

III. Требования охраны труда, предъявляемые к размещению технологического оборудования и организации рабочих мест

23. Расстояние между технологическим оборудованием должно быть достаточным для свободного прохода работников, занятых их обслуживанием и ремонтом, для безопасного проезда и стоянки внутрицехового транспорта.

Ширина проходов между:

- а) насосами или электродвигателями должна быть не менее 1 м;
- б) насосами, электродвигателями и стеной в заглубленных помещениях - 0,7 м, в прочих помещениях - 1 м, при этом ширина прохода со стороны электродвигателя должна быть достаточной для демонтажа ротора;
- в) компрессорами или воздуходувками - 1,5 м;
- г) компрессорами и воздуходувками, и стеной - 1 м;
- д) неподвижными выступающими частями оборудования - 0,7 м;
- е) перед распределительным электрическим щитом - 2 м.

Запрещается загромождение проходов и проездов или использование их для размещения грузов.

24. Запрещается:

- 1) эксплуатировать технологическое оборудование без предусмотренных его конструкцией ограждающих и предохранительных устройств, блокировок и систем сигнализации;
- 2) оставлять без присмотра работающее технологическое оборудование, требующее по условиям производственного процесса постоянного присутствия работников.

25. Рабочие места должны позволять разместить стеллажи, столы, инструмент, а также монтируемое или ремонтируемое технологическое оборудование и его элементы.

26. Заготовка и обработка труб (резка, гибка) должны производиться в мастерских.

Выполнение работ по заготовке и обработке труб на подмостях, служащих для монтажа трубопроводов, запрещается.

27. Материалы, выделяющие взрывоопасные и вредные вещества (лакокрасочные, изоляционные, отделочные материалы), допускается хранить на рабочих местах в количествах, не превышающих сменной потребности.