

Список полек для БД MARC и Consensus Omnium и их связь с форматом RUSMARC

N П/п	Объединение	Название	Тип поля		Код поля в БД			Признак поля MARC	Код RusMarc
			Е-бург	MARC	Е-бург	АИБС МАРК	БИБЛИО ТЕКА		
1.		Контрольный номер	АВТ	АВТ	001	001	001	АЗ, КЗ	001
2.		Дата корректировки	АВТ	АВТ	005	005	005	АЗ, КЗ	005
3.	+ MARC	Кодируемые данные			008	008	0087	КЗ	106a
4.	+ Е-бург	Код статьи		СО		010a	010a	РК	020b
5.	! ++ *	Создатель записи (библиотека)	СО	СО	040a	040a	040a	РК, СЗ	801b
6.	СО – MARC	Код языка каталогизации	СО	Ж	040b	040b	040b	СЗ, КЗ	101a
7.		Перевод (0 или 1)		Ж		0411	0418		101(0,1,2)???
8.		Язык текста		Ж		041a	041a	СЗ, КЗ	100a
9.		Язык оригинал		Ж		041h	041h	СЗ, КЗ	100c
10.	СО –Е-бург *	Индекс УДК	Ж	СО	080a	080a	080a	РК, СЗ	675a
11.	+ О –Е-бург	Индекс Дьюи		О		082a	082a	РК, СЗ	676a
12.	! ++ *	Индекс ББК	СО	СО	091a	091a	091a	РК, СЗ	686a
13.	+ О –Е-бург	Индекс ГАСНТИ		О		091d	092a		
		<i>Поле "Автор" с подполями</i>				<i>100</i>	<i>100</i>		<i>700</i>
14.	! ++	Тип ФИО поля "Автор"	О	О	1001	1001	1008	РК	7001
15.	! ++	Автор публикации	О	О	100a	100a	100a		700a
16.	! ++	Династ.номер	О	О	100b	100b	100b		700d
17.	! ++	Титул(звание)	О	О	100c	100c	100c		700c

Список полек для БД MARC и Consensus Omnium и их связь с форматом RUSMARC

N П/п	Объединение	Название	Тип поля		Код поля в БД			Признак поля MARC	Код RusMarc
			Е-бург	MARC	Е-бург	АИБС MARC	БИБЛИО ТЕКА		
18.	!++	Дата	Ж	Ж	100d	100d	100d		700f
19.		Роль лиц		Ж		100e	100e		
20.	!++	Полное имя	О	О	100q	100q	100q		700g
21.	!++	Место работы (разное, дополнения)	Ж	Ж	100u	100u	100u		700p
		<i>Поле "Автор-организация – коллективный автор" с подполями</i>				110	110		710
22.	!++	Порядок	Ж	Ж		1101	1108		
23.	!++	1-й уровень	Ж	Ж		110a	110a		710a
24.	!++	Другие уровни - подчиненное звено	Ж	Ж		110b	110b		710b
25.	!++	Номер	Ж	Ж		110n	110n		710d
26.	!++	Дата	Ж	Ж		110d	110d		710f
27.	!++	Место	Ж	Ж		110c	110c		710e
28.	!++	Проч. информация	Ж	Ж		110g	110g		710c
		<i>Поле "Автор-мероприятие - временный коллективный автор" с подполями</i>				111	111		711
29.	!++	Порядок(0,1,2)	Ж	Ж		1111	1118		
30.	!++	Наименование мероприятия	Ж	Ж		111a	111a		711a
31.	!++	Место мероприятия	Ж	Ж		111c	111c		711e
32.	!++	Дата мероприятия	Ж	Ж		111d	111d		711f
33.	!++	Соподчин. Единица – подчиненное звено	Ж	Ж		111e	111e		711b
34.	!++	Дата работы	Ж	Ж		111f	111f		
35.	!++	Прочая информация	Ж	Ж		111g	111g		711c
36.	!++	N части/секции	Ж	Ж		111n	111n		711d
37.	!++	N части/раздела	Ж	Ж		111p	111n		
		<i>Поле "Заглавие" с подполями</i>				245	245		200
38.	!++	Признак наличия продолжения заглавия	СО	СО	2451	2451	2458	РК	
39.	!++	Число незначащих символов в заглавии	О	О	2452	2452	2459	РК	2001
40.	!++	Заглавие публикации	СО	СО	245a	245a	245a		200a
41.	!++	Продолжение заглавия	О	О	245b	245b	245b		200e

Список полек для БД MARC и Consensus Omnium и их связь с форматом RUSMARC

N П/п	Объединение	Название	Тип поля		Код поля в БД			Признак поля MARC	Код RusMarc
			Е-бург	MARC	Е-бург	АИБС MARC	БИБЛИО ТЕКА		
42.	! ++	Ответственность	О	О	245c	245c	245c		200f
43.		Даты произведения		Ж		245f	245f		
44.	! ++	Номер части	О	О	245n	245n	245n		200h
45.	! ++	Название части	О	О	245p	245p	245p		200i
46.		Версия		Ж		245s	245s		200g
47.	! ++	Параллельное заглавие	О	О	245o	245o	245o		200d
48.	+ Е-бург	Журнальная рубрика (Др. варианты заглавия)		О		246g	246g		517a
49.	+ MARC ???	Другая форма заглавия (парал. Заглавие)	О		2461				
		<i>Поле "Физическое описание" с подполями</i>				300	300		215
50.	! ++	Объем (стр)	Ж	Ж		300a	300a		215a
51.	! ++	Иллюстрации	Ж	Ж		300b	300b		215c
52.	! ++	Формат	Ж	Ж		300c	300c		215d
53.	! ++	Сопроводительные материалы	Ж	Ж		300e	300e		215e
54.	! ++	Примечания	О	О	500a	500a	500a		300a
55.	! ++	Библиография	О	О	504a	504a	504a		320a
56.	СО - Е-бург	Аннотация	Ж	СО	520a	520a	520a	ПК	330a
		<i>Форматированное содержание</i>			5051				327
57.	+ MARC ???	Тип примечания	Ж		5051				
58.	+ MARC ???	Форматированное содержание	Ж		505a				327a
59.	!+ 998a->600a	Персоналия	О	О	998a	600a	600a		600a
		<i>Поле "Рубрики" с подполями</i>				650	650		606
60.	! ++ *	Основная рубрика	СО	СО	650a	650a	650a	ПК, СЗ	606a
61.	+ СО –Е-бург *	Основная подрубрика		СО		650x	650x	ПК, СЗ	606x
62.	! ++	Хронологическая рубрика	О	О	650y	650y	650y		606z
63.	! ++	Географическая рубрика	О	О	650z	650z	650z		606y
64.	! ++ *	Ключевые слова	СО	СО	653a	653a	653a	ПК	610a
		<i>Поле "Другие авторы" с подполями</i>				700	700		701
65.	! ++	Тип ФИО поля "Другие автор"	О	О	7001	7001	7008	ПК	7011

Список полек для БД MARC и Consensus Omnium и их связь с форматом RUSMARC

N П/п	Объединение	Название	Тип поля		Код поля в БД			Признак поля MARC	Код RusMarc
			Е-бург	MARC	Е-бург	АИБС MARC	БИБЛИО ТЕКА		
66.	! ++	ФИО	О	О	700a	700a	700a		701a
67.	+Е-бург	Династ.номер		О		700b	700b		701d
68.	+Е-бург	Титул(звание)		О		700c	700c		701c
69.		Дата		Ж		700d	700d		701f
70.	! ++	Роль лиц	О	Ж	700e	700e	700e		
71.	! ++	Полное имя	О	О	700q	700q	700q		701g
72.	! ++	Место работы (Дополнения)	Ж	Ж	700u	700u	700u		701p
		<i>Поле "Другие организации – другие коллективные авторы" с подполями</i>				710	710		712
73.	! ++	Порядок	Ж	Ж		7101	7108		
74.	! ++	1-й уровень – другие коллективные авторы	Ж	Ж		710a	710a		712a
75.	! ++	Другие уровни	Ж	Ж		710b	710b		712b
76.	! ++	Номер	Ж	Ж		710n	710n		712d
77.	! ++	Дата	Ж	Ж		710d	710d		712f
78.	! ++	Место	Ж	Ж		710c	710c		712e
79.	! ++	Проч.информация	Ж	Ж		710g	710g		712c
		<i>Поле "Другие мероприятия – другие временные коллективные авторы" с подполями</i>				711	711		712
80.	! ++	Порядок(0,1,2)	Ж	Ж		7111	7118		
81.	! ++	Наименование мероприятия	Ж	Ж		711a	711a		712a
82.	! ++	Место мероприятия	Ж	Ж		711c	711c		712e
83.	! ++	Дата мероприятия	Ж	Ж		711d	711d		712f
84.	! ++	Соподчин. Единица	Ж	Ж		711e	711e		712b
85.	! ++	Дата работы	Ж	Ж		711f	711f		
86.	! ++	Прочая информация	Ж	Ж		711g	711g		712c
87.	! ++	N части/секции	Ж	Ж		711n	711n		
88.	! ++	N части/раздела	Ж	Ж		711p	711n		
		<i>Поле "Источник информации" с подполями</i>				773	773		463
89.	! ++	Год издания	СО	СО	773d	773d	773d	PK	463d ???
90.	! ++ *	N журнала и страницы	СО	СО	773g	773g	773g	PK	215a ???

Список полек для БД MARC и Consensus Omnium и их связь с форматом RUSMARC

N П/п	Объединение	Название	Тип поля		Код поля в БД			Признак поля MARC	Код RusMarc
			Е-бург	MARC	Е-бург	АИБС МАРК	БИБЛИО ТЕКА		
91.	!++ *	Название источника	СО	СО	773t	773t	773t	PK, C3	461a ???
92.	!++	ISSN источника	СО	СО	773x	773x	773x	PK	011a
		<i>Электронный ресурс</i>			856				856
93.	+ MARC	Индикатор электронного ресурса 1	О		8561			PK	8561
94.	+ MARC	Индикатор электронного ресурса 2	О		8562			PK	8562
95.	!++ *	URL журнала (адрес в Интернет)	О	О	856u	856u	856u		856u

Примечание (По методике MARC)

Красным отмечены поля, в которых обязательно должна быть информация. Без заполнения этих полей роспись считается ошибочной.

Черным отмечены поля, которые обязательно заполнять в том случае, если в расписываемых статьях есть соответствующая информация.

Синим отмечены поля, которые желательно, но не обязательно заполнять. Но если соответствующая информация вносится, то она должна вноситься именно в указанные поля.

Пометки поля:

- A3 – автозаполнение (заполняется ПО, с помощью которого готовятся росписи)
- K3 – контроль заполнения (при выводе базы данных в интернет)
- PK – робот-контроль. Наличие поля и/или его содержание проверяется программой роботом
- C3 – заполнение поля производится ТОЛЬКО через нормативный словарь.

Особые пометки:

- !++ - код поля, название и признак – полностью совпадают.
- ++ ТП – корпорация - изменить ТП (тип поля) в корпорации
- + корпорация – ввести дополнительное поле в описание полей корпорации
- + корпорация ??? – надо ли вводить дополнительное поле в описание полей корпорации?

Список полек для БД MAPC и Consensus Omnium и их связь с форматом RUSMARC

Анализ состава полей.

№ п/п	Характеристика	Consensus Omnium	MAPC
1.	Общее возможное количество полей записи БД	42	87
2.	Количество строго обязательных полей	10 !!! проверить Е-бургу	14
3.	Количество обязательных полей	24 !!! проверить Е-бургу	26
4.	Количество желательных (факультативных) полей	8 !!! проверить Е-бургу	47
5.	Полностью совпадают коды полей в	37 полях !!! проверить Е-бургу	
6.	Полностью совпадают типы полей в	32 полях !!! проверить Е-бургу	
7.	Добавить коды полей поля ((обсуждение с Е-бургом)	6 010а, 246g, 650х, 700b, 700e,	5 2461, 8561, 8562, 505
8.	Изменить тип поля у количества поле (обсуждение с Е-бургом)	8 СО – 082а, 091а, 520а, 650х О - 082а,091d, 600b, 700с	1 СО - 040b
		4 поля	1
		Из них строго обязательных Обязательных	4 0
9.	Переконвертировать код поля	998а -> 600а, 245b->520а	
10.	Авто-добавление полей		8561, 8562, если не пустой 856и
11.	Совпадение методики заполнения поля		