

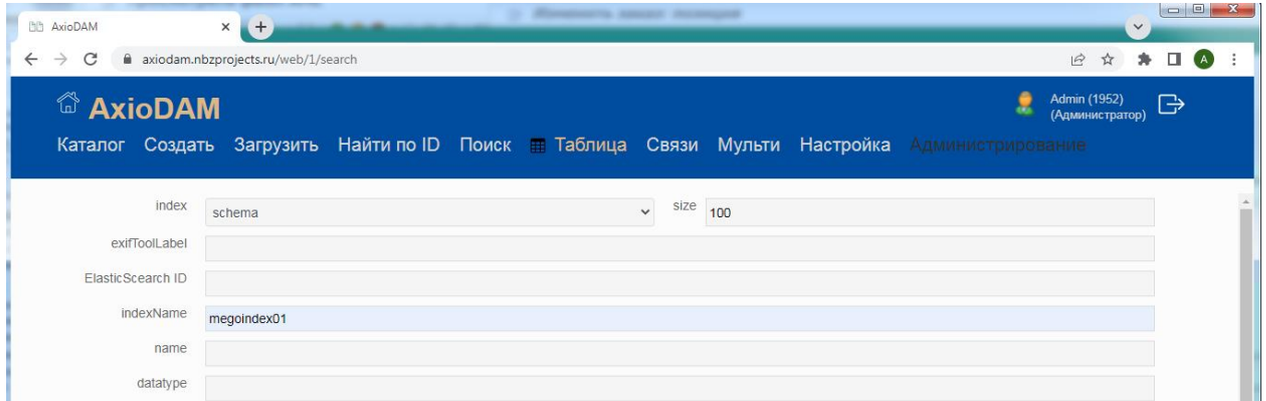
## Настройки метаполей в SCHEMA

1) Залогиниться в систему админом

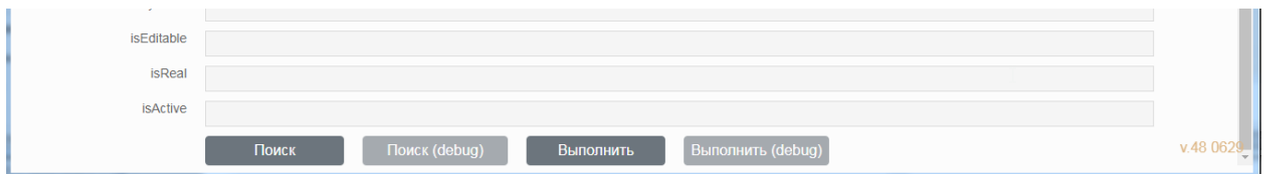
2) В режиме Таблица (так просто удобнее) выбрать параметры поиска

- **index** = schema (В каком индексе ElasticSearch осуществляем поиск)

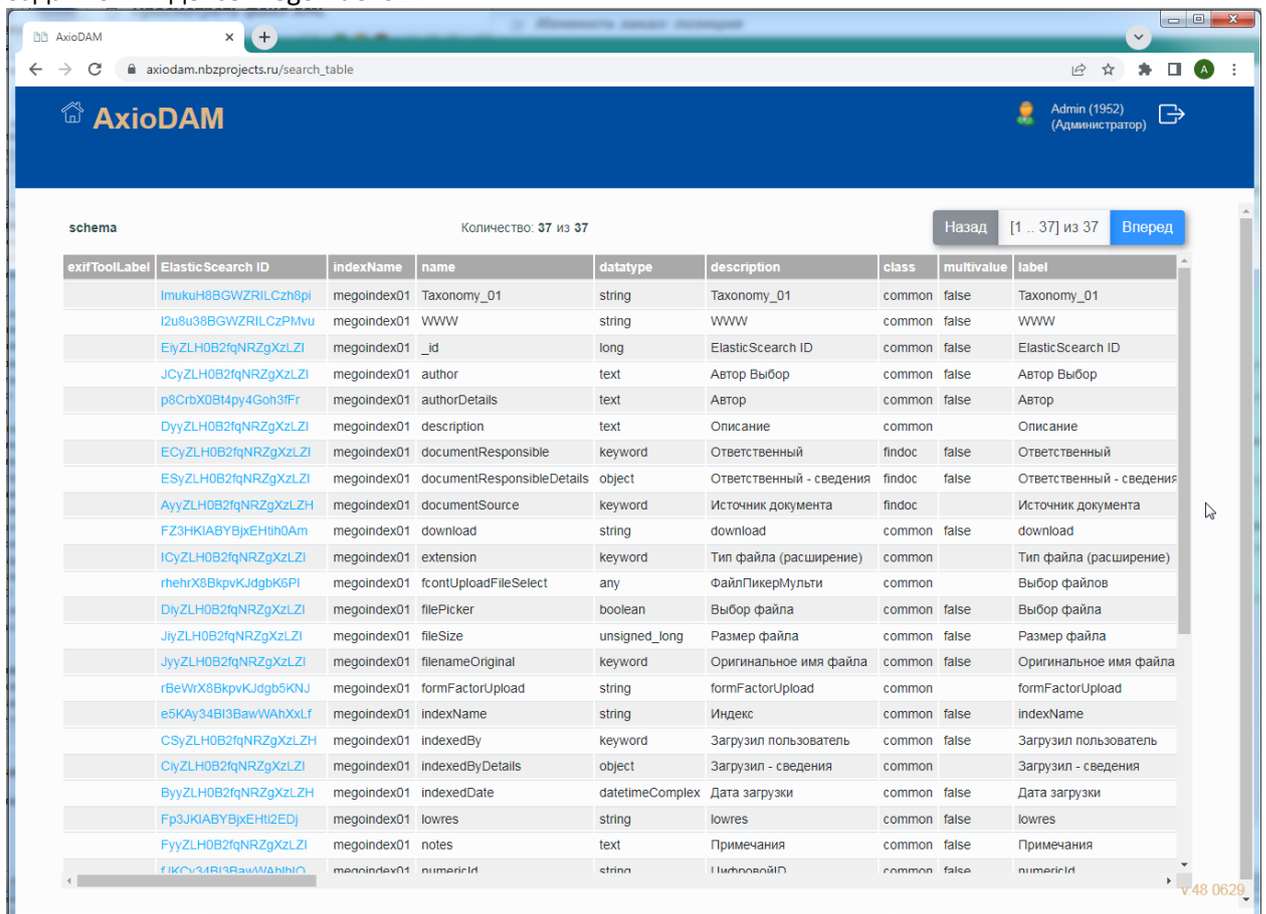
- **indexName** = megoindex01 (Выборка из заданного индекса по условию поле indexName = megoindex01)



3) Нажать внизу страницы кнопку [Выполнить]



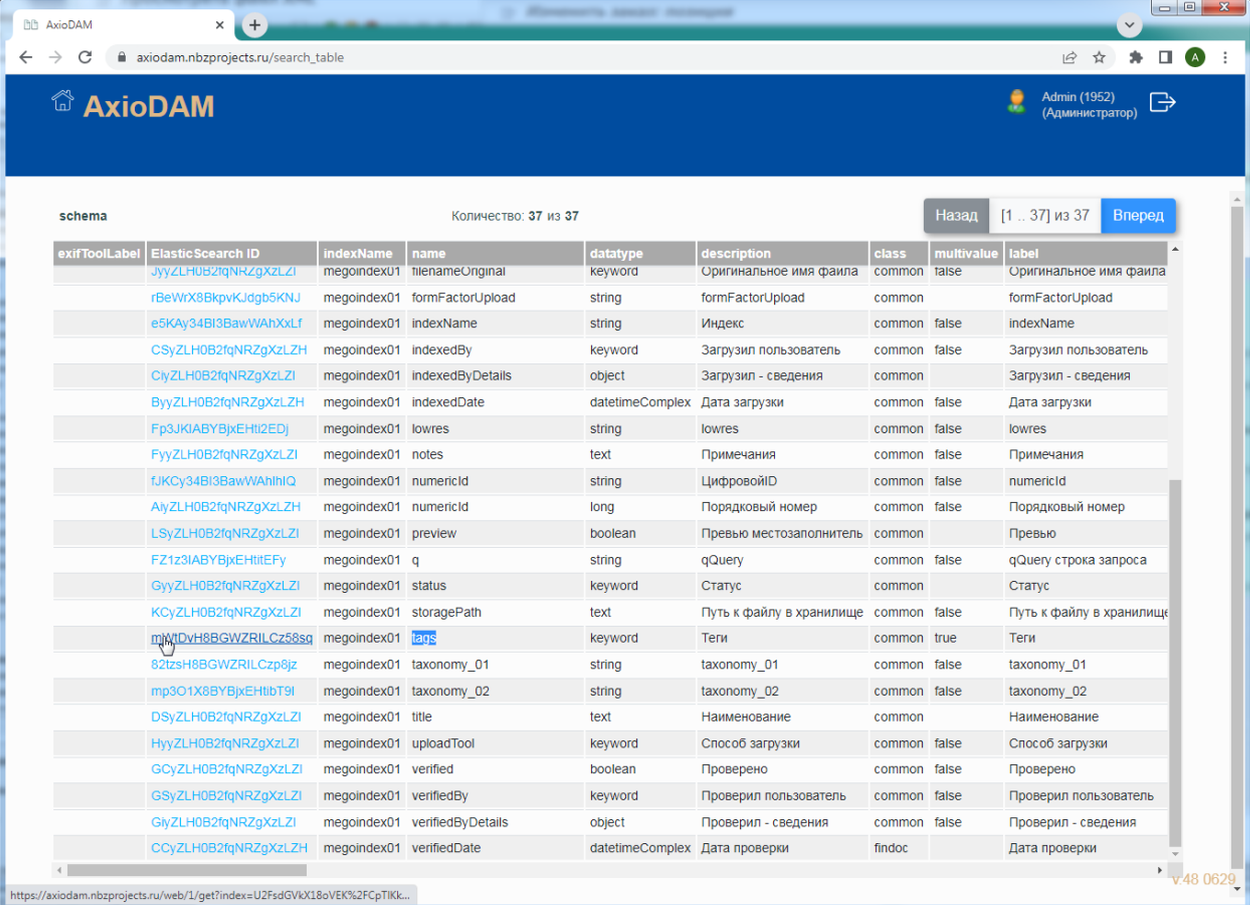
4) В результате выборки будет получен список полей объектов, настроенных для работы в заданном индексе megoindex01.



5) Найти в списке нужное поле (tags).

Список отсортирован по алфавиту названия поля.

Кликнуть в ElasticSearch ID, чтобы перейти в форму просмотра параметров выбранного поля.

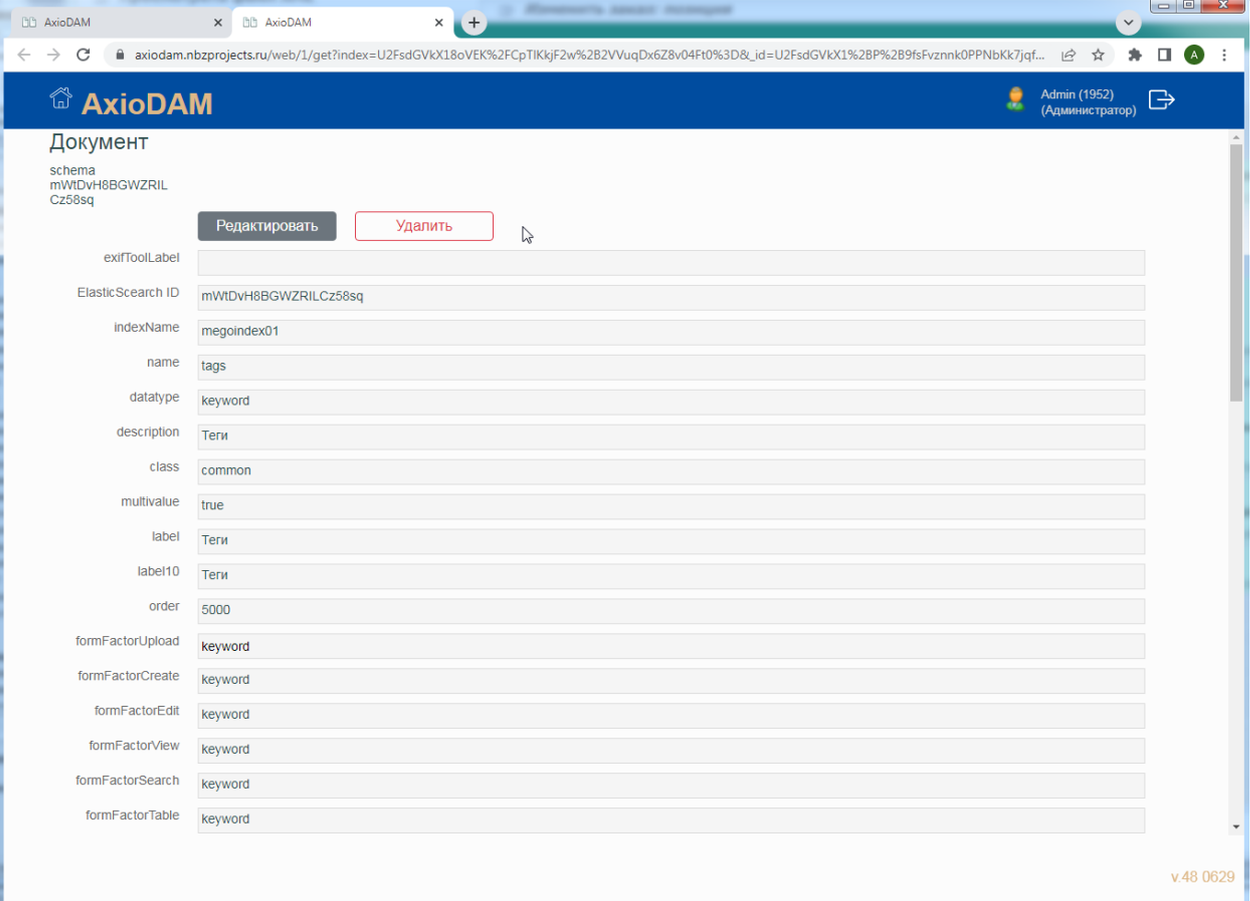


The screenshot shows a web browser window displaying the AxiODAM search results page. The page title is "schema" and it indicates "Количество: 37 из 37". There are navigation buttons for "Назад" and "Вперед" with a page indicator "[ 1 .. 37 ] из 37". The main content is a table with the following columns: exifToolLabel, ElasticSearch ID, indexName, name, datatype, description, class, multivalue, and label. The table lists various fields such as "formFactorUpload", "indexName", "indexedBy", "indexedDate", "lowres", "notes", "numericId", "numericId", "preview", "q", "status", "storagePath", "tags", "taxonomy\_01", "taxonomy\_02", "title", "uploadTool", "verified", "verifiedBy", "verifiedByDetails", and "verifiedDate". The "tags" field is highlighted in blue, and its ElasticSearch ID "mWdVh8BGWZRILCz58sq" is also highlighted.

exifToolLabel	ElasticSearch ID	indexName	name	datatype	description	class	multivalue	label
	JyyZLH0B2fqNRZgXzLZl	meoindex01	filenameOriginal	keyword	Оригинальное имя файла	common	false	Оригинальное имя файла
rBeWx8BkpKJdgb5KNJ		meoindex01	formFactorUpload	string	formFactorUpload	common	false	formFactorUpload
e5kAy34BI3BawWAHxLlf		meoindex01	indexName	string	Индекс	common	false	indexName
CSyZLH0B2fqNRZgXzLZH		meoindex01	indexedBy	keyword	Загрузил пользователь	common	false	Загрузил пользователь
CiyZLH0B2fqNRZgXzLZl		meoindex01	indexedByDetails	object	Загрузил - сведения	common	false	Загрузил - сведения
ByyZLH0B2fqNRZgXzLZH		meoindex01	indexedDate	datetimeComplex	Дата загрузки	common	false	Дата загрузки
Fp3JKIABYBjxEHii2EDJ		meoindex01	lowres	string	lowres	common	false	lowres
FyyZLH0B2fqNRZgXzLZl		meoindex01	notes	text	Примечания	common	false	Примечания
fJKCy34BI3BawWAHhIQ		meoindex01	numericId	string	ЦифровойID	common	false	numericId
AiyZLH0B2fqNRZgXzLZH		meoindex01	numericId	long	Порядковый номер	common	false	Порядковый номер
LSyZLH0B2fqNRZgXzLZl		meoindex01	preview	boolean	Превью местозаполнитель	common	false	Превью
FZ1z3IABYBjxEHiiEFy		meoindex01	q	string	qQuery	common	false	qQuery строка запроса
GyyZLH0B2fqNRZgXzLZl		meoindex01	status	keyword	Статус	common	false	Статус
KCyZLH0B2fqNRZgXzLZl		meoindex01	storagePath	text	Путь к файлу в хранилище	common	false	Путь к файлу в хранилище
mWdVh8BGWZRILCz58sq		meoindex01	tags	keyword	Теги	common	true	Теги
82tzsH8BGWZRILCz58sq		meoindex01	taxonomy_01	string	taxonomy_01	common	false	taxonomy_01
mp3O1X8BYBjxEHiiBT9l		meoindex01	taxonomy_02	string	taxonomy_02	common	false	taxonomy_02
DSyZLH0B2fqNRZgXzLZl		meoindex01	title	text	Наименование	common	false	Наименование
HyyZLH0B2fqNRZgXzLZl		meoindex01	uploadTool	keyword	Способ загрузки	common	false	Способ загрузки
CSyZLH0B2fqNRZgXzLZl		meoindex01	verified	boolean	Проверено	common	false	Проверено
GSyZLH0B2fqNRZgXzLZl		meoindex01	verifiedBy	keyword	Проверил пользователь	common	false	Проверил пользователь
GiyZLH0B2fqNRZgXzLZl		meoindex01	verifiedByDetails	object	Проверил - сведения	common	false	Проверил - сведения
COyZLH0B2fqNRZgXzLZH		meoindex01	verifiedDate	datetimeComplex	Дата проверки	findoc	false	Дата проверки

6) Откроется форма **View** (она же может называться форма Get) выбранного поля.

Форма отображает все параметры, управляющие обработкой в системе соответствующего поля.



The screenshot shows the AxiODAM "View" form for the "tags" field. The page title is "Документ" and it displays the schema "mWdVh8BGWZRILCz58sq". There are two buttons: "Редактировать" and "Удалить". The form contains the following fields:

- exifToolLabel: (empty)
- ElasticSearch ID: mWdVh8BGWZRILCz58sq
- indexName: meoindex01
- name: tags
- datatype: keyword
- description: Теги
- class: common
- multivalue: true
- label: Теги
- label10: Теги
- order: 6000
- formFactorUpload: keyword
- formFactorCreate: keyword
- formFactorEdit: keyword
- formFactorView: keyword
- formFactorSearch: keyword
- formFactorTable: keyword

## Краткое описание полей управления отображения в формах

В настоящий момент настраивается 7 форм  
(автоматически создающихся согласно настройкам в SCHEMA)

- 1- Upload – Загрузить, Загрузка нескольких объектов
- 2- Create – Создать, Создать 1 запись, объект
- 3- Edit – Редактирование объекта (переход в форму из формы View)
- 4- View – просмотр свойств объекта (она же Get, результат отработки Найти по ID)
- 5- Search – Форма задания критериев поиска, переход к просмотру результатов поиска в формах Table, List
- 6- Table – Просмотр в табличном виде
- 7- List – Просмотр в виде плитки

Отображение каждого метаполя описывается 4 главными характеристиками

- formFactor... -- как отображать (формат), список predetermined значений
- hideIn... -- Скрыто или нет на форме (true – не отображать, false – отображать)
- isEnabled... -- Доступно на форме (true – доступно, false – не доступно)
- isVariable... -- Значение в поле изменяемо на форме (true – изменяемо, false – не изменяемо)

Соответственно, для формы Create – 4 поля

- formFactorCreate
- hideInCreate
- isEnabledCreate
- isVariableCreate

Соответственно, для формы Edit – 4 поля

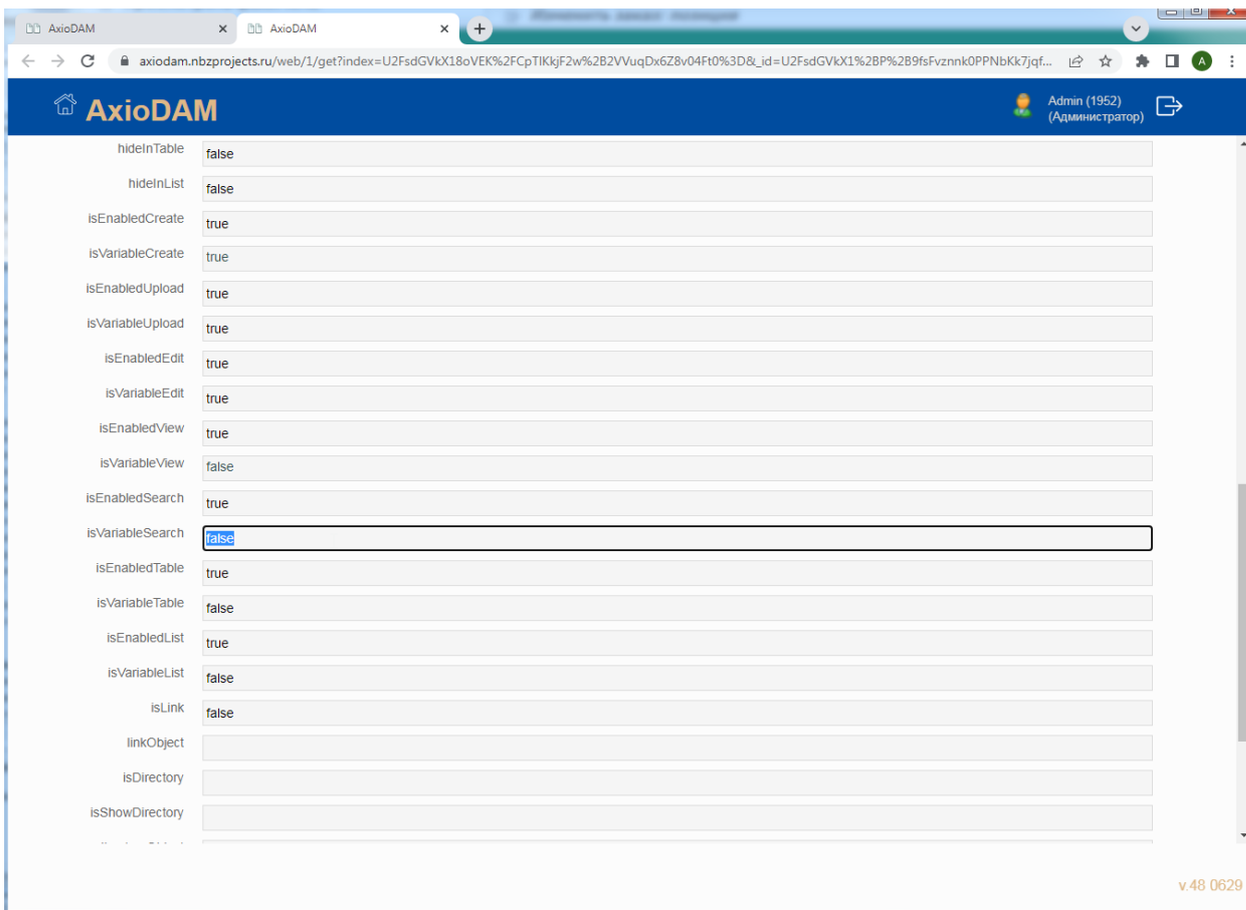
- formFactorEdit
- hideInEdit
- isEnabledEdit
- isVariableEdit

Интерпретация значений

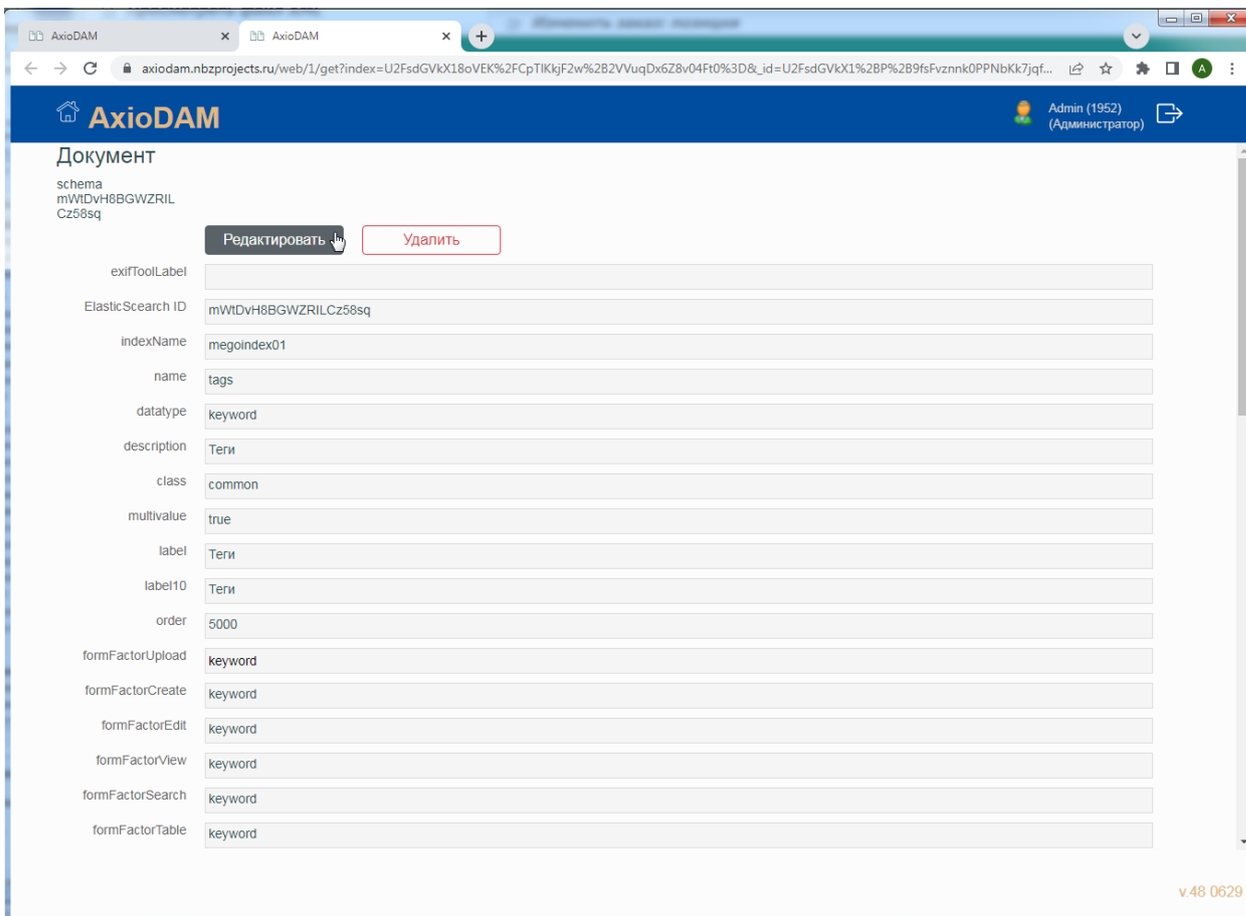
Для метаполя **tags** для формы Search

- formFactorSearch = keyword – ключевое слово, поле отображается как тип keyword
- hideInSearch = false – Не скрыто на форме Search
- isEnabledSearch = true – Доступно на форме Search
- isVariableSearch = false – Не редактируется (не доступно для ввода) на форме Search

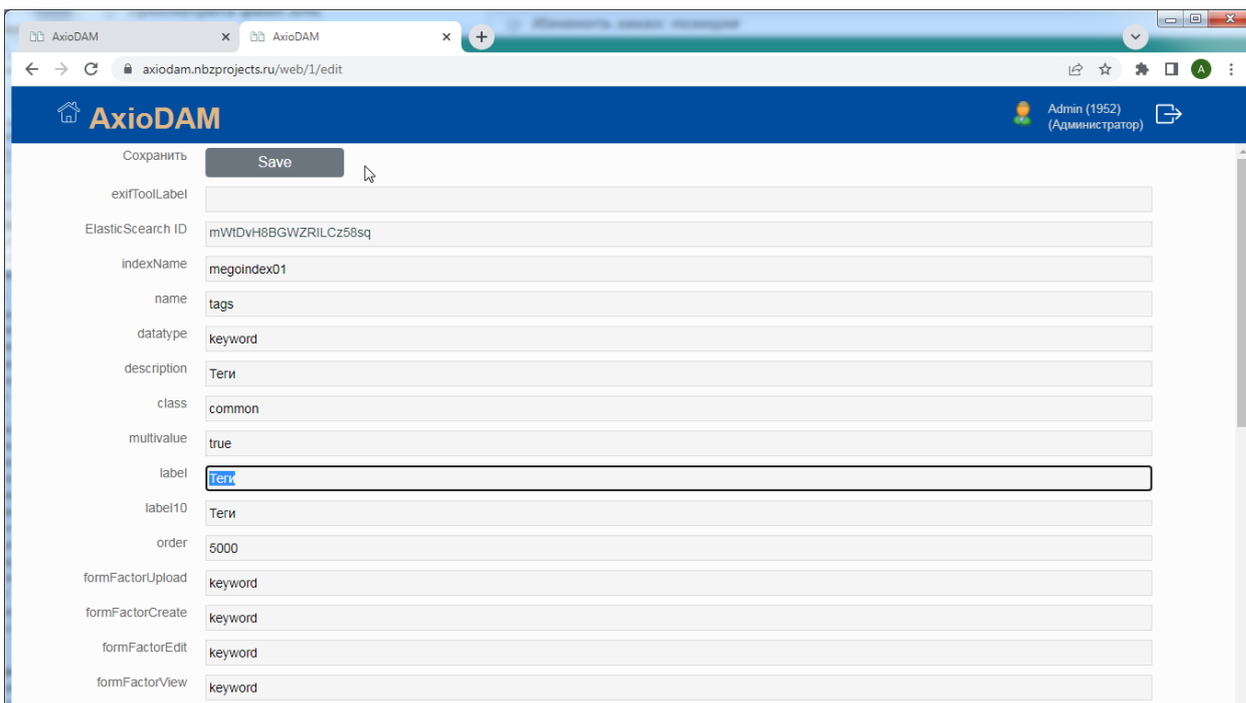
7) Поле isVariableSearch = false для метаполя tags



8) Перейти в режим редактирования, для чего нажать на кнопку [Редактировать] вверху формы просмотра свойств метаполя.



9) Форма просмотра (View) изменится на форму редактирования (Edit), поля станут доступны для просмотра / редактирования в соответствии с настройками SCHEMA/  
На скрине внизу поле **label** доступно для редактирования.



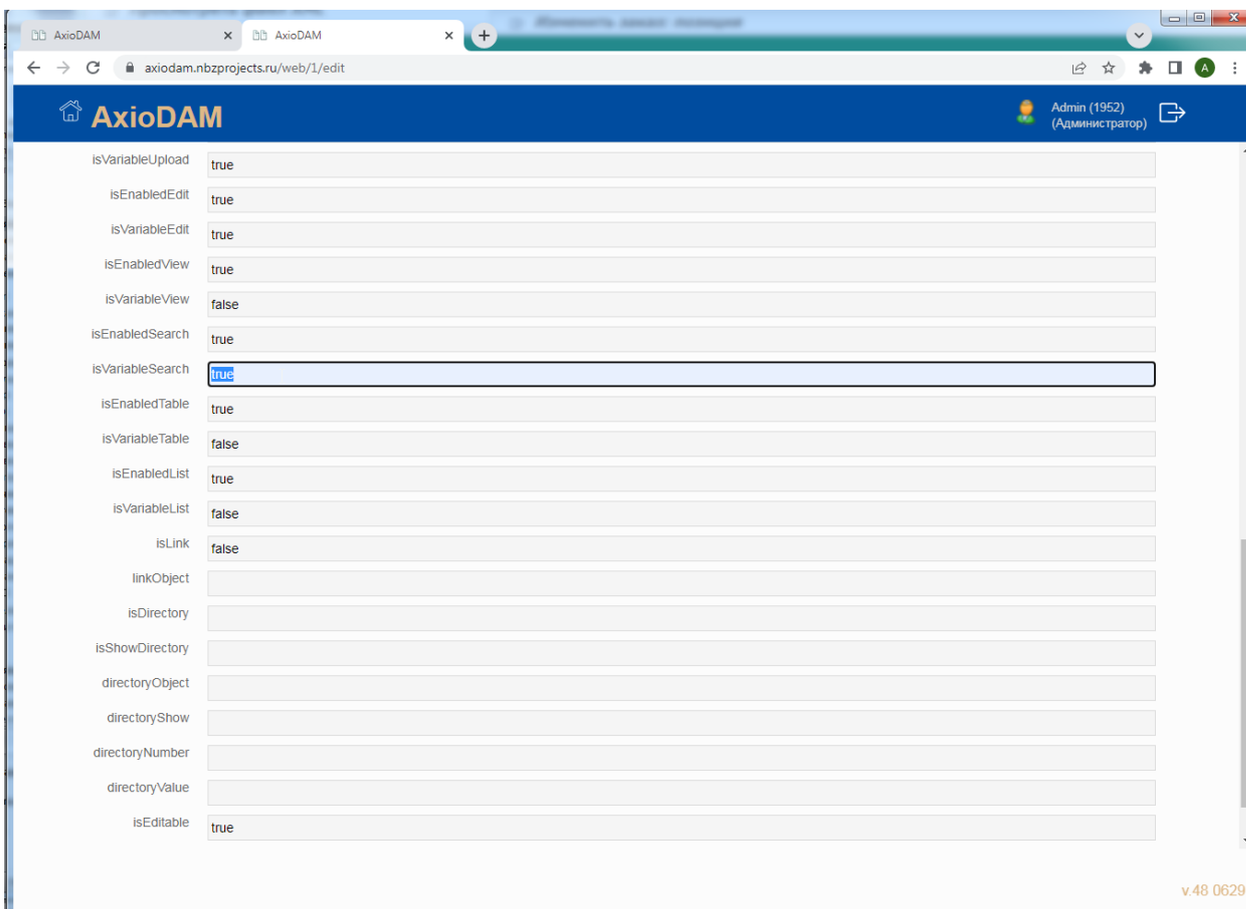
The screenshot shows the AxioDAM web interface in edit mode. The top navigation bar includes the AxioDAM logo and the user 'Admin (1952) (Администратор)'. A 'Сохранить' (Save) button is visible at the top left. The main content area contains a list of form fields for editing a schema field. The 'label' field is currently set to 'Теги' and is highlighted with a blue selection box, indicating it is active for editing. Other fields include 'exitToolLabel', 'ElasticSearch ID', 'indexName', 'name', 'datatype', 'description', 'class', 'multivalue', 'labelID', 'order', 'formFactorUpload', 'formFactorCreate', 'formFactorEdit', and 'formFactorView'.

Сохранить	Save
exitToolLabel	
ElasticSearch ID	mWtDvH8BGWZRILCz58sq
indexName	meqoindex01
name	tags
datatype	keyword
description	Теги
class	common
multivalue	true
label	Теги
labelID	Теги
order	5000
formFactorUpload	keyword
formFactorCreate	keyword
formFactorEdit	keyword
formFactorView	keyword

10) Изменить значение для поля **isVariableSearch**, установить значение "true".

Что означает

- Метаполе **tags**
- в форме **Search**
- Доступно для ввода (редактирования), **isVariableSearch** = true



The screenshot shows the AxioDAM web interface in edit mode, displaying a list of boolean and string fields. The 'isVariableSearch' field is highlighted with a blue selection box, indicating it is active for editing. The value 'true' is visible in the input field. Other fields include 'isVariableUpload', 'isEnabledEdit', 'isVariableEdit', 'isEnabledView', 'isVariableView', 'isEnabledSearch', 'isEnabledTable', 'isVariableTable', 'isEnabledList', 'isVariableList', 'isLink', 'linkObject', 'isDirectory', 'isShowDirectory', 'directoryObject', 'directoryShow', 'directoryNumber', 'directoryValue', and 'isEditable'.

isVariableUpload	true
isEnabledEdit	true
isVariableEdit	true
isEnabledView	true
isVariableView	false
isEnabledSearch	true
isVariableSearch	true
isEnabledTable	true
isVariableTable	false
isEnabledList	true
isVariableList	false
isLink	false
linkObject	
isDirectory	
isShowDirectory	
directoryObject	
directoryShow	
directoryNumber	
directoryValue	
isEditable	true

11) Сохранить изменения, нажав на кнопку [Save]верху формы

The screenshot shows the AxioDAM web interface. At the top, there is a navigation bar with the AxioDAM logo and the user 'Admin (1952) (Администратор)'. Below the navigation bar, there is a form for editing an index. The form has a 'Сохранить' (Save) button at the top left, which is highlighted with a mouse cursor. The form contains the following fields:

exifToolLabel	
ElasticSearch ID	mWtDvH8BGWZRIcZ58sq
indexName	megoindex01
name	tags
datatype	keyword
description	Теги
class	common
multivalue	true
label	Теги
label10	Теги
order	5000
formFactorUpload	keyword
formFactorCreate	keyword
formFactorEdit	keyword
formFactorView	keyword
formFactorSearch	keyword
formFactorTable	keyword
formFactorList	keyword
hideInUpload	false

12) Проконтролировать успешность сохранения (statusCode = 200).

По приведенному на странице результату возврата от сервера ElasticSearch можно проконтролировать внесенные изменения.

The screenshot shows the AxioDAM web interface displaying the API response for the update operation. The response is a JSON object with a statusCode of 200. The response is as follows:

```
statusCode: 200

{"body":
  {"_index": "schema", "_type": "_doc", "_id": "mWtDvH8BGWZRIcZ58sq", "_version": 8, "result": "updated", "_shards":
    {"total": 1, "successful": 1, "failed": 0, "_seq_no": 2419, "_primary_term": 11}, "statusCode": 200, "headers": {"x-elastic-product": "Elasticsearch", "warning": "299
    Elasticsearch-7.17.0-bee86328705acaa9a6daede7140defd4d9ec56bd \"Elasticsearch
    built-in security features are not enabled. Without authentication, your
    cluster could be accessible to anyone. See
    https://www.elastic.co/guide/en/elasticsearch/reference/7.17/security-minimal-
    setup.html to enable security.\""}, "content-type": "application/json;
    charset=UTF-8", "content-length": "177"}, "meta": {"context": null, "request":
    {"params":
      {"method": "POST", "path": "/schema/_update/mWtDvH8BGWZRIcZ58sq", "body":
        {"_doc":
          {"indexName": "megoindex01", "name": "tags", "datatype": "keyword", "des
          cription": "Теги", "class": "common", "multivalue": "true", "label": "Те
          ги", "label10": "Теги", "order": "5000", "formFactorUpload": "keyword",
          "formFactorCreate": "keyword", "formFactorEdit": "keyword", "formFactorView
          ": "keyword", "formFactorSearch": "keyword", "formFactorTable": "keyword",
          "formFactorList": "keyword", "hideInUpload": "false", "hideInCreate": "f
          alse", "hideInEdit": "false", "hideInView": "false", "hideInSearch": "fal
          se", "hideInTable": "false", "hideInList": "false", "isEnabledCreate": "t
          rue", "isVariableCreate": "true", "isEnabledUpload": "true", "isVariableUp
          load": "true", "isEnabledEdit": "true", "isVariableEdit": "true", "isEnab
          ledView": "true", "isVariableView": "false", "isEnabledSearch": "true", "
          isVariableSearch": "true", "isEnabledTable": "true", "isVariableTable": "f
          alse", "isEnabledList": "true", "isVariableList": "false", "isLink": "fal
          se", "linkObject": "", "isDirectory": "false", "isShowDirectory": "false",
          "directoryObject": "", "directoryShow": "false", "directoryNumber": "0",
          "directoryValue": "false", "isEditable": "true", "isReal": "true", "isActive": "true"}},
          "queryString": "", "headers": {"user-agent": "elasticsearch-js/7.17.0 (win32
          6.3.9600-x64; Node.js v16.14.0)", "x-elastic-client-
          meta": {"es=7.17.0,js=16.14.0,t=7.17.0,hc=16.14.0", "content-
          type": "application/json", "content-length": "1089", "timeout": 30000}, "options":
```

Проверить результат изменения настроек запустив форму поиска для индекса megoindex01