелита инактивированная	04640017590888	1	0
ГИДРОХЛОРОТИАЗИД+КАНДЕСАРТАН	04670012610137	1	0
БРОМГЕКСИН	04013054001103	1	0
Кадост	50754041376162	1	0

Загрузка файла с марками

Отправить 552 документ(вывод из оборота)

## 2.2. Альтернативное представление (Помарочный учет).

В альтернативном представлении отличие от меню марок, тем что больше информации по лекарственным препаратам, добавляется несколько столбцов, а именно:

## Номер производственной серии, дата последнего движения, срок годности и проверка SGTIN.

The screenshot shows the 'МДЛП-Контроль лекарств' application interface. On the left, there is a sidebar with navigation options: 'Работа с марками', 'История операций', 'Статистика', 'Приемка/Отгрузка', and 'Настройки'. The main area displays a table under the 'Альтернативное представление' tab. The table has columns for 'Марки', 'Альтернативное представление', 'Номер производствен...', 'GTIN', 'Наименование', 'Дата последнего движ...', 'Срок годности', and 'Количество'. A filter panel is open on the right, showing options to 'Использовать фильтры' and 'Помарочная работа в Альтернативном представлении'. The filter panel includes sections for 'По срокам годности', 'По времени движений', 'Фильтр по статусам', and 'Просроченная продукция'. At the bottom of the table, there are buttons for 'Списать', 'Экспорт в excel выбранных марок', 'Экспорт в excel производственных серий', and 'Выравнивание'.

Марки	Альтернативное представление	Номер производствен...	GTIN	Наименование	Дата последнего движ...	Срок годности	Количество
<input type="checkbox"/>		51525632	50754041376162	Кадоэт, таблетки, покрыт...	09.04.2020	07.04.2403	1
<input type="checkbox"/>		protex682	04640017590888	ПОЛИМИЛЕКС® вакцин- суспензия для внутримы шечных инъекций 5 доз 3 флакона Производитель: "Билтхо Упаковки: ООО «Нано».	29.10.2024	01.06.2025	1
<input type="checkbox"/>		339	04670012610137	атаканд плюс таблетки 1	25.04.2024	06.06.2026	1
<input type="checkbox"/>		mts1	04013054001103	Бромексин 8 Берлин-Хе	22.05.2024	01.01.2026	1

Проверка SGTIN осуществляется фильтром «Помарочная работа в Альтернативном представлении», включаем данный фильтр и выделяем нужный нам лекарственный препарат по данному ЛПП выйдет, номер производственной серии, наименование, SGTIN.

This screenshot shows the same application interface as the previous one, but with the 'Помарочная работа в Альтернативном представлении' filter selected in the filter panel. The table now includes an additional column for 'SGTIN'. The first row is highlighted, showing the SGTIN value '50754041376162Zerdlu'. The filter panel also shows the 'Использовать фильтры' option selected.

Марки	Альтернативное представление	Номер...	GTIN	Наиме...	Дата п...	Срок г...	Колич...	Номер производств...	Наименование	SGTIN	
<input checked="" type="checkbox"/>		51525632	5075404	Кадоэт, 1	09.04.20;	07.04.24;	1	<input type="checkbox"/>	51525632	Кадоэт	50754041376162Zerdlu
<input type="checkbox"/>		protex68	0464001	ПОЛИМИ суспензи 5 доз 1 флакон Произв Упаковки	29.10.20;	01.06.20;	1				
<input type="checkbox"/>		339	0467001;	атаканд	25.04.20;	06.06.20;	1				
<input type="checkbox"/>		mts1	0401305;	Бромекс	22.05.20;	01.01.20;	1				

### 3. История операций.

#### 3.1. «Документы».

В документах отображаются документы, которые были отправлены через программу. В истории операций есть столбцы: ID, Идентификация документа, статус, Тип документа, Дата документа. Просмотр информации документа нужно выделить документ и нажать на «Подробнее о документе.»

МДЛП - Контроль лекарств  
Подразделение

Документы | Архив

Тип документа | Строка поиска

Работа с марками

История операций

Статистика

Приемка/Отгрузка

Настройки

Id	Идентификатор документа	Статус	Тип документа	Дата документа
1	f03a12ab-70c6-4f31-8921-236f42b19235	Ошибка	Документ 913	7/1/2025 5:35:22 PM
2	ca06dcf8-3d66-4892-91f6-bd7ac6d87727	Ошибка	Документ 913	7/1/2025 5:35:22 PM
3	3ef5a743-e5a9-4757-a9e2-4747ddf1a06b	Частично завершен	Документ 552	7/1/2025 5:35:22 PM
4	73bd2ab0-a430-48f1-8787-18537e060720	Ошибка	Документ 913	7/1/2025 5:35:22 PM
5	c1c180c5-54a9-4031-9ca5-954c704c524c	Завершен	Документ 913	7/1/2025 5:35:22 PM
6	e3ab7d42-83ca-48d8-b259-e5b16884478a	Ошибка	Документ 552	7/1/2025 5:35:23 PM
14	9fcb47b6-b491-4604-ba53-942a665c7080	Завершен	Документ 913	7/7/2025 3:41:41 PM
7		Новый	Документ выравнивания	7/1/2025 5:35:44 PM
10	d861d75a-c866-47dc-8880-aac7a02110ad	Ошибка	Документ 913	7/4/2025 1:27:13 PM
11	c2048f05-2eaf-4104-a3ba-80ce30162c08	Завершен	Документ 913	7/4/2025 1:27:13 PM
8	78047300-3f65-4920-bcc5-42b541fb11a0	Ошибка	Документ 701	7/1/2025 5:38:09 PM
9	62b3a9a2-c9de-4e43-8429-804829770c74	Ошибка	Документ 701	7/1/2025 5:38:10 PM
12	b4d87f67-5271-410f-aa89-90ade1cb33be	Завершен	Документ 552	7/4/2025 1:27:13 PM
15	c33b9e71-794c-4e76-8278-7436a479a353	Завершен	Документ 552	7/7/2025 3:41:41 PM
17	55719f68-853e-48b1-b96e-bab71ae4a21c	Частично завершен	Документ 913	7/7/2025 3:41:41 PM
18	1d562039-e9ba-4e5b-b310-62b09d5a7a56	Частично завершен	Документ 552	7/7/2025 3:41:41 PM
19	1fec5538-49f9-4133-bb4c-27f043513c06	Частично завершен	Документ 552	7/7/2025 3:41:41 PM
20	ff8cb1fa-2fcc-4663-b641-050f0341238a	Ошибка	Документ 913	7/7/2025 3:41:41 PM
21	33ab7edf-c01e-4d87-ad34-279a708d000ba	Завершен	Документ 913	7/7/2025 3:41:41 PM
22	daf8acc-7eac-47c9-9a88-6c7a7e501c2a	Ошибка	Документ 552	7/7/2025 3:41:41 PM

Подробнее о документе

Информация о документе

Идентификатор получателя: 0000000104494 | Статус документа: Принят

Дата документа: 07.07.2025 | Номер документа: 5c160414-a1e1-4442-94b4-d872f95338d5

Номер типа документа: 552 | Тип списка:

Список марок:

- 5075404139874554Qew5Znib
- 5075404139874550U7T320a8Zyn5
- 507540413987455CQJEDhAKVN
- 507540413987455V2NLeppfYd

- **ID** – порядковый номер.
- **Идентификатор документа** – это уникальный номер, который присваивается каждому XML-документу.
- **Статус** - это текущее состояние обработки XML-документа в системе **Честный ЗНАК**.
- **Тип Документа** - это колонка, в которой указывается, по какому формату был создан и загружен документ в систему.
- **Дата документа** – дата создания документа в системе.

#### Статус:

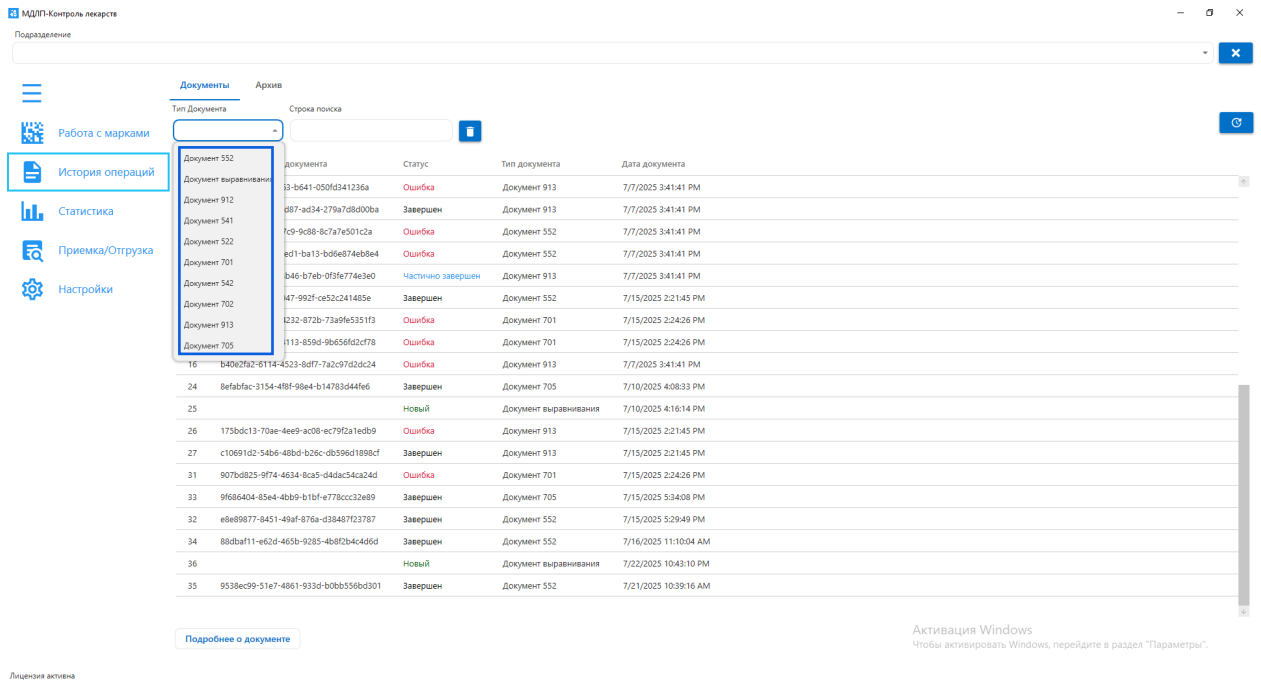
- **Документ обработан успешно** - всё хорошо, никаких действий не нужно.
- **Частично завершен** - часть позиций обработалась, часть с ошибками.
- **Отклонён** - документ не прошёл проверку и не принят системой.
- **Ошибка** — синтаксис, структура или данные.
- **Новый / В обработке** - документ ещё не обработан.
- **Документ выравнивание** – инвентаризация.

#### 3.1.1. Фильтры. Тип документа.

- **Документ 552** – списание с указанием причины.
- **Документ выравнивание** – документ для инвентаризации.
- **Документ 912** – Уведомление об аннулировании приемки (подтверждения)

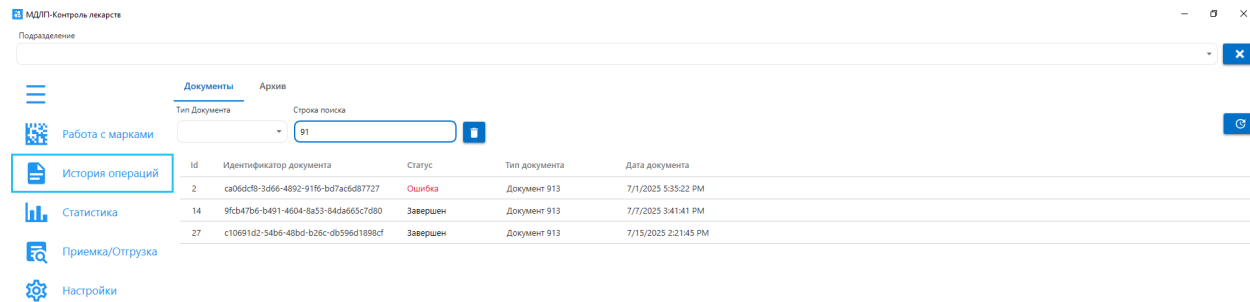
товара.

- **Документ 541** – Передача лекарственных препаратов на уничтожение
- **Документ 542** – Уничтожение
- **Документ 522** – Уведомление об аннулировании отгрузки товара
- **Документ 701** – Принятие по прямому акцепту
- **Документ 702** – Оприходование
- **Документ 913** – Изъятие упаковок лекарственных препаратов из третичной упаковки может выполняться субъектом обращения ЛП на различных этапах оборота ЛП.
- **Документ 705** – Регистрация сведений об отсутствии лекарственных препаратов на балансе.



### 3.1.2. Фильтры. Строка поиска

В поле «Строка поиска» прописываем символы для поиска.

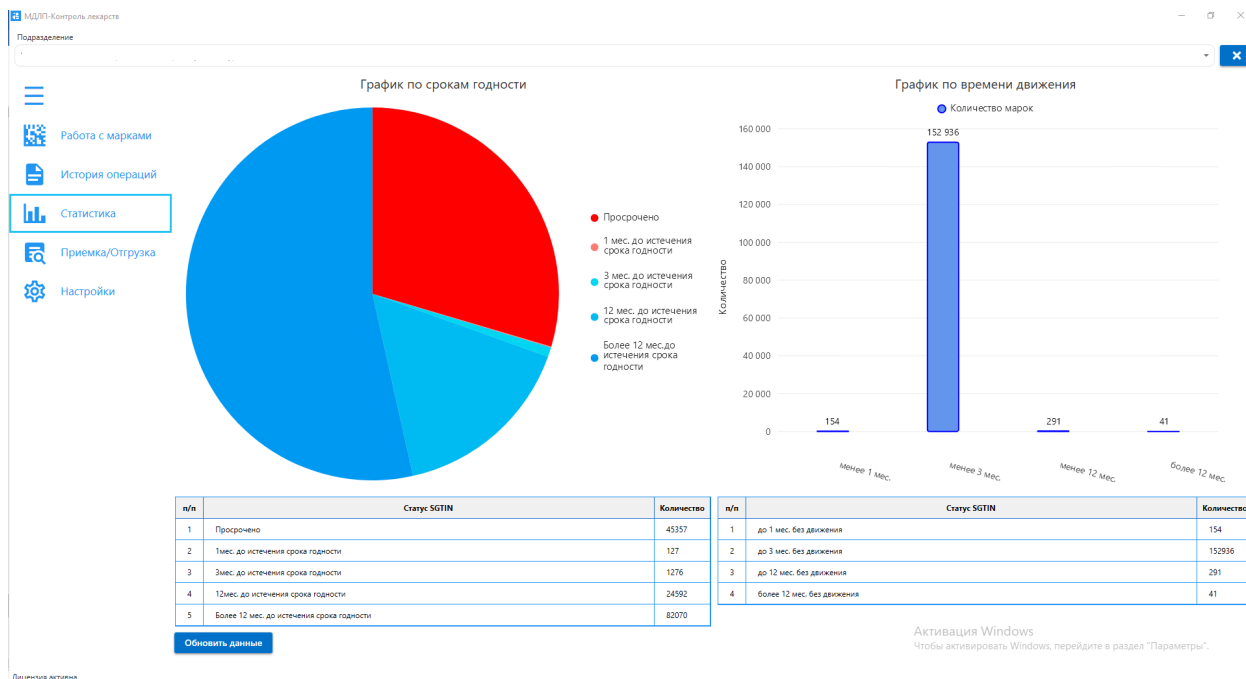


### 3.2. «Архив».

В архив попадают документы, которым больше месяца.

### 4. Статистика.

4.1. Аналитика остатков. Программа создает графики по срокам годности, по времени движение, так же показывает информацию по маркам в определенный период.



## 5. Приемка/Отгрузка.

В данном меню показываются документы по системе Честный знак, которые исходили от нас или к нам приходили.

### 5.1. Исходящие

В данном меню показываются накладные, который отправил пользователь. Добавили/изменили несколько столбцов: Отправитель, получатель, статус. Также если выделить документы высветиться информация о документе.

Исходящие 133	Входящие 240					
Тип Документа	Строка поиска	Статус документа				
<input type="checkbox"/>	Идентификатор документа	GTIN	Дата документа	Отправитель	Получатель	Статус
<input type="checkbox"/>	08f2c2a-405d-402e-9e0e-4368382f0d4f	415	6/20/2025 12:00:00 AM	00000000104494	00000000129260	Не подтвержден
<input type="checkbox"/>	6b867c23-3858-47ef-82fd-b0265350ea85	415	6/19/2025 12:00:00 AM	00000000104494	00000000126199	Подтвержден
<input type="checkbox"/>	339f04a2-c240-4e19-98da-747d7d98d3f1	415	6/18/2025 12:00:00 AM	00000000104494	00000000105317	Подтвержден
<input type="checkbox"/>	066531aa-a499-4053-934c-13ab1954ad46	415	6/18/2025 12:00:00 AM	00000000104494	00000000129260	Не подтвержден
<input type="checkbox"/>	881a7b31-9902-4d0b-47d4-e6c74061ba25	415	6/27/2025 12:00:00 AM	00000000123716	00000000104452	Подтвержден
<input type="checkbox"/>	0d7e6f66-ceb5-4541-92ce-f9a504f72147	415	6/26/2025 12:00:00 AM	00000000104494	00000000104452	Подтвержден
<input type="checkbox"/>	d5bb62e2-340e-4c6b-918e-0a70511170e2	415	6/26/2025 12:00:00 AM	00000000104494	00000000104452	Подтвержден
<input type="checkbox"/>	609907d-488d-458a-bcf3-604a3b9015d	415	6/26/2025 12:00:00 AM	00000000104494	00000000104452	Подтвержден
<input type="checkbox"/>	6b7ed5f2-9c20-4003-900f-96f9b1f33b53	415	6/17/2025 12:00:00 AM	00000000104494	00000000104453	Подтвержден
<input type="checkbox"/>	7c587e35-b1f5-4bc8-b6d4-a558b0678d31	415	6/26/2025 12:00:00 AM	00000000104494	00000000104452	Подтвержден
<input type="checkbox"/>	3062056d-3db3-40ac-95a6-e439db340cbe	415	10/30/2024 12:00:00 AM	00000000104494	00000000104452	Подтвержден
<input type="checkbox"/>	5261356a-9b12-4c74-b65b-3f50832f682	415	10/30/2024 12:00:00 AM	00000000104494	00000000104452	Подтвержден
<input type="checkbox"/>	81a9ec81-4748-43af-9d77-fc2d0df843f	415	6/9/2025 12:00:00 AM	00000000104494	00000000104453	Подтвержден
<input type="checkbox"/>	99b45fbf-3e48-40a3-8a45-e15fb0f2f88d	415	6/9/2025 12:00:00 AM	00000000104494	00000000104453	Подтвержден
<input type="checkbox"/>	b858502-9ec1-48f4-85da-19d10620615b	415	6/9/2025 12:00:00 AM	00000000123716	00000000104452	Подтвержден
<input type="checkbox"/>	8502c5ee-0777-4c3a-a090-0c2d16d5f8ee	415	6/6/2025 12:00:00 AM	00000000104494	00000000126315	Подтвержден
<input type="checkbox"/>	68233644-1860-4c7f-b4c3-a491261dfb54	415	6/30/2025 12:00:00 AM	00000000104494	00000000104452	Подтвержден
<input type="checkbox"/>	4a03a16d-6849-445f-ac29-8ba556149531	415	7/3/2024 12:00:00 AM	00000000104494	00000000104453	Подтвержден
<input type="checkbox"/>	98e41a74-6e92-48e0-98c4-5135960b3e5f	415	6/24/2025 12:00:00 AM	00000000104494	00000000129260	Не подтвержден
<input type="checkbox"/>	e8e0697-8f43-4f02-80e1-09aca3f66ed1	415	6/24/2025 12:00:00 AM	00000000104494	00000000102052	Подтвержден

Запустить проверку | Добавить идентификаторы для проверки | Отправить уведомление

- **Отправитель** – от кого исходит документ.
- **Получатель** – тот, кто получает документ.
- **Статус** – подтвержден/ не подтвержден/Не проверен/Отправлен документ.

### 5.1.1. Фильтры

#### Тип документа:

- **Документ 415** - применяется для передачи лекарственных препаратов от одного участника-поставщика другому участнику-получателю товара по прямому порядку подтверждения (акцепту). После отправки документа получателю поступает уведомление в виде документа 601, статус товара меняется на "Отгружен".

- **Документ 416** – применяется для передачи лекарственных препаратов (ЛП) от одного Участника другому по обратному порядку подтверждения (акцепту). Документ отправляется получателем. После отправки документа отправителю поступает уведомление в виде документа 602, статус товара меняется на "Отгружен".

#### Доп. фильтры:

**Строка поиска** - в поле «Строка поиска» прописываем символы для поиска.

### 5.1.2. Входящие

The screenshot shows the 'МДЛП-Контроль лекарств' application. The main window displays a list of documents under the 'Входящие' (Incoming) tab. The table has columns for 'Тип Документа', 'Строка поиска', 'Статус документа', and a list of document details including 'Идентификатор документа', 'GTIN', 'Дата документа', 'Отправитель', 'Получатель', and 'Статус'. The status column shows various states like 'Подтвержден', 'Не подтвержден', 'Отправлен документ', and 'Не проверен'. At the bottom of the list are buttons: 'Запустить проверку', 'Добавить идентификаторы для проверки', and 'Отправить подтверждение'. On the right side, a detailed view of a document is shown, including 'Дата документа', 'Идентификатор документа', 'Наименование', 'Получатель', 'Отправитель', and 'SSCC и GTIN'.

В данном меню показываются накладные, который пришел от отправителя.

В данном меню все аналогично, как и в предыдущем, отличие в типе документа.

- **Документ 602** – Уведомление об отгрузке лекарственных препаратов от поставщика 602 (после операции 416) — Уведомление о приемке со стороны получателя

- **Документ 601** – Уведомление об отгрузке.

### 5.1.3. Загрузка накладных вручную.

Для загрузки документов в программу нужно загрузить идентификатор(-ы) в текстовый документ(.txt). Далее нажать на «Добавить идентификаторы для проверки» и выбрать текстовый документ, готово документы загружены.

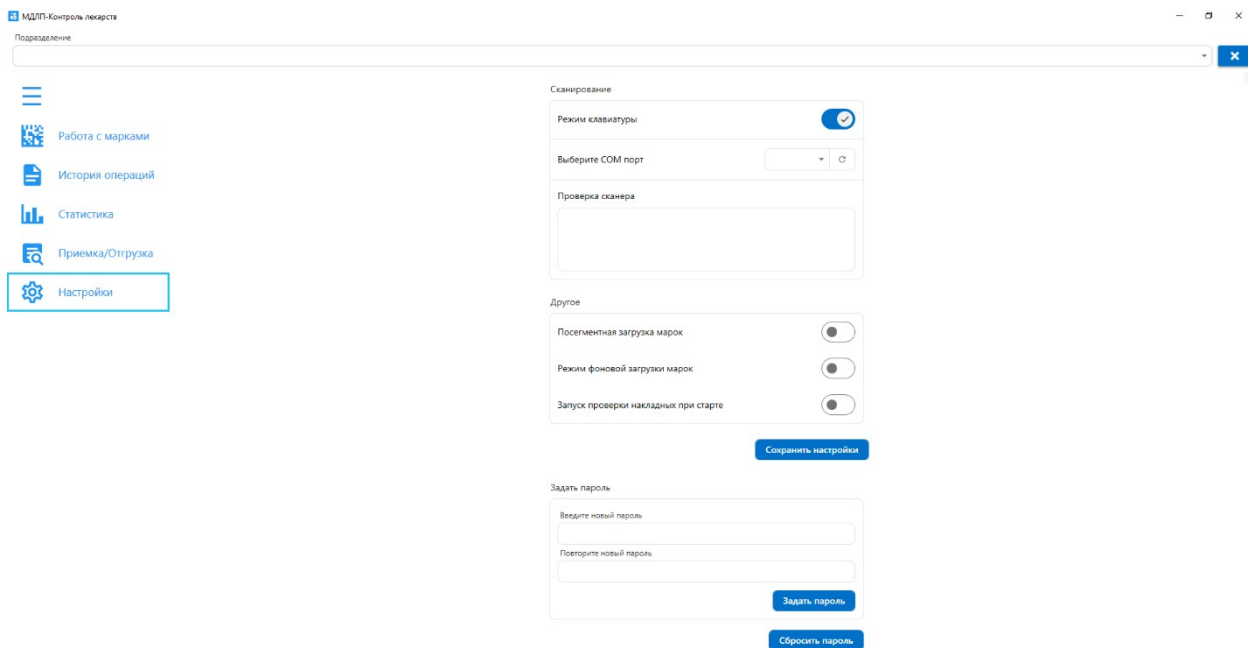
### 5.1.4. Запустить проверку.

Запускает проверку выделенных документов/Запускает общую проверку по не выделенным документам.

### 5.1.5. Отправить подтверждение.

Отправляет документ на подтверждение ЛП на склад.

## 6. Настройки.



**6.1. Сканирование** – настройка сканера в режим клавиатуры/режим COM порт, проверка сканера.

### 6.2. Другое

- **Повсеместная загрузка марок** – загружает остатки по периодам (начиная от старых к новым), загрузка идет по периодам (Подходит у кого остатков много и введутся продажи).
- **Режим фоновой загрузки марок** – при запуске программы запускает загрузку марок.
- **Запуск проверки накладных при старте** – при старте программы, начинает загрузку документов в «Приемка/Отгрузка» за месяц.

### 6.3. Задать пароль

Назначить пароль, при старте программы будет осуществлен вход через пароль.