

ПАРУС 8
Учёт маркированных
товаров

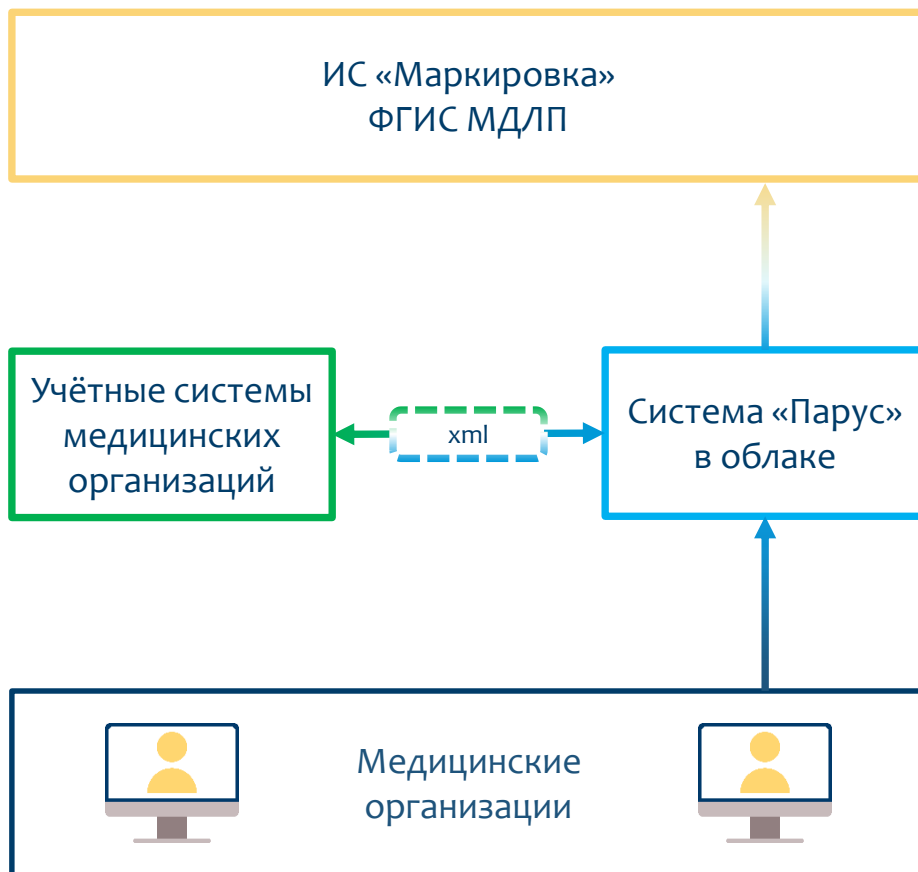


Решение для учёта движения маркированных товаров. Обеспечивает сбор и передачу необходимых данных в систему мониторинга движения лекарственных препаратов. Система помогает медицинским организациям контролировать движение лекарств, бороться с контрафактной и фальсифицированной продукцией, а также обмениваться данными с ФГИС МДЛП (в соответствии с требованиями Росздравнадзора).

- ✓ Ведение реестра контрольных идентификационных знаков лекарственных препаратов;
- ✓ Ведение картотеки лекарственных препаратов;
- ✓ Учёт операций с упаковками лекарственных препаратов:
 - ввод данных, полученных при сканировании двухмерных штрих-кодов,
 - формирование документов при осуществлении операций с упаковками,
 - ведение журнала операций с упаковками,
 - учёт товарных запасов упаковок;
- ✓ Ведение учёта:
 - лекарственных препаратов,
 - лекарственных форм,
 - дозировок,
 - международных непатентованных наименований;
- ✓ Считывание средств идентификации лекарственных препаратов с использованием сканеров 2-мерных штрих-кодов;
- ✓ Обмен данными с ФГИС МДЛП через web-сервис;
- ✓ Автоматическое заполнение данных в соответствии со справочником ЕСКЛП;
- ✓ Связь со справочником номенклатуры товарно-учётной системы;
- ✓ Взаимодействие с регистраторами выбытия (*prototip*).

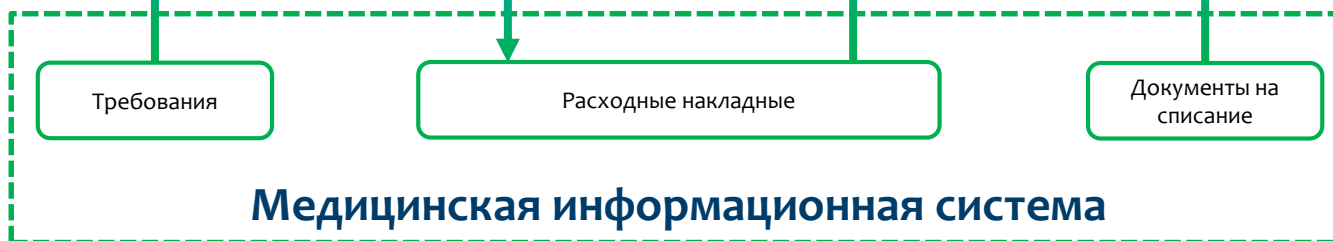
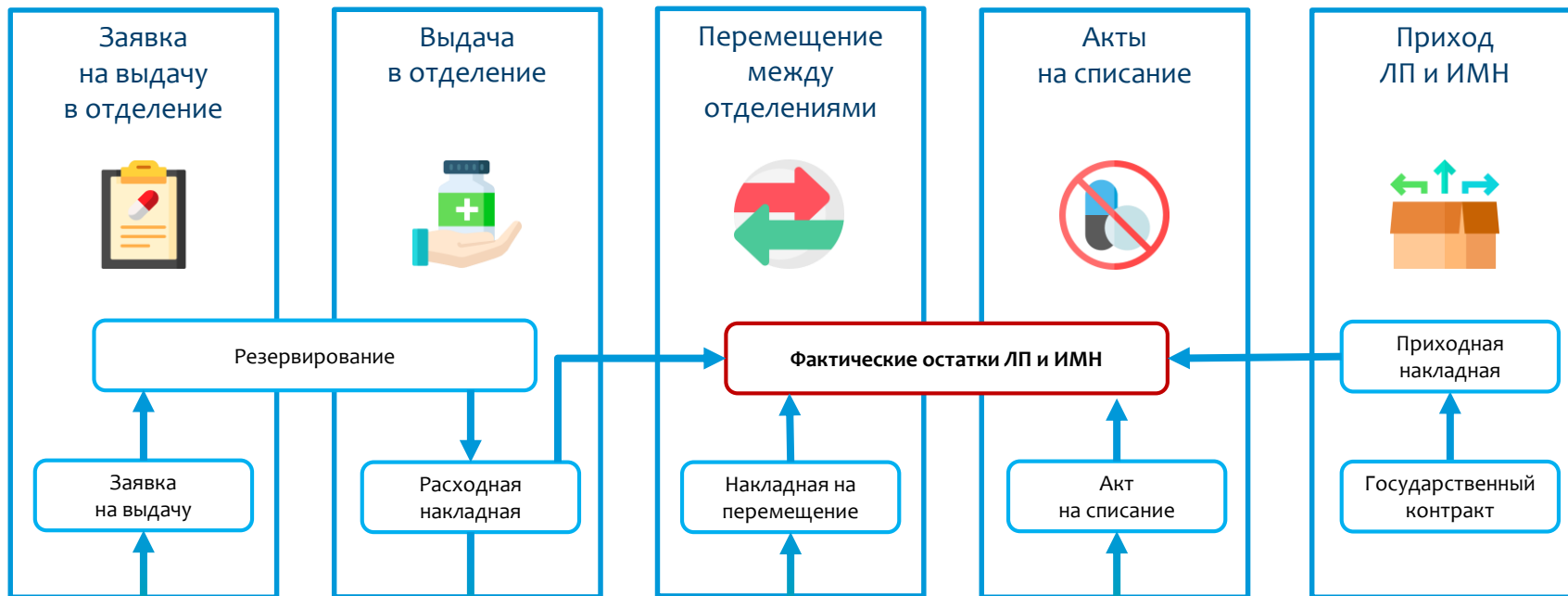


- ✓ Приёмка ЛП с прямым и обратным порядком акцептирования:
 - Получение сведений (уведомления) об отгрузке ЛП со склада продавца,
 - Сверка фактически полученных ЛП со сведениями об отгрузке,
 - Подтверждение (акцептование) сведений об отгрузке,
 - Изъятие упаковок из третичной (транспортной) упаковки;
- ✓ Отказ получателя от приёмки товара;
- ✓ Использование лекарственных препаратов при оказании медицинской помощи;
- ✓ Перемещение между местами осуществления деятельности;
- ✓ Продажа ЛП в рамках розничной торговли;
- ✓ Отпуск ЛП по льготному рецепту;
- ✓ Передача на уничтожение ЛП;
- ✓ Факт (в т.ч. способ и адрес) уничтожения ЛП;
- ✓ Вывод ЛП из оборота (по различным причинам);
- ✓ Отзыв/отмена ранее совершённой операции.



- ✓ Сокращение сроков внедрения системы маркировки;
- ✓ Снижение стоимости решения для МО до 50%;
- ✓ Отсутствие необходимости выделения/закупки технической инфраструктуры в МО;
- ✓ Мониторинг и контроль за ходом внедрения в МО;
- ✓ Анализ фактических остатков ЛП в разрезе МО.

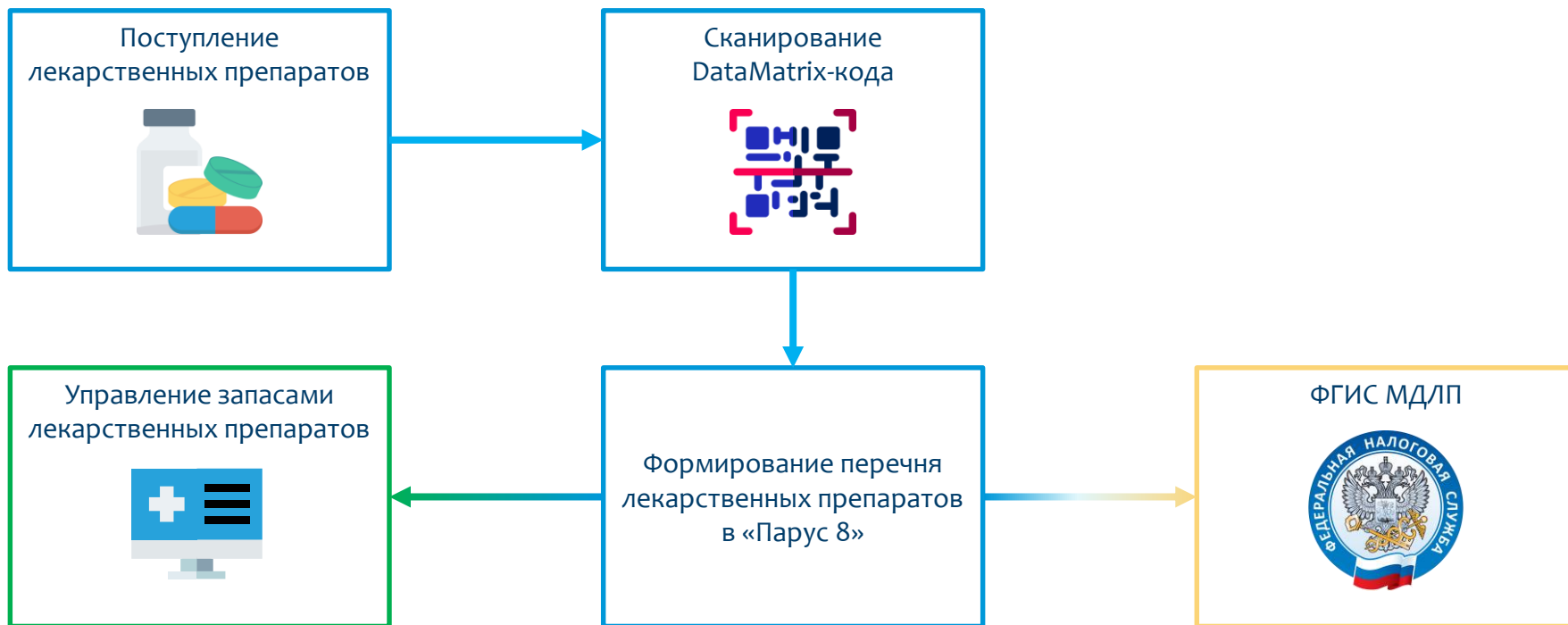
Парус «Управление запасами ЛП и ИМН» Центральный аптечный склад медицинской организации



Медицинская информационная система

Учёт маркированных товаров

Бизнес-процесс: поступление лекарственных препаратов



Файл | Документы | Учёт | Функции | Отчёты | Словари | Справка

Поиск: текст для поиска

Рабочий стол | Картотека лекарственных препаратов | Реестр контрольных идентификационных знаков | Документы операций с упаковками | Журнал взаимодействия с ИС Маркировка

Инструменты

- Мессенджер
- Внешние ресурсы
 - Личный кабинет МДЛП
 - Техническая поддержка МДЛП
 - Росдравнадзор. Новости МДЛП
 - ФНС. Материалы по МДЛП
 - ФНС. Форум по МДЛП
 - Журнал Катрен Стиль
 - Газета Фармацевтический вестник
 - Парус
 - Техническая поддержка
- Календарь

Работа с упаковками

- Реестр КИЗ
- Журнал операций с упаковками
- Товарные запасы упаковок
- Документы операций с упаковками

Интеграция с ИС Маркировка

- Журнал взаимодействия
- Учетные системы
- Пользователи

Настройка учета лекарственных препаратов

- Лекарственные формы
- Дозировки лекарственных средств
- Международные непатентованные наименования
- Картотека лекарственных препаратов

Настройка работы с упаковками

- Типы упаковок
- Материалы упаковок
- Виды операций с упаковками

Очередь уведомлений

отменено: 0, всего: 1

✓	Дата ↓	Автор	Прочитано	Сообщение
<input type="checkbox"/>	15.12.2016...	Назаров А...	Нет	В 23:00 14...

Пользователь: Забарин С.А. | Организация: Организация | База данных: WEB32

Версия: 8.561.6620.21658 от 15.02.2018 [WinNT x64 ru-RU]

Взаимодействие с ФГИС МДЛП (ИС «Маркировка»)

Рабочий стол | Картотека лекарственных препаратов | Регистр контрольных идентификационных знаков | Документы операций с упаковками | Журнал взаимодействия с ИС Маркировка

Поиск: текст для поиска

Картотека лекарственных препаратов отмечено: 0, всего: 11

GTIN ↓	Международное непатентованное наименование	Торговое наиме...	Лекарственная...	Дозировка	Количе...	Первичная ...	Колич...	Предель...	Жиз...
<input type="checkbox"/> 8901783005706	АМОКСИЦИЛЛИН+КЛАВУЛАНОВАЯ КИСЛОТА	Фибелл	22.4.6.5	1000 мг + ...	1,000	Флакон	10	0,00000	Да
<input type="checkbox"/> 4607028393853	Ритуксимаб	Ацеллбия®	10.Концентрат	10 мг/мл	10,000	КАРТОН	10	0,00000	Да
<input type="checkbox"/> 4603276006033	Парацетамол	Парацетамол	29.Таблетки	500 мг	10,000	уп.б/яч.контур	600	2 719,32000	Да
<input type="checkbox"/> 4603276006026	Парацетамол	Парацетамол	29.Таблетки	500 мг	10,000	уп.б/яч.контур	1	3,30000	Да
<input type="checkbox"/> 4603276005999	Парацетамол	Парацетамол	29.Таблетки	200 мг	10,000	уп.б/яч.контур	1	2,65000	Да
<input type="checkbox"/> 4603276000698	Парацетамол	Парацетамол	29.Таблетки	200 мг	10,000	уп.яч.контур	1	3,22000	Да
<input type="checkbox"/> 4603276000697	Парацетамол	Парацетамол	29.Таблетки	200 мг	10,000	уп.яч.контур	1	3,22000	Да
<input type="checkbox"/> 4603276000314	Парацетамол	Парацетамол	29.Таблетки	500 мг	10,000	уп.яч.контур	1	5,59000	Да
<input type="checkbox"/> 4602193009738	АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА	Аспинат	29.1	100 мг	10,000	уп.яч.контур	1	0,00000	Нет
<input checked="" type="checkbox"/> 046070283942...	ТРАСТУЗУМАБ	Гертикад®	x1.Лиофилизат	440 мг	1,000	Флакон	1	0,00000	Да
<input type="checkbox"/> 046021560003...	Актовегин	Актовегин	23.5	40 мг/мл	10,000	Ампула	5	0,00000	Нет

Пользователь: Забарин Сергей Александрович | Организация: Организация | База данных: META Direct | Версия: 8.561.6652.26369 от 19.03.2018 [WinNT x64 ru-RU]

Развитие. От системы маркировки ЛС к полноценной системе организации процессов лекарственного обеспечения





+ Информация о фактических остатках ЛП.

Актуальная информация о фактических остатках лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения с учётом сроков годности, в различных аналитических разрезах;



+ Прогноз потребности в ЛП.

Расчётный прогноз потребности медицинской организации в лекарственных препаратах и изделиях медицинского назначения на будущий период;



+ Контроль цен.

Контроль цен на закупаемые лекарственные препараты и изделия медицинского назначения на этапе планирования потребности;



+ Оптимальное распределение ЛП.

Возможность рационального перераспределения лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения;



+ Контроль за целевым расходованием средств.

Обеспечение контроля за целевым использованием бюджетных средств, выделяемых на закупку лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения.



Спасибо за внимание!

ООО ЦИТ «Южный Парус»,
350000, г. Краснодар,
ул. Рашпилевская, д. 55, оф. 40
(861) 217-70-07