

VII Открытый региональный чемпионат "Молодые профессионалы"
(WorldSkills Russia) Смоленской области

Согласовано

Корневой эксперт компетенции



Т.Г. Паршукова

(подпись)




ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ КОМПЕТЕНЦИИ

Монтаж и эксплуатация газового оборудования

Согласовано

Корневой эксперт компетенции

 Т.Г. Паршукова
(подпись)



Конкурсное задание

Компетенция

Монтаж и эксплуатация газового оборудования

Конкурсное задание включает в себя следующие разделы:

1. Формы участия в конкурсе
2. Задание для конкурса
3. Модули задания и необходимое время
4. Критерии оценки
5. Необходимые приложения

Количество часов на выполнение задания: **18 ч.**

VII Открытый региональный чемпионат
"Молодые профессионалы" (WorldSkills
Russia) Смоленской области

Утверждаю

Корневой эксперт компетенции



Т.Г. Паршукова

(подпись)

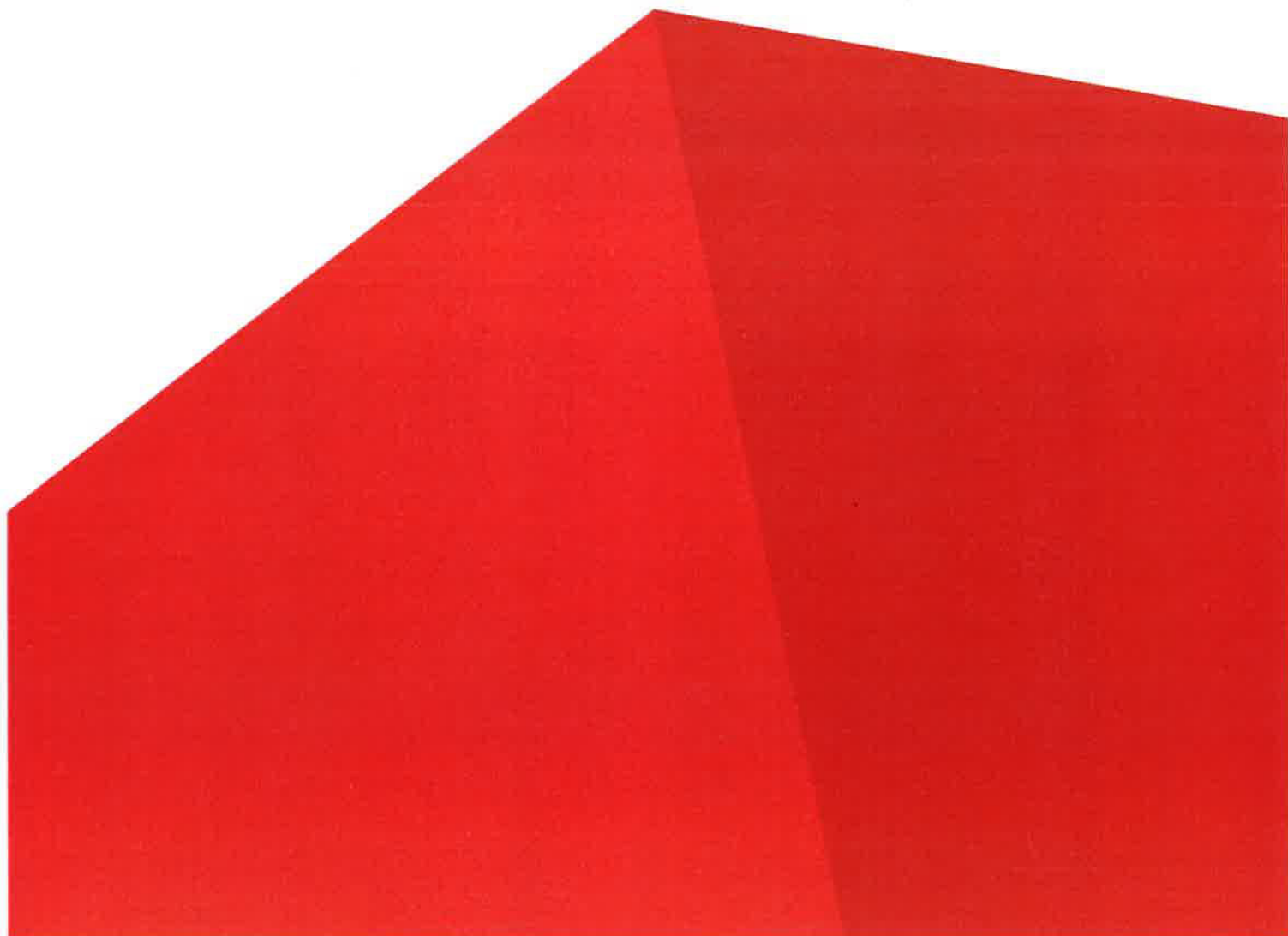


worldskills
Russia



worldskills
Russia

Инструкция по технике безопасности и охране труда по компетенции «Монтаж и эксплуатация газового оборудования»

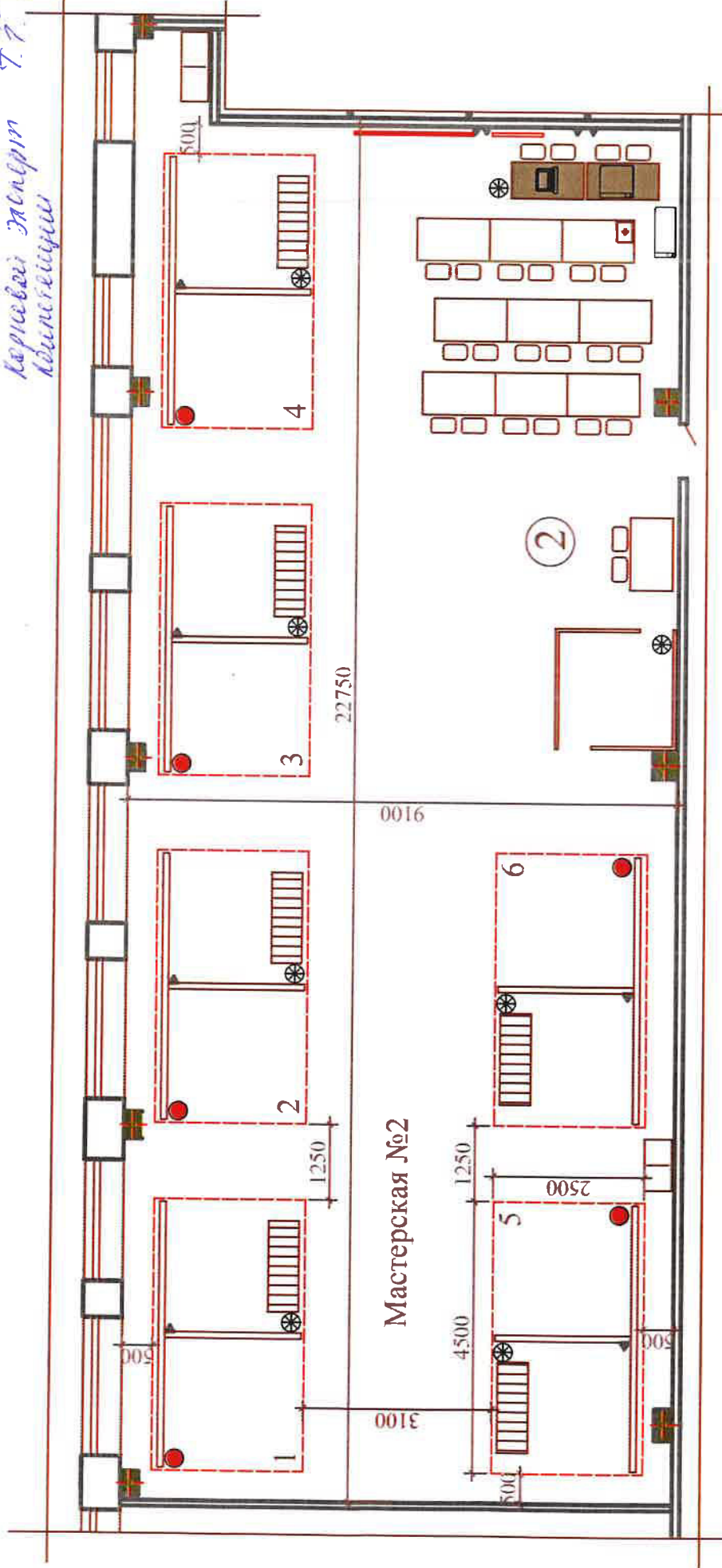


План застройки мастерской по компетенции "Монтаж и эксплуатация газового оборудования"

УТВЕРЖДАЮ
 Директор ОГБПОУ "Смоленский
 строительный колледж"
 А.В Зенкина

" " 20 г.

*Сельская
 Карповой Эльвир
 Конюхиной*



Условное обозначение:

- тренировочная кабинка
- стол
- стул
- МФУ А3
- блок розеток
- принтер А4
- огнетушитель
- аптечка
- мусорная корзина
- ноутбук
- стол преподавателя
- ЖК панель
- верстак
- маршингная доска
- стенд-тренажер
- мартингная доска

1 - 6 рабочие места

Села совало
каривей эксперт (Т1) Сиб Пермиров 1.7.

ЧЕМПИОНАТ	VII Открытый региональный чемпионат "Worldskills Russia Смоленской области"
Сроки проведения	14.02-18.02.2022г.
Место проведения	г.Смоленск
НАИМЕНОВАНИЕ КОМПЕТЕНЦИИ	
Главный эксперт	Монтаж и эксплуатация газового оборудования (Т1)
Заместитель Главного эксперта	Т.В.Ткаченко
Технический эксперт	В.Ф.Чукаров
Количество экспертов (в том числе с главным и заместителем)	7
Количество конкурсантов (команд)	5
Количество рабочих мест	6
Общая площадь застройки компетенции	207м2

Рабочая площадка конкурсантов

ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТЫ (НА УЧАСТИИКА КОМАНД)		ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТЫ (НА УЧАСТНИКОВ КОМАНД)	
№	Наименование позиции	Тех. описание позиции	Ед. измерения
1	Огнетушитель углекислотный ОУ-2	Закалочный огнетушитель высокого давления с зарядом жидкой двуокиси углерода (ГОСТ 8050-85), находящейся под давлением жидких паров.	шт
2	Пластиковый ящик для материалов (инструментов)	550x270x270мм	шт
3	Верстак "Практик WT 140, WD1/PI/000с тисками	Высота стола: 880 мм Мак нагрузка на стол: 750 кг Длина рабочего стола: 1400 мм Тубба с дверью, ла Тубба с лшкими: нет Вес нетто: 65 кг	шт
4	Тиски 5" с монтажным комплектом ТСЧ-125	С массивной рабочей площадкой, с плоскими и "V"-образными движимыми губками.	шт
5	Лестница стремянка Сибил	Лестница-стремянка 4 ступени СИНН-38801-4 выполнена из алюминиевого профиля, который отличается прочностью. Имеет дугу безопасности и большую площадку на высоте 82 см, что позволяет комфортно и безопасно разместиться на высоте. Широкие рифленые ступени исключают скольжение подошвы обуви. Стремянка устойчива благодаря специальным наконечникам на опорах	шт
6	Набор для чистки	Веgetь, щетка для пола, щетка мелкая для стола, совок	шт
7	Корзина для мусора на 8 л	шпест-массовая	шт
8	Мусорный пакет, 10 л	прочный	шт
9	Труборез для медных труб ROTHENBERGER TUBE CUTTER 35, 6-35мм	Ручной труборез для медных труб до 35мм. Гельцевый инструментальный винт должен позволять отрегулировать диаметр в нужном диапазоне. Инструмент должен быть оснащен встроеным тормозным элементом, который снимает нагрузку. Запасной роликовой ролики должен быть интегрирован в рукоятку.	шт
10	Трубогиб для медных труб арбалетного типа ROTHENBERGER	Трубогиб арбалетного типа предназначен для точной гибки под углом [0° - 90°]. Должен подходить для мягких медных труб, мягких медных труб в оболочке и тонкостенных мягких медных труб.	шт