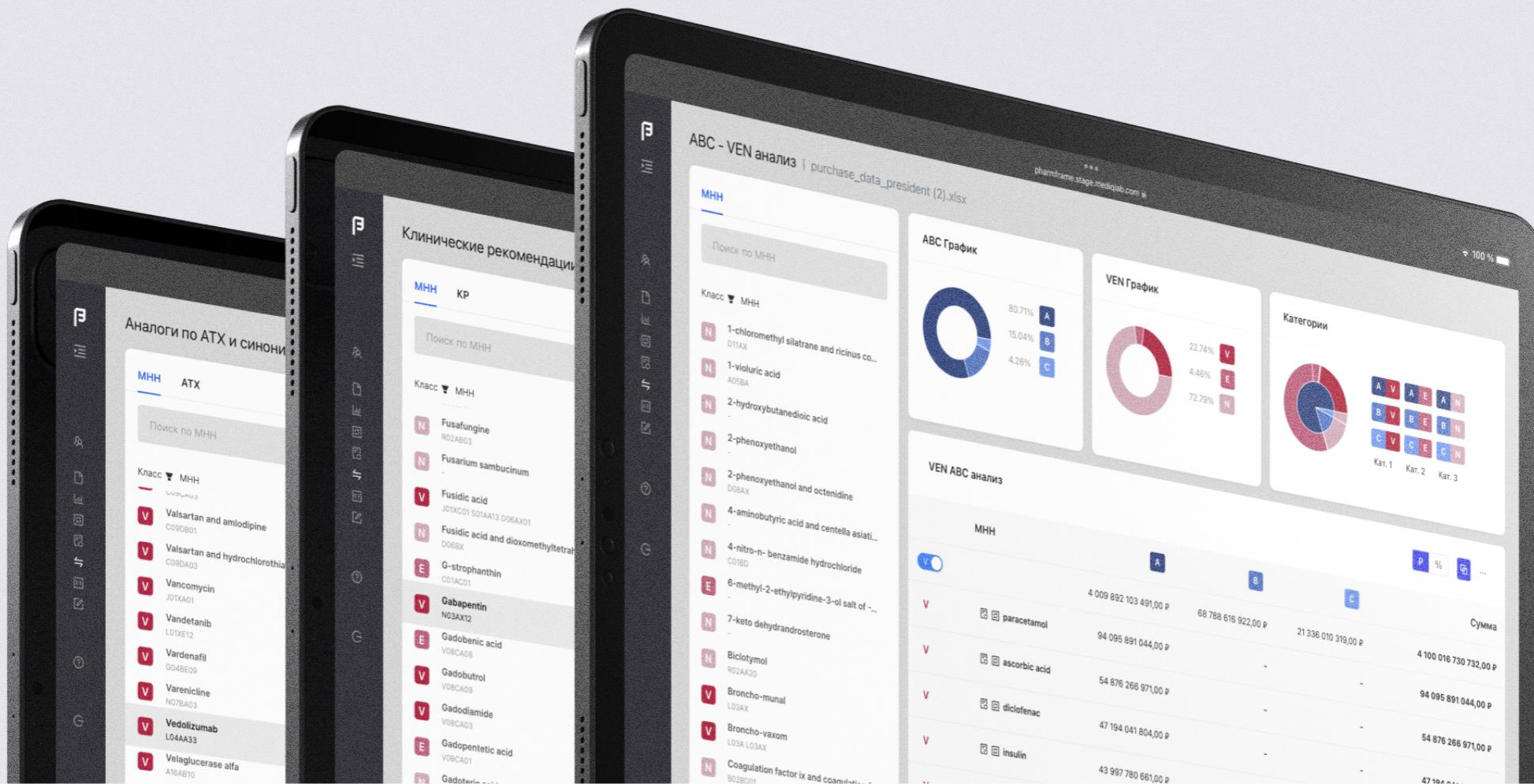


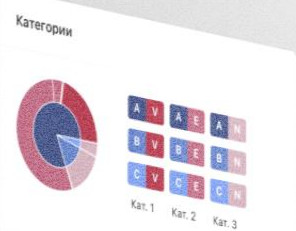


Инновации в оптимизации закупок лекарственных средств на основе принципов доказательной медицины




ABC - VEN анализ | purchase_data_president (2).xlsx
pharmframe.stage.mesiqaib.com

- МНН
- Поиск по МНН
- Класс МНН
- 1-chloromethyl silatrane and ricinus co...
D11AX
 - 1-violic acid
A05BA
 - 2-hydroxybutanedioic acid
 - 2-phenoxyethanol
 - 2-phenoxyethanol and octenidine
D08AX
 - 4-aminobutyric acid and centella asiati...
 - 4-nitro-n- benzamide hydrochloride
C01BD
 - 6-methyl-2-ethylpyridine-3-ol salt of ...
 - 7-keto dehydroandrosterone
 - Biclotymol
R02AA20
 - Broncho-munal
L03AX
 - Broncho-vaxom
L03A.L03AX
 - Coagulation factor ix and coagulation...



VEN ABC анализ

МНН	A	B	C	Сумма
paracetamol	4 009 892 103 491,00 P	68 788 616 922,00 P	21 336 010 319,00 P	4 100 016 730 732,00 P
ascorbic acid	94 095 891 044,00 P	-	-	94 095 891 044,00 P
diclofenac	54 876 266 971,00 P	-	-	54 876 266 971,00 P
insulin	47 194 041 804,00 P	-	-	47 194 041 804,00 P
	43 997 780 661,00 P	-	-	47 194 041 804,00 P



Более 103 млрд руб.

составили затраты на закупку лекарственных средств без доказанной
эффективности в 2022 в государственном сегменте*.

* По оценке Pharm Frame

ABC VEN анализ

Методология оценки рациональности использования денежных средств на лекарственное обеспечение, признанная эффективной в мировой практике лекарствоведения, рекомендованная Всемирной Организацией Здравоохранения к повсеместному применению и используемая во всем мире.

A Наиболее ценные
80% продаж

B Промежуточные
15% продаж

C Наименее ценные
5% продаж

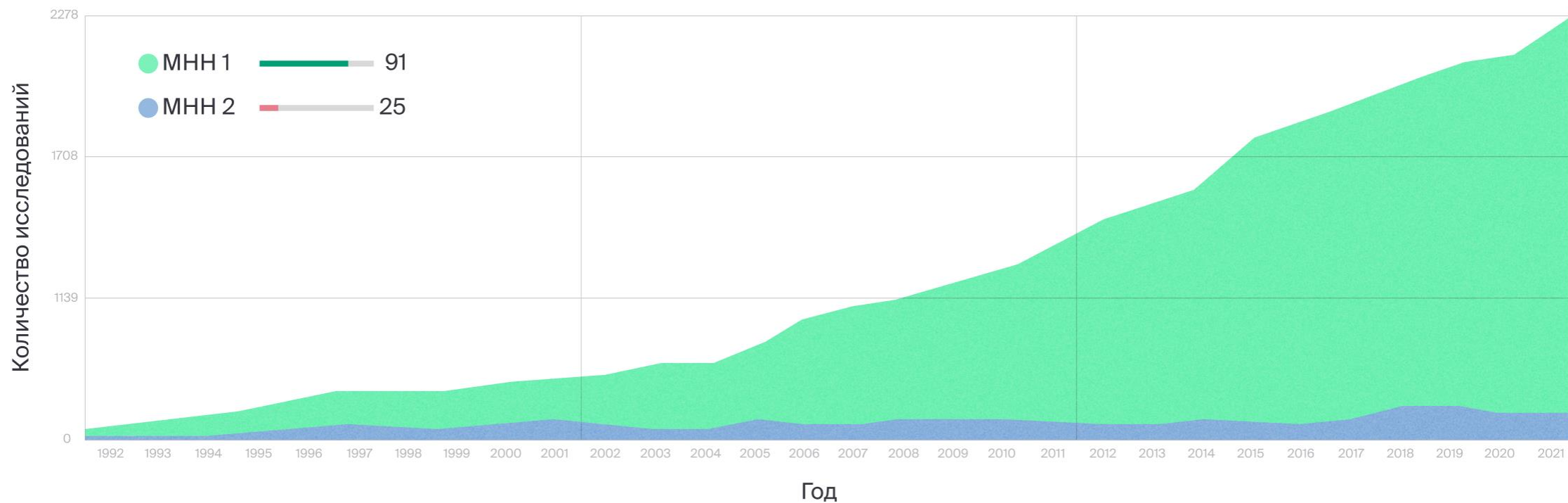
V Жизненно важные
индекс эффективности 60-100

E Необходимые
индекс эффективности 29-59

N Второстепенные
индекс эффективности 0-29

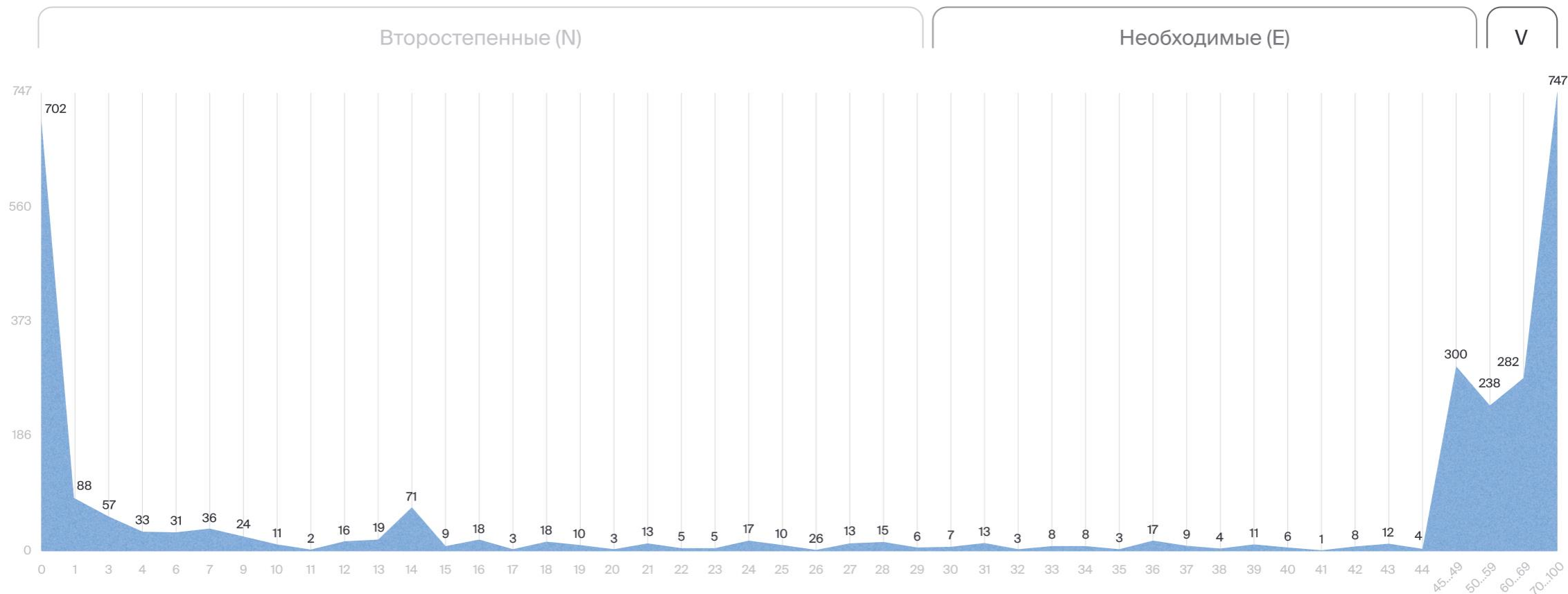
Сравнение препаратов

Препараты разного уровня доказательности имеют различное количество данных



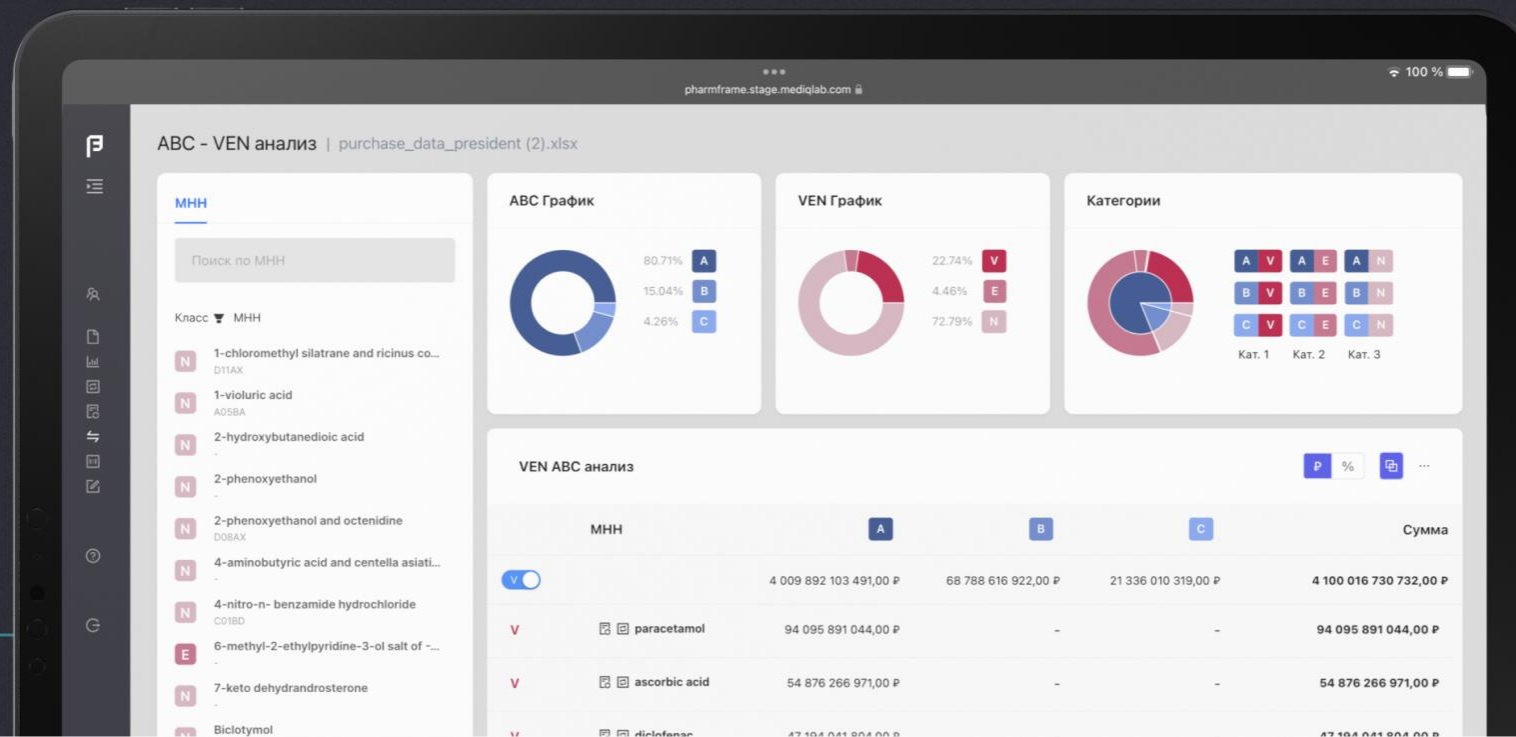
Статистика VEN

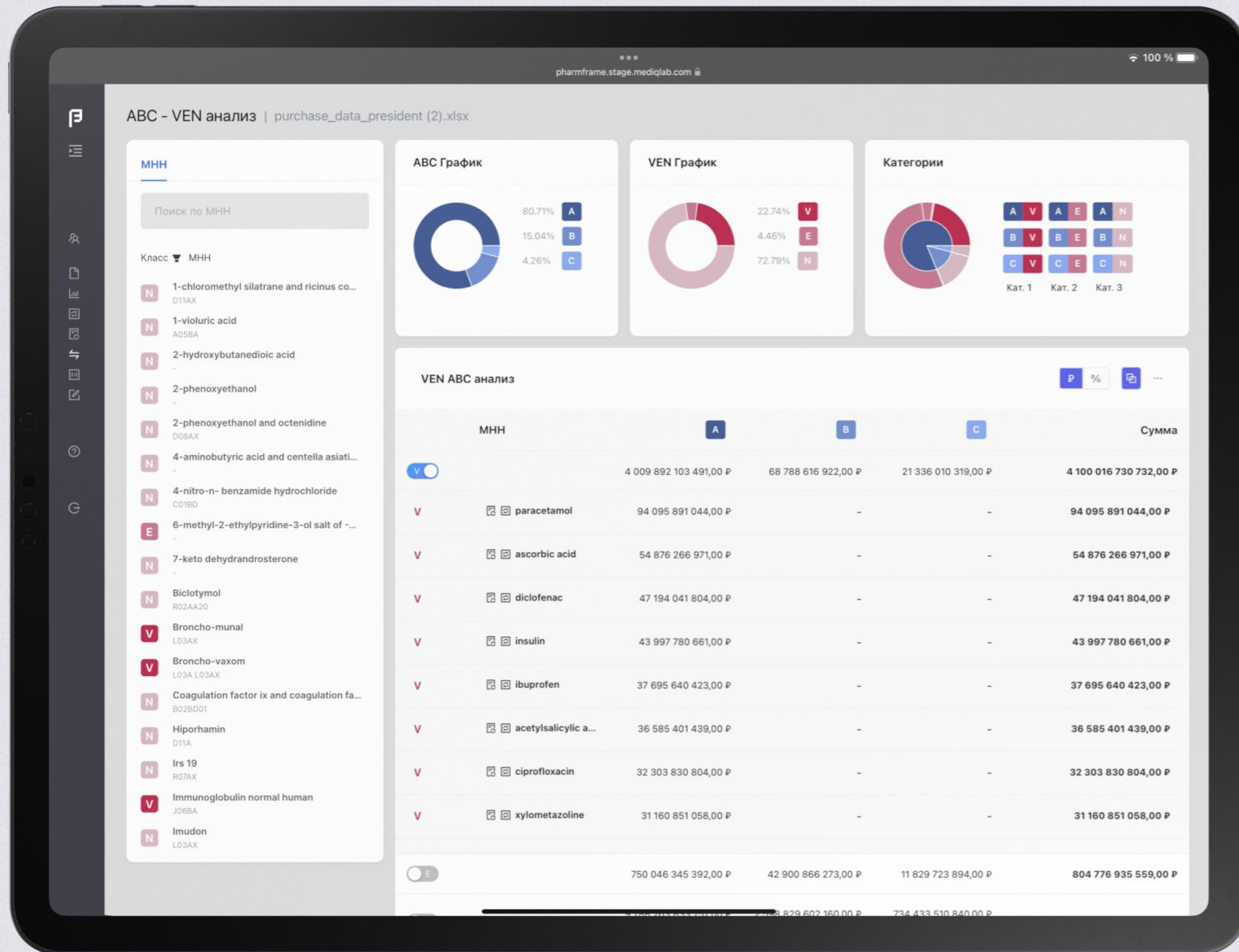
Все проанализированные вещества делятся на группы VEN, исходя из индекса эффективности



PharmFrame Web Application

Уникальное решение для быстрого и автоматизированного анализа закупок лекарственных средств



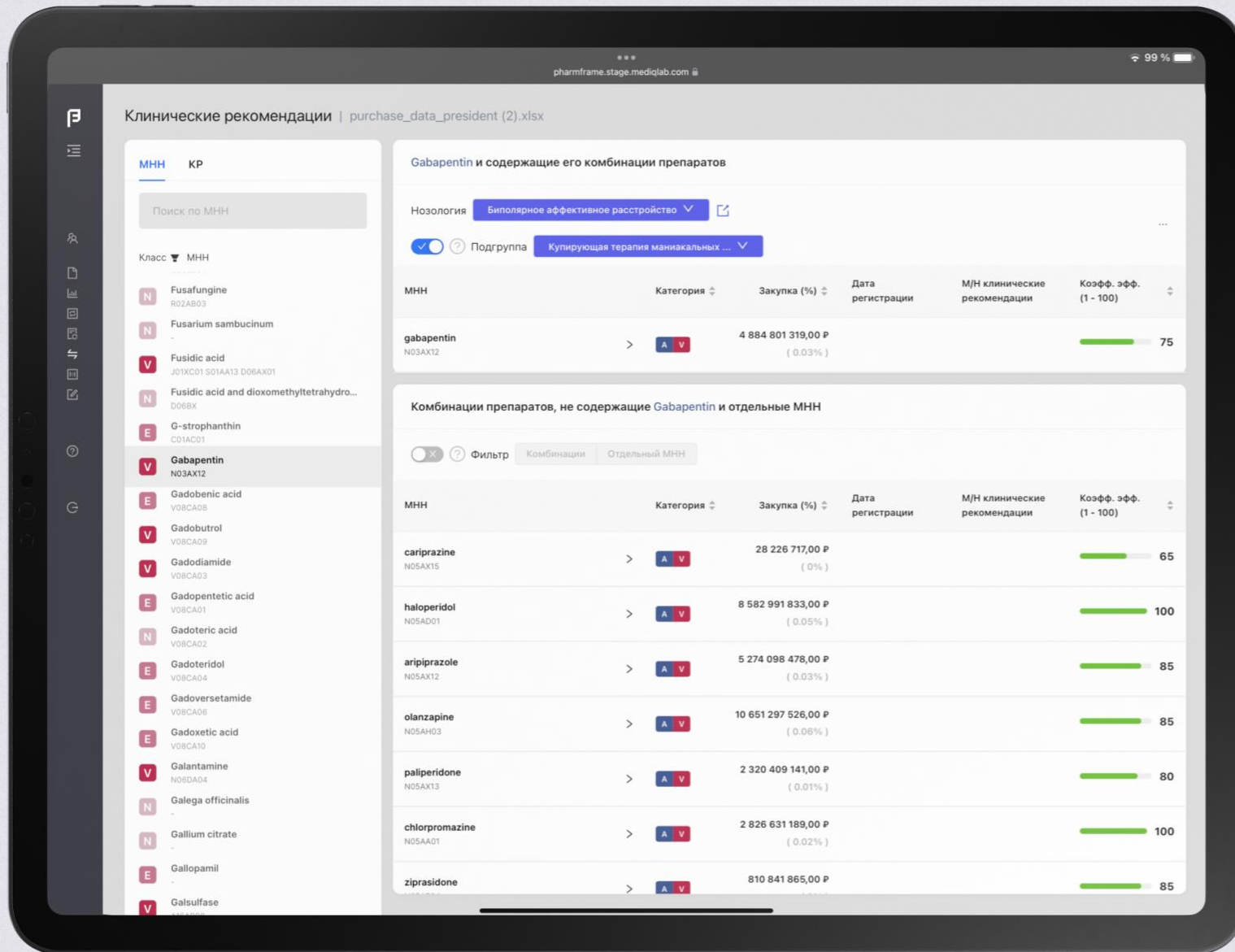


ИНСТРУМЕНТЫ СИСТЕМЫ

ABC VEN анализ

Интерфейс ABC VEN анализа позволяет оценить долю закупки препаратов с недоказанной эффективностью.

Мгновенная оценка эффективности закупок лекарственных средств и принятие мер по оптимизации на уровне отдельных препаратов.



ИНСТРУМЕНТЫ СИСТЕМЫ

Клинические рекомендации

Замена на препараты с более высоким уровнем доказательности осуществляется по терапевтическим группам Российских клинических рекомендаций.

Аналог может быть подобран как к комбинации, в которую входит анализируемый препарат, так и к отдельным МНН*.

* Решение принимается на стороне заказчика

Партнеры и клиенты



АГЕНТСТВО
СТРАТЕГИЧЕСКИХ
ИНИЦИАТИВ



Департамент
здравоохранения
города Москвы



Московский
инновационный
кластер



МОСКОВСКИЙ ЦЕНТР
ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
В ЗДРАВООХРАНЕНИИ



АГЕНТСТВО
ИННОВАЦИЙ
МОСКВЫ

Территориальный охват

Инструмент полноценно применяется в Москве

Прошел пилотное тестирование и готовится к внедрению в ХМАО

Проходит пилотное тестирование в 4 регионах РФ

5-15%

Потенциальная экономия бюджета на закупку лекарственных средств