

ВОПРОС

Наполненные баллоны с кислородом находятся под давлением до 150 кгс/см². Т.е. один баллон с кислородом это опасный производственный объект. Если нет, то от какого кол-ва это будет ОПО.

ОТВЕТ

баллон с кислородом является техническим устройством, а не опасным производственным объектом. Согласно приложению 2, таблица 2, Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» № 116-ФЗ (в редакции, вступающей в силу с 01.01.2014 г.), кислород относящийся к окисляющим веществам, при количестве от 1 тн. и более, но не менее 20 тн., это опасный производственный объект IV класса опасности.