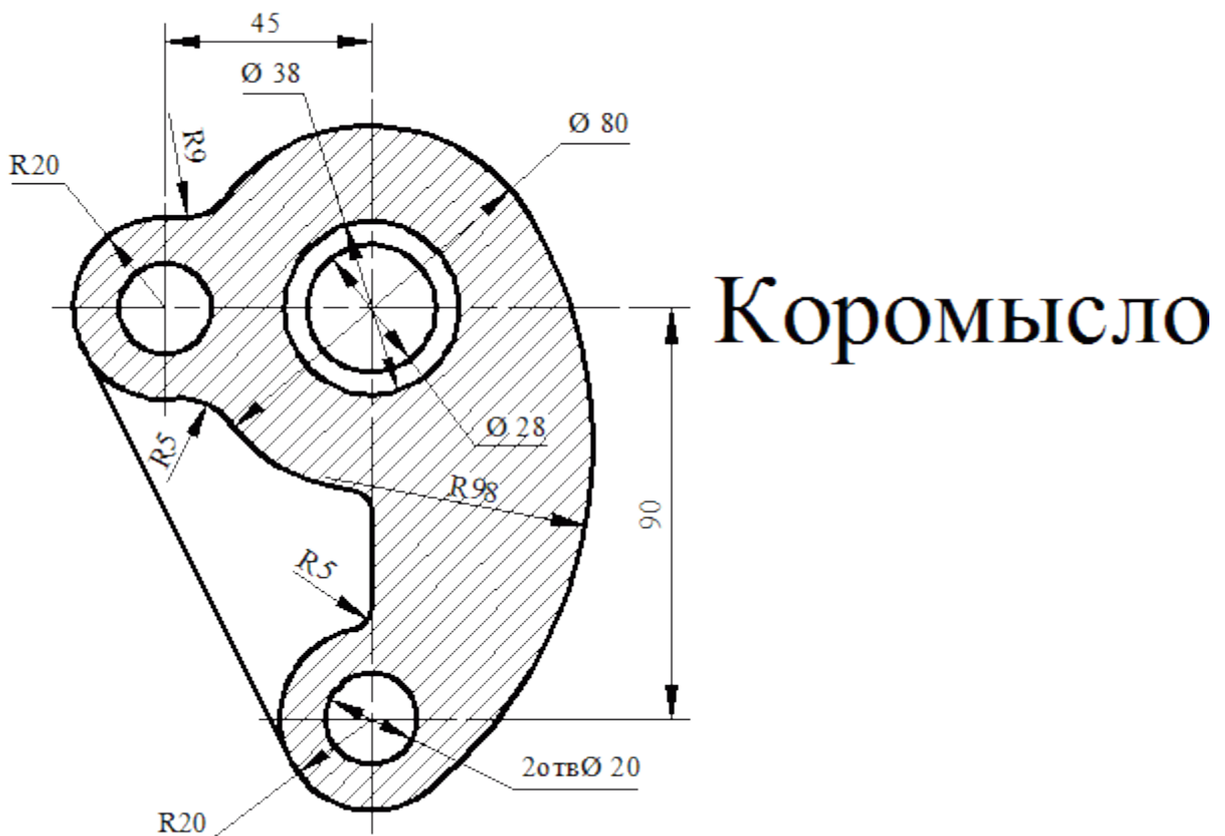


Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести штрихування та розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів, нанесення штрихування та розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 2 Варіант № 1



Коромысло

Вміст звіту

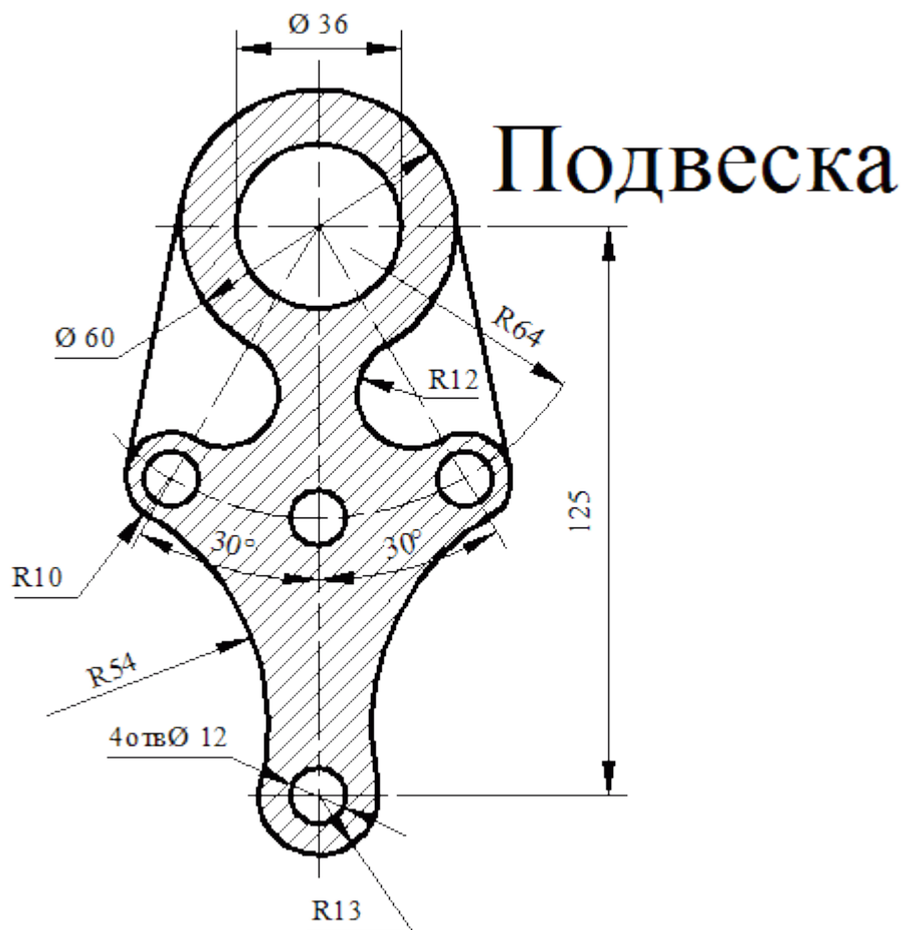
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести штрихування та розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів, нанесення штрихування та розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 2 Варіант № 2



Вміст звіту

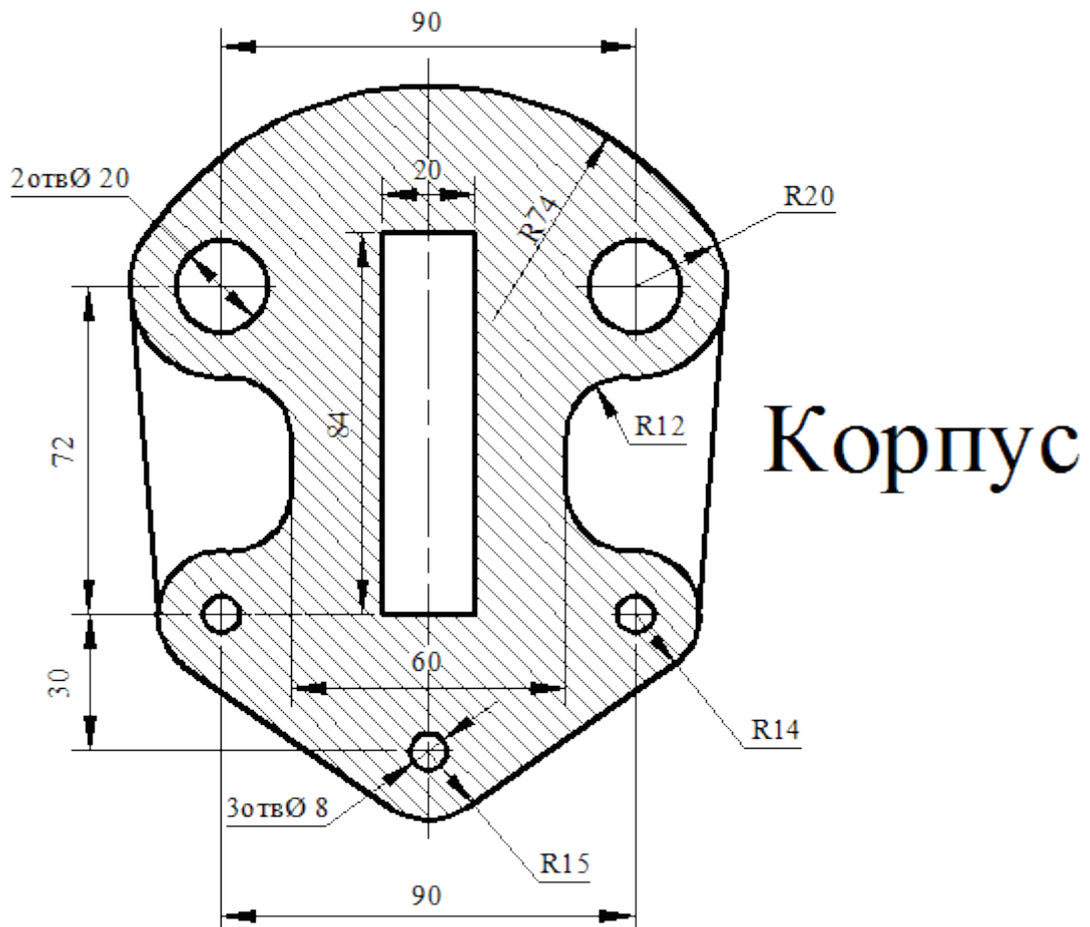
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести штрихування та розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів, нанесення штрихування та розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 2 Варіант № 3



Вміст звіту

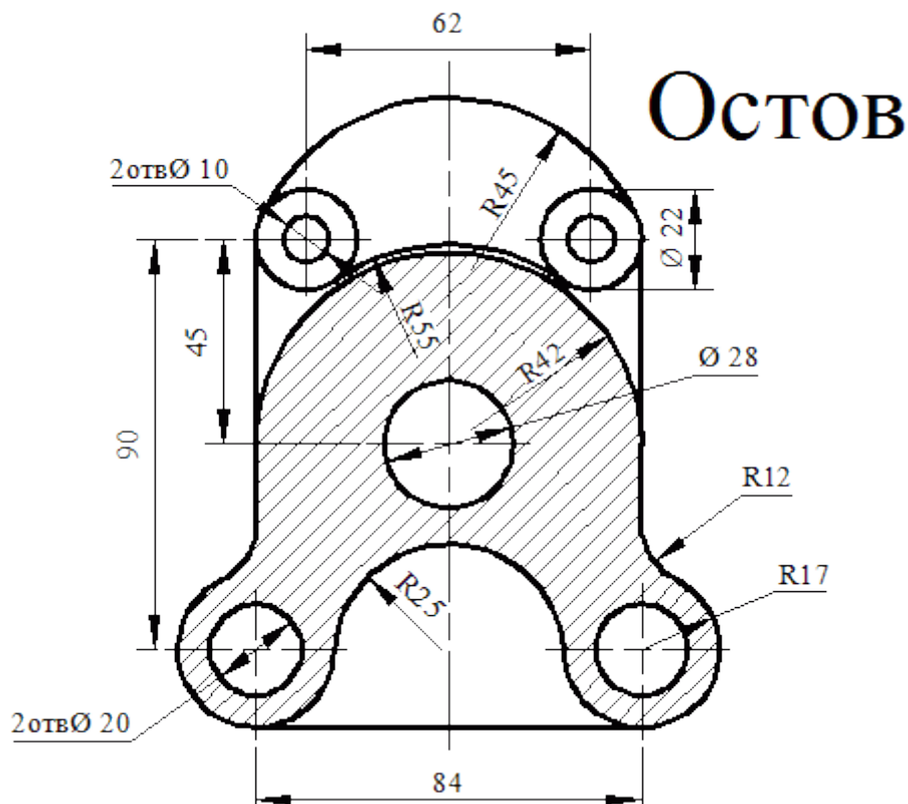
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести штрихування та розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів, нанесення штрихування та розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 2 Варіант № 4



Вміст звіту

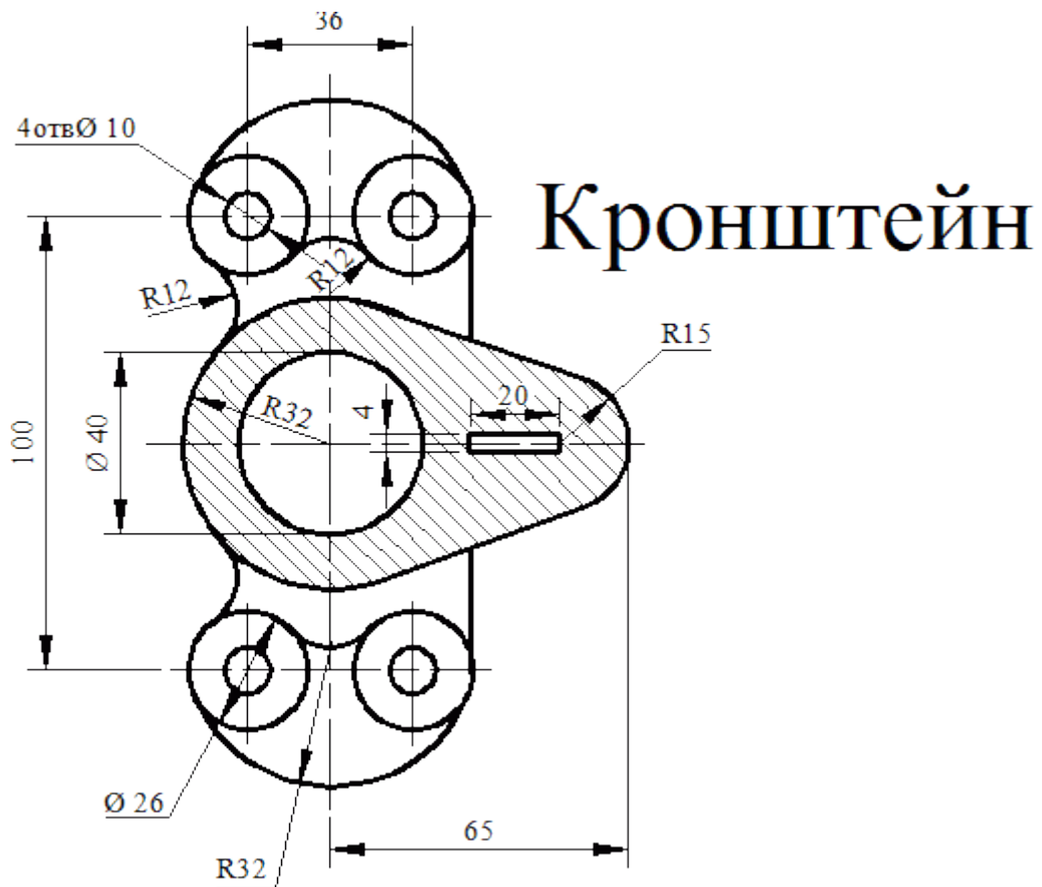
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести штрихування та розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів, нанесення штрихування та розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 2 Варіант № 5



Вміст звіту

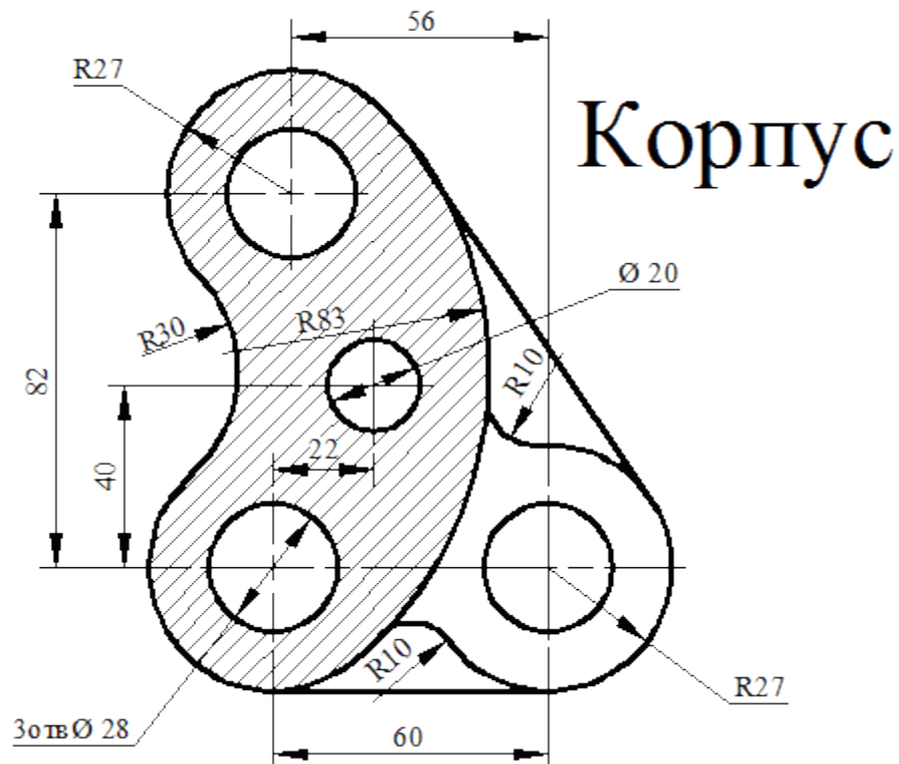
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести штрихування та розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів, нанесення штрихування та розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 2 Варіант № 6



Вміст звіту

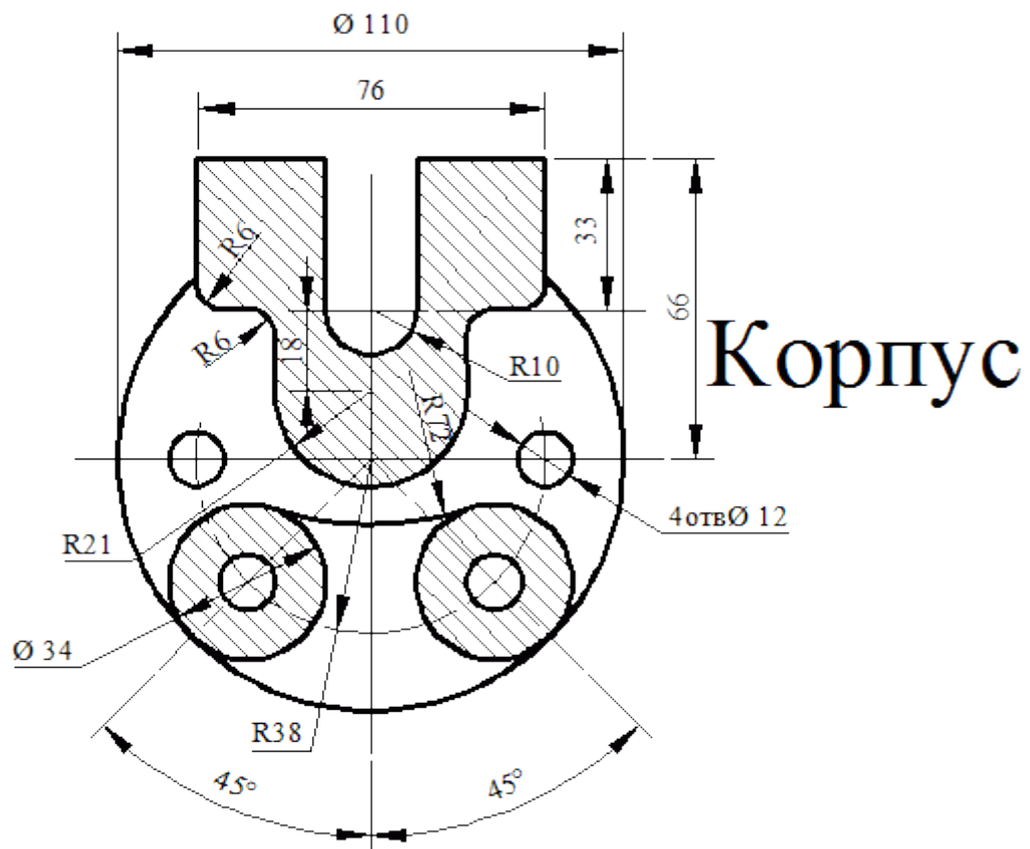
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести штрихування та розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів, нанесення штрихування та розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 2 Варіант № 7



Вміст звіту

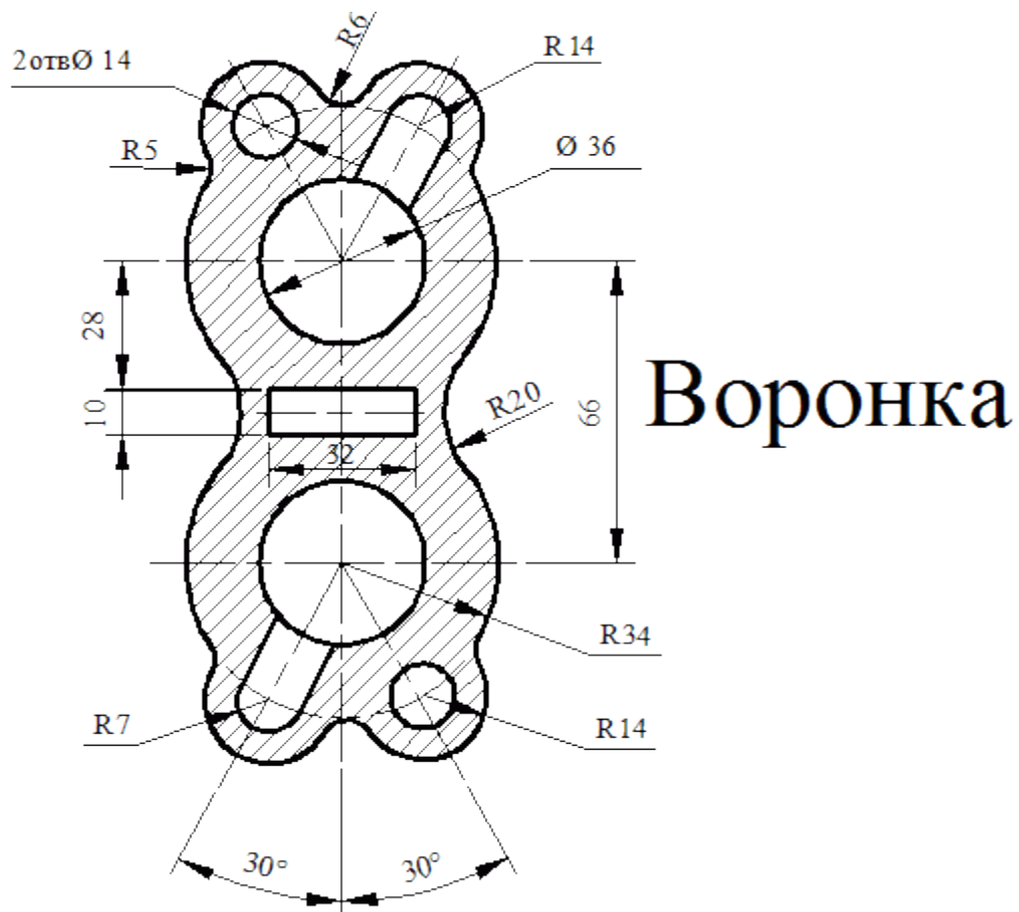
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести штрихування та розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів, нанесення штрихування та розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 2 Варіант № 8



Вміст звіту

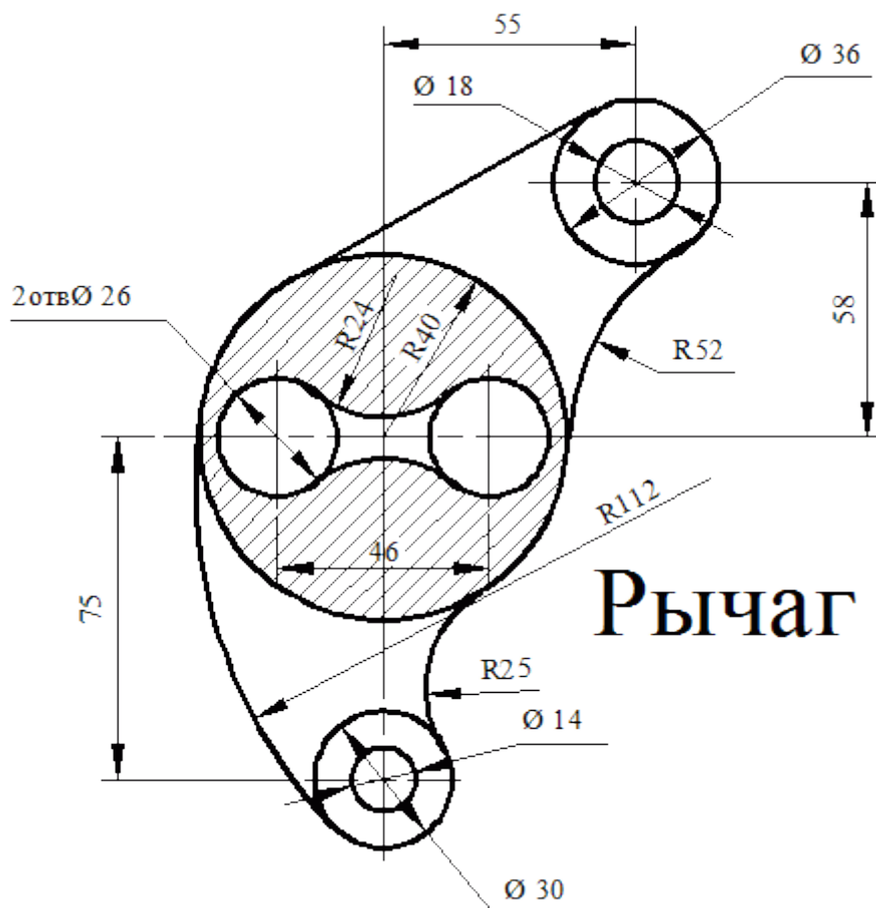
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести штрихування та розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів, нанесення штрихування та розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 2 Варіант № 9



Вміст звіту

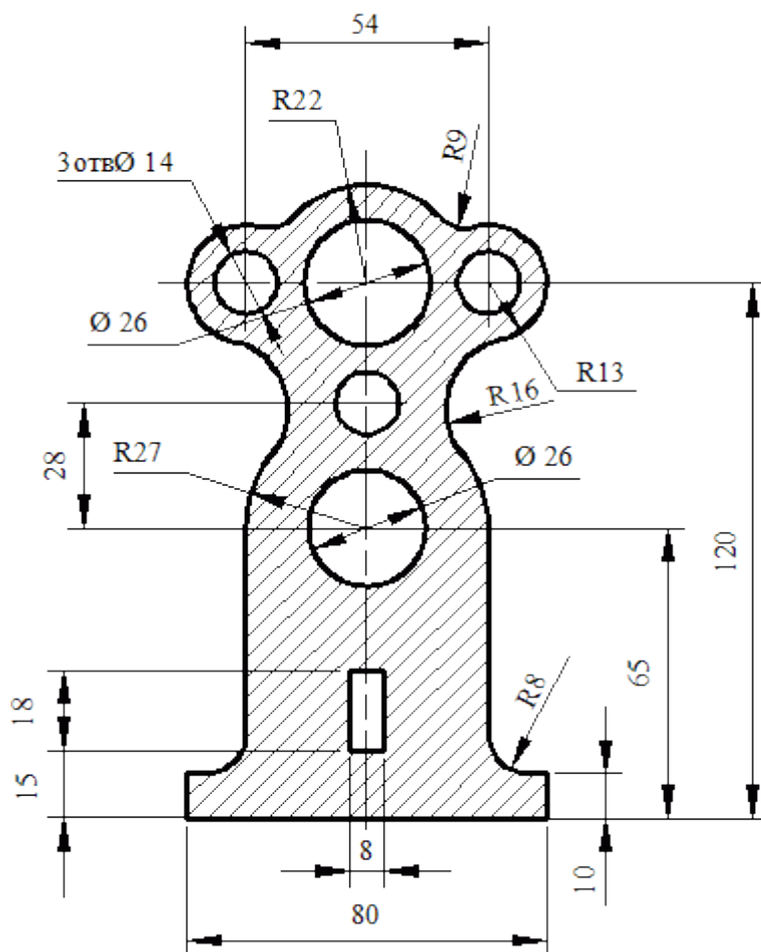
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести штрихування та розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів, нанесення штрихування та розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 2 Варіант № 10



Стойка

Вміст звіту

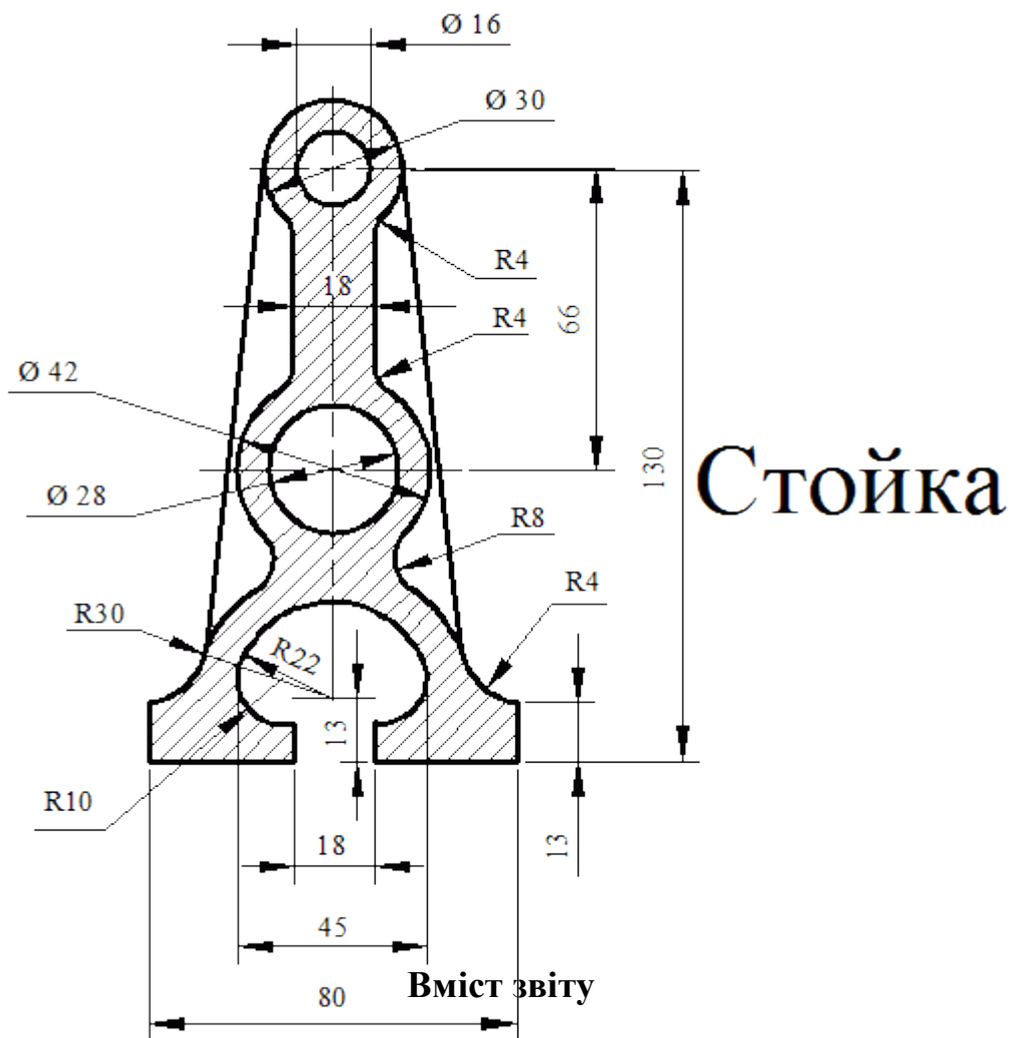
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести штрихування та розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів, нанесення штрихування та розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 2 Варіант № 11



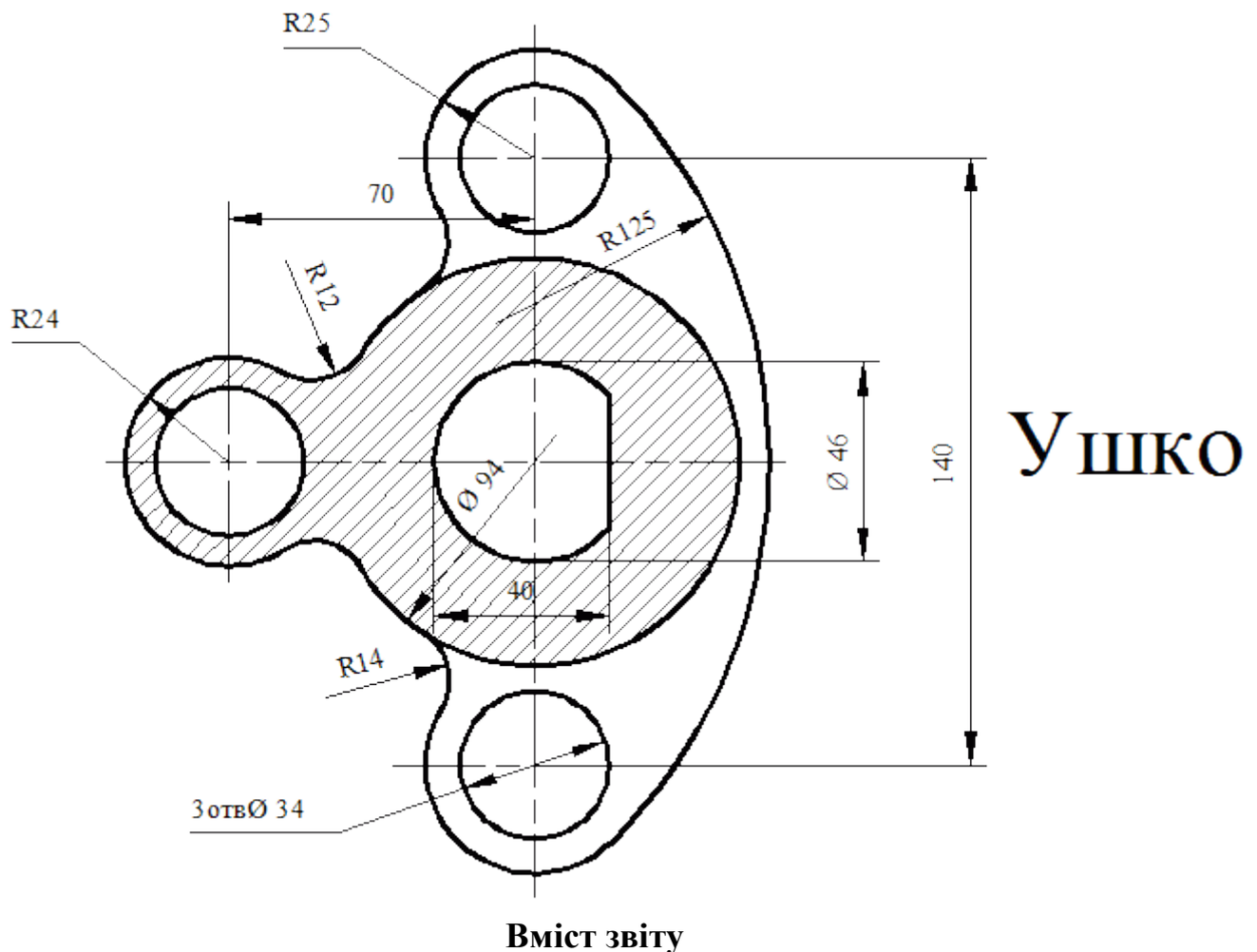
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести штрихування та розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів, нанесення штрихування та розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 2 Варіант № 12



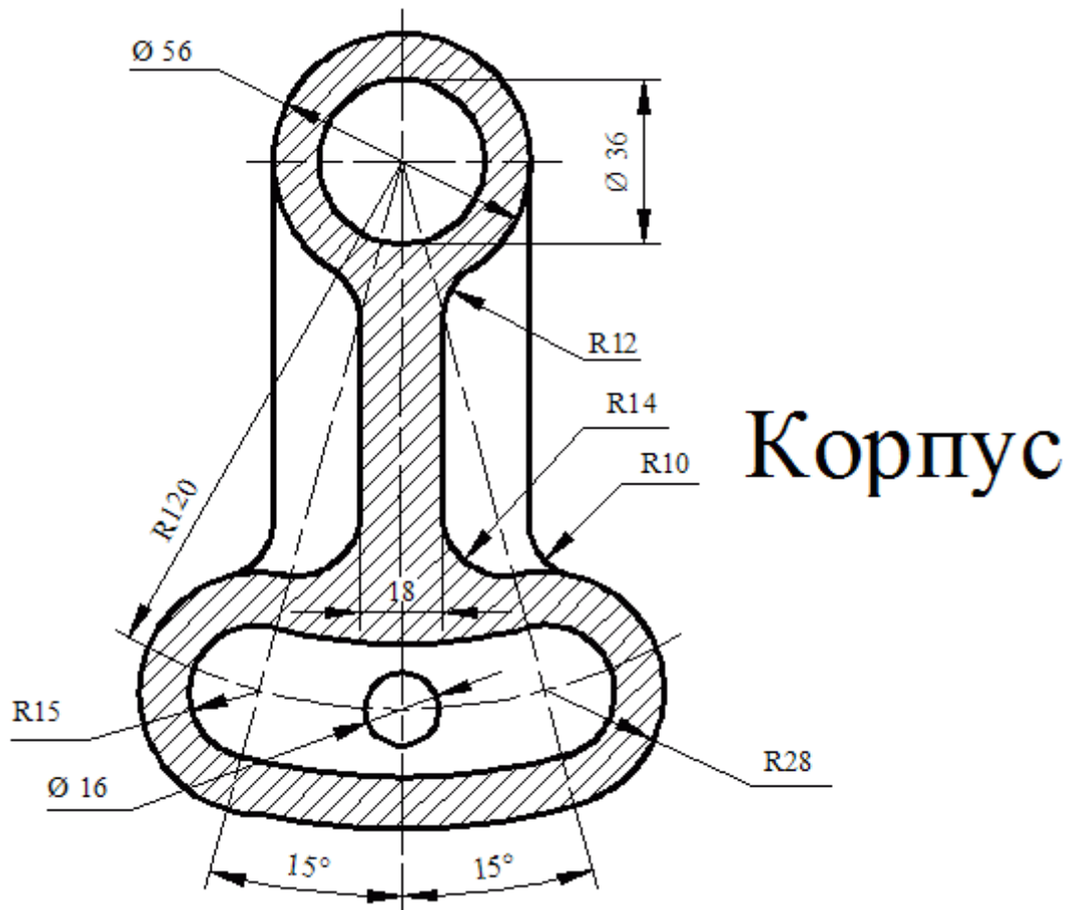
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести штрихування та розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів, нанесення штрихування та розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 2 Варіант № 13



Вміст звіту

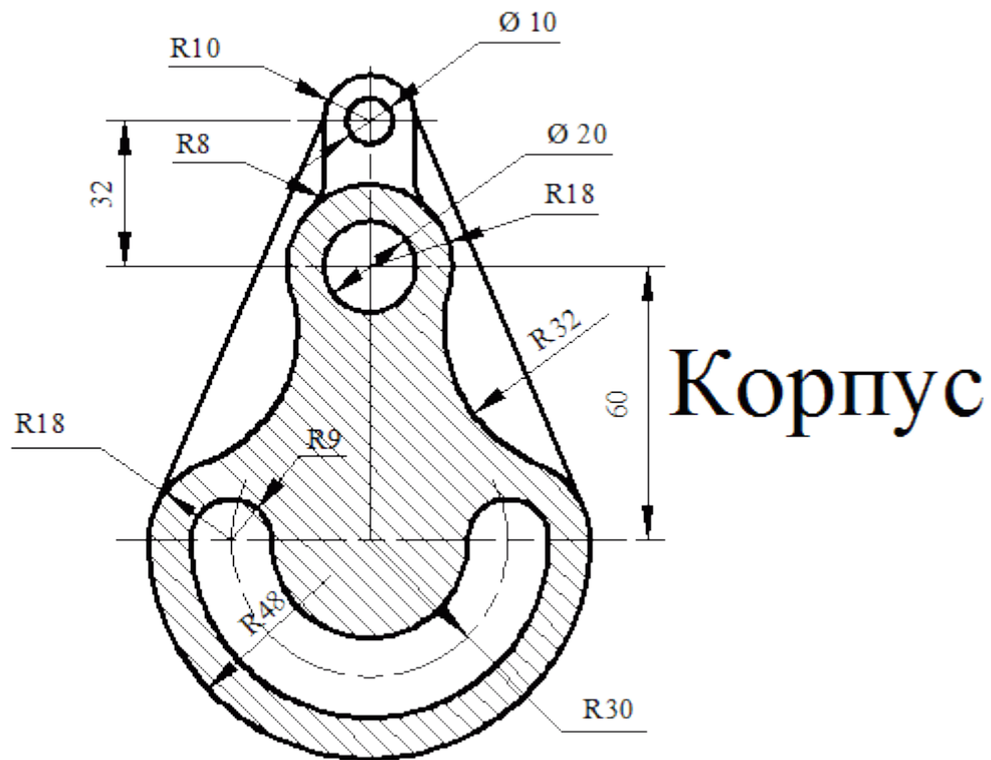
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести штрихування та розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів, нанесення штрихування та розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 2 Варіант № 14



Вміст звіту

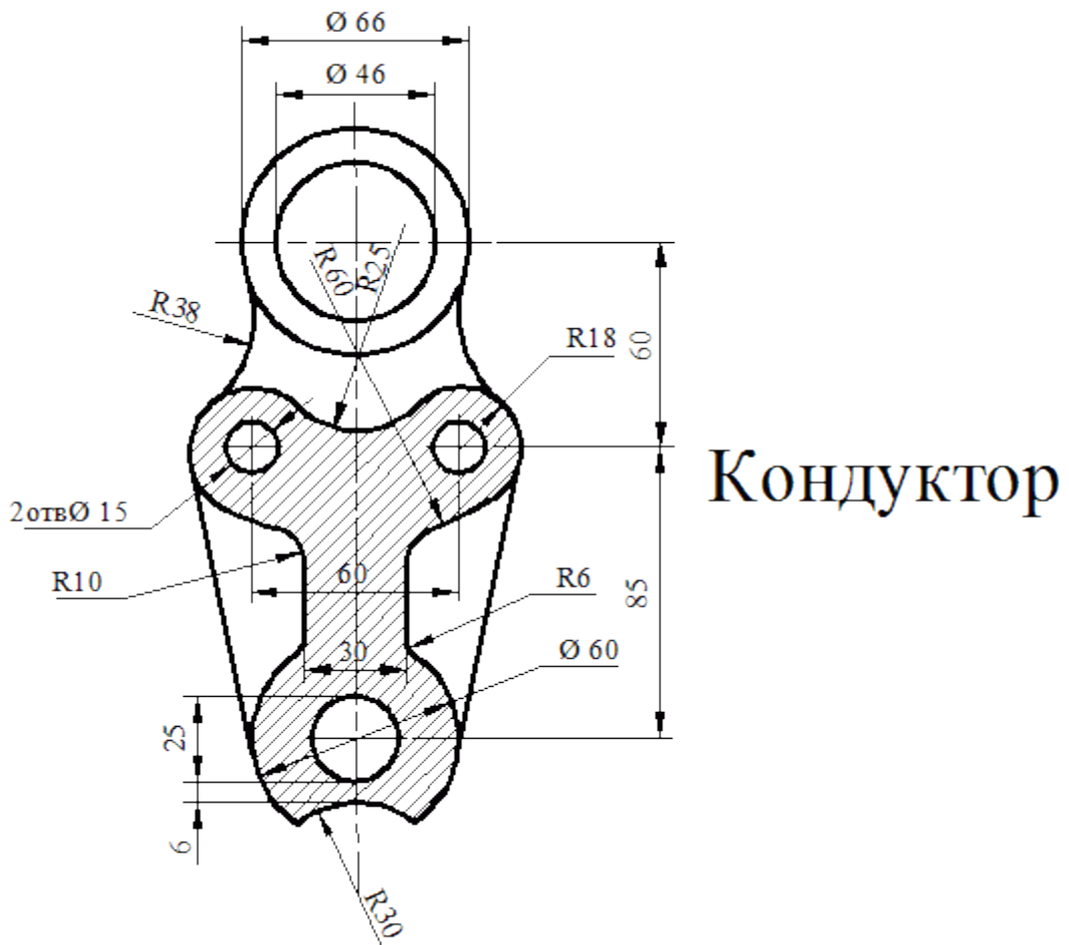
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести штрихування та розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів, нанесення штрихування та розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 2 Варіант № 15



Вміст звіту

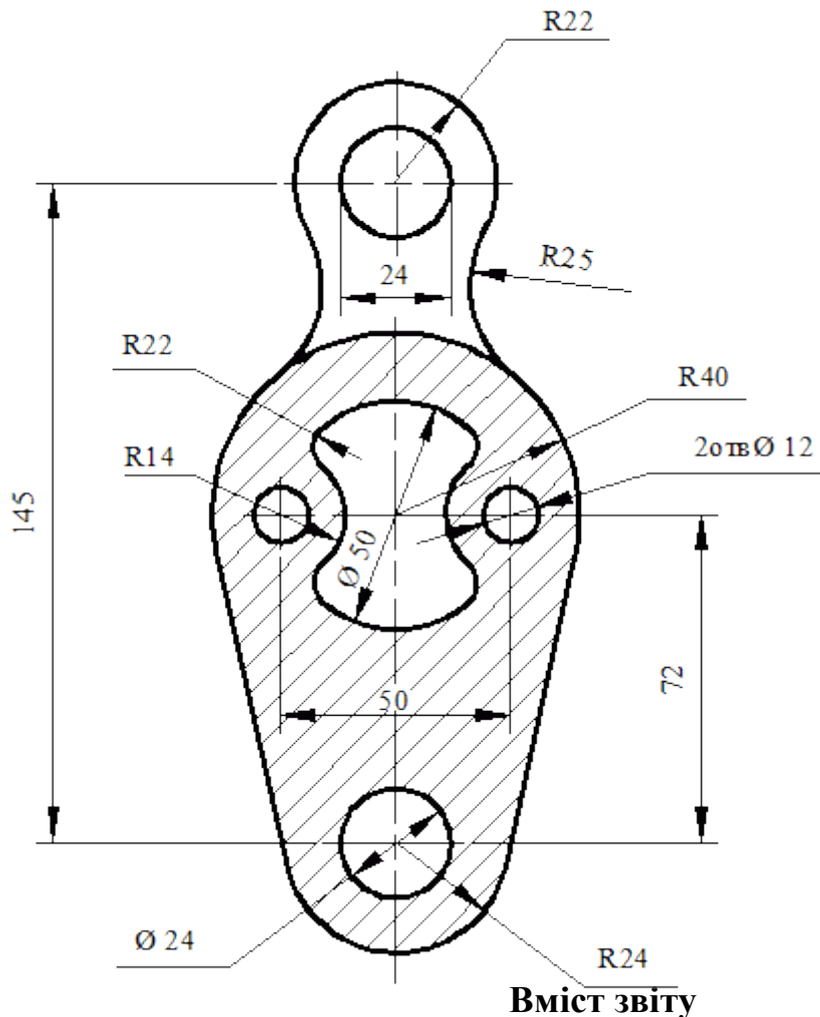
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести штрихування та розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів, нанесення штрихування та розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 2 Варіант № 16



Подвеска

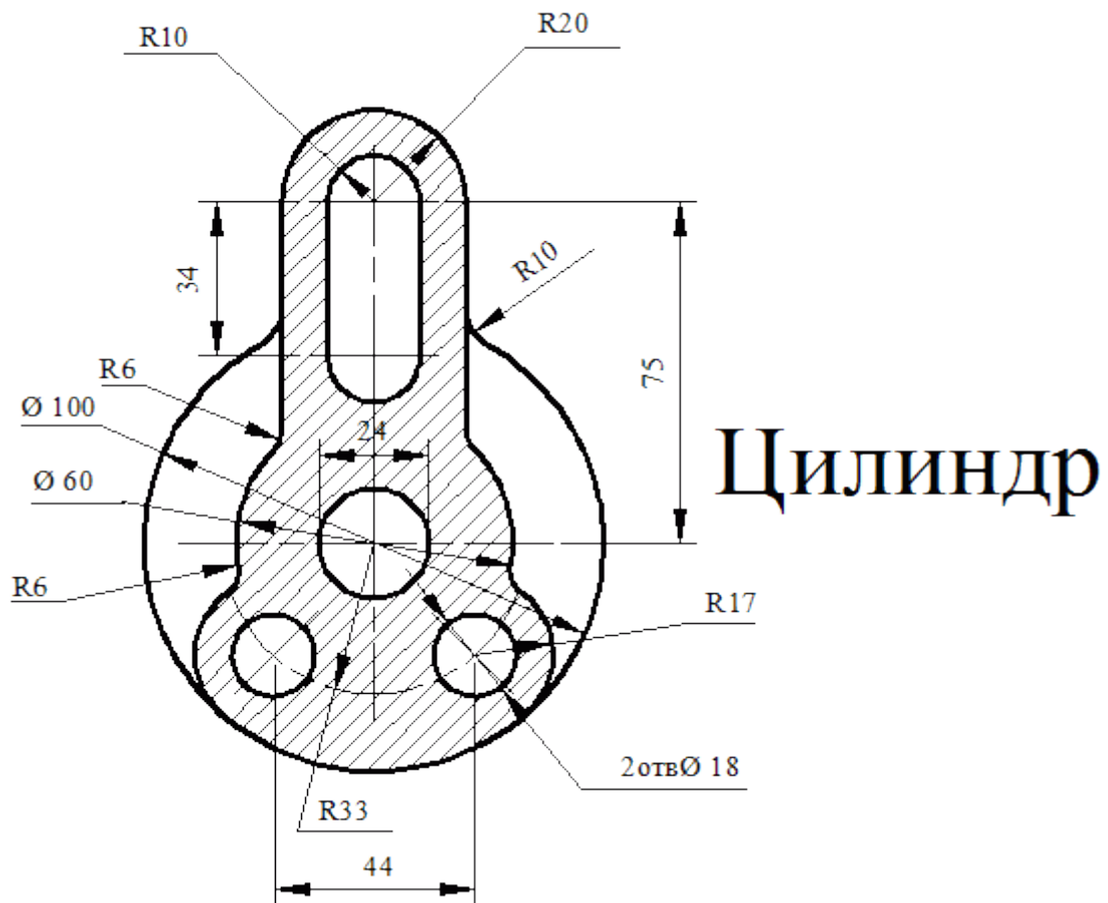
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести штрихування та розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів, нанесення штрихування та розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 2 Варіант № 17



Вміст звіту

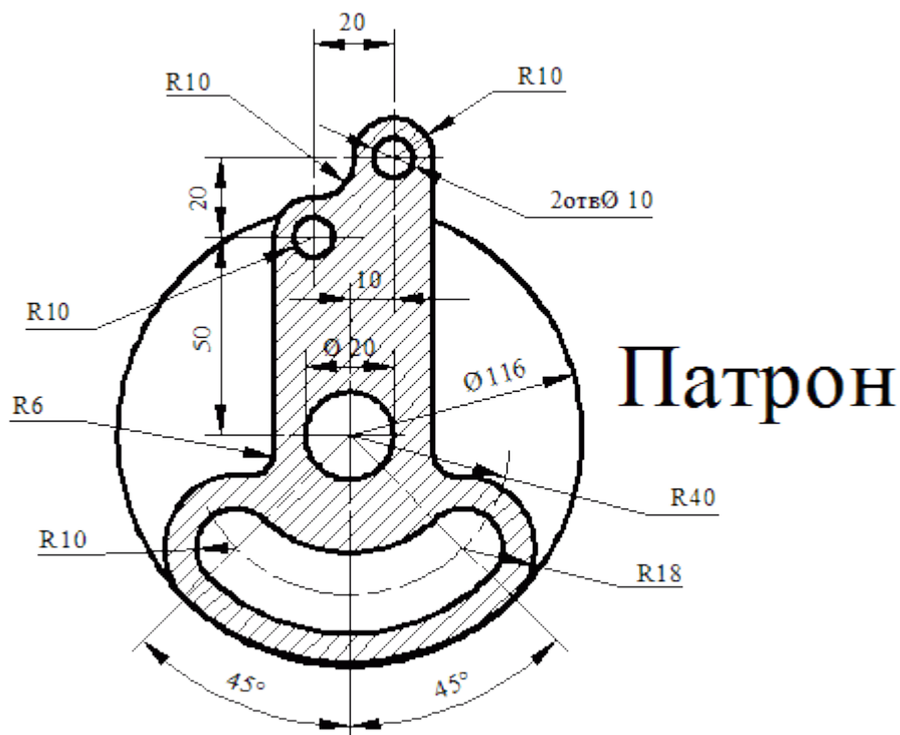
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести штрихування та розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів, нанесення штрихування та розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 2 Варіант № 18



Вміст звіту

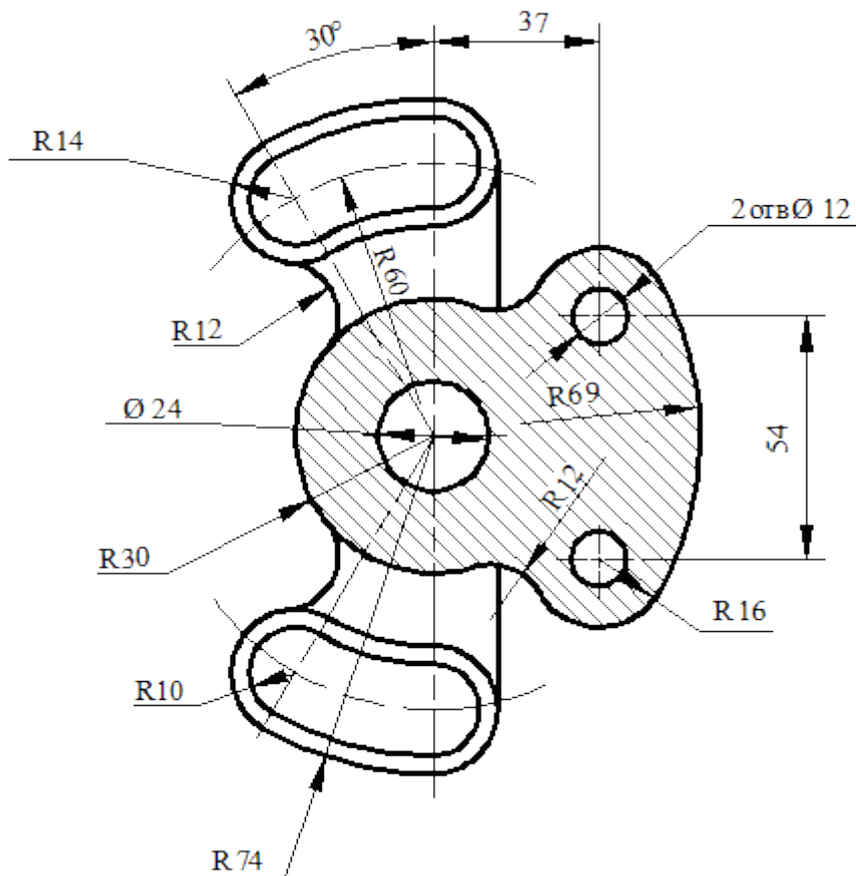
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести штрихування та розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів, нанесення штрихування та розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 2 Варіант № 19



Корпус

Вміст звіту

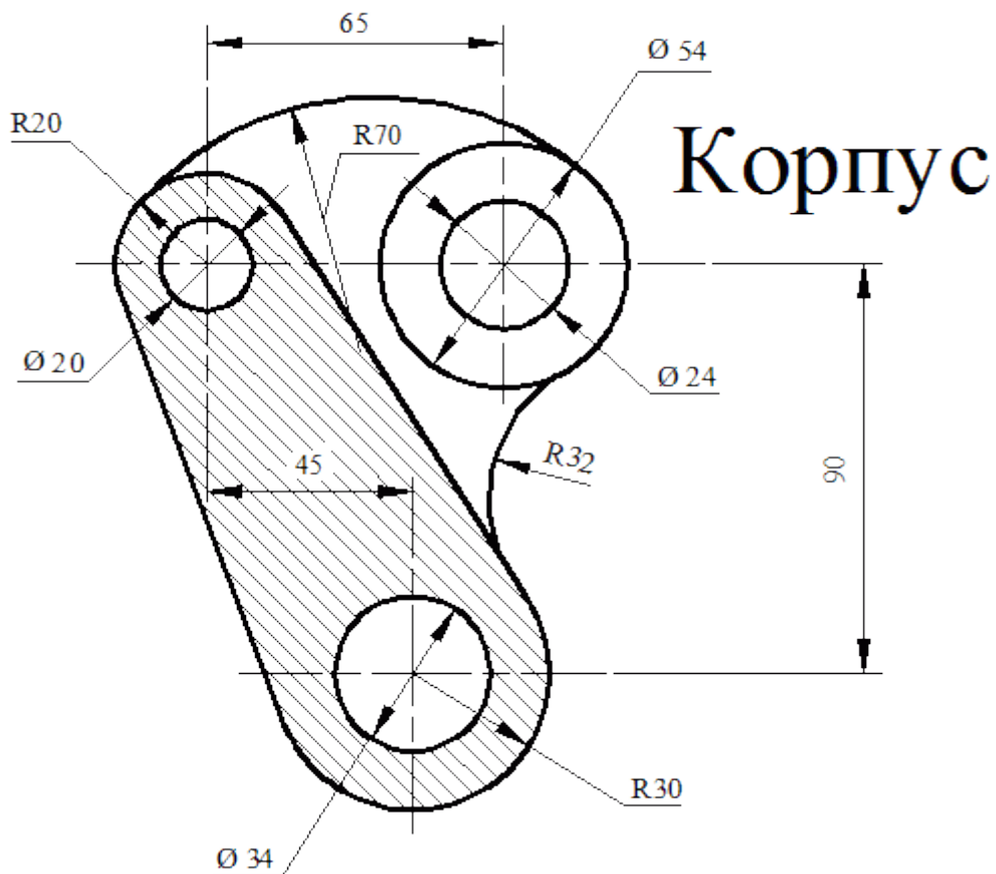
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести штрихування та розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів, нанесення штрихування та розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 2 Варіант № 20



Вміст звіту

1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.