

Спосіб мінімізації надлишкового тиску в багаторівневих поточкорозподільних мережах (далі БПРМ), який полягає у наступному: сигнал, що надходить з джерел інформації (вимірювальні прилади БПРМ, системи управління базами даних (у вигляді ЕОМ), ЕОМ, безпосередньо диспетчер, що вводить оперативні дані, та ін.), оброблюється обчислювальним вузлом (ЕОМ, група ЕОМ, незалежні обчислювальні прилади, спеціальні обчислювальні прилади, розроблені для виконання цієї задачі, та ін.) за наведеним алгоритмом, отримані результати передаються до приймачів кінцевої інформації (керовані пристрої БПРМ, системи управління базами даних (у вигляді ЕОМ), засоби візуального відображення та ін.) для впливу на режим роботи БПРМ.