

Примеры практических задач

Задание № 1. Представить и описать основные элементы и связи базовой модели управления таможенным органом (на примере таможни, таможенного поста).

Постановка задачи:

- a) Какие элементы входят в базовую модель?
- b) Определите основные связи в базовой модели.
- c) Определите контуры управления в базовой модели.
- d) Раскройте содержание алгоритма управления в рамках контура управления.

Задание № 2. Представить алгоритм позиционирования таможенного органа с помощью матрицы БКГт.

Постановка задачи:

- a) Перечислите и охарактеризуйте инструменты, позволяющие представить позицию таможенного органа.
- b) Покажите позицию таможенного органа на матрице БКГт.
- c) Опишите алгоритм тренинг-технологии позиционирования таможенного органа.

Задание № 3. Представить графоаналитическую модель управления деятельностью таможенного органа на когнитивном квадранте в условиях конкретной организации (на примере таможни, таможенного поста).

Постановка задачи:

- a) Охарактеризуйте особенности принятия решения на основе знаний.
- b) Определите графические условия решения задач управления на когнитивном квадранте.
- c) Определите проблемы, возникающие в процессе управления.
- d) Определите задачи управления и последовательность их решения.

Задание № 4. Представить алгоритм решения задач управления организацией в графическом виде.

Постановка задачи:

- a) Охарактеризуйте особенности задач управления.
- b) Определите графические условия решения задач управления.
- c) Определите проблемы, возникающие в процессе управления.
- d) Определите задачи управления развитием на представленном графике и последовательность их решения.