| **Название** | Фильтрация списка фильмов и сериалов по эксклюзивности |
| --- | --- |
| **Цель** | Предоставить пользователям возможность просматривать эксклюзивный контент Otium, чтобы повысить ценность подписки и выделит сервис среди конкурентов. |
| **Требование** | Пользователь должен иметь возможность фильтровать список фильмов и сериалов, чтобы видеть только эксклюзивный контент, доступный только в Otium. |
| **UseCase** | 1. В разделе «Библиотека» пользователь выбирает чек-бокс «представлены эксклюзивно в Otium». 2. Система отображает только фильмы и сериалы с атрибутом exclusive=true 3. При снятии чек-бокса — показывает весь доступный контент. |
| **Описание изменений** | Необходимо доработать метод {{WebServer}}/content/list   1. Добавить параметр запроса exclusive (boolean) 2. Добавить параметр exclusive (boolean) в ответ метода. 3. Добавить обработку exclusive    1. Если exclusive=true, то возвращать только эксклюзивный контент (тот контент, у которого exclusive=true)    2. Если exclusive=false,то возвращать весь контент |
| **Контекст** | В ответе запроса {{FilmsServer}}/films/list и {{SeriesServer}}/series/list уже есть элемент «exclusive». |

**XML-схема GetContentListRequest.xsd**

**БЫЛО:**

**<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>**

**<xs:schema xmlns:xs="**[**http://www.w3.org/2001/XMLSchema**](http://www.w3.org/2001/XMLSchema)**">**

**<xs:element name="GetContentList">]**

**<xs:sequence>**

**<xs:element name="contentType" type="xs:string" />**

**<xs:element name="genreValue" />**

**</xs:sequence>**

**</xs:element>**

**СТАЛО:**

**<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>**

**<xs:schema xmlns:xs="**[**http://www.w3.org/2001/XMLSchema**](http://www.w3.org/2001/XMLSchema)**">**

**<xs:element name="GetContentList">]**

**<xs:complexType>**

**<xs:sequence>**

**<xs:element name="contentType" type="xs:string" />**

**<xs:element name="genreValue" type="xs:string" />**

**<xs:element name="exclusive" type="xs:boolean" />**

**</xs:sequence>**

**</xs:complexType>**

**</xs:element>**

**</xs:schema>**

**XML-схема GetContentListResponse.xsd**

**БЫЛО:**

**<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>**

**<xs:schema xmlns:xs="**[**http://www.w3.org/2001/XMLSchema**](http://www.w3.org/2001/XMLSchema)**" xmlns:soap="**[**http://www.w3.org/2003/05/soap-envelope/**](http://www.w3.org/2003/05/soap-envelope/)**" soap:encodingStyle="http://www.w3.org/2003/05/soap-encoding"**

**>**

**<xs:element name="GetContentListResponse">**

**<xs:complexType>**

**<xs:sequence>**

**<xs:element name="contentList">**

**<xs:complexType>**

**<xs:sequence>**

**<xs:element name="content">**

**<xs:complexType>**

**<xs:sequence>**

**<xs:element name="contentType" type="xs:string" />**

**<xs:element name="contentId" />**

**<xs:element name="title" type="xs:string" />**

**<xs:element name="description" type="xs:string" />**

**<xs:element name="imageUrl" type="xs:string" />**

**<xs:element name="previewUrl" type="xs:string" />**

**<xs:element name="recordUrl" type="xs:string" />**

**<xs:element name="genre">**

**<xs:complexType>**

**<xs:sequence>**

**<xs:element name="genreValue"/ type="xs:string" >**

**</xs:sequence>**

**</xs:complexType>**

**</xs:element>**

**<xs:element name="recommended" type="xs:boolean" />**

**<xs:element name="details">**

**<xs:complexType>**

**<xs:sequence>**

**<xs:element name="yearOfIssue" type="xs:string" />**

**<xs:element name="duration" type="xs:string” />**

**<xs:element name=”” >**

**<xs:complexType>**

**<xs:sequence>**

**<xs:element name="countryValue" type="xs:string" maxOccurs="5" />**

**</xs:sequence>**

**</xs:complexType>**

**</xs:element>**

**<xs:element name="ageRate" />**

**</xs:sequence>**

**</xs:complexType>**

**</xs:element>**

**<xs:element name="team">**

**<xs:complexType>**

**<xs:sequence>**

**<xs:element name="cast">**

**<xs:complexType>**

**<xs:sequence>**

**<xs:element name="castValue" type="xs:string" />**

**</xs:sequence>**

**</xs:complexType>**

**</xs:element>**

**<xs:element name="" type="" />**

**</xs:sequence>**

**</xs:complexType>**

**</xs:element>**

**<xs:element name="rating" type="xs:decimal"/>**

**</xs:sequence>**

**</xs:complexType>**

**</xs:element>**

**</xs:sequence>**

**</xs:complexType>**

**</xs:element>**

**</xs:sequence>**

**</xs:complexType>**

**</xs:element>**

**</xs:schema>**

**СТАЛО:**

**<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>**

**<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">**

**<xs:element name="GetContentListResponse">**

**<xs:complexType>**

**<xs:sequence>**

**<xs:element name="contentList">**

**<xs:complexType>**

**<xs:sequence>**

**<xs:element name="content">**

**<xs:complexType>**

**<xs:sequence>**

**<xs:element name="contentType" type="xs:string" />**

**<xs:element name="contentId" type="xs:long" />**

**<xs:element name="title" type="xs:string" />**

**<xs:element name="description" type="xs:string" />**

**<xs:element name="imageUrl" type="xs:string" />**

**<xs:element name="previewUrl" type="xs:string" />**

**<xs:element name="recordUrl" type="xs:string" />**

**<xs:element name="genre">**

**<xs:complexType>**

**<xs:sequence>**

**<xs:element name="genreValue" type="xs:string" />**

**</xs:sequence>**

**</xs:complexType>**

**</xs:element>**

**<xs:element name="recommended" type="xs:boolean" />**

**<xs:element name="exclusive" type="xs:boolean" />**

**<xs:element name="details">**

**<xs:complexType>**

**<xs:sequence>**

**<xs:element name="yearOfIssue" type="xs:string" />**

**<xs:element name="episodesCount" type="xs:integer" />**

**<xs:element name="duration" type="xs:string" />**

**<xs:element name="country">**

**<xs:complexType>**

**<xs:sequence>**

**<xs:element name="countryValue" type="xs:string" maxOccurs="5" />**

**</xs:sequence>**

**</xs:complexType>**

**</xs:element>**

**<xs:element name="ageRate" type="xs:string" />**

**</xs:sequence>**

**</xs:complexType>**

**</xs:element>**

**<xs:element minOccurs="0" name="team">**

**<xs:complexType>**

**<xs:sequence>**

**<xs:element name="cast">**

**<xs:complexType>**

**<xs:sequence>**

**<xs:element name="castValue" type="xs:string" />**

**</xs:sequence>**

**</xs:complexType>**

**</xs:element>**

**<xs:element name="dubbingTeam" type="xs:string" />**

**</xs:sequence>**

**</xs:complexType>**

**</xs:element>**

**<xs:element name="rating" type="xs:decimal" />**

**</xs:sequence>**

**</xs:complexType>**

**</xs:element>**

**</xs:sequence>**

**</xs:complexType>**

**</xs:element>**

**</xs:sequence>**

**</xs:complexType>**

**</xs:element>**

**</xs:schema>**