

Сопоставление МНН и номенклатуры

- [Сопоставление МНН и номенклатуры](#)

Сопоставление МНН и номенклатуры

Для сопоставления МНН и номенклатуры необходимо открыть справочник "Номенклатура".
(рис 1)

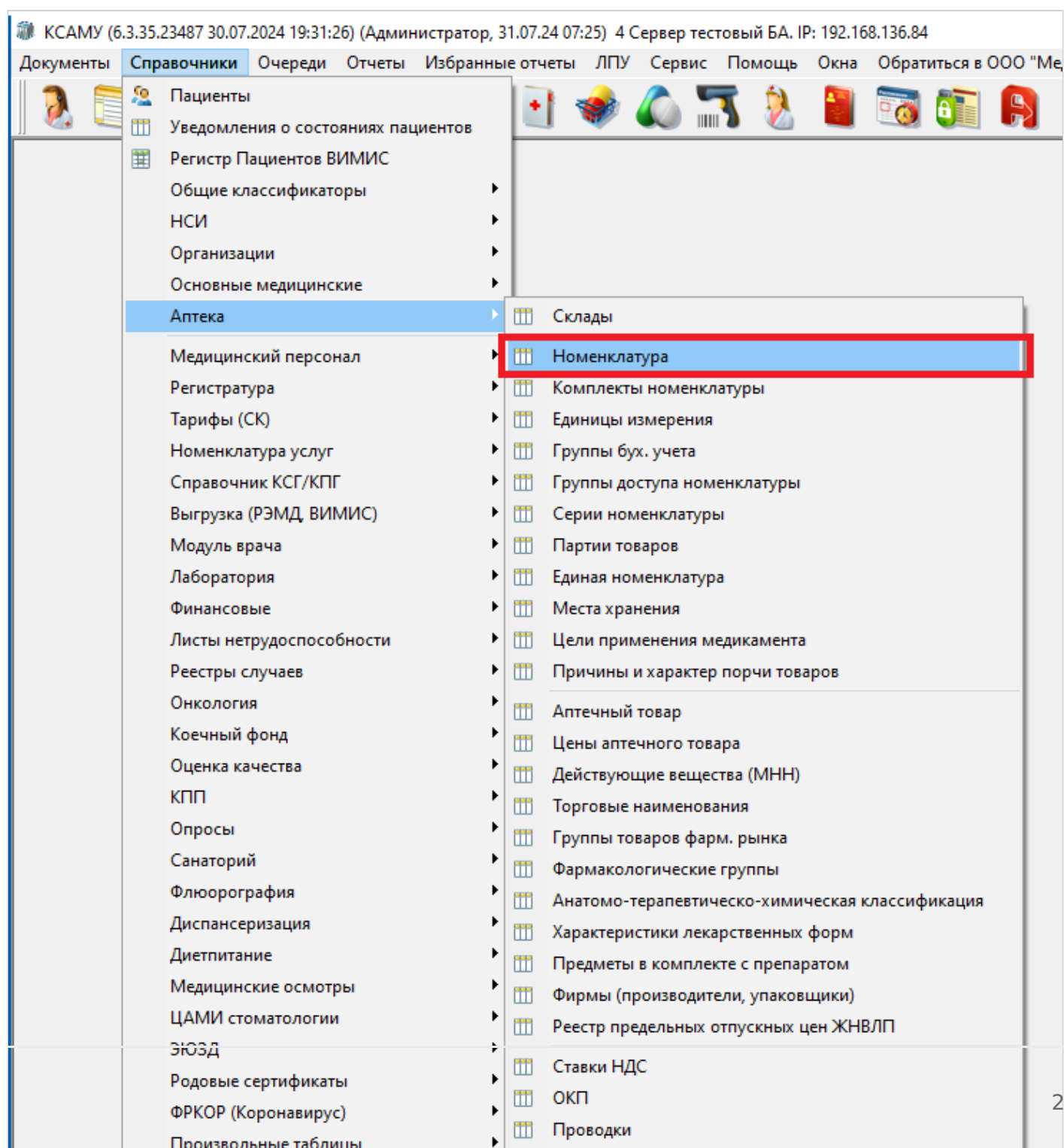


Рисунок 1.

В справочник двойным щелчком ЛКМ (левая кнопка мыши) открыть необходимую номенклатуру.(рис 2)

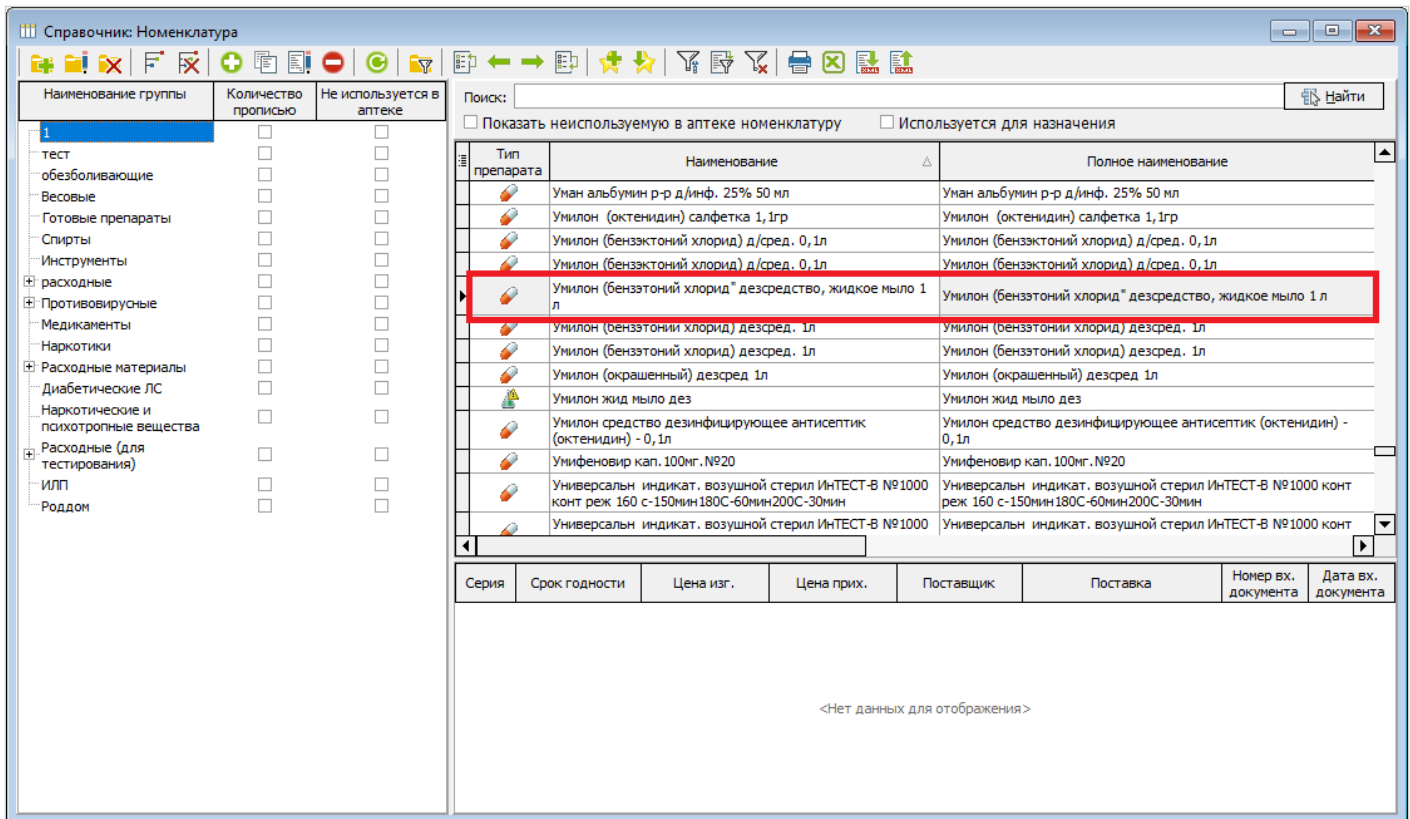


Рисунок 2.

В открывшемся элементе справочника "Номенклатура" выбрать вкладку "Дополнительные сведения", далее нажать многоточие в конце строки "Действующее вещества (МНН):". (рис 3)

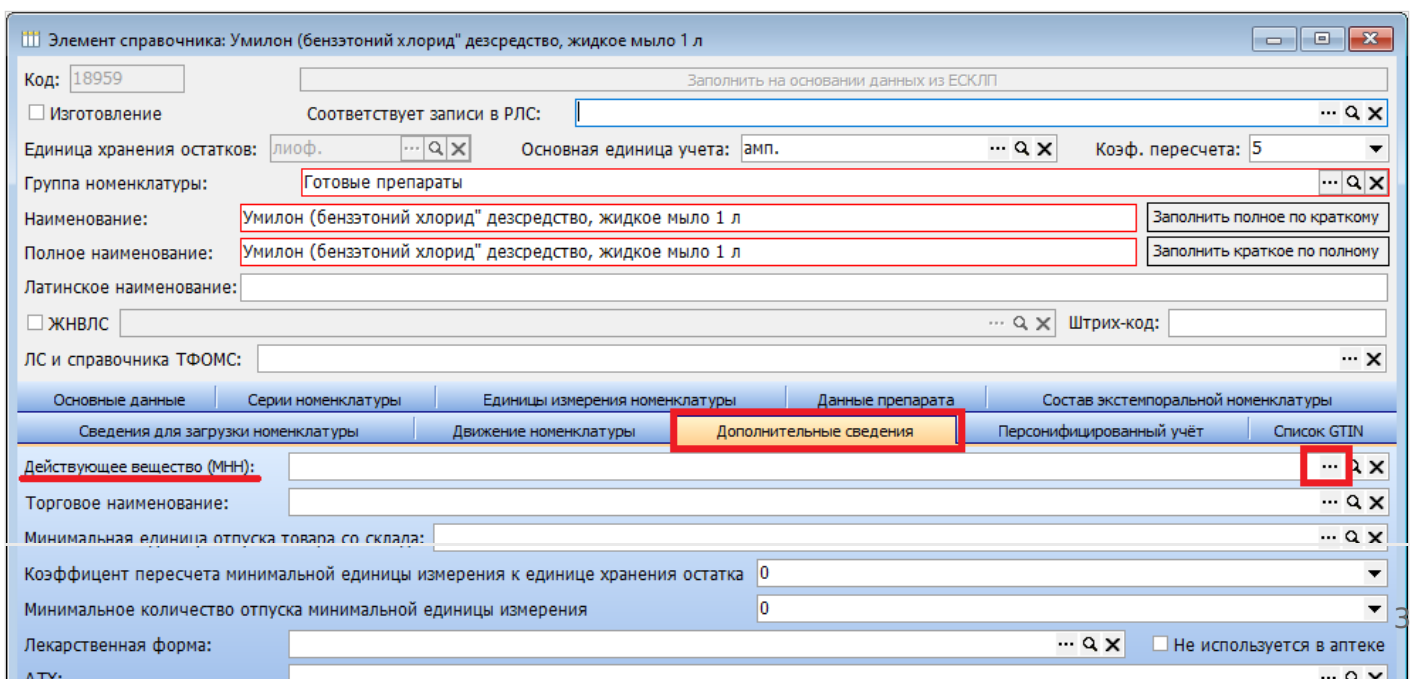


Рисунок 3.

В открывшемся справочнике "Действующие вещества (МНН)" выбрать необходимое МНН для номенклатуры, выделить его и нажать "Выбрать". (рис 4)

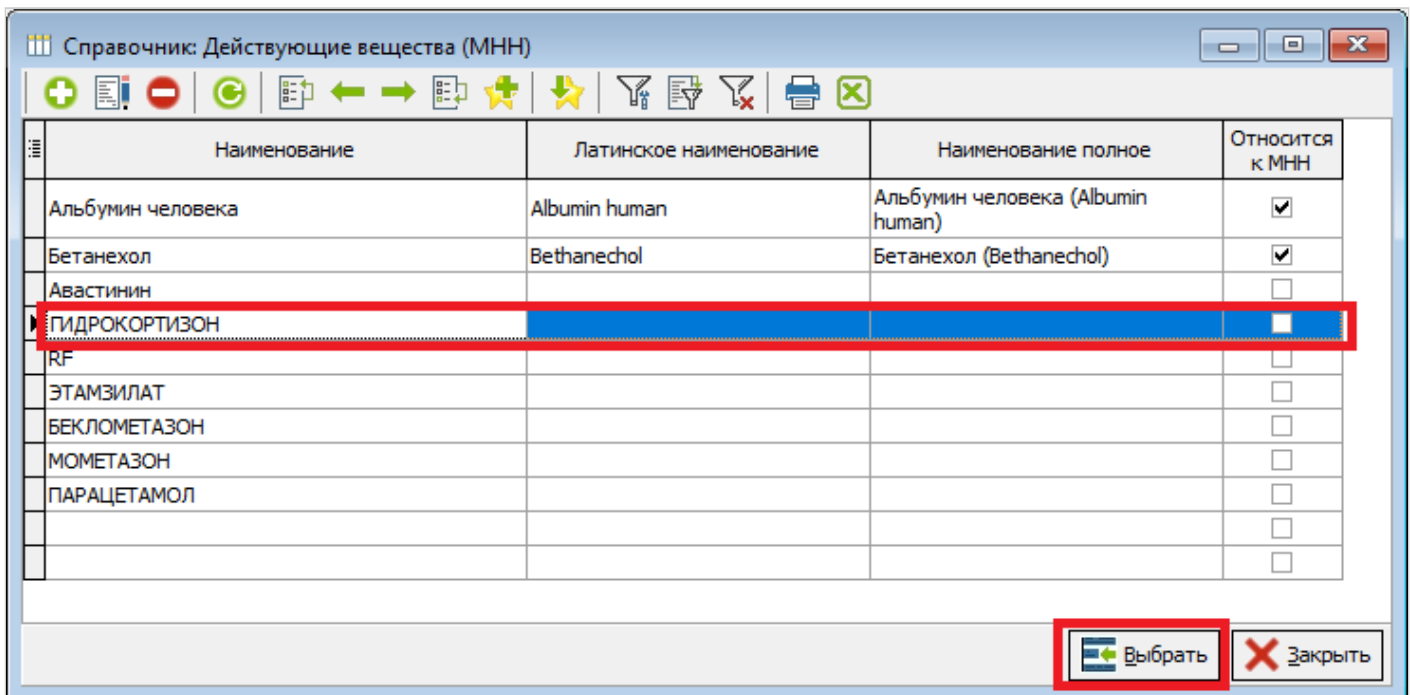


Рисунок 4.

Далее в элементе справочника "Номенклатура" во вкладке "Дополнительные сведения" в строке "Действующее вещества (МНН):" будет добавлено МНН редактируемой номенклатуры. Для сохранения изменений необходимо нажать кнопку "Сохранить и закрыть". (рис 5)

Код: 18959

Заполнить на основании данных из ЕСКЛП

☐ Изготовление

Соответствует записи в РЛС: ... Q X

Единица хранения остатков: лиоф. ... Q X

Основная единица учета: амп. ... Q X

Коеф. пересчета: 5

Группа номенклатуры: Готовые препараты ... Q X

Наименование: Умилон (бензтотий хлорид) дезсредство, жидкое мыло 1 л

Полное наименование: Умилон (бензтотий хлорид) дезсредство, жидкое мыло 1 л

Латинское наименование:

☐ ЖНВЛС ... Q X

Штрих-код:

ЛС и справочника ТФОМС: ... X

Основные данные | Серии номенклатуры | Единицы измерения номенклатуры | Данные препарата | Состав экстенпоральной номенклатуры

Сведения для загрузки номенклатуры | Движение номенклатуры | **Дополнительные сведения** | Персонализированный учёт | Список GTIN

Действующее вещество (МНН): ГИДРОКОРТИЗОН ... Q X

Торговое наименование: ... Q X

Минимальная единица отпуска товара со склада: ... Q X

Коеффициент пересчета минимальной единицы измерения к единице хранения остатка: 0

Минимальное количество отпуска минимальной единицы измерения: 0

Лекарственная форма: ... Q X

АТХ: ... Q X

Коеффициент пересчёта единицы хранения к единице закупки: 0

ОКПД2: ... Q X

Выбрать ОКПД2 из справочника ЕСКЛП

Рисунок 5.

Таким образом выполняется сопоставление МНН и номенклатуры.