# Рекомендации к форматам раскрытия правоохранительной статистики

Предложения некоммерческого партнерства "Информационная культура" для МВД России по раскрытию правоохранительной статистики в форматах пригодных для повторного использования.

НП "Информационная культура"

# **АННОТАЦИЯ**

Данный документ обобщает предложения НП "Информационная культура" для органов МВД России по публикации форматов правоохранительной статистики.

Версия 0.03

Постоянная ссылка: http://

Некоммерческое партнерство "Информационная культура" Email: <u>infoculture@infoculture.ru</u>, тел: +7 499 500 96 58



# ОГЛАВЛЕНИЕ

1.	введение	3
<u>Z.</u>	СПЕЦИФИКАЦИЯ	<u> 3</u>
2.1.	Общие положения	3
2.2.	. Подразделения (справочник)	3
2.3.	Подразделения (справочник)	5
2.4.	. Значения индикаторов	6
		-
<u>3.</u>	РЕКОМЕНДАЦИИ К ПУБЛИКАЦИИ НАБОРОВ ДАННЫХ	7
<u>4.</u>	УСЛОВИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	8
ПРІ	ИЛОЖЕНИЕ A. CXEMA XSD ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ПОЛИЦИИ1	10
ПРІ	ИЛОЖЕНИЕ Б. CXEMA XSD ИНДИКАТОРОВ1	11
ПРІ	ИЛОЖЕНИЕ В. CXEMA XSD ЗНАЧЕНИЙ ИНДИКАТОРОВ1	12





### 1. ВВЕДЕНИЕ

Данный документ охватывает вопросы форматов и рекомендаций по публикации открытых данных о правоохранительной статистике МВД России с детальностью до отделений полиции.

Предлагаемый формат является наиболее простым из возможных форматов для публикации и охватывает только отделения полиции и периоды времени с детальностью до одного месяца.

## 2. СПЕЦИФИКАЦИЯ

#### 2.1.ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

В данной спецификации предлагается публиковать данные в наиболее простых и легких для публикации и повторного использования форматах – CSV (comma-separated values) и XML.

Общие требования к форматам:

- данные должны публиковаться в кодировке UTF-8;
- обновление данных должно производится ежемесячно;
- данные опубликованные в формате XSD должны проходить валидацию по предложенным XSD схемам.

#### 2.2.ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ (СПРАВОЧНИК)

Данные могут публиковаться в формате CSV или XML.

#### При публикации в формате CSV:

Данные по подразделениям должны публиковаться в формате CSV (название файла divisions.csv) с полями, разделенными через точку с запятой. При необходимости в большом размере файла, он может публиковаться в виде ZIP-архива (название файла divisions.csv.zip).

Файл должен содержать следующие поля:

N	Поле	Тип поля	Описание
1	id	Строка	Уникальный
			идентификатор
			подразделения полиции
2	name	Строка	Наименование
			подразделения полиции
3	orgtype	Строка	Тип подразделения: 1 –
			орган внутренних дел, 2 –

Некоммерческое партнерство "Информационная культура" Email: infoculture@infoculture.ru, тел: +7 499 500 96 58



			отдел ГИБДД, 3 –
			Линейный отдел
			внутренних дел на
			транспорте
4	address	Строка	Адрес местонахождения
			подразделения полиции
5	phone	Строка	Контактный телефон
			подразделения полиции
6	email	Строка	Адрес электронной
			почты подразделения
			полиции
7	website	Строка	Веб-сайт подразделения
		•	полиции (если есть)
8	okato	Строка	Код ОКАТО
			местонахождения
			подразделения полиции
9	oktmo	Строка	Код местонахождения
			подразделения по
			общероссийскиому
			классификатору
			территорий
			муниципальных
			образований
10	parent_id	Строка	Идентификатор
			подразделения полиции,
			которому подчиняется
			данное подразделение
11	parent_name	Строка	Наименование
			подразделения полиции,
			которому подчиняется
			данное подразделение

#### При публикации в формате XML:

Данные по подразделениям должны публиковаться в формате XML (название файла divisions.xml) с полями аналогично таблице выше и согласно XSD схеме. При необходимости в большом размере файла, он может публиковаться в виде ZIP-архива (название файла divisions.xml.zip).

XML схема описания подразделений полиции и примеры приведены в Приложении А.

Некоммерческое партнерство "Информационная культура" Email: <a href="mailto:infoculture@infoculture.ru">infoculture@infoculture.ru</a>, тел: +7 499 500 96 58



Данные могут публиковаться в формате CSV или XML.

#### При публикации в формате CSV:

Перечень индикаторов должен публиковаться в формате CSV (название файла **indicators.csv)** с полями, разделенными через точку с запятой.

Файл должен содержать следующие поля:

N	Поле	Тип поля	Описание
1	id	Строка	Уникальный
			идентификатор
			индикатора
2	name	Строка	Наименование
			индикатора
3	description	Строка	Описание индикатора

Справочник должен включать следующие значения:

Уникальный	Наименование	Описание
идентикатор		
1	Количество преступлений,	
	зарегистрированных в	
	отчетном периоде	
	(единица)	
2	по ст. 105 УК РФ	
	(Убийство)	
3	по ст. 111 УК РФ	
	(Умышленное причинение	
	вреда здоровью)	
4	по ст. 131 УК РФ	
	(Изнасилование)	
5	по ст. 158 УК РФ (Кража)	
6	по ст. 161 УК РФ (Грабёж)	
7	по ст. 162 УК РФ (Разбой)	
8	по ст.163 УК РФ	
	(Вымогательство)	
9	по ст.213 УК РФ	
	(Хулиганство)	

#### При публикации данных в формате XML:

Некоммерческое партнерство "Информационная культура" Email: <a href="mailto:infoculture@infoculture.ru">infoculture@infoculture.ru</a>, тел: +7 499 500 96 58



Данные по индикаторам должны публиковаться в формате XML (название файла **indicators.xml**) с полями аналогично таблице выше и согласно XSD схеме. При необходимости в большом размере файла, он может публиковаться в виде ZIP-архива (название файла **indicators.xml.zip**).

XML схема описания индикаторов полиции и примеры приведены в Приложении Б.

Дополнительные индикаторы могут быть добавлены для подразделений ГИБДД и иных локальных подразделений МВД.

#### 2.4.3НАЧЕНИЯ ИНДИКАТОРОВ

Данные могут публиковаться в формате CSV или XML.

#### При публикации в формате CSV:

Значения статистических индикаторов должны публиковаться в формате CSV (название файла **statvalues\_[year].csv**, где year – это год публикации данных) с полями, разделенными через точку с запятой. Также данные могут публиковаться в виде ZIP-архивов в которых содержатся CSV-файлы.

Например, данные за 2012 год должны публиковаться в файле **statvalues\_2012.csv** и в виде архива **statvalues\_2012.csv.zip**.

Файл должен содержать следующие поля:

N	Поле	Тип поля	Описание
1	division_id	Строка	Уникальный
			идентификатор
			подразделения полиции
2	ind_id	Строка	Уникальный
			идентификатор
			индикатора
3	month	Целое число	Месяц
4	year	Целое число	Год
5	value	Число с плавающей	Значение индикатора
		запятой	

#### При публикации в формате XML:

Некоммерческое партнерство "Информационная культура" Email: infoculture@infoculture.ru, тел: +7 499 500 96 58



Значения статистических индикаторов должны публиковаться в формате XML (название файла **statvalues\_[year].xml**, где year – это год публикации данных) с полями, разделенными через точку с запятой. Также данные могут публиковаться в виде ZIP-архивов в которых содержатся XML-файлы.

Например, данные за 2012 год должны публиковаться в файле **statvalues\_2012.xml** и в виде архива **statvalues\_2012.xml.zip**.

XML схема описания значений индикаторов полиции и примеры приведены в Приложении В.

# 3. РЕКОМЕНДАЦИИ К ПУБЛИКАЦИИ НАБОРОВ ДАННЫХ

- 3.1 Наборы данных должны публиковаться с учетом следующих требований.
- 3.1.1 Наборы данных должны публиковаться в разделе «Открытые данные» www.mvd.ru/opendata/
- 3.1.2 Раздел «Открытые данные» должен содержать:
  - официальное определение термина «открытые данные»;
  - перечень нормативно-правовых документов, в соответствии с которыми осуществляется раскрытие наборов данных;
  - условия использования открытых данных, содержащихся в формате открытой лицензии или исчерпывающего перечисления условий использования наборов данных;
  - перечень баз данных в формате следующего вида: «Наименование базы данных»,
     «Ссылка на адрес выгрузки базы данных»;
  - паспорт набора данных должен содержать следующие сведения:
    - о идентификационный номер (код) набора данных;
    - о наименование набора данных;
    - о описание набора данных;
    - о владелец набора данных;
    - о ответственное лицо и способ связи с ним;
    - о ссылки (URL) на файлы набора данных;
    - о формат данных;
    - о структура (модель) данных;
    - о дата первой публикации набора данных;
    - о дата последнего внесения изменений;
    - о содержание последнего изменения;

Некоммерческое партнерство "Информационная культура" Email: infoculture@infoculture.ru, тел: +7 499 500 96 58



- о ссылка (URL) на предыдущий опубликованный набор данных, при наличии такового;
- периодичность актуализации набора данных (в днях);
- о ключевые слова, соответствующие содержанию набора данных;
- о условия предоставления набора данных гражданам.
- 3.1.3 Раздел должен быть доступен для индексирования следующими информационнопоисковыми системами: Яндекс, Google, Bing, Mail.ru и другими.

#### 4. УСЛОВИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Данные должны публиковаться без ограничений на их коммерческое использование под условиями открытой лицензии Creative Commons СС-ВҮ или же на условиях, аналогичных условиям публикации данных ФОИВ, публикующих открытые данные. Например, условиями публикации данных Минэкономразвития РФ.

Пользователь может использовать (в том числе повторно) открытые данные свободно, бесплатно, бессрочно, безвозмездно и без ограничения территории использования, в том числе, имеет право копировать, публиковать, распространять открытые данные, видоизменять открытые данные и объединять их с другой информацией, использовать открытые данные в коммерческих целях, использовать для создания программ для ЭВМ и приложений.

При использовании открытых данных Пользователь обязан:

- использовать открытые данные только в законных целях;
- не искажать открытые данные при их использовании;
- сохранять ссылку на источник информации при использовании открытых данных.

Контактное лицо:

Иван Бегтин, директор НП "Информационная культура"

Некоммерческое партнерство "Информационная культура" Email: infoculture@infoculture.ru, тел: +7 499 500 96 58



+7 499 500 96 58, +7 910 426 68 83

ibegtin@infoculture.ru

Некоммерческое партнерство "Информационная культура" Email: <a href="mailto:infoculture@infoculture.ru">infoculture@infoculture.ru</a>, тел: +7 499 500 96 58



# ПРИЛОЖЕНИЕ A. CXEMA XSD ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ПОЛИЦИИ

#### XSD схема:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>
<xs:schema targetNamespace="http://openpolice.ru/schema/divisions" elementFormDefault</pre>
="qualified"attributeFormDefault="unqualified" xmlns:rkn="http://openpolice.ru/schema
/divisions"xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xml:lang="ru">
    <xs:element name="divisions">
        <xs:complexType>
            <xs:sequence>
                <xs:element name="division" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
                     <xs:complexType>
                         <xs:sequence>
                             <!-- Уникальный идентификатор подразделения полиции -->
                             <xs:element name="id" type="xs:string" minOccurs="1" maxO</pre>
ccurs="1"/>
                             <!-- Наименование подразделения полиции -->
                             <xs:element name="name" type="xs:string" minOccurs="1" ma</pre>
x0ccurs="1"/>
                             <!-- Тип подразделения: 1 - орган внутренних дел, 2 -
отдел ГИБДД, 3 - Линейный отдел внутренних дел на транспорте -->
                             <xs:element name="orgtype" type="xs:int" min0ccurs="1" ma</pre>
x0ccurs="1"/>
                             <!-- Адрес местонахождения подразделения полиции -->
                             <xs:element name="address" type="xs:string" minOccurs="1"</pre>
maxOccurs="1"/>
                             <!-- Контактный телефон подразделения полиции -->
                             <xs:element name="phone" type="xs:string" minOccurs="1" m</pre>
ax0ccurs="1"/>
                             <!-- Адрес электронной почты подразделения полиции -->
                             <xs:element name="email" type="xs:string" minOccurs="1" m</pre>
ax0ccurs="1"/>
                             <!-- Веб-сайт подразделения полиции (если есть) -->
                             <xs:element name="website" type="xs:string" minOccurs="0"</pre>
maxOccurs="1"/>
                             <!-- Код ОКАТО местонахождения подразделения полиции -->
                             <xs:element name="okato" type="xs:string" minOccurs="1" m</pre>
ax0ccurs="1"/>
                             <!-- Код местонахождения подразделения по
общероссийскиому классификатору территорий муниципальных образований -->
                             <xs:element name="oktmo" type="xs:string" minOccurs="1" m</pre>
ax0ccurs="1"/>
                             <!-- Идентификатор подразделения полиции, которому
подчиняется данное подразделение -->
                             <xs:element name="parent_id" type="xs:string" min0ccurs="</pre>
0" maxOccurs="1"/>
                             <!-- Наименование подразделения полиции, которому
подчиняется данное подразделение -->
                             <xs:element name="parent_name" type="xs:string" minOccurs</pre>
="0"maxOccurs="1"/>
                         </xs:sequence>
                    </xs:complexType>
                </xs:element>
```

Некоммерческое партнерство "Информационная культура"

Email: <u>infoculture@infoculture.ru</u>, тел: +7 499 500 96 58



```
</xs:sequence>
      </xs:complexType>
   </xs:element>
</xs:schema>
Пример:
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>
<div:divisions xmlns:div="http://openpolice.ru/schema/divisions">
  <!--Zero or more repetitions:-->
  <div:division>
    <div:id>string</div:id>
    <div:name>string</div:name>
    <div:orgtype>3</div:orgtype>
    <div:address>string</div:address>
    <div:phone>string</div:phone>
    <div:email>string</div:email>
    <!--Optional:-->
    <div:website>string</div:website>
    <div:okato>string</div:okato>
    <div:oktmo>string</div:oktmo>
    <!--Optional:-->
    <div:parent_id>string</div:parent_id>
    <!--Optional:-->
    <div:parent_name>string</div:parent_name>
  </div:division>
</div:divisions>
```

#### ПРИЛОЖЕНИЕ Б. CXEMA XSD ИНДИКАТОРОВ

#### XSD схема:

Некоммерческое партнерство "Информационная культура" Email: infoculture@infoculture.ru, тел: +7 499 500 96 58

Productive Minocurcure. Tu, 1631. 17 477 300 70 30



```
<xs:sequence>
                             <!-- Уникальный идентификатор индикатора -
->
                             <xs:element name="id" type="xs:string" min</pre>
Occurs="1" maxOccurs="1"/>
                             <!-- Наименование индикатора -->
                             <xs:element name="name" type="xs:string" m</pre>
inOccurs="1" maxOccurs="1"/>
                             <!-- Описание индикатора -->
                             <xs:element name="description" type="xs:st</pre>
ring" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
                         </xs:sequence>
                    </xs:complexType>
                </xs:element>
            </xs:sequence>
        </xs:complexType>
    </xs:element>
</xs:schema>
Пример:
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>
<ind:indicators xmlns:ind="http://openpolice.ru/schema/indicators">
  <!--Zero or more repetitions:-->
  <ind:indicator>
    <ind:id>1</ind:id>
    <ind:name>Количество преступлений, зарегистрированных в отчетном
периоде (единица)</ind:name>
    <ind:description>Количество преступлений, зарегистрированных в
отчетном периоде (единица)</ind:description>
  </ind:indicator>
</ind:indicators>
```

# ПРИЛОЖЕНИЕ В. CXEMA XSD ЗНАЧЕНИЙ ИНДИКАТОРОВ

#### XSD схема:

Некоммерческое партнерство "Информационная культура"

Email: infoculture@infoculture.ru, тел: +7 499 500 96 58



```
<xs:complexType>
                  <xs:sequence>
                      <xs:element name="record" minOccurs="0" maxOccurs="unb</pre>
    ounded">
                           <xs:complexType>
                               <xs:sequence>
                                   <!-- Уникальный идентификатор
    подразделения полиции -->
                                   <xs:element name="division_id" type="xs:st</pre>
    ring" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
                                   <!-- Уникальный идентификатор индикатора -
    ->
                                   <xs:element name="ind id" type="xs:string"</pre>
     minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
                                   <!-- Месяц -->
                                   <xs:element name="month" type="xs:int" min</pre>
    Occurs="1" maxOccurs="1"/>
                                   <!-- Год -->
                                    <xs:element name="year" type="xs:int" min0</pre>
    ccurs="1" maxOccurs="1"/>
                                   <!-- Значение индикатора -->
                                   <xs:element name="value" type="xs:float" m</pre>
    inOccurs="1" maxOccurs="1"/>
                               </xs:sequence>
                           </xs:complexType>
                      </xs:element>
                  </xs:sequence>
             </xs:complexType>
         </xs:element>
    </xs:schema>
Пример:
    <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>
    <pol:statvalues xmlns:pol="http://openpolice.ru/schema/policedivstats">
      <!--Zero or more repetitions:-->
      <pol:record>
        <pol:division_id>string</pol:division_id>
        <pol:ind id>string</pol:ind id>
        <pol:month>3</pol:month>
        <pol:year>3</pol:year>
        <pol:value>5000.0</pol:value>
      </pol:record>
```

Некоммерческое партнерство "Информационная культура" Email: <a href="mailto:infoculture@infoculture.ru">infoculture@infoculture.ru</a>, тел: +7 499 500 96 58

Веб-сайт: http://www.infoculture.ru

</pol:statvalues>

