

РАЗРАБОТКА СМОТРОВОЙ ПЛОЩАДКИ С ЛЕСТНИЦЕЙ

НАЗНАЧЕНИЕ



ФОСАГРО®



ПЕРЕЧЕНЬ ДЕТАЛЕЙ И ИХ РАЗМЕРЫ

Деталь № 1 Уголок равнополочный ГОСТ 8509-93 100х6,5 длиной 5000мм в количестве 2 шт.

Деталь № 2 прутки ГОСТ 2590-88 d30мм длиной 1000 мм - 12 шт.;

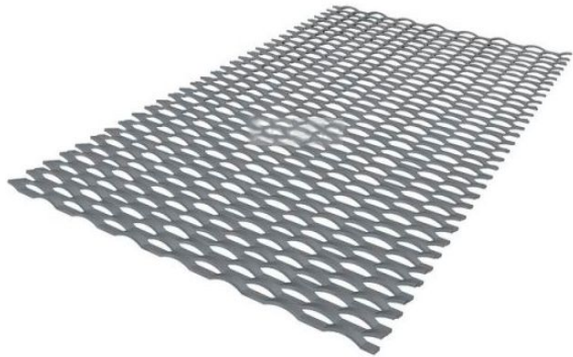
Площадка выполнена из следующих материалов:

Деталь № 3 Уголок равнополочный ГОСТ 8509-93 100х6,5 длиной 1000 мм в количестве 2 шт.

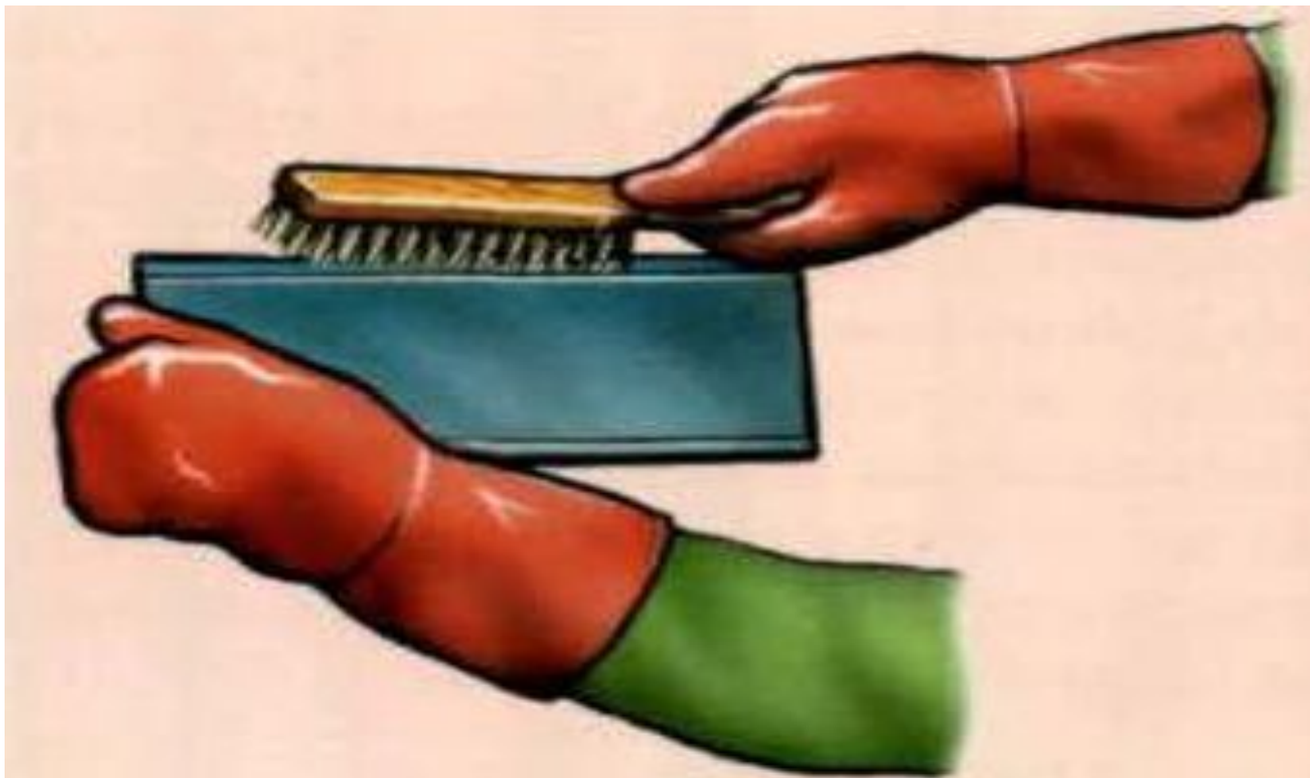
Деталь № 4 Уголок равнополочный ГОСТ 8509-93 100х6,5 длиной 2000 мм в количестве 2 шт.

Деталь № 5 Лист стальной просечен

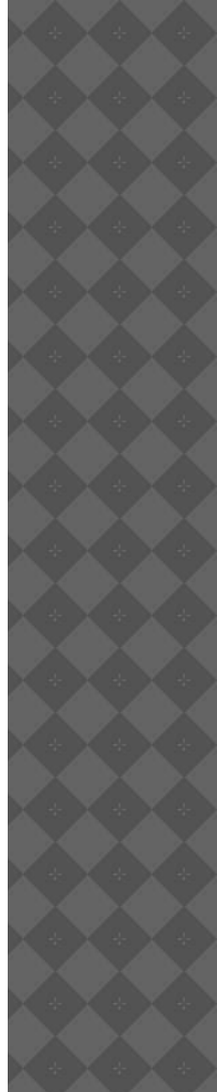
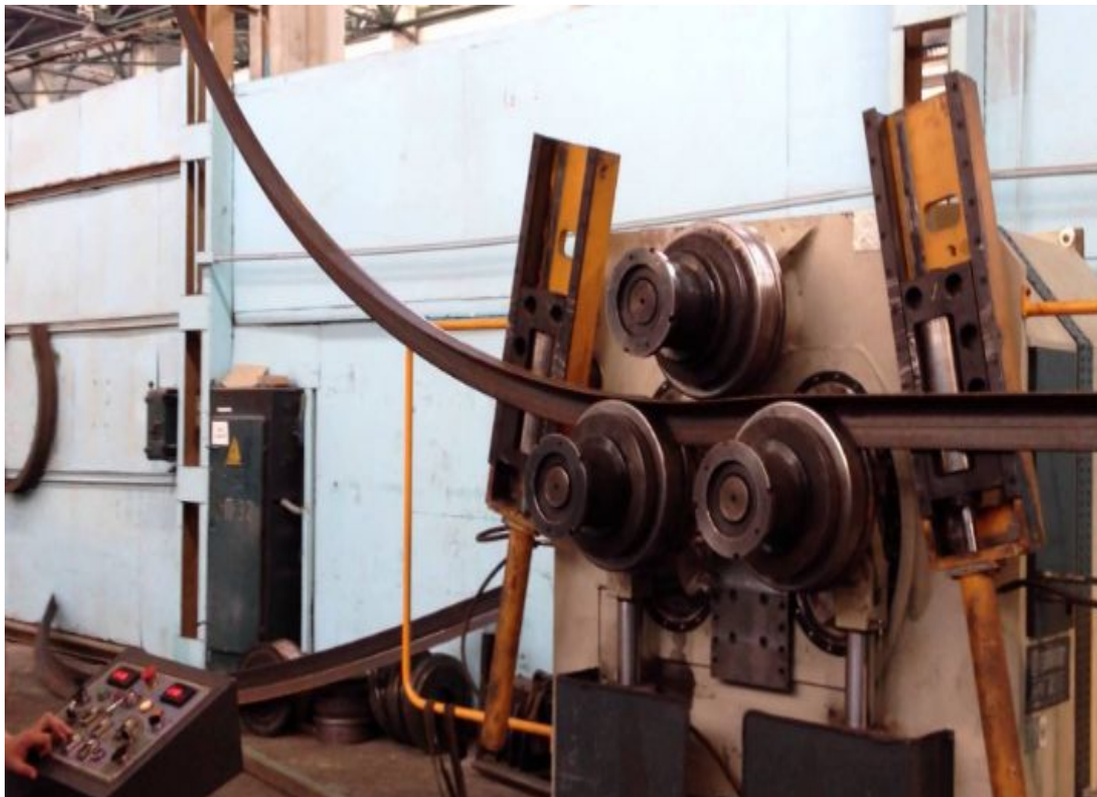
МАТЕРИАЛЫ.



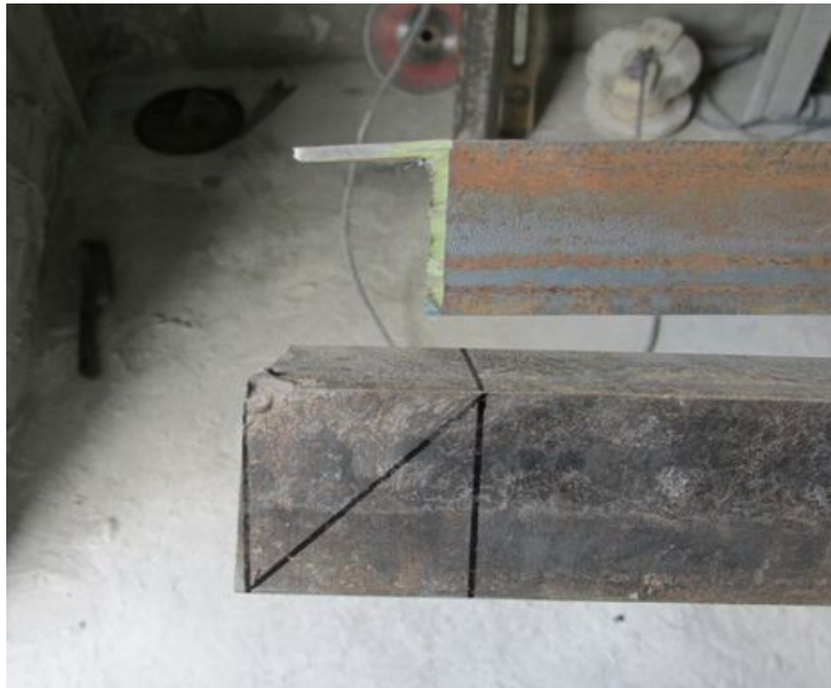
ОБРАБОТКА МЕТАЛЛА ПОД СВАРКУ.



ПРАВКА МЕТАЛЛА



РАЗМЕТКА



РЕЗКА



СБОРКА И СВАРКА

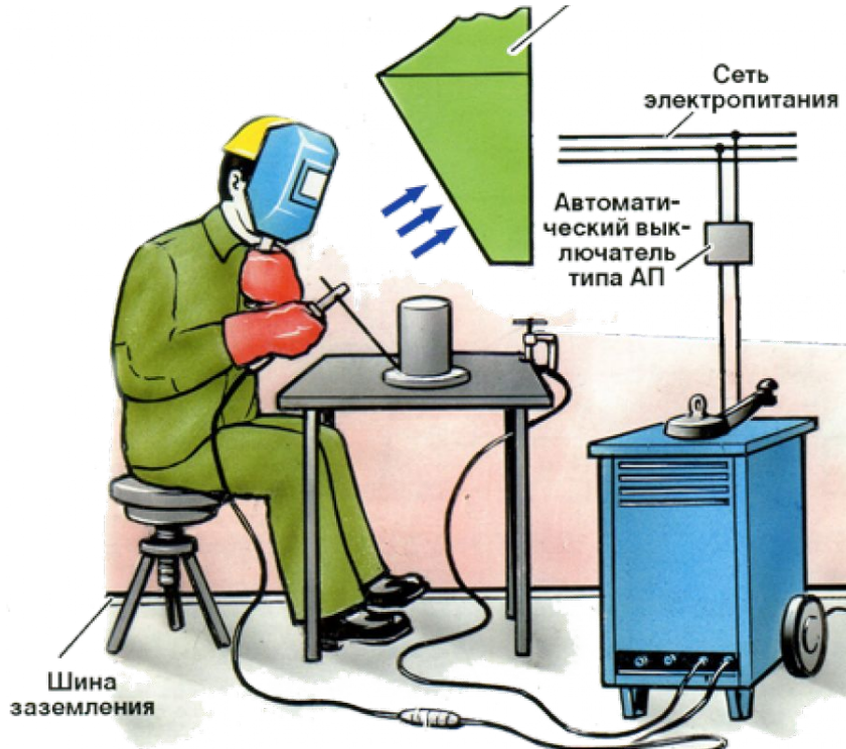


КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА





СВАРОЧНЫЙ ПОСТ



ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

КАКТО РАБОЧИЙ ГИДРОПАТОМ УСТАНОВИВАЕТ ИЛИ ОТКРЫВАЕТ И ЗАКРЫВАЕТ КРАН В РАЙОНЕ РАБОТЫ ТРАССОВОЙ СВАРКИ

ЗАПРЕЩАЕТСЯ КОСНУТЬСЯ ГОРЯЧИХ ВЕЩЕЙ НА СОУДАРАТОРСКИХ РАБОТАХ

- НЕ СТОИТЬ ВЕТЕР, КОТОРЫЙ МОЖЕТ КОСНУТЬСЯ СВАРКИ
- НЕ ПОДХОДИТЬ К РАБОЧЕЙ ЗОНЕ СВАРКИ
- НЕ ПОДХОДИТЬ К РАБОЧЕЙ ЗОНЕ СВАРКИ

СТАНДАРТНОЕ МЕСТО РАБОТЫ НАПОЛНЕНИЯ ГОРЯЧИМ

ЗАПРЕЩАЕТСЯ!

ОСКОРЖЕНИЕ ГАЗОВ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ЗАРЯДУ

ЩИТКИ СВАРЩИКА

ЩИТКИ - это экраны с защитными свойствами. Они защищают сварщика от излучения, ультрафиолетового излучения и ультрафиолетового излучения.

ЩИТКИ - это экраны с защитными свойствами. Они защищают сварщика от излучения, ультрафиолетового излучения и ультрафиолетового излучения.

ЩИТКИ - это экраны с защитными свойствами. Они защищают сварщика от излучения, ультрафиолетового излучения и ультрафиолетового излучения.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ СВЕТОФИЛЬТРЫ

Тип	Рабочая частота при сварке, А	Уровень излучения при работе, А
С-1	№ 10000	№ 10000
С-2	№ 1000	№ 1000
С-3	№ 100	№ 100
С-4	№ 10	№ 10

ВНИМАНИЕ! РАБОТА С НАПРАВЛЕНИЕМ ИЗЛУЧЕНИЯ РАБОТЫ В РАЙОНЕ РАБОТЫ ТРАССОВОЙ СВАРКИ

НЕ ПОДХОДИТЬ К РАБОЧЕЙ ЗОНЕ СВАРКИ ИЛИ РАБОЧЕЙ ЗОНЕ СВАРКИ В РАЙОНЕ РАБОТЫ ТРАССОВОЙ СВАРКИ

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ СВЕТОФИЛЬТРЫ

Тип	А	В	С	Д	Е	Ж	З	И	К	Л
С-1	0,2	0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0

Для выполнения работ при сварке в этом диапазоне излучения В-1 и В-2

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ

ОЧКИ - это экраны с защитными свойствами. Они защищают сварщика от излучения, ультрафиолетового излучения и ультрафиолетового излучения.

ОЧКИ - это экраны с защитными свойствами. Они защищают сварщика от излучения, ультрафиолетового излучения и ультрафиолетового излучения.

ОЧКИ - это экраны с защитными свойствами. Они защищают сварщика от излучения, ультрафиолетового излучения и ультрафиолетового излучения.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ СВЕТОФИЛЬТРЫ

Тип	А	В	С	Д	Е	Ж	З	И	К	Л
С-1	0,2	0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0

Для выполнения работ при сварке в этом диапазоне излучения В-1 и В-2

ПЕРЕД РАБОТОЙ, РАБОТОЙ И ПОСЛЕ РАБОТЫ ОБЯЗАТЕЛЬНО ПРОВЕРЯТЬ КРЕПЕЖИ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ

СВЕТОВОЙ РАЙОН РАБОТЫ СВАРКИ

СВЕТОВОЙ РАЙОН РАБОТЫ СВАРКИ

СВЕТОВОЙ РАЙОН РАБОТЫ СВАРКИ

ПРИ РАБОТЕ СВАРЩИКА ОБЯЗАТЕЛЬНО ОБЕСПЕЧИТЬ РАБОЧУЮ ЗОНУ СВАРКИ

ПРИ РАБОТЕ СВАРЩИКА ОБЯЗАТЕЛЬНО ОБЕСПЕЧИТЬ РАБОЧУЮ ЗОНУ СВАРКИ

ПРИ РАБОТЕ СВАРЩИКА ОБЯЗАТЕЛЬНО ОБЕСПЕЧИТЬ РАБОЧУЮ ЗОНУ СВАРКИ

В РАЙОНЕ РАБОТЫ СВАРКИ ОБЯЗАТЕЛЬНО ОБЕСПЕЧИТЬ РАБОЧУЮ ЗОНУ СВАРКИ

В РАЙОНЕ РАБОТЫ СВАРКИ ОБЯЗАТЕЛЬНО ОБЕСПЕЧИТЬ РАБОЧУЮ ЗОНУ СВАРКИ

В РАЙОНЕ РАБОТЫ СВАРКИ ОБЯЗАТЕЛЬНО ОБЕСПЕЧИТЬ РАБОЧУЮ ЗОНУ СВАРКИ

В РАЙОНЕ РАБОТЫ СВАРКИ ОБЯЗАТЕЛЬНО ОБЕСПЕЧИТЬ РАБОЧУЮ ЗОНУ СВАРКИ

В РАЙОНЕ РАБОТЫ СВАРКИ ОБЯЗАТЕЛЬНО ОБЕСПЕЧИТЬ РАБОЧУЮ ЗОНУ СВАРКИ

В РАЙОНЕ РАБОТЫ СВАРКИ ОБЯЗАТЕЛЬНО ОБЕСПЕЧИТЬ РАБОЧУЮ ЗОНУ СВАРКИ

В РАЙОНЕ РАБОТЫ СВАРКИ ОБЯЗАТЕЛЬНО ОБЕСПЕЧИТЬ РАБОЧУЮ ЗОНУ СВАРКИ

В РАЙОНЕ РАБОТЫ СВАРКИ ОБЯЗАТЕЛЬНО ОБЕСПЕЧИТЬ РАБОЧУЮ ЗОНУ СВАРКИ

В РАЙОНЕ РАБОТЫ СВАРКИ ОБЯЗАТЕЛЬНО ОБЕСПЕЧИТЬ РАБОЧУЮ ЗОНУ СВАРКИ

ЗАПРЕЩАЕТСЯ!

В РАЙОНЕ РАБОТЫ СВАРКИ ОБЯЗАТЕЛЬНО ОБЕСПЕЧИТЬ РАБОЧУЮ ЗОНУ СВАРКИ

В РАЙОНЕ РАБОТЫ СВАРКИ ОБЯЗАТЕЛЬНО ОБЕСПЕЧИТЬ РАБОЧУЮ ЗОНУ СВАРКИ

В РАЙОНЕ РАБОТЫ СВАРКИ ОБЯЗАТЕЛЬНО ОБЕСПЕЧИТЬ РАБОЧУЮ ЗОНУ СВАРКИ

*Уважаемые члены комиссии,
большое спасибо за
внимание к моей работе.*