**Реализация команд UNIFOR**

| **Префикс** | **Описание команды** | **Отметка** |
| --- | --- | --- |
| 0 | Выдать содержимое документа полностью – ALL |  |
| 1 | Вернуть заданный подэлемент |  |
| 3 | Выдать текущую дату в виде ГГГГММДД |  |
| 30 | Выдать текущий год в виде ГГГГ |  |
| 31 | Выдать текущий месяц в виде ММ |  |
| 32 | Выдать текущий день в виде ДД |  |
| 33 | Выдать текущий год в виде ГГ |  |
| 34 | Выдать текущий месяц в виде М |  |
| 35 | Выдать текущий день в виде Д |  |
| 36 | Выдать по заданному номеру месяца его название в именительном падеже |  |
| 37 | Выдать по заданному номеру месяца его название в родительном падеже |  |
| 38 | Выдать по заданному номеру месяца его название на английском языке |  |
| 39 | Выдать текущее время |  |
| 3A | Выдать номер текущего дня от начала года |  |
| 3B | Прибавить/вычесть из заданной даты заданное количество дней |  |
| 3J | Перевести юлианскую дату в грегорианскую |  |
| 4 | Форматирование предыдущей копии записи |  |
| 7 | Расформатирование группы связанных документов из другой БД |  |
| 9 | Удалить двойные кавычки из заданной строки |  |
| A | Выдать заданное повторение поле |  |
| B | Выдать библиографическую свертку документа |  |
| C | Контроль ISSN/ISBN |  |
| E | Вернуть заданное количество первых слов в строке |  |
| F | Вернуть конец строки после заданного количества первых слов |  |
| G | Вернуть часть строки до или начиная с заданного символа |  |
| I | Вернуть параметр из INI-файла |  |
| K | Раскодировка через справочник/меню |  |
| L | Вернуть окончание термина |  |
| M | Отсортировать повторения заданного поля |  |
| P | Выдать заданное оригинальное повторение поля |  |
| Q | Вернуть заданную строку в нижнем регистре |  |
| R | Генерация случайного числа |  |
| S | Универсальный счетчик |  |
| T | Транслитерация латиницей |  |
| U | Кумуляция номеров журналов |  |
| V | Декумуляция номеров журнала |  |
| W | Контроль кумуляции |  |
| X | Удаление из заданной строки фрагментов, выделенных угловыми скобками |  |
| ! | Очистка результата расформатирования от двойных разделителей |  |
| +1 | Опустошить все глобальные переменные |  |
| +1K | Групповая мультираскодировка переменных |  |
| +1M | Перемножение двух списков (групп переменных) |  |
| +1O | Групповая мультираскодировка списка |  |
| +1R | Чтение глобальных переменных |  |
| +1W | Запись в глобальные переменные |  |
| +3D | Декодирование данных из URL |  |
| +3E | Кодирование данных в URL |  |
| +4 | Выдача метки в соответствии с индексом повторения |  |
| +5 | Выдача элемента списка/справочника в соответствии с индексом повторения |  |
| +6 | Выдать статус записи (логически удалённая?) |  |
| +7 |  |  |
| +8 | Подключение функций пользователя |  |
| +9L | Проверить наличие файла/корректность URL |  |
| +E | Возвращает порядковый номер заданного поля в записи |  |
| +F | Очистка результата расформатирования от RTF-конструкций |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| ++B | ??? |  |
| = | Сравнение по маске |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |