

Переробка газоподібних продуктів термічного розщеплення 1,2-дихлоретану спрощується, якщо гази розщеплення остудити до діапазону температур 150-180°C, причому конденсації піддають лише частину, яка містить весь утворений кокс, і направляють на окрему переробку.