

# Автоматизированная система хранения для больничной аптеки


SP900H



ВЛАДМЕДПОСТАВКА



**ООО "Владмедпоставка"**

Юр. адрес: 115404, г. Москва,  
ул. Бирюлёвская, д. 24, корп. 1,  
помещение 3, комната 3, офис 51 

Тел. +7 (495) 258-86-37 

E-mail: info@vladmedpostavka.ru 

# Автоматизированная система хранения для больничной аптеки

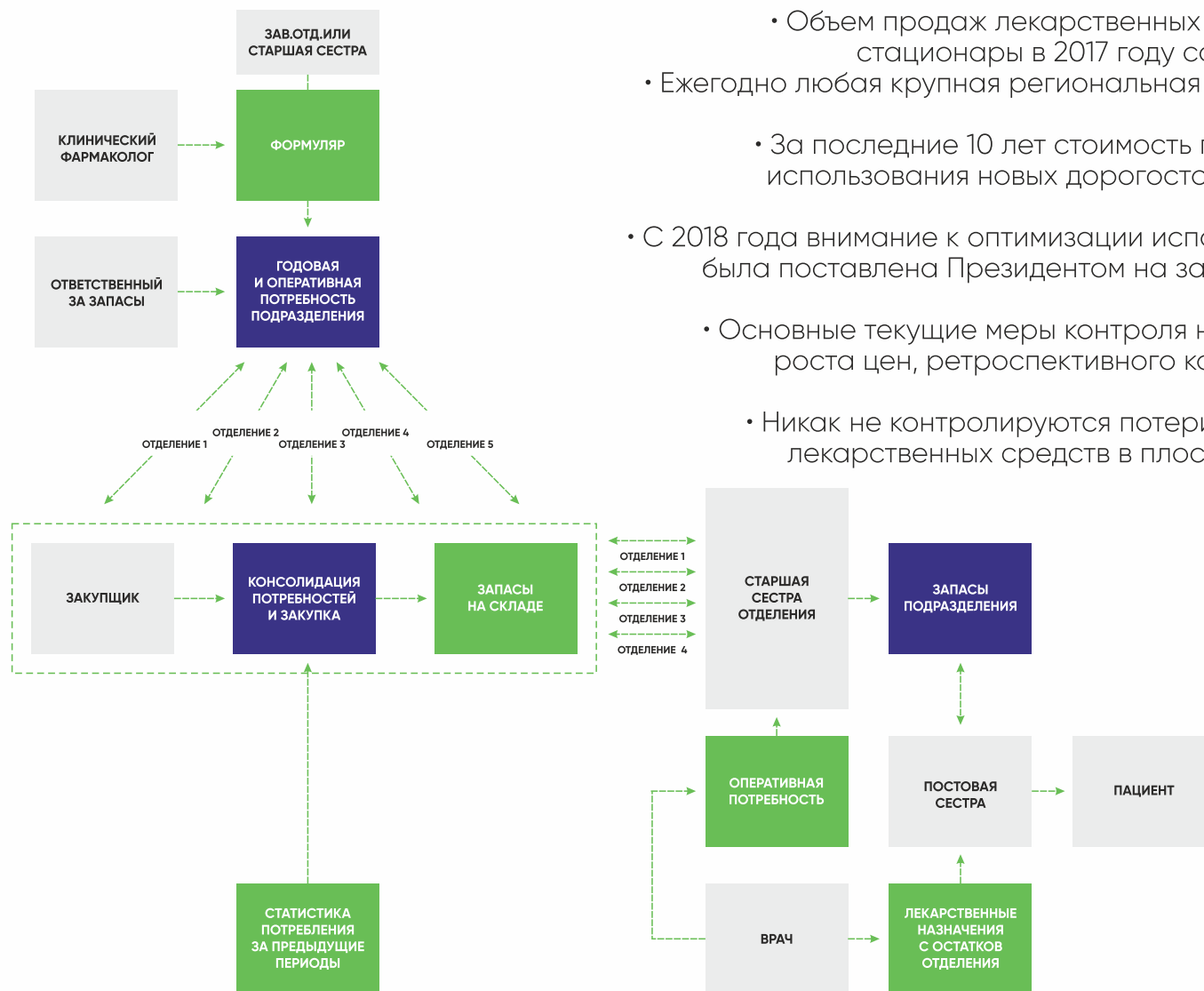
Появление



# Текущая схема работы аптеки в ЛПУ

Современная система обеспечения лекарственными препаратами в лечебных учреждениях характеризуется следующими особенностями

- Объем продаж лекарственных препаратов медицинскими организациями в стационары в 2017 году составил 250 млрд. рублей или 1 млрд. упаковок
- Ежегодно любая крупная региональная больница тратит на закупку лекарственных средств около 700 млн. рублей
- За последние 10 лет стоимость препаратов увеличилась на 20-30% за счет использования новых дорогостоящих препаратов, увеличения цен из-за роста стоимости валюты
- С 2018 года внимание к оптимизации использования лекарственных средств имеется была поставлена Президентом на заседании Госсовета посвященного отдельно этой теме
- Основные текущие меры контроля направлены на недопущения значительного роста цен, ретроспективного контроля цен и отслеживания контрафактной продукции с помощью маркировки
- Никогда не контролируются потери и снижение эффективности использования лекарственных средств в плоскости логистики медицинских препаратов в лечебных учреждениях



# Автоматизированная система хранения для больничной аптеки



## ФУНКЦИИ

- 1 DRS – это автоматический робот для дозирования лекарственных средств. Используется для розничных и больничных аптек в целях дозирования лекарств по определенным емкостям.
- 2 Пополнение и выдача лекарств независимы друг от друга, что делает его особенно подходящим для розничных аптек или производства лекарственных средств.
- 3 Вмещает лекарства в различных формах, включая круглые бутылки, лекарства в коробках, лекарства неправильной формы, мягкие упаковки и расходные материалы; способный хранить и выдавать примерно 90% всех известных лекарств.
- 4 Отпускает 720 коробок и пополняет 1000 коробок в час, значительно сокращая время ожидания, оперативно удовлетворяя запросы онлайн-платформ и повышая эффективность работы розничных аптек.
- 5 Поддерживает мониторинг запасов в режиме реального времени и автоматическую инвентаризацию в любое время, калибруя запасы и не влияя на выдачу.
- 6 Роботизированная рука может извлекать как упакованные лекарства, так и лекарства в нестандартной или мягкой упаковке. Слот для хранения оснащен перегородками, позволяющими гибко регулировать положение коробок с лекарствами, что оптимизирует пространство для хранения (совместимо с 30 различными спецификациями).
- 7 Модульная конструкция: адаптирована для клиентов.

### Модель

### Количество шкафов

### Размеры (длина \* ширина \* высота)

### Площадь

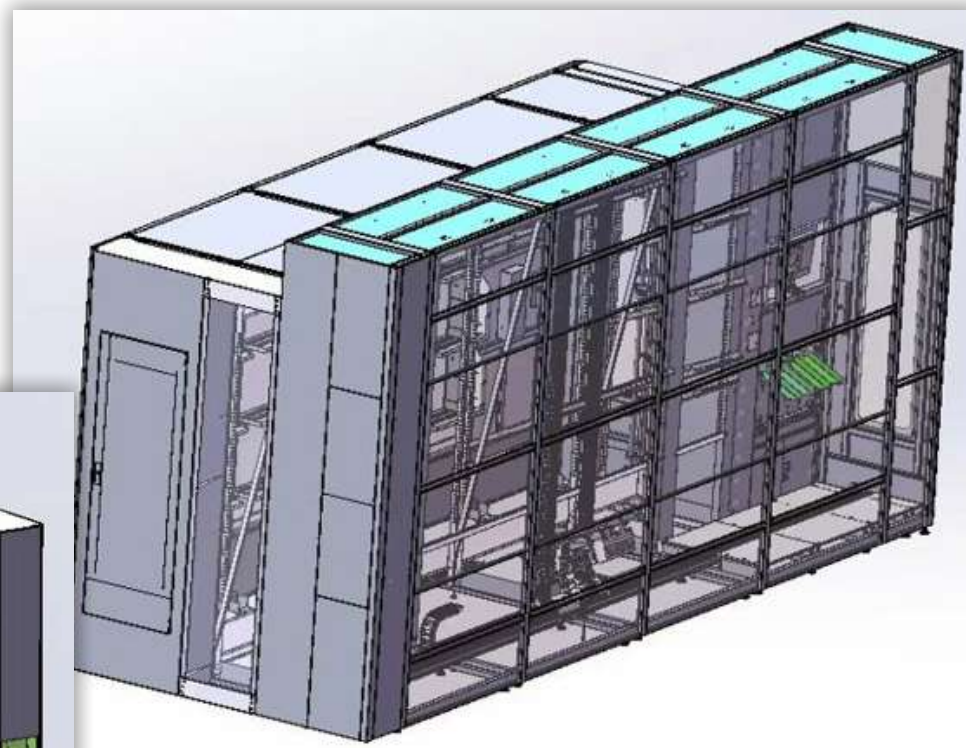
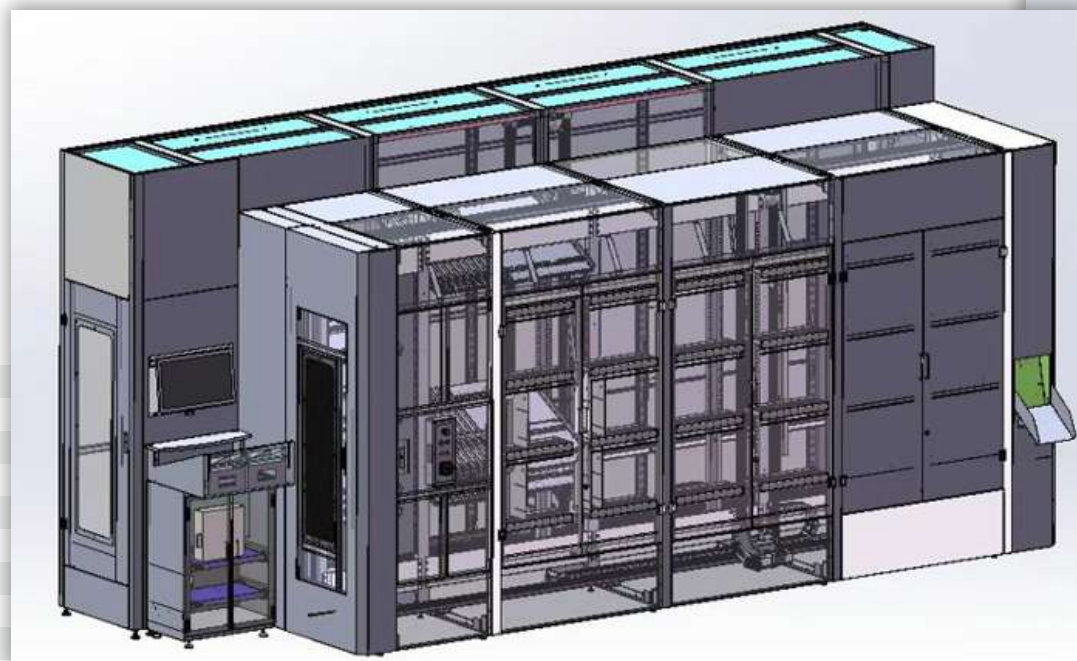
DRS-2  
DRS-4  
DRS-6

2  
4  
6

4411\*1940\*2739  
5600\*1940\*2739  
6789\*1940\*2739

8.2м<sup>2</sup>  
10.5м<sup>2</sup>  
12.8м<sup>2</sup>

## Автоматизированная система хранения для больничной аптеки

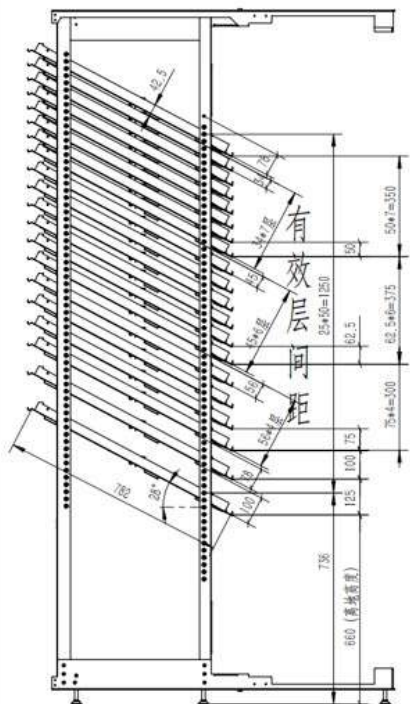




# Автоматизированная система хранения для больничной аптеки

Модуль для лекарств в коробках

DRS использует слотовые шкафы для хранения лекарств. Каждый отдельный слотовый шкаф состоит из 26 горизонтальных полок, по 20 ячеек в каждой полке



Вид сбоку



**Модель**

**Количество шкафов**

**Вместается типов коробок**

**Общая вместимость**

Оснащен новаторской роботизированной рукой откидного типа, первой в своем роде.

DRS-2  
DRS-4  
DRS-6

2  
4  
6

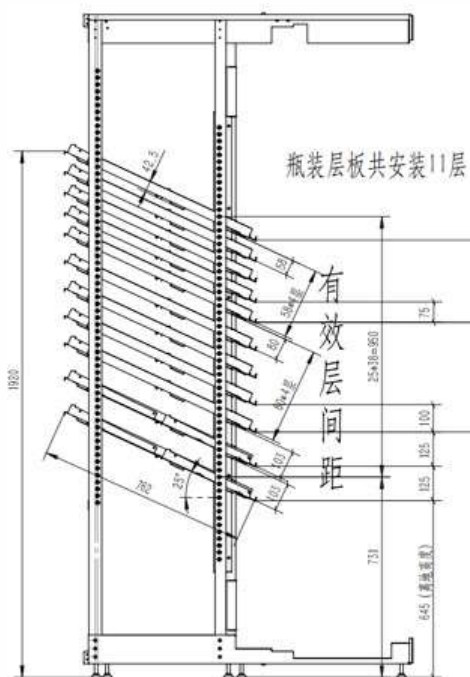
1040  
1560  
2080

10400  
15600  
20800

# Автоматизированная система хранения для больничной аптеки

модуль для лекарств в бутылках

Все модели DRS оснащены 1 боксовым шкафчиком для лекарств. Каждый шкаф состоит из 13 горизонтальных полок, по 9 ячеек в каждой полке



Вид сбоку



**Модель**

**Количество шкафов**

**Вмещается типов бутылок**

**Общая вместимость**

DRS Series

1

117

1170



# Автоматизированная система хранения для больничной аптеки

модуль для лекарств неправильной формы

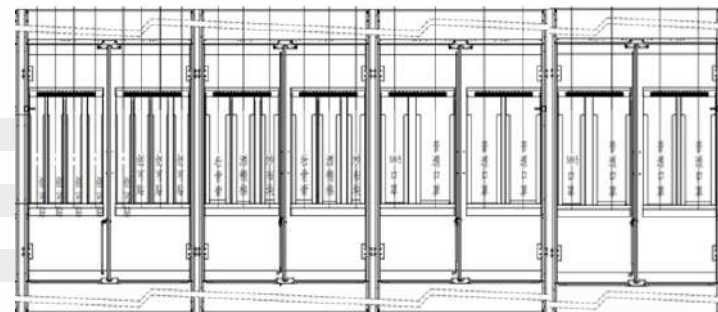
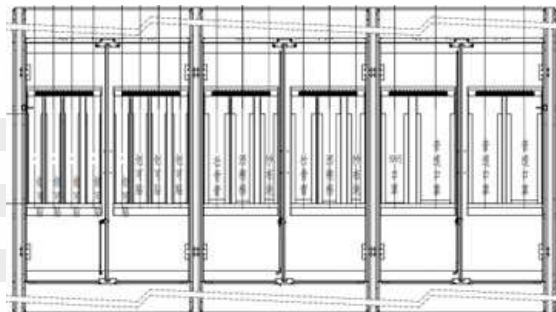
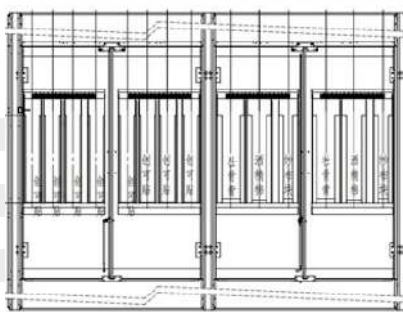


DRS2 состоит из 4 шкафов, в каждом шкафу 2-4 линии хранения, вмещающих 8-16 видов лекарств.

DRS4 состоит из 6 шкафов, в каждом шкафу 2-4 линии хранения, вмещающих 12-24 видов лекарств.

DRS6 состоит из 8 шкафов, в каждом шкафу от 2 до 4 линий хранения, вмещающих от 16 до 32 видов лекарств.

Вмещает нестандартные мягкие упаковки и расходные материалы, количество основано на фактических размерах.





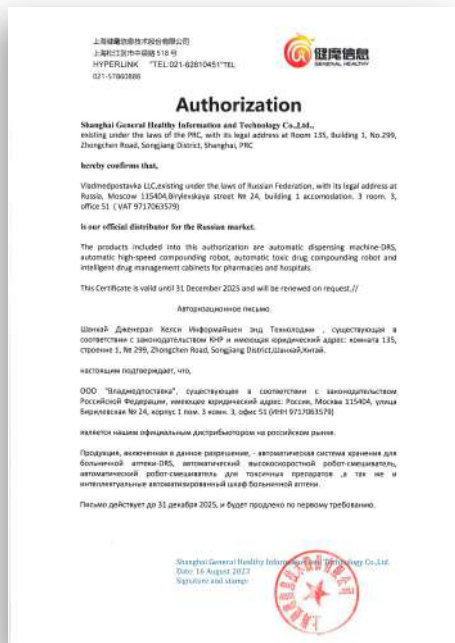
## Автоматизированная система хранения для больничной аптеки

Доставка

При получении заказов с онлайн-площадок автомат выдает лекарства, а персонал приступает к упаковке в ожидании курьера.



# Автоматизированная система хранения для больничной аптеки





SPYCOH



ВЛАДМЕДПОСТАВКА

ООО "Владмедпоставка"

Юр. адрес: 115404, г. Москва,  
ул. Бирюлёвская, д. 24, корп. 1,  
помещение 3, комната 3, офис 51 

Тел. +7 (495) 258-86-37 

E-mail: info@vladmedpostavka.ru 