

## Изменения и дополнения СН 118-68

*Постановлением Госстроя СССР от 29 декабря 1973 г. № 275 утверждены и с 1 февраля 1974 г. введены в действие приведенные ниже изменения и дополнения Указаний по строительному проектированию предприятий, зданий и сооружений машиностроительной промышленности (СН 118-68), утвержденных постановлением Госстроя СССР от 5 марта 1968 г. № 10.*

ности, составленным и утвержденным министерствами.

Если при применении, производстве, переработке, обработке и хранении новых неорганических, органических и полимерных веществ и материалов возможно выделение взрыво- и пожароопасных газов, паров и пыли, категории производств по взрывной, взрывопожарной и пожарной опасности устанавливаются министерствами на основании результатов специальных исследований.

1.7. При проектировании зданий и помещений с взрывоопасными и взрывопожароопасными производствами должны выполняться соответствующие требования Указаний по строительному проектированию предприятий, зданий и сооружений химической промышленности».

Пункт 2.7. Второй, третий и четвертый абзацы заменены одним абзацем следующего содержания:

Раздел 1 «Общие положения» дополнен пунктами 1.6 и 1.7 следующего содержания:

«1.6. Категории производств по взрывной, взрывопожарной и пожарной опасности следует принимать по нормам технологического проектирования или по специальным перечням производств, устанавливающим категории взрывной, взрывопожарной и пожарной опас-

«компрессорных станций, кислородных и других станций, вырабатывающих кислород и другие продукты разделения воздуха, ацетиленовых станций — при соблюдении требований соответствующих нормативных документов по обеспечению взрывной, взрывопожарной и пожарной безопасности, утвержденных или согласованных Госстроем СССР;»

Раздел 5 «Отопление и вентиляция» дополнен пунктом 5.6 следующего содержания:

«5.6. Системы аварийной вентиляции производственных, подсобных и складских помещений, а также кратность воздухообмена и метеорологические параметры внутреннего воздуха в период работы аварийной вентиляции должны приниматься в соответствии с нормами технологического проектирования предприятий или специальными указаниями, содержащимися в технологической части проекта».