

Групповая корректировка документов в программе MARC-SQL

Методические рекомендации для
каталогизаторов и редакторов
каталогов

*Е. В. Ускова
Йошкар-Ола, НБ МарГУ
jen-us@mail.ru*

Назначение групповой корректировки

Основное назначение операции
«групповая корректировка» -
редактирование всех документов
отобранного подмножества по
отдельным полям

Области применения групповой корректировки

- ◆ Редактирование электронного каталога
- ◆ Создание группы документов, содержащих повторяющиеся сведения в одном или нескольких полях

Редактирование электронного каталога

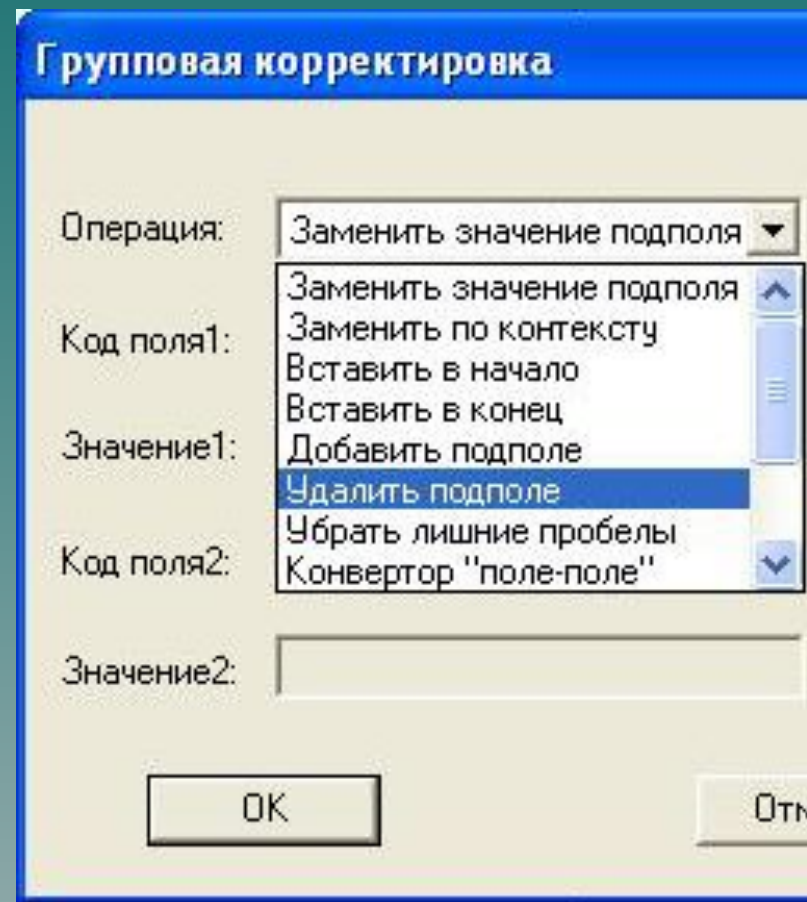
При **редактировании электронного каталога** с помощью групповой корректировки можно исправлять ошибки каталогизаторов, неизбежно возникающие в том случае, когда поле заполняется вручную, без использования словарей (разные варианты внесения названия одного и того же журнала, рубрики, или информация систематически заносится не в то поле и т. п.)

Создание группы документов


Групповая корректировка может также успешно применяться при **создании группы документов**, в которых информация, содержащаяся в одном или нескольких полях, повторяется. Например, статьи из одного журнала, или объединенные одной журнальной рубрикой, документы единой тематики (экономика, педагогика и т. д.).

Функции и виды групповой коррективы

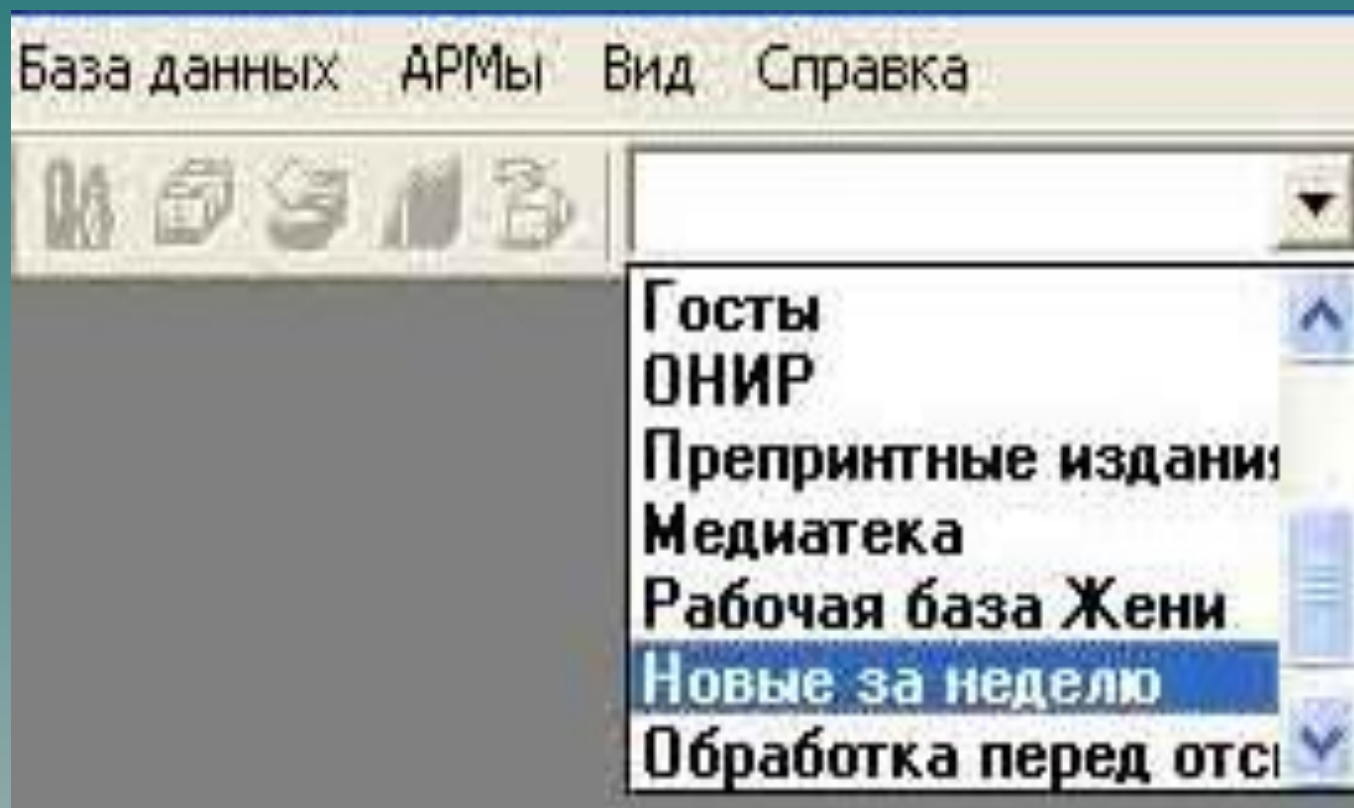
- ◆ Групповая коррективка заменяет значение существующего поля на новое. Если значение поля в документе отсутствует, то оно добавляется
- ◆ вставляет текст в начало (или в конец) существующего поля
- ◆ добавляет (или удаляет) подполе
- ◆ переносит значение из подполя, заданного в параметре "Код поля1", в подполе, указанное в параметре "Код поля2"



Этапы выполнения групповой коррективки

1. Выбрать базу, в которой будет проводиться редактирование
 2. Выбрать группу документов для редактирования
 3. Войти в пункт меню «правка» - «групповая коррективка»
 4. Выбрать один из вариантов групповой коррективки
 5. Подтвердить выполнение групповой коррективки и дождаться ее завершения
- 

1. Выбор базы



2. Отбор документов

Словари - Название источника

Название источника	Кол-во
Челябинск	109
Чем развлечь гостей	74
Читаем, учимся, играем	44
Школьная библиотека	12
ЭКиП: Экология и промышленность России	12
Экологические системы и приборы	37
Экологическое право	24
Экология человека	11
Экономика и право	35
Экономика и управление	49
Экономика и учет в строительстве	5
Экономика и учет труда	8
Экономика сельского хозяйства России	59
Экономические стратегии	31
Экономический анализ: теория и практика	27
Экономический вестник Ростовского государст...	77
Эксперт	30
Электрические станции	16
Электроника: наука, технология, бизнес	21
Элитное образование	14
Этнографическое обозрение	21
Эхо планеты	31

Внутренние словари

- Место и дата издания
- Название источника
- Код статьи

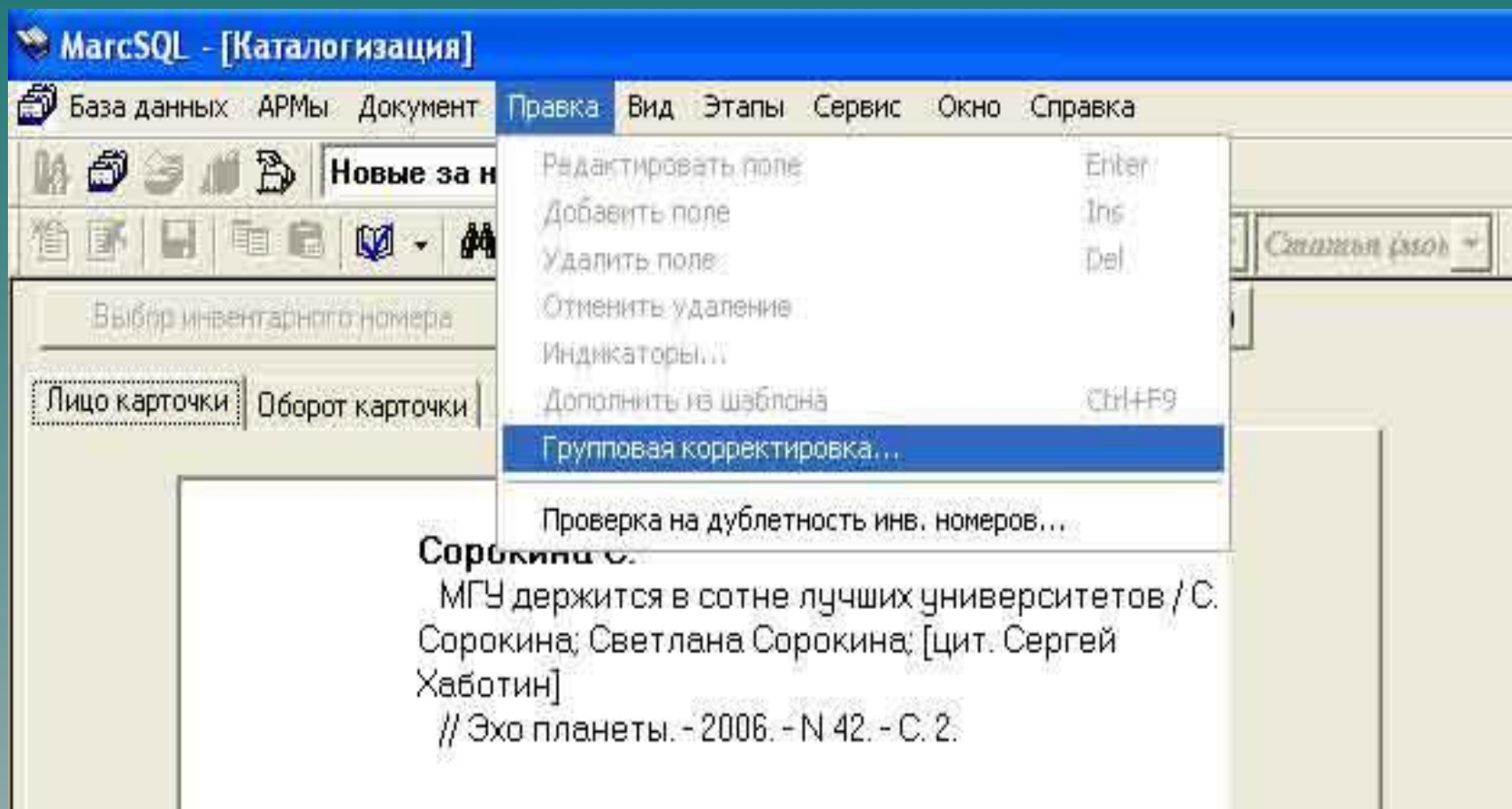
Внешние словари

Отобранные термины

- Эхо планеты
- Этнографическое обозрение

Найти Поиск... Отмена

3. Выбор пункта меню



4. Выбор одного из вариантов групповой корректировки

Групповая корректировка

Справка/Скрипт

Операция: Конвертор "поле-поле" ▼

Код поля1: 520а Аннотация ▼

Значение1:

Код поля2: 5 ▼

Значение2:

- 500а Примечание
- 501а Примечание "с ..."
- 502а Примеч. о диссертации
- 504а Библиография
- 505а Форматир. содержание
- 508а Примеч. о соисполн.
- 510а Примечан. о ссылках

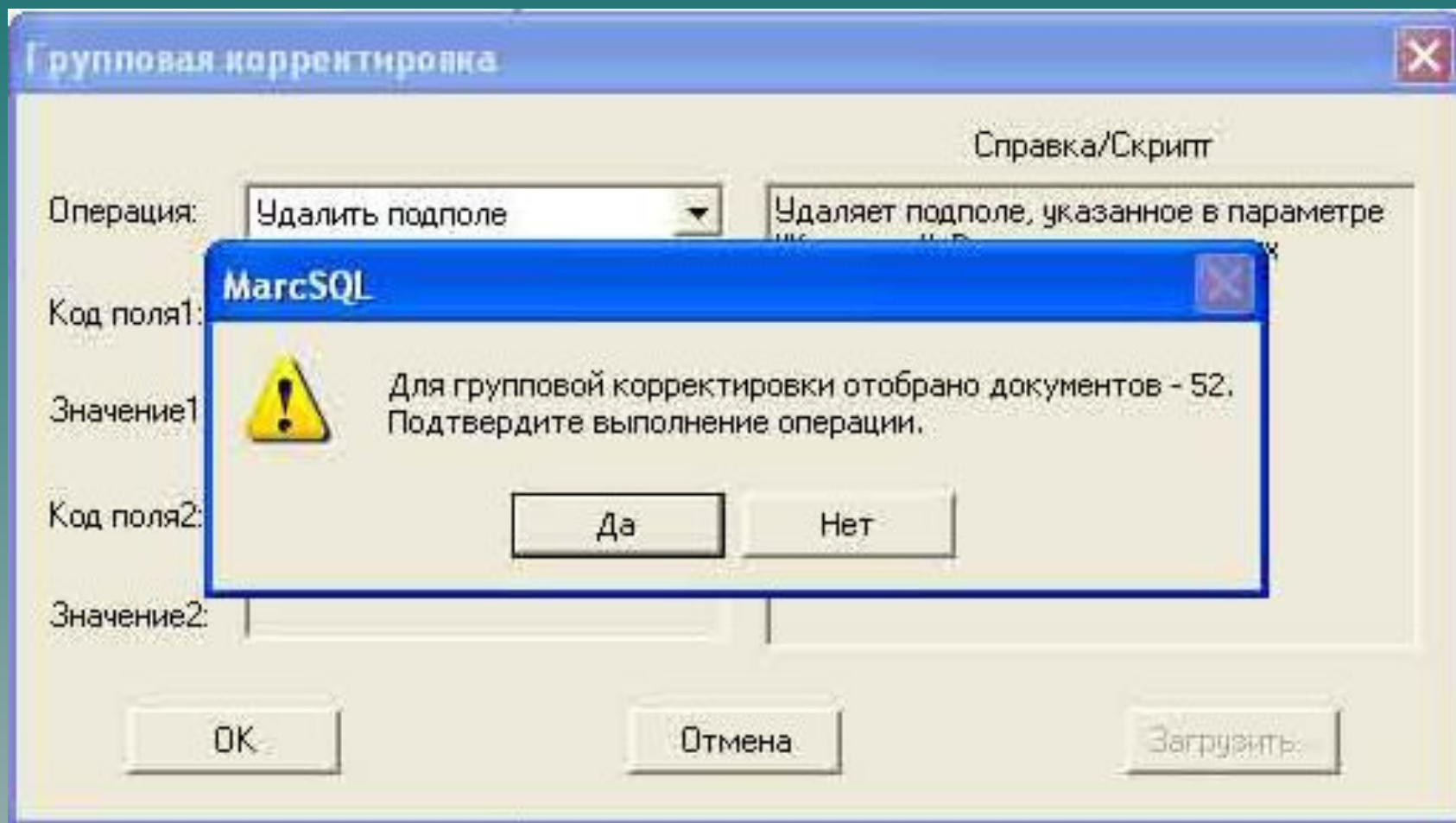
OK

мена

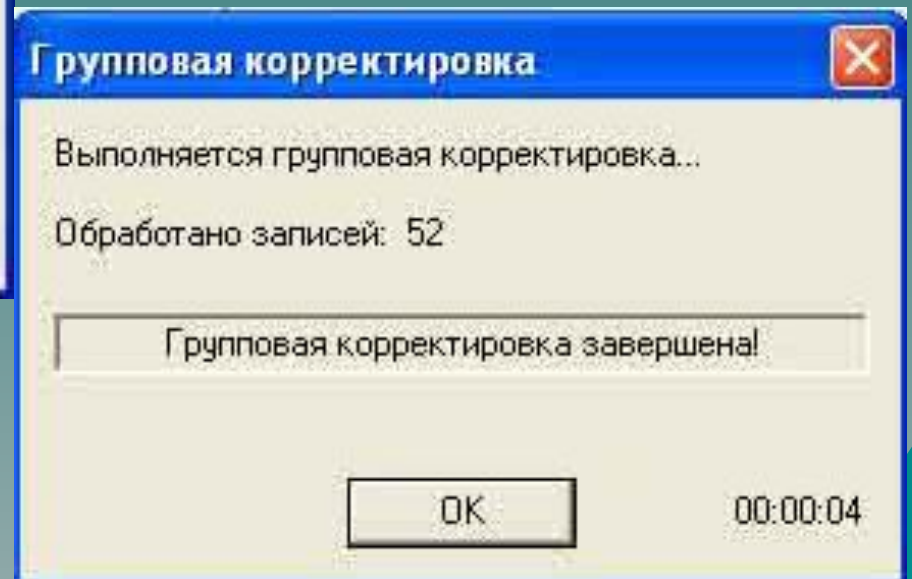
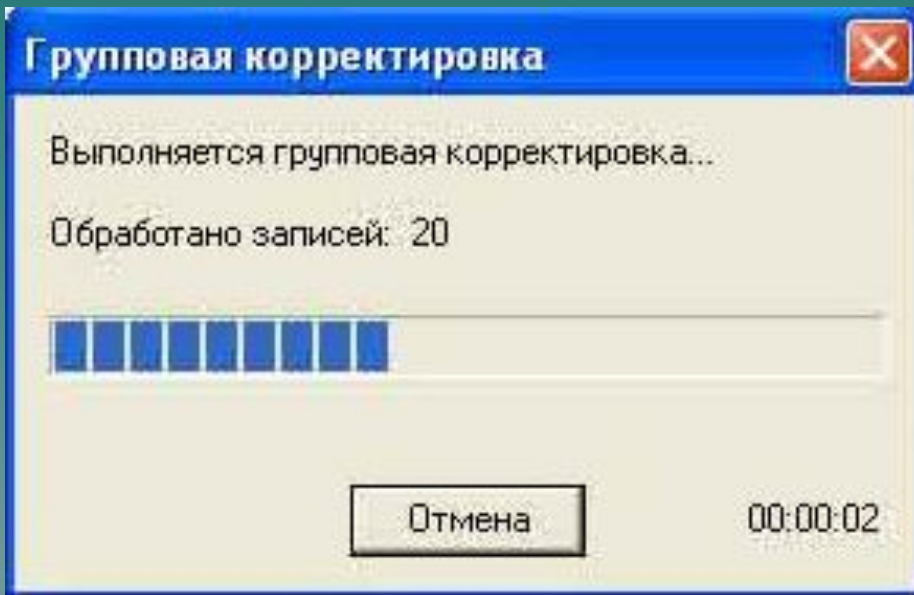
Загрузить...

Переносит значение из подполя, заданного в параметре "Код поля1", в подполе, указанное в параметре "Код поля2".

4. Подтверждение выполнения операции



5. Завершение



Заключение

Применяя групповую корректировку,
помните, что вносите изменения во
множество документов.

- + экономия времени
- цена ошибки

СОВЕТ: создавайте и редактируйте записи
в отдельной базе