

# Лабораторная работа №1

## Бизнес-анализ и обследование объекта автоматизации. Разработка документа «Видение».

### Задачи

1. Ознакомиться с методологиями проведения бизнес-анализа;
2. Ознакомиться с методом выявления и документирования высокоуровневых требований.

### Справочные материалы

1. Пример оформления документов:
  1. Пример документа исходных данных
  2. Пример приложения «Глоссарий проекта»
  3. Пример документа «Видение»
2. (см. Глава № 5) Вигерс, Карл И. Разработка требований к программному обеспечению. Практические приемы сбора требований и управления ими при разработке программного продукта / Карл И. Вигерс - М.: ИТД "Русская Редакция", 2004

### Программное обеспечение

1. MS Word или другой текстовый редактор;
2. Интернет браузер.

### Задание на лабораторную работу

1. Согласовать с преподавателем область исследования, предварительно сформировав для неё описание, которое должно включать:
  1. описание предметной области (перечень процессов и их ключевых участников, перечень используемых ресурсов, управляющих документов);
  2. определение перечня автоматизируемых процессов и обоснование потребности в автоматизации;
  3. определение типа системы (системы реального времени, высоконагруженные системы, системы принятия решений, системы массового использования, web, мобильное приложение и т.д.);
  4. основные понятия, термины, аббревиатуры, зафиксированные в глоссарии.
2. Разработать документ «Видение».

### Результат

1. Лабораторная работа (эта и последующие) выполняется в группах по 2-3 человека;
2. Срок выполнения:

1. сдача документа исходных данных + глоссария, согласование темы: **13.09.2019**
2. сдача лабораторной работы: **27.09.2019**
3. Документы с результатами размещать с Google Документах, разрешить доступ пользователю [angelinazxcoolwife@gmail.com](mailto:angelinazxcoolwife@gmail.com)
4. Имена документам присваивать согласно шаблону:
  1. **MMI\_lab1\_Summary\_<номер группы>\_<фамилии исполнителей>**
  2. **MMI\_lab1\_Vision\_<номер группы>\_<фамилии исполнителей>**

From:

<http://se.moevm.info/> - **se.moevm.info**

Permanent link:

[http://se.moevm.info/doku.php/courses:man\\_machine\\_interface:lab1?rev=1598521897](http://se.moevm.info/doku.php/courses:man_machine_interface:lab1?rev=1598521897) 

Last update: **2022/12/10 09:08**