

Изобретение относится к способам получения смесового моторного топлива, содержащего несколько компонентов, например, продуктов коксо- и нефтехимического производства.

Способ включает дозированную тангенциальную подачу в смесительную цилиндрическую емкость высокооктановой ароматической фракции коксохимического производства и низкооктановых фракций нефтяных или газовых бензинов.