Государственное автономное учреждение культуры Новосибирской области

«Новосибирская государственная областная научная библиотека»

|  |  |
| --- | --- |
| СОГЛАСОВАНО  Зам. директора ГАУК НСО НГОНБ  Е.Н Волобоева  «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024 г. | УТВЕРЖДЕНО  приказом директора  ГАУК НСО НГОНБ  № \_\_\_\_\_-д от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г. |

**РАБОЧАЯ ИНСТРУКЦИЯ**

**«Создание библиографических записей на оцифрованные газеты**

**в АБИС «ОРАС-Global»»**

**РИ – 160 – ОРиСС - ЕКСОБ НСО – 2024**

1. **Общие положения**

Данная инструкция регламентирует порядок работы сотрудников библиотек Новосибирской области в составе ЕКСОБ НСО (Библиотечная система Новосибирской области «Единая компьютерная сеть общедоступных библиотек Новосибирской области») при составлении библиографических записей на газеты для «Электронной библиотеки». Инструкция является обязательной для сотрудников отделов комплектования и обработки документов библиотек.

Инструкция разделена на две части: «Библиографические записи на оцифрованные газеты, у которых оригиналы хранятся в фонде библиотеки» и «Библиографические записи на оцифрованные газеты, у которых оригиналы хранятся не в фонде библиотеки».

**2. Понятия и сокращения**

**АБИС** – автоматизированная библиотечно-информационная система.

**Библиографическая запись** (БЗ) - элемент библиографической информации, фиксирующий в документальной форме сведения о документе – объекте записи, позволяющие его идентифицировать, раскрыть его состав и содержание в целях библиографического поиска. В состав библиографической записи входит библиографическое описание, дополняемое, по мере необходимости, заголовком, терминами индексирования (классификационными индексами и предметными рубриками), аннотацией (рефератом), шифром хранения документа, дополнитьльными точками доступа, сведениями о связи с другими библиографическими записями и другой дополнитьльной информацией о документе, обеспечивающей доступ к нему, датой завершения обработки документа, сведениями служебного характера.

**Библиографическое описание** - совокупность библиографических сведений о документе, приведенных по определенным правилам, устанавливающим наполнение и порядок следования областей и элементов, и предназначенных для идентификации и общей характеристики документа.

**Годовой комплект** газет - совокупность номеров (выпусков) периодических изданий за год, принимаемая за одну учетную единицу фонда.

**ЕКСОБ НСО** – Единая компьютерная сеть общедоступных библиотек Новосибирской области.

**Конвертация данных** - преобразование данных из одного формата в другой. Обычно с сохранением основного логически-структурного содержания информации.

**Переменное поле** - поле данных переменной длины. Переменное поле может состоять из одного или более элементов данных или подполей. Длина полей в символах определяется количеством символов, необходимых для текстовых данных, индикаторов, идентификаторов подполей и разделителя поля.

**Подполе** - определенная единица информации в пределах поля.

**Электронный каталог** - упорядоченный перечень библиографических записей документов, имеющихся в фонде одной или нескольких библиотек, раскрывающий состав или (и) содержание библиотечного фонда.

**3. Порядок работы**

Оглавление

[Введение 2](#_Toc174018931)

[3.1. Библиографические записи на оцифрованные газеты, у которых оригиналы хранятся в фонде библиотеки 3](#_Toc174018932)

[3.1.1. Библиографические записи на оцифрованные газеты, у которых оригиналы имеют записи на подшивки и номера 3](#_Toc174018933)

[Лист ввода «Газета. Общее заглавие. Цифровая копия» 4](#_Toc174018934)

[Лист ввода «Газета. Номер. Цифровая копия» 6](#_Toc174018935)

[3.1.2. Библиографические записи на оцифрованные газеты, у которых оригиналы имеют записи только на подшивки 10](#_Toc174018936)

[3.1.3. Библиографические записи на оцифрованные газеты, у которых оригиналы имеют записи на годовой комплект 10](#_Toc174018937)

[Лист ввода «Газета. Общее заглавие. Цифровая копия» 11](#_Toc174018938)

[Лист ввода «Газета. Номер. Цифровая копия» 11](#_Toc174018939)

[3.2. Библиографические записи на оцифрованные газеты, у которых оригиналы хранятся не в фонде библиотеки 12](#_Toc174018940)

[Библиографические записи на оцифрованные газеты, у которых нет библиографических записей на оригинал в электронном каталоге библиотеки 12](#_Toc174018941)

[Лист ввода «Газета. Общее заглавие. Цифровая копия» 12](#_Toc174018942)

[Лист ввода «Газета. Номер. Цифровая копия» 13](#_Toc174018943)

# Введение

Оцифровка и обработка оцифрованного документа, его загрузка в программу FLIPPINGBOOK - длительный процесс, который может значительно отставать от процесса создания библиографических записей на оцифрованные документы. Если БЗ создаются до окончания обработки электронного документа, то необходимо в БЗ оставлять уровень готовности «Незаконченный», который делает БЗ невидимой для читателей. После того, как цифровой контент залит в программу FLIPPINGBOOK, необходимо в БЗ исправить уровень готовности на «Полный».

Создание цифровой копии документа требует создания новой библиографической записи на новый оцифрованный ресурс и изменений в библиографической записи на исходный оригинал документа. БЗ на оцифрованный документ получается путем конвертирования исходной БЗ на оригинальный документ с сохранением основного содержания информации, обе библиографические записи связаны между собой. В данной инструкции приведены основные поля, которые содержатся в БЗ, если в исходной БЗ есть поля, которые не приведены в этой инструкции, то они автоматически переносятся в новую БЗ. БЗ на оцифрованный документ можно дополнять полями предметных рубрик, которые заполняются по общим правилам.

В связи с изменением структуры записей на газеты в электронных каталогах на периодические издания с 2024 года, изменяется процесс ввода библиографических записей на оцифрованные номера газет. Библиографические записи на газеты в каталогах периодические издания по новой схеме имеют два листа ввода: «Газета. Общее заглавие» и «Газета. Годовой комплект», отдельные библиографические записи на номера газет не создаются. В данной инструкции внесены дополнения для новой технологии создания библиографических записей.

**ВНИМАНИЕ!** Перед конвертацией необходимо проверить исходную БЗ оригинала на соответствие ГОСТу 7.0.100–2018 «БИБЛИОГРАФИЧЕСКАЯ ЗАПИСЬ. БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ Общие требования и правила составления», по новому стандарту не сокращают слова и словосочетания, приводимые в любых заглавиях, в различных областях описания. Помимо заглавий, не сокращают слова и словосочетания, которые входят в состав сведений, относящихся к заглавию (200$e), сведений об ответственности (200$f, $g). А также нужно обратить внимание на полноту составленного описания.

В каталоге «Цифровые ресурсы» библиографические записи на оцифрованные газеты имеют следующую структуру: для каждого года создается библиографическая запись с листом ввода «Газета. Общее заглавие. Цифровая копия», к которой привязываются все записи на номера этого года «Газета. Номер. Цифровая копия» через 461 поле.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Связь в библиографических записях | | | | |
| Общее заглавие 1900 год  461 | Общее заглавие 1901 год  461 | Общее заглавие 1902 год  461 | …  461 | Общее заглавие 2015 год  461 |
| № 1  № 2  № 3  ….  № N | № 1  № 2  № 3  ….  № N | № 1  № 2  № 3  ….  № N | № 1  № 2  № 3  ….  № N | № 1  № 2  № 3  ….  № N |

# 3.1. Библиографические записи на оцифрованные газеты, у которых оригиналы хранятся в фонде библиотеки

## 3.1.1. Библиографические записи на оцифрованные газеты, у которых оригиналы имеют записи на подшивки и номера

**Схема связей библиографических записей на газеты**

**в электронных каталогах, в случае, когда имеются записи на подшивки и номера**

|  |  |
| --- | --- |
| ЭК «Периодические издания»: | ЭК «Цифровые ресурсы»: |
| Газета. Общее заглавие  461 | Газета. Общее заглавие.  Цифровая копия  461 |
| Газета. Подшивка  461  462  455 и 324 |
| Газета. Номер  325 и 456 | Газета. Номер.  Цифровая копия |

### Лист ввода «Газета. Общее заглавие. Цифровая копия»

Провести поиск по заглавию издания в базе «Цифровые ресурсы *библиотеки*».

Если запись не нашлась, то нажать слева в меню «Новая запись».

Откроется окно «Выбор листа ввода».

Выбрать лист ввода: «Газета. Общее заглавие. Цифровая копия».

Откроется окно «Редактирование записи».

**Заполнить следующие поля:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Поле** | **Подполе** | **Изменения** |
| 100 | $a | **Заполнить поле.**  *Пример:*  100$a $a20190412e20192001 u##y0rusy0102####ca   * Дата 2 (позиция 13, длина 4) – год создания цифровой копии. Для приведенного выше примера, год создания цифровой копии - 2019 год. * Дата 2 (позиция 17, длина 4) – год публикации оригинала издания. Для приведенного выше примера – 2001 год. |
| 101 | $a | $arus |
| 102 | $a | $aRU |
| 106 | $a | $as |
| 110 | $a | **Заполнить поле через «Справочный файл».**  *Примеры:*  $aauaz|||0||1  $accaz|||0yy0 |
| 135 | $a | **Поле заполняется автоматически.**  $a druuu---upamr |
| 139 | $a $x | **Поле заполняется автоматически.**  $auab|$xpdf |
| 181 | $a | **Поле заполняется автоматически.**  181 #0$ai# |
| 182 | $a | **Поле заполняется автоматически.**  182 #0$ab |
| 200 | $a **$e $f** | **Заполнить поле.**  $a - заглавие издания, год издания.  $e – подзаголовочные данные, вводить без сокращений  $f – первые сведения об ответственности (учредитель), вводить без сокращений  *Пример:*  200 1# $aСоветская Сибирь, 2019$eновосибирская областная газета$fучредители: Законодательное собрание Новосибирской области [и др.] |
| 203 | $a $c | **Поле заполняется автоматически.**  $a Вид содержания  $c Тип средства  *Пример:*  203 ##$aТекст$cэлектронный |
| 210 | **$e $g $h** | **Поле заполняется автоматически.**  210 ##$eНовосибирск$gНовосибирская государственная областная научная библиотека$h2022  $eМесто изготовления цифровой копии  $gИмя изготовителя копии  $hГод, изготовления цифровой копии  **При необходимости исправить заданные значения подполей $e и $g, выбрать нужные значения из соответствующих справочных файлов.**  **Проверить и исправить по мере необходимости $h**  *Пример:*  $eНовосибирск$gСоветская Сибирь$h2019 |
| 300 | $a | **Поле заполняется автоматически.**  $aЗагл. с экрана |
| 305 | $a | **Заполнить поле.**  *Пример:*  $aОсн. 1 окт. 1919 г. |
| 324 | $a | **Заполнить данные об оригинале издания по схеме:**  324 ##$aДокумент является электронной копией оригинала: Заглавие издания, год издания для оригинала : подзаголовочные данные / первые сведения об ответственности (учредитель) . -Место издания : Издательство, Год публикации для оригинала. - Текст : непосредственный. - Фондодержатель: Название библиотеки, в которой находится оригинал.  *Пример:*  324 ##$aДокумент является электронной копией оригинала: Советская Сибирь, 2019 : новосибирская областная газета. - Новосибирск : Советская Сибирь, 2019. - Текст : непосредственный. - Фондодержатель: Новосибирская ГОНБ. |
| 330 | $a | **Поле содержит текст аннотации к данному документу. При необходимости заполнить поле.**  *Пример:*  330 ##$a«СИБИРСКАЯ ЖИЗНЬ»— основана П. И. Макушиным; выходила в Томске, ежедневно. Предшественником «Сибирской жизни» была маленькая газета «Томский Справочный Листок», выходивший в 1894—1897 гг. |
| 455 |  | **Поле заполняется автоматически.** |
| 337 | $a | **Поле заполняется автоматически.**  337 ##$aРежим доступа: сайт Новосибирской государственной областной научной библиотеки |
| 605 | $a $l | **Если определена коллекция, к которой относится издание, то внести в подполя конкретные данные:**  ***Например, автоматически заполнилось:***  $aназвание рубрики $lколлекция  ***Результат после редактирования:***  $aИздано в Новосибирске (1941-1945)$lколлекция |
| 608 | $a $y | **Заполнить поле, предпочтительно с помощью авторитетного файла.**  *Пример 1:*  608 ##$2uaf$3AF\0000219866$aГазеты общественно-политические$yНовосибирская область  *Пример 2:*  608 ## $2uaf$3AF\0000214243$a"Сибирская периодика", коллекция |
| 686 | $a Sv | **Поле частично заполнено автоматически.**  **ВНИМАНИЕ!** Заполнить: $a – индекс ББК,  $v – выбрать нужное значение в «Справочном файле»!  *Пример:*  $a66$vLBC/PL$2rubbk |
| 856 |  | **Поле не заполняется** |
| 930 | $a | **Заполнить ФИО каталогизатора, выбрав значение из «Справочного файла»**  *Пример:*  $aИванова И.И. |

После заполнения полей, нажать кнопку «Записать», если нужно оставить уровень готовности БЗ «Незаконченный», то пропустить нажатие «Запись готова», а выбрать «Закрыть». Если нужен «Полный» уровнь готовности БЗ, то нажать подряд: «Записать», «Запись готова», «Закрыть».

Для создания БЗ на остальные «Общие заглавия» других годов этого издания, нужно аналогично создавать новые записи или использовать операцию «Копировать», при этом вносить изменения в поля: 100, 200, 210, 324, 930.

### Лист ввода «Газета. Номер. Цифровая копия»

Провести поиск БЗ по заглавию издания и номеру газеты в базе «Цифровые ресурсы *библиотеки*».

Если запись не нашлась, то найти в базе «Периодические издания *библиотеки*» запись на номер. Проверить правильность заполнения всех полей, при необходимости отредактировать.

Нажать кнопку «Конвертер в ЭК».

В диалоговом окне выбрать базу «Цифровые ресурсы *библиотеки*».

Откроется окно «Редактирование записи».

Локализовать запись, выбрав лист ввода «Газета. Номер. Цифровая копия».

Заполнить следующие поля:

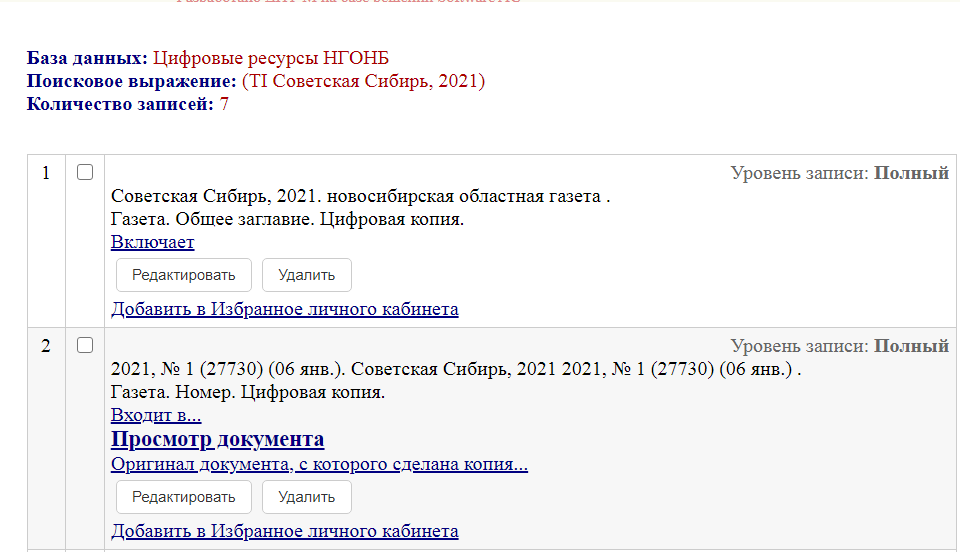
|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Поле** | **Подполе** | **Изменения** |
| 100 | $a | **Поле частично заполняется автоматически.**   * [**Дата 1 (позиция 9, длина 4)**](http://poisk.ngonb.ru/cgiopac/opacg/direct.exe) – год создания электронной копии. * **Дата 2 (позиция 13, длина 4) –** год выхода описываемого номера газеты   *Примеры:* 1. 100 $a20191121e20192019u##y0rusy0102####ca *(Цифровая копия сделана в 2019 году, номер вышел в 2019 году)*  2. 100 ##$a20180820e20181955u##y0rusy0102####ca *(Цифровая копия сделана в 2018 году, номер вышел в 1955 году)* |
| 101 | $a | **Необходимо проверить данные:**  *Например, автоматически заполнилось:*  $aXX  *После редактирования:*  $arus |
| 102 | $a | **Необходимо проверить данные:**  *Например, автоматически заполнилось:*  $aXX  *После редактирования:*  $aRU |
| 106 | $a | **Поле заполняется автоматически.**  $as |
| 135 | $a | **Поле заполняется автоматически.**  $adruuu---upamr |
| 139 | $a$x | **Поле заполняется автоматически.**  $auab|$xpdf |
| 200 | $a | **Поле заполняется автоматически.**  *Пример:*  200 1# 2019, № 47 (27671) (20 нояб.) |
| 210 | $e $g $h | **Поле заполняется автоматически.**  **Удалить всю информацию из подполей $e, $g.**  **В подполе $h указать год создания цифровой копии.**  *Например, автоматически заполнилось:*  $eНовосибирск$gНовосибирская государственная областная научная библиотека$h2019  *Результат после редактирования:*  $h2019 |
| 215 | $a | **Поле заполняется автоматически.**  $aСпецифическое обозначение материала и объема  **Указать объем файла оцифрованного документа**.  *Пример:*  215 ##$a1 файл (2,84 МБ) |
| 300 | $a | **Поле заполняется автоматически.**  $aЗагл. с экрана |
| 324 | $a | **Поле заполняется автоматически.**  **ВНИМАНИЕ! Отредактировать поле:**   * **- удалить данные о подшивке и страницы;** * **- между годом издания и номером вставить предписанные знаки препинания: « . - » .**   ***Например, автоматически заполнилось:***  324 ##$aДокумент является электронной копией оригинала: Советская Сибирь : новосиб. обл. газ..— ~~Подшивка 2019, № 6 (нояб.-дек.),~~ 2019, № 47 (27671) (20 нояб.). ~~—~~ 2019.— ~~с. —~~ Текст : непосредственный. — Фондодержатель: Новосибирская ГОНБ.  ***Результат после редактирования:***  $aДокумент является электронной копией оригинала: Советская Сибирь : новосибирская областная газета. — 2019. - № 47 (27671) (20 нояб.). — Текст : непосредственный. - Фондодержатель: Новосибирская ГОНБ |
| 337 | $a | **Поле заполняется автоматически.**  $aРежим доступа: сайт Новосибирской государственной областной научной библиотеки |
| 455 | $1 | **Поле заполняется автоматически.**  *Пример:*  $100000000nam2 2200000 i 450 $1001RU NOVOSIBIRSK\BIBL\0004922701$12001#$aСоветская Сибирь$eновосибирская областная газета$hПодшивка 2019, № 6 (нояб.-дек.)$i2019, № 47 (27671) (20 нояб.)$1210##$d2022 |
| 461 | **$1** | **Связать с соответствующей библиографической записью «Газета. Общее заглавие. Цифровая копия» из базы «Цифровые ресурсы», заполнить встроенное подполе 461(200$v).**  *Пример:*  $1001RU NOVOSIBIRSK\BIBL\0003918537$12001 #$aСоветская Сибирь, 2019$bТекст: электронный ресурс $eновосибирская областная газета$fучредители: Законодательное собрание Новосибирской области [и др.] $v2019, № 47 (27671) (20 нояб.)$1210## $eНовосибирск $gСоветская Сибирь$h2019$1324## $aФондодержатель: Новосибирская ГОНБ |
| 462 | **УДАЛИТЬ ПОЛЕ** | |
| 686 | **$a $v** | **Поле частично заполнено автоматически.**  **ВНИМАНИЕ! Необходимо проверить заполнение поля! Заполнить $a – индекс ББК, $v – выбрать нужное значение в «Справочном файле»!**  *Пример:*  $a66$vLBC/PL$2rubbk |
| 856 | **$u** | **Скопировать адрес электронного ресурса из** **реестра, который прислали специалисты НГОНБ. Вставить адрес электронного ресурса в подполе $u. Нажать клавишу Delete на клавиатуре.**  *Пример:*  856 40$n<SIGLA>$hFLIPPINGBOOK $uhttp://poisk.ngonb.ru/flip/periodika/sovsib/2019/001 |
| 930 | $a | **Заполнить ФИО каталогизатора, выбрав значение из «Справочного файла»**  *Пример:*  $aИванова И.И. |

После заполнения 930 поля, нажать кнопку «Записать», если нужно оставить уровень готовности «Незаконченный», то пропустить нажатие «Запись готова», а выбрать «Закрыть». Для «полного» уровня нажать подряд: «Записать», «Запись готова», «Закрыть». **Следующие записи, на оставшиеся номера, создавать аналогично.**

Проверить ссылки в полученной записи на номер:

* «Входит в ..» - связь с записью на «Газета. Общее заглавие. Цифровая копия» из базы «Цифровые ресурсы»;
* «Просмотр документа» - открытие электронного документа;
* «[Оригинал документа, с которого сделана копия...](javascript:shotOtherRecord(document.getElementById('shotFormActionIddb2_3').value,document.getElementById('shotFormAction2_3').value,'SEEF',document.getElementById('shotArgFormAction2_3').value))» - связь с записью «Газета. Номер.» из базы «Периодические издания».

В записи «Газета. Общее заглавие. Цифровая копия» ссылка «Включает» - показывает содержание соответствующих номеров оцифрованных газет в базе «Цифровые ресурсы».



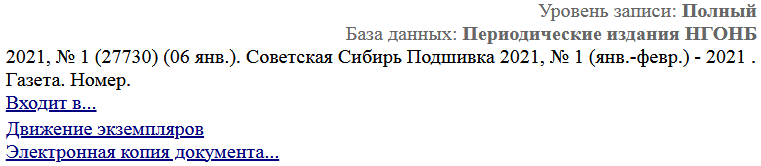
В записях с листом ввода «Газета. Номер.» после применения операции «Конвертер в ЭК» автоматически добавляются два поля: 325 и 456.

*Пример:*

**325** ##$aДокумент имеет электронную копию: Советская Сибирь, 2021 : новосибирская областная газета / учредители: Законодательное собрание Новосибирской области [и др.]. — 2021, № 1 (27730) (06 янв.). — 1 файл (8,37 МБ). — Текст : электронный. — Владелец ресурса Новосибирская ГОНБ.

**456** #1$100000000nam2 22000003i 450 $1001RU NOVOSIBIRSK\BIBL\0004687051 $12001#$aСоветская Сибирь, 2021$eновосибирская областная газета$fучредители: Законодательное собрание Новосибирской области [и др.]$h2021, № 1 (27730) (06 янв.)$1210##$h2021$1215##$a1 файл (8,37 МБ)$185640$nНовосибирская ГОНБ$hFLIPPINGBOOK$uhttp://poisk.ngonb.ru/flip/periodika/sovsib/2021/001

Появляется ссылка «Электронная копия документа..».



## 3.1.2. Библиографические записи на оцифрованные газеты, у которых оригиналы имеют записи только на подшивки

**Схема связей библиографических записей на газеты, у которых оригиналы**

**имеют только библиографические записей на подшивки**

|  |  |
| --- | --- |
| ЭК «Периодические издания»: | ЭК «Цифровые ресурсы»: |
| Газета. Общее заглавие  461  325 и 456 | Газета. Общее заглавие.  Цифровая копия  461 |
| Газета. Подшивка |
| 324 и 455 | Газета. Номер.  Цифровая копия |

В этом случае операция «Конвертер в ЭК» применяется для библиографической записи с листом ввода «Газета. Подшивка». В результате в исходной записи автоматически встраиваются поля 325 и 456. В новой записи «Газета. Общее заглавие. Цифровая копия» появляются 324 и 455 поля, которые необходимо удалить. Остальные поля заполнить в соответствие с этой инструкцией. Для создания записи с листом ввода «Газета. Номер. Цифровая копия».

## 3.1.3. Библиографические записи на оцифрованные газеты, у которых оригиналы имеют записи на годовой комплект

**Схема связей библиографических записей на газеты, у которых оригиналы имеют записи на годовой комплект**

|  |  |
| --- | --- |
| ЭК «Периодические издания»: | ЭК «Цифровые ресурсы»: |
| Газета. Общее заглавие  325 и 456  461 | Газета. Общее заглавие.  Цифровая копия  461 |
| 455 и 324  Газета. Годовой комплект |
| 455 и 324 | Газета. Номер.  Цифровая копия |

### Лист ввода «Газета. Общее заглавие. Цифровая копия»

В базе «Цифровые ресурсы *библиотеки*» провести поиск по заглавию издания с годом публикации оригинала, например: Советская Сибирь, 2024.

Если запись не нашлась, то перейти в базу «Периодические издания *библиотеки*» и найти запись на годовой комплект. Проверить правильность заполнения всех полей, при необходимости отредактировать.

Нажать кнопку «Конвертер в ЭК».

В диалоговом окне выбрать базу «Цифровые ресурсы *библиотеки*».

Откроется окно «Редактирование записи».

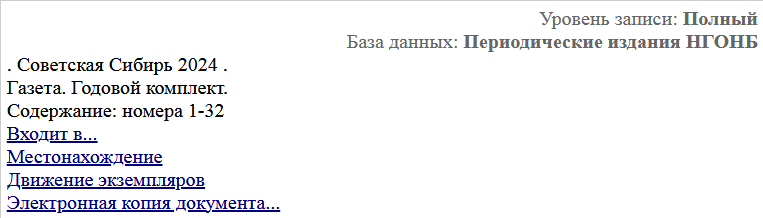
Локализовать запись, выбрав лист ввода «Газета. Общее заглавие. Цифровая копия».

Внести изменения, как в п. 3.1.1. данной инструкции для БЗ с листом ввода «Газета. Общее заглавие. Цифровая копия», но автоматически заполненное поле 455 будет отличаться по содержанию, т.к. содержит сведения об оригинале из БЗ на годовой комплект. Поле 455 - не редактировать, оставить без изменения.

*Например:*

455 #0$1001RU NOVOSIBIRSK\BIBL\0005403304 $12000#$a2024$e[годовой комплект]$1215##$a1 годовой комплект

В исходной записи на оригинал «Газета. Годовой комплект» автоматически встроятся поля 325 и 456. Появляется ссылка «Электронная копия документа..».



### Лист ввода «Газета. Номер. Цифровая копия»

Провести поиск БЗ по заглавию издания и номеру газеты в базе «Цифровые ресурсы *библиотеки*».

Если запись не нашлась, то нажать слева в меню «Новая запись».

Откроется окно «Выбор листа ввода».

Выбрать лист ввода: «Газета. Номер. Цифровая копия».

Откроется окно «Редактирование записи».

Внести изменения, как в п. 3.1.1. данной инструкции для БЗ с листом ввода «Газета. Номер. Цифровая копия». Заполнение полей 324 и 455 в таблице.

|  |  |
| --- | --- |
| 324 | **Заполнить поле по схеме:**  324 ##$aДокумент является электронной копией оригинала: Заглавие издания, год издания для этой БЗ : подзаголовочные данные – Год публикации для этой БЗ. – Обозначение номера. – Текст : непосредственный. – Фондодержатель: *Название библиотеки*, в которой хранится оригинал.  *Пример:*  324 ##$aДокумент является электронной копией оригинала: Советская Сибирь : новосибирская областная газета — 2024. — № 1 (27886) (03 янв.). — Текст : непосредственный. — Фондодержатель: Новосибирская ГОНБ. |
| 455 | **Связать с соответствующей записью «Газета. Годовой комплект» из базы «Периодические издания *библиотеки*».** Поставить курсор мышки в номер поля, выбрать пункт «Связать с..».  *Пример:*  455 #0$1001RU NOVOSIBIRSK\BIBL\0005403304 $12000#$a2024$e[годовой комплект]$1215##$a1 годовой комплект |
| 461 | **Связать с соответствующей библиографической записью «Газета. Общее заглавие. Цифровая копия» из базы «Цифровые ресурсы», заполнить встроенное подполе 461(200$v).**  *Пример:*  461 #0$1001RU NOVOSIBIRSK\BIBL\0005401811 $12001#$aСоветская Сибирь, 2024$eновосибирская областная газета$fучредители: Законодательное собрание Новосибирской области [и др.]$v2024, № 1 (27886) (03 янв.)$1203##$aТекст $cэлектронный $1210##$eНовосибирск $gСоветская Сибирь$h2024$1324##$aДокумент является электронной копией оригинала: Советская Сибирь, 2024 : новосибирская областная газета. - Новосибирск : Советская Сибирь, 2024. - Текст : непосредственный. - Фондодержатель: Новосибирская ГОНБ. |

# 3.2. Библиографические записи на оцифрованные газеты, у которых оригиналы хранятся не в фонде библиотеки

## Библиографические записи на оцифрованные газеты, у которых нет библиографических записей на оригинал в электронном каталоге библиотеки

**Схема связей библиографических записей на газеты**

**в электронных каталогах**

|  |  |
| --- | --- |
| ЭК «Периодические издания»: | ЭК «Цифровые ресурсы»: |
|  | Газета. Общее заглавие.  Цифровая копия  461 |
| Нет записей |
|  | Газета. Номер.  Цифровая копия |

### Лист ввода «Газета. Общее заглавие. Цифровая копия»

Провести поиск по заглавию издания в базе «Цифровые ресурсы».

Если запись не нашлась, то нажать слева в меню «Новая запись».

Откроется окно «Выбор листа ввода».

Выбрать лист ввода: «Газета. Общее заглавие. Цифровая копия».

Откроется окно «Редактирование записи».

**Заполнить поля, как в пункте 3.1. в этой инструкции.**

**В 324 поле дополнить данные об оригинале и указать, какая организация является фондодержателем оригинала.**

**455 поле не заполнять.**

*Пример:*

324 $aДокумент является электронной копией оригинала: Советская Сибирь, 2019 : новосибирская областная газета. - Новосибирск : Советская Сибирь, 2019. - Текст : непосредственный. - Фондодержатель: Архив г. Бердска

### Лист ввода «Газета. Номер. Цифровая копия»

Провести поиск по заглавию издания и номеру в базе «Цифровые ресурсы».

Если запись не нашлась, то нажать слева в меню «Новая запись».

Выбрать лист ввода «Газета. Номер. Цифровая копия».

Откроется окно «Редактирование записи».

**Заполнить поля, как в пункте 3.2. в этой инструкции.**

**В 324 поле дополнить данные о номере оригинала и указать, какая организация является фондодержателем оригинала.**

**455 поле не заполнять.**

324 $aДокумент является электронной копией оригинала: Советская Сибирь : новосибирская областная газета. — 2019. - № 47 (27671) (20 нояб.). — Текст : непосредственный. - Фондодержатель: Архив г. Бердска

После заполнения 930 поля, нажать кнопку «Записать», если нужно оставить уровень готовности «Незаконченный», то пропустить нажатие «Запись готова», а выбрать «Закрыть». Для «полного» уровня нажать подряд: «Записать», «Запись готова», «Закрыть».

После сохранения записи, необходимо проверить работу ссылок.

В записи «Газета. Общее заглавие. Цифровая копия» ссылка «Включает» - показывает содержание соответствующих номеров оцифрованных газет в базе «Цифровые ресурсы».

В записи с листом ввода «Газета. Номер. Цифровая копия» ссылки:

* «Входит в ..» - переход на запись «Газета. Общее заглавие. Цифровая копия» в базе «Цифровые ресурсы»;
* «Просмотр документа» - открытие электронного документа. Если изображение обработано и помещено в программу FLIPPINGBOOK, то изображение откроется для просмотра.

