**Инвариантная самостоятельная работа № 3.**

1. Постановка задачи

Изучить стандарты и спецификации в сфере ИТ.

Примечание: Аннотированный список (в группе)

Результаты выполненной работы

1. Стандартизация в области информационных технологий

<https://analytics.infozone.pro/standardization-in-information-technology/>

В данной статье представлены наиболее значимые организации, занимающиеся наиболее значимые с точки зрения практики стандартов, представлены определения жизненного цикла, процесса разработки, моделирования с помощью стандартизации.

2. Обзор наиболее важных стандартов и спецификаций в области информационной безопасности.

<https://www.intuit.ru/studies/courses/30/30/lecture/935>

В лекции выделяются наиболее важные стандарты и спецификации. Приводятся краткие сведения о стандартах.

3. Цыганенко С.М., Чумакова Т.Я., Стандартизация в сфере информационных технологий: научная статья, 2009 г.

<https://cyberleninka.ru/article/n/standartizatsiya-v-sfere-informatsionnyh-tehnologiy>

В статье представлен краткий обзор международных организаций по стандартизации в сфере информационных технологий. Приведена организационная структура международной организации по стандартизации International Organization for Standardization (ISO). Указаны виды изделий (международные стандарты, технические спецификации, технические отчеты, публично доступные спецификации, международные соглашения), которые развивает ISO.

4. Анастасия М., Спецификация требований программного обеспечения: статья.

<https://magora-systems.ru/software-requirement-specification/>

В статье даны сведения о содержании спецификации требований программного обеспечения, подробно описывается каждый её раздел и его содержание. Статья содержит примеры некоторых пунктов спецификации.

5. Модель пространства спецификаций ИТ: статья.

<https://infopedia.su/9xa70b.html>

Представлена иерархическая структура пространства спецификаций ИТ. Описано назначение и содержание уровней представленной структуры. Даётся один из возможных способов классификации базовых спецификаций.

6. Гаршин И., Стандарты в информационных технологиях: список.

<https://www.garshin.ru/it/_htm/standards/it-standards.htm>

Базовые международные стандарты в ИТ, Стандарты IEEE в области IT, Российские стандарты ГОСТ в области ИТ.

7. Система российских стандартов в области ИТ: статья.

<https://infopedia.su/9xa70d.html>

Описана научно-техническая политика в области стандартизации информационных технологий и проектирования систем в России. Предоставлена информация о стандартах, которые обеспечивают прямое введение международных стандартов по направлениям информационных технологий. Список наиболее распространённых стандартов.