

Пристрій для оцінки предметів колекціонування містить магістральну шину, базу даних, набірне поле для введення даних, блок відображення інформації, блок введення/виведення, буферну пам'ять, блок керування і обробки, сполучені двосторонніми зв'язками з магістральною шиною, вихід набірного поля сполучений зі входом блока введення-виведення. База даних виконана у вигляді пам'яті вихідного масиву даних, де зберігаються дані про всі узагальнені критерії, рівні кожного критерію з присвоєним кожному рівню числовим коефіцієнтом. Введені блок сполучення з пам'яттю, буферна пам'ять введення-виведення, блок визначення базисної вартості і блок визначення поточної вартості предмета оцінки, що призначені відповідно для формування сигналів про значення величини базисної та поточної вартостей, що сполучені двосторонніми зв'язками з магістральною шиною. Вихід пам'яті вихідного масиву даних сполучений з входом блока сполучення з пам'яттю. Вхід блока відображення сполучений з входом блока сполучення з пам'яттю. Вхід блока відображення сполучений з виходом блока введення-виведення. В блок буферної пам'яті заноситься оперативна інформація, отримана при аналізі конкретного предмета оцінки, яка слугує в подальшому для розрахунку його базисної та поточної вартості.