


требования к сварочным постам



Загрузок: 2867 Скорость: 1.43 Мб/с

СКАЧАТЬ

Рейтинг: ★★★★★
Автор: Clopper

Безопасно! Вирусов нет

В ❤️ 196 Нравится 100 Твитнуть G+1 50 95

161 комментарий В



Саша
Благодарочка за все!
1 минуту назад



Ангелина
Побольше бы таких сайтов.
1 минуту назад



Гриша
Первый раз тут, скорость загрузки радует, наличие файлов тоже!
1 минуту назад



Марина
Всем советую, качает быстро.
1 минуту назад



Леша
не поверил глазам, есть все. спасибо!
1 минуту назад



Оксана
Глупости говорят, что незаменимых не бывает, без этого сайта я бы пропала.
1 минуту назад

При оборудовании постоянных мест проведения огневых работ следует помнить, что в соответствии с п.639 ППБ их размещение запрещено во взрывопожароопасных и пожароопасных помещениях. Взрывопожароопасность и пожароопасность помещений определяется их категориями по взрывопожарной и пожарной опасности, а также классами зон по ПУЭ, которые в соответствии с требованием п.33 ППБ обозначаются на входных дверях в производственные и складские помещения (категорирование помещений см. главу 12). Рабочее место сварщика принято называть сварочным постом, который имеет все необходимое оборудование для проведения сварки металлических изделий. Традиционно, пост для сварочных работ имеет источник питания, кабеля для сварки, горелку или держатель электродов (в зависимости от способов сварки), все необходимые инструменты и приспособления, и обязательно комплект средств защиты для самого сварщика. Для разных видов сварки комплект сварочного оборудования может отличаться. Оборудовать место для проведения работ, связанных с огнем, нужно так, чтобы не создавалось опасности для окружающих и для самого сварщика. Взрывоопасные и пожароопасные комнаты сразу исключаются из списка мест, где разрешается производить подобные процедуры. Так что необходимо соблюдать требования к сварочным постам, иначе могут возникнуть реальные угрозы для специалистов, выполняющих сварку. Существуют определенные категории помещений, в которых запрещается производить сварочные работы. Не секрет, что проведение любых сварочных работ связано с повышенной пожарной опасностью, так как сварочные работы в первую очередь сопряжены с применением открытого пламени, а это пламя газопламенной горелки или электрической дуги. Помимо этого не малую пожарную опасность представляют и капли расплавленного металла, образующиеся, от высокотемпературного воздействия на металлическую заготовку. 7.6.33. Помещения и здания сборочно-сварочных цехов и участков с размещенными в них электросварочными установками и сварочными постами, а также вентиляционные устройства должны отвечать требованиям действующих нормативных документов. 7.6.34. Для электросварочных установок и сварочных постов, предназначенных для постоянных электросварочных работ в зданиях вне сварочно-сборочных цехов и участков, должны быть предусмотрены специальные вентилируемые помещения... СИСТЕМА СТАНДАРТОВ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА РАБОТЫ ЭЛЕКТРОСВАРОЧНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ГОСТ 12.3.003-86 ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ Москва Р АЗР АБОТАН Все союзным Центральным Советом Профессиональных Союзов Государственным комитетом СССР по стандартам Академией наук УССР Министерством здравоохранения СССР Министерством электротехнической промышленности Министерством судостроительной промышленности Государственным комитетом СССР по делам строительства СССР ИСПОЛНИТЕЛИ ... Согласно ППБ [2] не разрешается размещать постоянные места для проведения огневых работ в пожароопасных и взрывопожароопасных помещениях. [...] Согласно ГОСТ [4] производственные помещения для проведения электросварочных работ должны отвечать требованиям действующих строительных норм и правил и правил устройства электроустановок. [...] Полы в помещениях, где организованы постоянные места проведения сварочных работ, должны быть выполнены из негорючих материалов. Классификатор темы: В обсуждении 0 реплик [11.10.2011 17:06:59] Уважаемые подскажите пожалуйста в каком документе указаны требования к стационарным сварочным постам (электро и газовым)? [11.10.2011 17:22:39] В ППБ 01-03 [12.10.2011 9:58:14] там не указано что они должны быть оборудованы вентиляцией, экранами [12.10.2011 10:06:10] а где именно это указано? Все об организации работ по пожарной безопасности, средствах пожаротушения и противопожарной автоматике. Системы пожарной сигнализации, оповещения и пожаротушения. Опыт "контакта" и работы с подразделениями МЧС. Гарик писал(а): Добрый день. Теряю много времени и без результатов всё не то. А хочу найти какие-нибудь требования (ведь хочца прально всё сделать) к стационарным газосварочным постам. Данный модуль предназначен для изучения основных сведений о требованиях к сварочным постам. Еще материалы по теме Дисциплины Оборудование автоматической и полуавтоматической сварки металла / Тематика начального профессионального образования наладчика сварочного и

газоплазморезательного оборудования Уровень образования Профессионально-техническая
подготовка, повышение квалификации Статус Завершенный вариант (готовый, окончательный) ...