

27.05 - Газ каменноугольный, водяной, генераторный и аналогичные газы, кроме нефтяных газов и других газообразных углеводородов.

Каменноугольный газ получают путем перегонки угля без доступа воздуха обычно на газовых заводах или в коксовых печах. Это сложная смесь водорода, метана, монооксида углерода и т.п., используемая для освещения или для обогрева.

В данную товарную позицию включается газ, получаемый в результате подземной газификации, а также водяной газ, генераторный и аналогичные газы, например, доменный газ. Сюда также включаются смеси газов, образовавшиеся при крекинге или риформинге нефти, нефтяных газов или природных газов; процессы обычно проводят в присутствии водяного пара. Эти смеси по составу аналогичны каменноугольному газу и используются для обогрева или освещения, а также в синтезе химических реагентов, например, метанола, аммиака. В последнем случае их иногда называют "синтез-газом". Однако в данную товарную позицию **не включаются** газы, перечисленные в **товарной позиции 27.11**.