Газообильность (метанообильность) выработок

метанообильность выработок - количество (объем) метана, выделяющегося в горные выработки. Различают:

абсолютную метанообильность - дебит метана в горные выработки в единицу времени (м3/сут. или м3/мин.);

относительную метанообильность - количество (объем) метана, выделившегося за единицу времени в горные выработки и отнесенного к единице массы или объема угля или породы, добытых за этот же период (м3/т, м3/м3);

Источник: Приказ Ростехнадзора от 01.12.2011 № 680 "Об утверждении Инструкции по применению схем проветривания выемочных участков шахт с изолированным отводом метана из выработанного пространства с помощью газоотсасывающих установок" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.12.2011 № 22815)

Газообильность (метанообильность) выработок - количество газа (метана), выделяющегося в горные выработки

Источник: ПРИКАЗ Ростехнадзора от 24.08.2006 № 797

"ОБ УТВЕРЖДЕНИИ И ВВЕДЕНИИ В ДЕЙСТВИЕ МЕТОДИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ О ПОРЯДКЕ ДЕГАЗАЦИИ УГОЛЬНЫХ ШАХТ"

(вместе с "МЕТОДИЧЕСКИМИ РЕКОМЕНДАЦИЯМИ... РД-15-09-2006")