

Рудничный воздух

Рудничный воздух - смесь газов и паров, заполняющих горные выработки. Состав атмосферного воздуха, поступающего с дневной поверхности в шахту, при движении по горным выработкам претерпевает изменения - меняется соотношение кислорода и углекислоты, появляются примеси вредных газов и пыли, изменяются влажность, температура, атмосферное давление и плотность воздуха

Источник: ПРИКАЗ Минтопэнерго России № 175, Госгортехнадзора России № 107 от 27.06.1997

"ОБ УТВЕРЖДЕНИИ УСТАВА ВГСЧ"

(вместе с "УСТАВОМ ВОЕНИЗИРОВАННОЙ ГОРНОСПАСАТЕЛЬНОЙ ЧАСТИ (ВГСЧ) ПО ОРГАНИЗАЦИИ И ВЕДЕНИЮ ГОРНОСПАСАТЕЛЬНЫХ РАБОТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ УГОЛЬНОЙ И СЛАНЦЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ")

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/3256/>