**Архитектура кибербезопасности**

# Задание 1. Выявление рисков кибербезопасности

Определите потенциальные угрозы кибербезопасности (минимум 5) и сформируйте перечень рисков кибербезопасности (минимум 5).

Заполните шаблоны:

| **Актуальная угроза** | **Описание угрозы** |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

| **Риск кибербезопасности** | **Вид риска** |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

# Задание 2. Определение требований кибербезопасности

Сформируйте перечень требований кибербезопасности (минимум 5).

Заполните шаблон:

| **Код требования** | **Формулировка требования** |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

# Задание 3. Использование средств защиты информации

Определите состав необходимых СЗИ, выполняющих все требования кибербезопасности.

Заполните шаблон:

| **Используемое СЗИ** | **Обоснование** |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

Дополните артефакты, полученные на предыдущих занятиях.