

Переработка газообразных продуктов термического расщепления 1,2-дихлорэтана упрощается, если газы расщепления охладить до диапазона температур 150-180°C, причем конденсации подвергают лишь часть, которая содержит весь образовавшийся кокс, и направляют на отдельную переработку.