

Общая часть:

1. Через flashvars в плеер передается параметр playerType:

- 0 - радио
- 1 - исполнитель
- 2 - пользователь

и userId - текущий пользователь
artistId

// имеет приоритет больший чем userId

showUserId - айдишник пользователя, которого нужно показать если playerType = 2

customPlaylist = название плейлиста, который сразу надо начать воспроизводить.
возможны значения

null
popular
any
recommendation
Это стандартные
может быть еще + любой другой.

openQuery = 1 или 0
по умолчанию 0, это означает, что поле заявки в радио по умолчанию открыто или закрыто

Если показываем пользователя (playerType == 2) то у него могут начинать играть
разные коллекции
playlistType:assm (assm - сборка, faiv - избранное, coll - коллекция)
albumId:assmid (или null если faiv или coll)

Параметры для универсального плеера:

window

windowOpen - линк на js функцию открытия плеера в новом окне

необходимые параметры

case type 0:

playerType
artistId

case type 1:

playerType

userId

case type 2:

playerType
userId
userName
userAva
playlistId

case type 3:

playerType
userId

case type 4:

playerType
userId
userName
userAva

Параметры для маленького плеера

userId
songId
song
path
artist
album
albumImg

Параметры для мини плеера

userId
songId
song
path

Раздел "РАДИО":

act: initRadio - первая функция после загрузки. Сначала плеер проверяет есть ли в sharedObject (флэшевые куки) данные последнего поиска пользователя. Если есть - needSearchData = 0

получает данные для панели поиска

send params:
needSearchData: 0 или 1

return params:
query: перечислены жанры, исполнители, стили пользовательской заявки.

years: 1950, 1999 - String, Годы для шкалы

эти параметры - начальные значения для блока поиска.

genres: 1,4,5,6 - String id жанров или null если needSearchData=0

artists: canibal corps, 1234; some singer, 12342; anotherSinger, 3214; String (пары имя артиста, artistId) или null если needSearchData=0

styles: pop, 123; rock, 2123; death metal, 342; - String по аналогии с artists

tags: autuchere, 324; AphexTween, 324; - String по аналогии с artist

button : name,param - Имя и параметр для первой кнопки в окне поиска

(Радио: сам не знаю что хочу)

button : name,param - Имя и параметр для второй кнопки в окне поиска

(Популярное)

button : name,param - Имя и параметр для третьей кнопки в окне

поиска (Грузинский рэп)

xml:

```
<data>
  <query>
    <genres>
      <item selected="true" id="1231">POP</item>
      <item selected="true" id="1231">Jazz</item>
    </genres>
    <artists>
      <item id="5486">canibal</item>
      <item id="5432">avril</item>
    </artists>
    <styles>
      <item id="5486">pop</item>
      <item id="5432">death</item>
    </styles>
    <tags>
      <item id="5486">autuchure</item>
      <item id="5432">apthextween</item>
    </tags>
  </query>
  <years>
```

```

        <start>1956</start>
        <stop>1986</stop>
    </years>
    </query>
    <genres>
        <item selected="true" id="1231">POP</item>
        <item selected="true" id="1231">Jazz</item>
    </genres>
    <artists>
        <item id="5486">canibal</item>
        <item id="5432">avril</item>
    </artists>
    <styles>
        <item id="5486">pop</item>
        <item id="5432">death</item>
    </styles>
    <tags>
        <item id="5486">autuchure</item>
        <item id="5432">apthextween</item>
    </tags>
    <buttons>
        <button param="any">Сам не знаю что хочу</button >
        <button param="popular">Популярное</button >
        <button param="georgiaRap">Грузинский рэп</button >
    </buttons>
</data>

```

Можно тестить, хотя сейчас работает только выборка по году и артисту, остальные параметры не учитываются

act: getNewTracks загрузка плейлиста суйчас реализованно как radio

send params:

```

    genres: 32,23,43,565
    artists: 2341,12334,3425
    styles: 1231,234,234,23
    tags:212,324,234
    years:1970,1990

```

customPlaylist: null если поиск по введенным параметрам или param - параметр полученный в initRadio для firstBtn, secondBtn или thirdBtn. (в этом случае предлагаю не показывать раздел с заявкой ????)

return

xml:

```

<data>
  <item>
    <artist>artistname</artist>
    <artistid>artistid</artistid>
    <album>albomName</album>
    <song>songName</song>
  </item>
</data>

```

```
        <songid>songId</songid>
        <path>songPath</path>
        <link>artistInfoLink</link>
        <faiv>1</faiv>
        <download>0</download>
        <albumImg>imgPath</albumImg>
        <year>1999</year>
        <length>5:40</length>
    </item>
</data>
```

faiv - 0 или 1 - этот трек в любимых или нет

act: searchVariants поиск вариантов введенного текста для поиска

send params:

- text:someText
- type:radio (возможные варианты users, artists, radio)

return params:

results:var1,var2,var3,var4 строка вариантов заполнения

xml

```
<data>
  <item>searchVar1</item>
  <item>searchVar2</item>
  <item>searchVar3</item>
  <item>searchVar4</item>
</data>
```

Можно тестить

act: doSearchRadio - функция поиска. Статичен список жанров. Остальное подгружается с сервера. При клике на элемент он добавляется в заявку.

send params:

new:

text:some text - текст для поиска или null если поиск по

параметру

changedParam:

text - если был изменен текст

artist - если был выдлен новый исполнитель

genre - если был выделен новый жанр

tag - если был выдлен новый тег

style - если был выделен новый стиль

id:id - id выделенного параметра или null если текст

old:

text:some text - текст для поиска

genres:id,id,id - массив id выделенных жанров

artists:id,id,id - массив выдленных исполнителей

changedParam:

text - если был изменен текст

artist - если был выдлен новый исполнитель

genre - если был выделен новый жанр

tag - если был выдлен новый тег

style - если был выделен новый стиль

return parms:

artists: 2341,12334,3425

styles: 1231,234,234,23

tags:212,324,234

xml:

```
<data>
  <artists>
    <item id="5486">canibal</item>
    <item id="5432">avril</item>
  </artists>
  <styles>
    <item id="5486">pop</item>
    <item id="5432">death</item>
  </styles>
  <tags>
    <item id="5486">autuchure</item>
    <item id="5432">apthextween</item>
  </tags>
</data>
```

Раздел "ИСПОЛНИТЕЛИ":

act: getArtistAlbums- поиск творчества исполнителя

send params:

text:someText

type:text (если text - в переменной text передается текст из строки поиска, если id - id артиста)

return xml:

```
<data artistId="id" name="artistName" avaPath="url">
  <album>
    <id>albumId</id>
    <title>albumTitle</title>
    <albumImg>imgPath</albumImg>
    <year>year</year>
  </album>
</data>
```

act: getArtistTracks загрузка альбома или всех треков исполнителя
send params:
 artistId:id
 albumId:albumid (или null если all)

xml:

```
<data>
  <item>
    <artist>artistname</artist>
    <artistid>artistid</artistid>
    <album>albomName</album>
    <song>songName</song>
    <songid>songId</songid>
    <path>songPath</path>
    <link>artistInfoLink</link>
    <faiv>1</faiv>
    <download>0</download>
    <albumImg>imgPath</albumImg>
  </item>
</data>
```

Раздел "ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ":

act doSearchUsers - поиск пользователя по тексту

send params:

text:someText
type:id или text - если id, то в переменной текст - id пользователя

если

text:null
type:null

возвращает xml:

```
<data>  
  Текст о том что юзер не залогинен  
</data>
```

return xml:

```
<data>  
  <user userId="id" name="userName" avaPath="url">  
    <faiv>  
      <img>imgPath</img> - линк на лого для раздела избранного  
      <count>tracksCount</count>  
    </faiv>  
    <collection>  
      <img>imgPath</img> - линк на лого для раздела коллекция  
      <count>tracksCount</count>  
    </collection>  
    <userAssm>  
      <assm>  
        <id>id</id>  
        <img>imgPath</img> - линк на лого для раздела коллекция  
        <count>tracksCount</count>  
        <title>title</title>  
      </assm>  
      <assm>  
        <id>id</id>  
        <img>imgPath</img> - линк на лого для раздела коллекция  
        <count>tracksCount</count>  
        <title>title</title>  
      </assm>  
      <assm>  
        <id>id</id>  
        <img>imgPath</img> - линк на лого для раздела коллекция  
        <count>tracksCount</count>  
        <title>title</title>  
      </assm>  
    </userAssm>  
  </user>  
</data>
```

act: getUserTracks

send params:

userId: id

type:assm (assm - сборка, faiv - избранное, coll - коллекция)

albumId:assmid (или null если faiv или coll)

count:10,30 - треки с 10 по 30

```
<data>  
  <item>
```



```
        <artist>artistname</artist>
        <artistid>artistid</artistid>
        <album>albomName</album>
        <song>songName</song>
        <songid>songId</songid>
        <path>songPath</path>
        <link>artistInfoLink</link>
        <faiv>1</faiv>
        <download>0</download>
        <albumImg>imgPath</albumImg>
    </item>
</data>
```

Работа со сборками:

act: get_user_playlists

send params:
 userId:id

return params:

 массив объектов playlistName:name, playlistId:Id

xml:

```
<data>
    <item id="5486">canibal</item>
    <item id="5432">avril</item>
</data>
```

act: create_new_playlist

send params:
 userId:id
 title:name

xml:

```
<data>
    <item id="5486">name</item> id - id нового плейлиста
</data>
```

act: add_listen- увеличение количества прослушиваний трека

send params:
userId:id;
songId:id

act: add_to_playlist - добавление трека в плейлист

send params:
songId:id
playlistId:id
userId:id

act: remove_track_from_playlist - удаление трека из плейлиста
??user id param

send params:
songId:id
playlistId:id

act: check_track_in_playlists - проверяет в каких плейлиста есть трек

send params:
songId:id
userId:id;

return xml:

```
<data unsorted="true">  
  <item id="5486" isInPlaylist="false">canibal</item>  
  <item id="5432" isInPlaylist="true">avril</item>  
  <item id="54286" isInPlaylist="false">canasdibal</item>  
</data>
```

act: add_track_to_faiv - добавление трека в любимые

send params:
songId:id
userId:id;

act: remove_track_from_faiv - удаление трека из любимого
???

send params:
songId:id
userId:id;

act: add_track_to_unsorted - добавление трека в корзину

send params:
songId:id
userId:id;

act: ban_track - бан трека

send params:
songId:id
userId:id;

1. цвет во временной шкале - другой. -done
2. в заявке названия параметров заявки не на одном уровне с названиями "исполнители", "жанры", "стили".
3. не передаются обложки и названия альбомов
4. не должно быть белой полосы снизу полосы загрузки трека
5. клик по "моя заявка" сворачивает заявку, а не открывает поле запроса
6. не работает выбор по годам (он не изменился со времени предыдущего радио
7. редактирование избранного - сделай фон задний плотнее. не должна появляться прокрутка сборок, если они вмещаются в окошко. если есть прокрутка, то она доходит до последнего названия и останавливается, сейчас - в бесконечность.
8. при нажатии на "создать новую сборку" в поле ввода появляется мигающий курсор
9. играл трек. нажала на удалить на него в треклисте - должен перескакивать на следующий.
10. в открытом поле формирования заявки
11. при переключении на исполнителя радио должно продолжать играть, а исполнитель показывается тот, который играет.
12. фотография исполнителя не должна сразу увеличиваться после переключения.
13. в верхнем меню не пользователь, а пользователи. (свой профиль - только если зареган. сейчас у меня вообще не работает)
14. в исполнителях - после выбора исполнителя его название пропадает из поля ввода.
15. в исполнителях - не работает выбор альбомов - всех треков
16. при увеличении фотки, она не отодвигает все остальное вправо, а сверху увеличивается, над остальным всем.
17. выбор пользователя не работает.
18. в радио в заявке открытой - в правом верхнем углу крестик - закрывает открытую заявку
19. предустановленные радио - все подряд, популярное, радио рекомендаций (для зареганого) - не работают
20. очистить заявку и отменить изменения в "моя заявка" - реагируют на курсор мыши изменением цвета на белый.
21. если нет выбранных в одном из пунктов в твоей заявке при редактировании - то шрифт такой же "нет выбранных", каким и исполнители написаны. и и надпись "не выбраны" должна быть.
22. слушать радио реагирует на мышку - становится серым (денис у тебя есть все)