1. **Общие сведения о документе**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование документа** | постановка задачи |
| **Дата документа** | 13.10.2014 |
| **Задача** | Создать Реестр лицензий на розничную продажу алкогольной продукции |
| **Проект** | [Краснодарский край - 2014](http://support.samara.lanit.ru/projects/krasnodar2014?jump=issues) » Доработка АИС ЕЦУ |
| **Номер тикета** | <http://support.samara.lanit.ru/issues/24444> |
| **ФИО аналитика** | Диязитдинова А. |

1. **Обоснование**

Согласно ТЗ, в АИС ЕЦУ должна быть разработана функциональная возможность ведения реестра выданных Управлением по виноградарству, виноделию и алкогольной промышленности Краснодарского лицензий. Данные из реестра лицензий должны использоваться для автоматизированного заполнения параметров межведомственных запросов, а также дополнительных атрибутов оказываемых услуги. Должен быть разработан механизм печати лицензий.

1. **Глоссарий**

|  |  |
| --- | --- |
| **ПГУ** | Портал государственных услуг |
| **РАР** | Росалкогольрегулирование |
|  |  |

1. **Бизнес-постановка**
2. **Текущее положение и требования**

Существующий сценарий:

1. Заявитель (физическое лицо) для своей компании (для юридического лица) на Портале госуслуг выбирает услугу по получению лицензии. Для получения данной услуги заявитель на ПГУ указывает ряд атрибутов.
2. После того, как заявитель отправил заявку на получение госуслуги, данная задача отображается у контролера для дальнейшего исполнения.
3. В комплекте документов в разделе «Дополнительные атрибуты» отображаются данные, которые заявитель заполняет на ПГУ при заполнения заявки на получение услуги, а также в комплекте документов отмечаются документы, которые приложил заявитель (см. Рисунок 1).
4. Контролер проверяет полноту предоставленных документов. В случае необходимости, в рамках межведомственных запросов осуществляет МВ-запросы для получения недостающих документов.
5. После формирования полного документа контролер (эксперт) осуществляет экспертизу документов и принимает решение о выдаче/отказе в лицензии.  Результат прикрепляется к комплекту документа. При необходимости контролер может распечатать электронный скан документа.
6. Оператор выдачи выдает результат заявителю.

Рисунок 1. Дополнительные атрибуты

Требуемые доработки:

1. Необходимо, чтобы данные из дополнительных атрибутов передавались в реестр юридических лиц и реестр лицензий.
2. Должен быть разработан механизм печати лицензий.

Рисунок 2. Последовательность этапов 

1. **Требуемые доработки**
2. На шаге отправки запросов необходимо добавить адаптеры:

* Механизм добавления записи в реестр юридических лиц.
* Адаптер добавления записи в реестр лицензий.

1. Создать реестр лицензий.
2. Добавить вкладку «Лицензии» в карточку юридического лица.

Рисунок 3. Карточка лицензии

Рисунок 4. Реестр лицензий

1. Добавить в картотеку «Услуги» справочник «Вид объекта розничной продажи алкоголя» с кодом «object\_alcohol\_license» (в пункте меню «Администрирование» [Символ] «Справочники» [Символ] «Управление содержанием справочников»).

Разработчику необходимо сформировать скрипт для добавления справочника «Вид объекта розничной продажи алкоголя» в картотеку «Услуги». Минимально необходимый перечень значений: закусочная / магазин / кафе / отдел в магазине / ресторан. В зависимости от потребностей конкретного региона, справочник *«*Вид объекта розничной продажи алкоголя*»*может быть расширен.

1. Добавить в картотеку «Услуги» справочник «Статус лицензии» с кодом «status\_license» (в пункте меню «Администрирование» [Символ] «Справочники» [Символ] «Управление содержанием справочников»).

Разработчику необходимо сформировать скрипт для добавления справочника «Статус лицензии» в картотеку «Услуги». Минимально необходимый перечень значений: действующая / приостановленная / аннулированная / истекла. В зависимости от потребностей конкретного региона, справочник *«*Статус лицензии*»*может быть расширен.

1. Добавить вкладку в «Лицензии» карточку юридического лица (см. Рисунок 6).

В данной вкладке в табличном виде должны отображаться все лицензии, выданные конкретному юридическому лицу.

Рисунок 6. Вкладка «Лицензии»

1. Создать настройку «show\_tab\_license», которая позволяет отображать/скрывать вкладку «Лицензии» в карточке «Юридические лица» (значение «1» - отображать вкладку и «0» - скрывать вкладку).
2. Таблица 2. Атрибуты сущности «Лицензии»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Обозначение** | **Тип данных** | **Примечание** |
| idЛицензии |  | GUID |  |
| idСтатус лицензии |  |  | внешний ключ с картотекой «Статус лицензии» |
| idЮридическое лицо |  |  | внешний ключ с сущностью «Юр. лицо» |
| Код бланка и серия |  | текст |  |
| Дата выдачи лицензии |  | дата |  |
| Дата окончания лицензии |  | дата |  |
| Номер лицензии соответствующий номеру записи в реестре |  | текст |  |
| Основание изменения сведений о действии лицензии |  | текст |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код вида объекта |  | текст | внешний ключ с картотекой «Вид объекта розничной продажу алкоголя» |
| КПП обособленного подразделения |  | число | количество символов = 9 |
| Адрес подразделения (место торговли) |  | текст | заполняется из ФИАС |
| Регистратор |  | число | Ссылка на идентификатор пользователя, создавшего лицензию |

Требования к механизму работы с лицензией

1. Адаптер должен быть встроен в услугу «Выдача лицензии на реализацию алкогольной продукции» для финального запроса за целью и настроен на организационную единицу, в которой находится услуга.

2. Услуга должна быть донастрона. Должны быть зарегистрированы атрибуты, идентичные набору атрибутов адаптера (сущности лицензии)

3. Адаптер осуществляет операцию регистрации новой лицензии, т.е. вносит лицензию согласно заполненным атрибутам в реестр лицензий.

4. Адаптер должен называться «Выдача лицензии».

5. Входные параметры адаптера идентичны атрибутам сущности «Лицензия»

6. Работа адаптера должна состоять из двух шагов.

Первый — выбор из реестра юридических лиц юридического лица, на которого регистрируется лицензия

Второй — заполнение атрибутов лицензии.

7. Результат работы адаптера — запись в реестре лицензии со статусом действующая.

Необходимо разработать печатную форму, формируемую на последнем шаге данного адаптера. Печатная форма должна формироваться безусловно. Результирующий файл в формате word должен прикрепляться к лицензии, как сформированный, готовый файл.

Также должна быть обеспечена возможность переформирования (перевыпуск печатной формы) из карточки лицензии.

Формат печатной формы будет предоставлен позже.

8. Сущность лицензии должна быть Auditable. Должны фиксироваться все изменения. Изменения сущности «Лицензия» необходимо отображать на отдельной вкладке карточки лицензии.

9. Должен быть разработан процесс «Внесение изменений в лицензию». Процесс должен состоять из двух шагов:

А. Выбор лицензии из реестра

Б. Редактирование карточки лицензии

При редактировании карточки лицензии для редактирования должны быть доступны следующие поля:

* Дата окончания лицензии,
* Номер лицензии соответствующий номеру записи в реестре,
* Основание изменения сведений о действии лицензии ,
* Код вида объекта ,
* КПП обособленного подразделения ,
* Адрес подразделения (место торговли)