

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
ОБОСОБЛЕННОЕ СТРУКТУРНОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ
«АЛЧЕВСКИЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ» ГОСУДАРСТВЕННОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
«ДОНБАССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ»
(ОСП «АСК» ГОУ ВО ЛНР «ДонГТИ»)**



УТВЕРЖДАЮ

Директор

А.И. Андрощук

2020 г.

Паспорт

Мастерской для подготовки

«Штукатуров; облицовщиков – плиточников; маляров».

Профессия 08.01.08 «Мастер отделочных строительных работ»

Алчевск 2020

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1.1. Полное название мастерской – **«Мастерская для подготовки штукатуров; облицовщиков – плиточников; маляров».**

«Мастер отделочных строительных работ».

1.2. Базовое подразделение – **Алчевский строительный колледж Дон ГТИ.**

1.3. Год создания мастерской – 2010 г.

1.4. Место расположения лаборатории: **учебные мастерские.**

1.5. Заведующий мастерской – Горянская Р.В.

1.6. Специализация мастерской.

В мастерской проводится: учебная практика в соответствии с рабочими планами и программами.

1.7. Перечень оборудования.

Таблица 1. Перечень оборудования, инструментов и приспособлений в мастерской «Штукатуров; облицовщиков – плиточников; маляров»

№	Наименование	Инвентарный номер (номенклатурный) номер	Количество, шт.	Примечание
1	Стол учительский	1136008	1	
2	Стулья для учащихся на 4 места		4	
3	Растворные ящики	1136110	5	
4	Доска ученическая		1	
5	Стенды для наглядного пособия		4	
6	Раковина		1	
7	Зеркало		1	
8	Вентиляция		1	
9	Огнетушитель ОП –8(3)-АВСЕ – 01 порошковый		1	
10	Щит распределительный		1	
221 Малоценные и быстроизнашивающиеся предметы				
11	Рулетка карманная FALCO PLUS (5м * 25 мм)	221/1	2	
12	Уровень 1500 мм STABIL STAER, 3 индикатора	221/1	1	

	алюминевый усиленный 3471-150			
13	Очки защитные прозрачные Т4Р	221/1	5	
14	Ролик для прикатки обоев	221/1	5	
15	Ролик для швов обоев	221/1	2	
16	Валик малярный	221/1	8	
17	Кисть ракля	221/1	8	
18	Кисть плоская	221/1	1	
19	Кисть плоская	221/1	1	
20	Ведро строительное 12л	221/1	5	
21	Ведро строительное 20л	221/1	5	
22	Шпатель фасадный	221/1	2	
23	Шпатель нержавеющей 300мм	221/1	2	
24	Шпатель Вектрон	221/1	2	
25	Шпатель нержавеющей 150мм	221/1	2	
26	Гладилка 270*130мм	221/1	3	
27	Гладилка 120*280мм	221/1	5	
28	Терка полиуретановая 600- 170мм	221/1	1	
29	Терка полиуретановая 6320- 180мм	221/1	2	
231 Материалы для учебных, научных и других целей.				
30	Шпатель 600 мм, пластиковая рукоядка	231/1	2	
31	Шпатель черная ручна (Польша) 200 мм	231/1	4	
32	Макловица 140*50 синтех.	231/1	4	
33	Валик 8*48*180 мм Httools	231/1	2	
34	Ручка для валика 8*180 HTtools	231/1	2	
35	Куветка 180 мм Средняя	231/1	2	
113 Малоценные необоротные материальные активы				
36	Миксер 100*600мм Т4Р	113/1	1	
37	Киянка SANTOOL Мастер 030831-075 резиновая 680 г	113/1	5	
38	Плиткорез SANTOOL 032503-500 ПРОФИ 500*16 мм литая станина, с подпипником усиленная ручк	113/1	1	
39	Дрель ударная ДУ-850	113/1	1	

Назначение учебной мастерской

Учебная мастерская предназначена для проведения учебной практики по профессиональным модулям указанных в таблице 2.

Таблица 2. Перечень профессиональных модулей по профессии 08.01.08 «Мастер отделочных строительных работ»

№	Наименование профессионального модуля	Направление подготовки Штукатур; облицовщик – плиточник; маляр
1.	ПМ 01 Выполнение штукатурных работ.	Штукатур 3 разряда
2.	ПМ 03 Выполнение малярных работ.	Маляр 3 разряда
3.	ПМ 04 Выполнение облицовочных.	Облицовщик – плиточник 3 разряда

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ УЧЕБНОЙ МАСТЕРСКОЙ

Мастерская расположена на I этаже учебных мастерских Алчевского строительного колледжа.

Назначение мастерской – учебная мастерская для проведения практических занятий по профессии «Мастер отделочных строительных работ».

Площадь – 78,6 м² (согласно паспорта БТИ).

Количество дверей: 1 внутренняя дверь, 1 наружная двойная двустворчатая дверь.

Высота помещения – 6,0 м.

Потолок – железобетонные плиты.

Полы – бетон.

Отопление – 2 регистра.

Естественное освещение лаборатории: 3 окна.

Инженерное оборудование помещения:

— электроснабжение: 380В, расположение электрических розеток показано на схеме (Приложение № 2);

— искусственное освещение: 5 ламп накаливания; 3 люминесцентных лампы;

— заземление присутствует;

— водоснабжение и канализация: присутствует;

— пожарная сигнализация: отсутствует;

— средства пожаротушения: огнетушитель ОП–8(3) – АВСЕ – 01 порошковый переносной, в количестве 1 шт.);

— категоричность помещения: категория Д класс П - II;

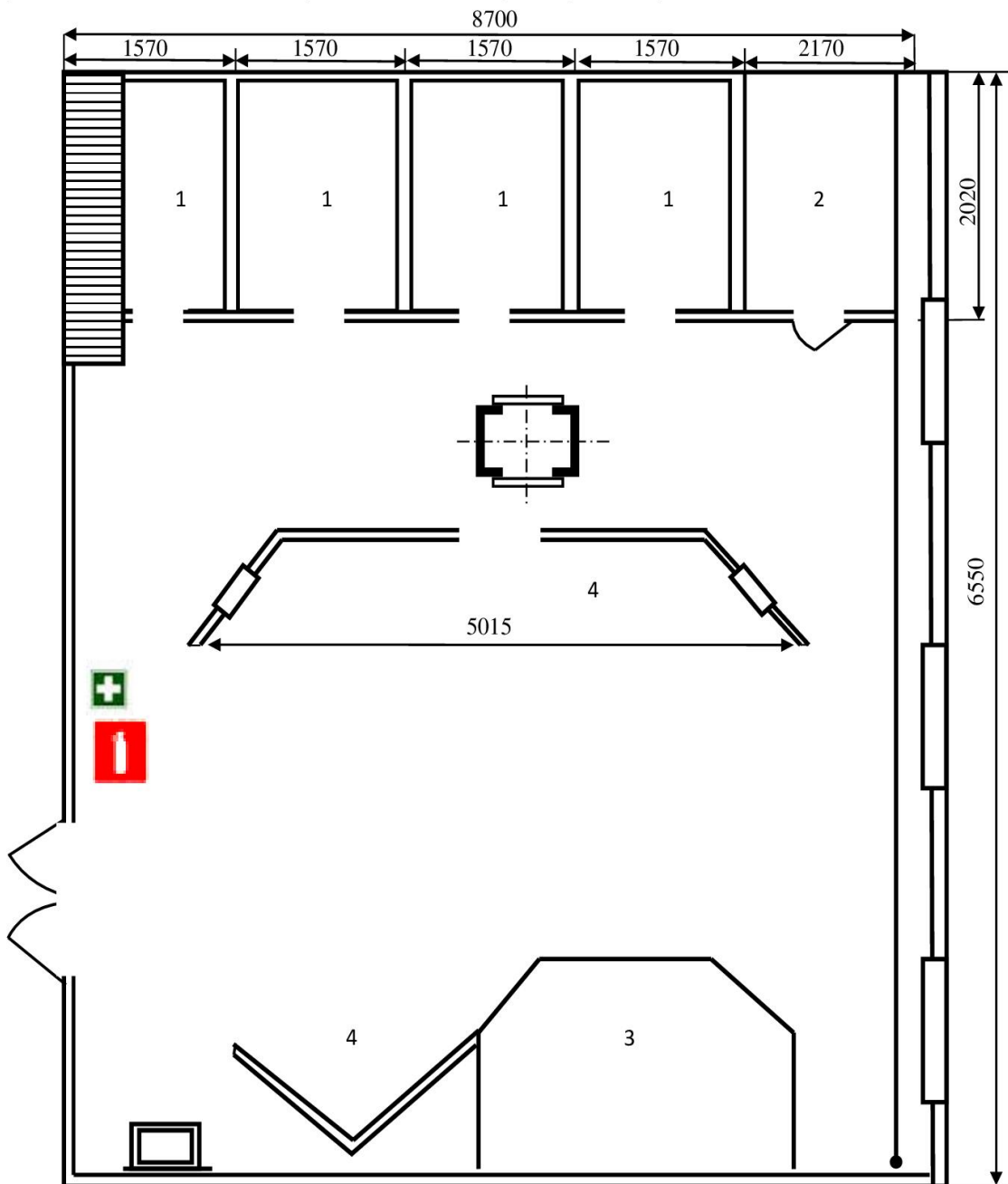
— охранная сигнализация: отсутствует;

— вентиляция: естественная и механическая;

— численность посадочных мест - 16 человек;

Планировка помещения, расположение оборудования, схема инженерных систем и коммуникаций указаны в Приложении № 1 - №3.

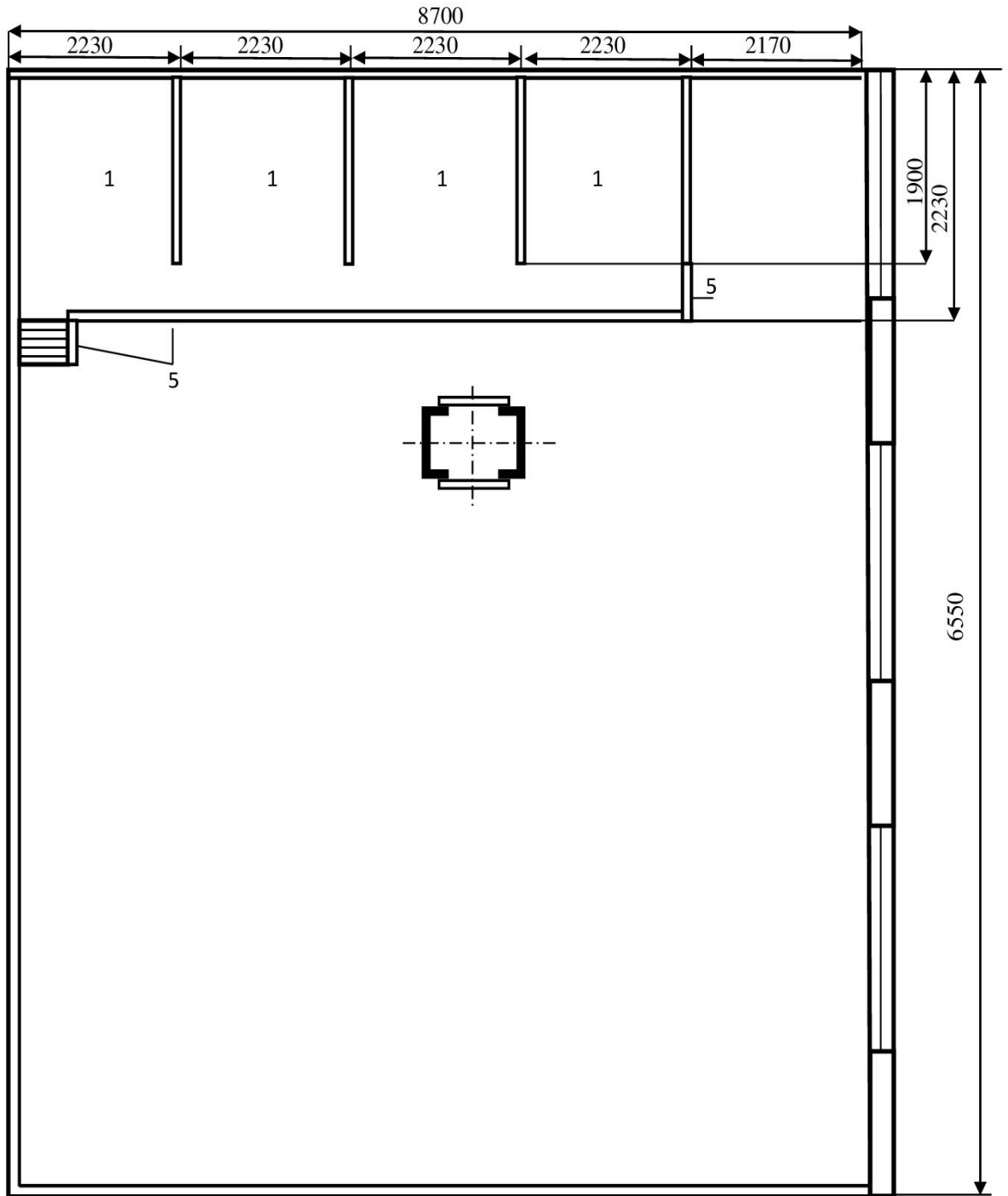
Приложение №1 Схема инженерных систем и коммуникаций мастерской



Условные обозначения

	умывальник		лестница		колонна
	аптечка		огнетушитель		
	Отопительный регистр		Двустворчатая дверь		Одностворчатая дверь
1	Учебные кабинки	3	Подиум	2	Инструментальная
4	Тренировочная стена				

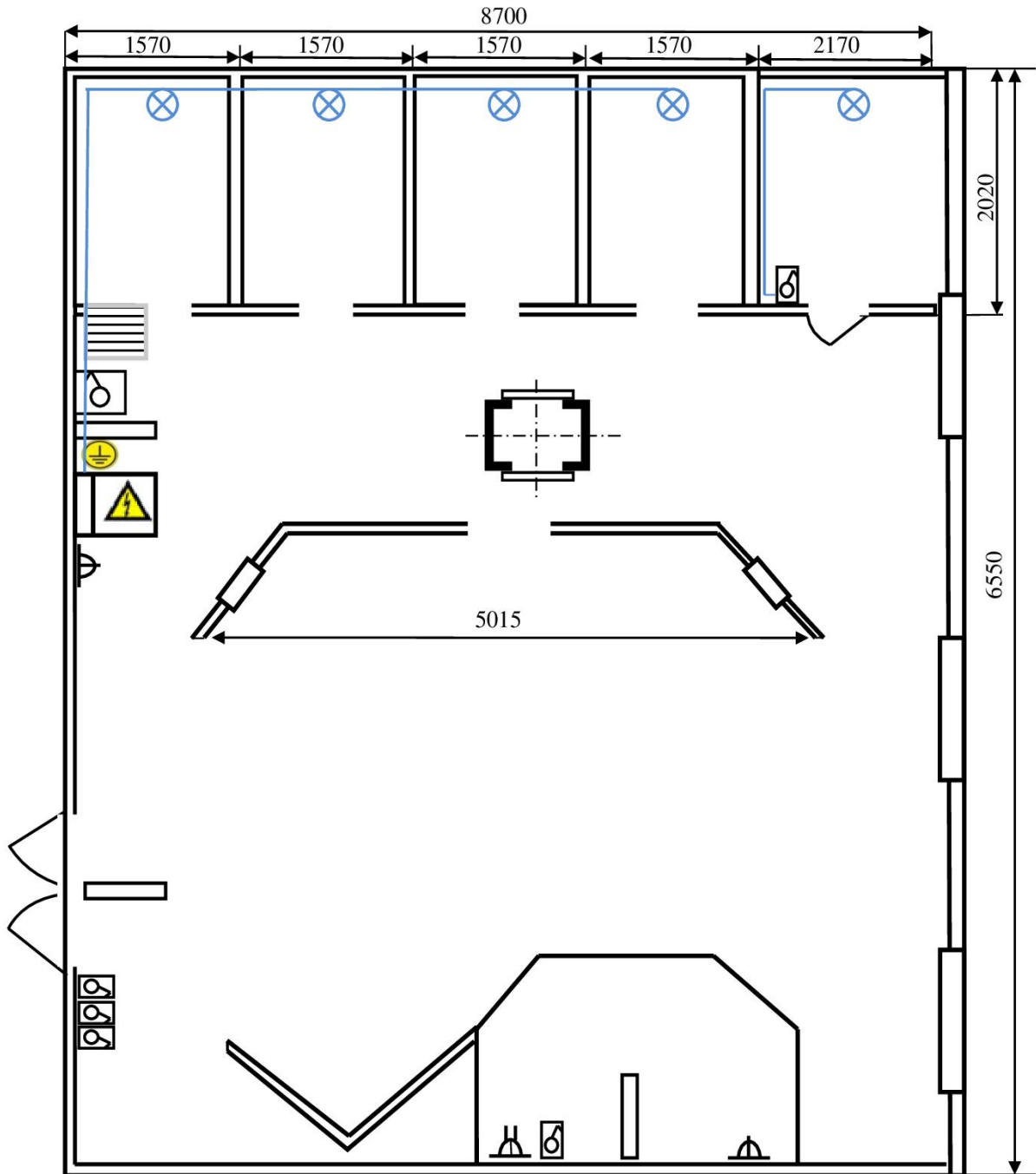
Приложение 1а: Схема инженерных систем и коммуникаций 2 этажа мастерской



Условные обозначения

	Колонна		Лестница
1	Учебные кабинки	6	Ограждение

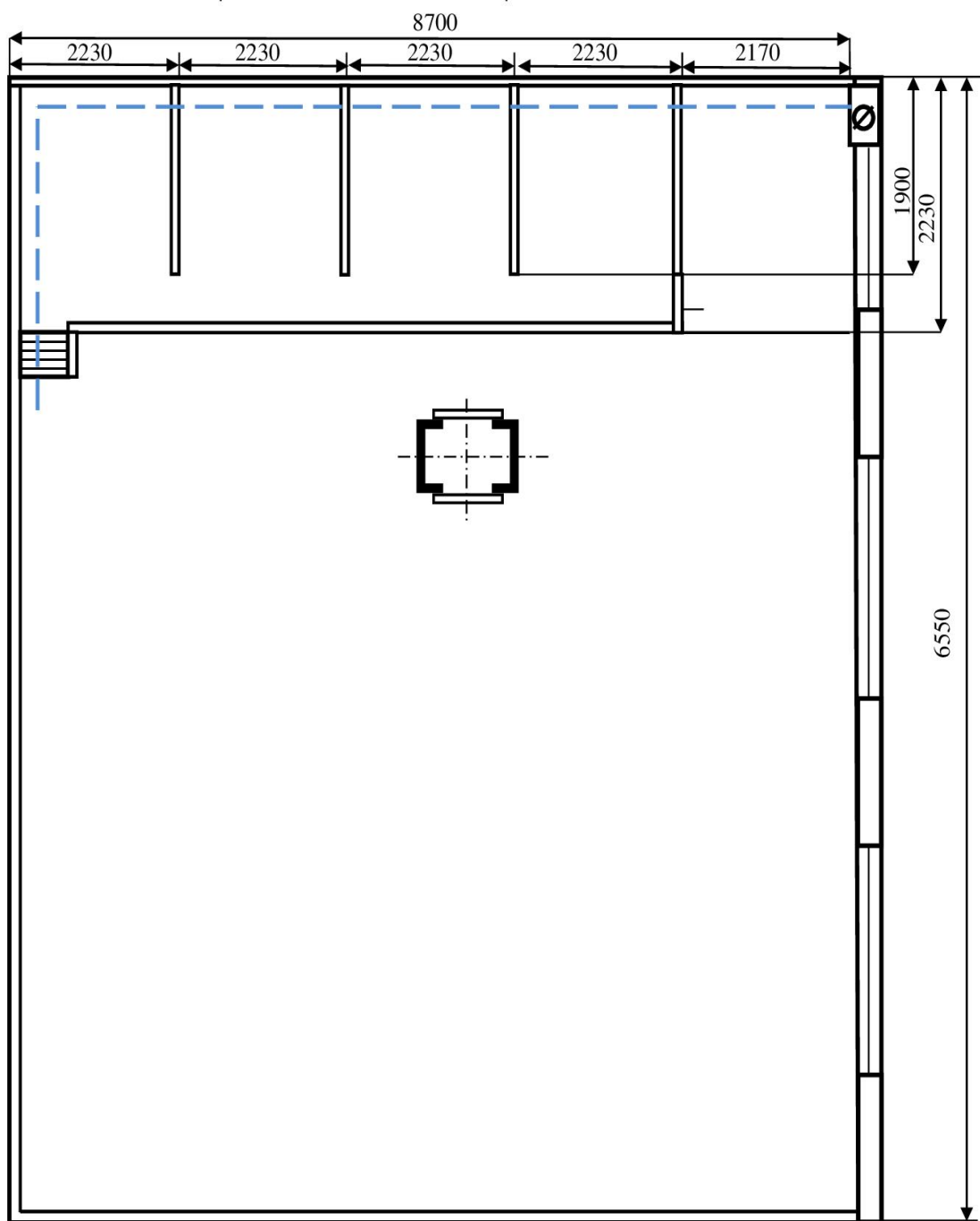
Приложение №2: Схема электрообеспечения мастерской



Условные обозначения

	Заземление		Рубильник		Щит распределительный 360/36V
	Выключатель		Розетка		Лампа накаливания
	Люминесцентная лампа		Розетка двухполюсная сдвоенная		Эл.кабель

Приложение 2а: Схема электрообеспечения 2 этажа мастерской



Условные обозначения

	Механическая вытяжка		Эл. кабель
---	----------------------	---	------------

**ПАСПОРТ
САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ УСЛОВИЙ ТРУДА
УЧЕБНОЙ МАСТЕРСКОЙ**

Таблица 1. Основные показатели санитарно-технического состояния условий труда в мастерской

№	Показатели	Количественные показатели
1	Численность работающих, в том числе:	2
	женщин	2
2	Количество работающих в условиях, полностью соответствующих требованиям охраны труда, в том числе:	2
	женщин	2
3	Количество работающих в условиях, не соответствующих требованиям охраны труда:	-
	1) по содержанию токсичных паров и газов, в том числе:	-
	женщин	-
	2) по содержанию пыли, в том числе:	-
	женщин	-
	3) по температуре воздуха, в том числе:	-
	женщин	-
	4) по относительной влажности воздуха, в том числе:	-
	женщин	-
	5) по скорости движения воздуха, в том числе:	-
	женщин	-
	б) по шуму, в том числе:	-
	женщин	-
	7) по освещенности, в том числе:	-
	женщин	-
4	Воздухообмен, предусмотренный проектом (по притоку)	+
5	Фактический воздухообмен (по притоку)	+
6	Воздухообмен, предусмотренный проектом (по вытяжке)	-
7	Фактический воздухообмен (по вытяжке)	-
8	Количество помещений – всего, в том числе:	1
	помещений, находящихся в технически неудовлетворительном состоянии	-
9	Обеспеченность санитарно-бытовыми помещениями по общей площади	78,6
	необходимо по нормам	-
	фактическое наличие	-

Таблица 2. Численность работающих

№	Наименование мастерской	Численность работающих	Количество, чел.
1	Мастерская для подготовки штукатура; облицовщика – плиточника; маляра.	при графике работы в одну смену:	1
		Всего:	1
		женщин	1

Таблица 3. Классификация помещений по степени опасности поражения электрическим током

№	Наименование мастерской	Показатели	Количественные показатели	
1	Мастерская для подготовки штукатурка; облицовщика – плиточника; маляра.	Класс помещения по степени опасности поражения эл. током по ПУЭ	С повышенной опасности	
		Сопротивление заземления, Ом		По паспорту
		Дата измерения	2,7 Ом	
		27/09/2019		
		№ протокола	№ 127	
		Сопротивление изоляции электросетей, МОм	По паспорту	
Дата измерения				
№ протокола				

Показатели санитарно-гигиенического состояния, составляющие микроклиматические условия, соответствуют санитарным нормам, действующим в Луганской Народной Республике.

Основания:

заключение государственной санитарно-эпидемиологической экспертизы № 3-3-02/3655 от 12.0.2016г. (срок действия до 11.0.2021г.);

Зав. Мастерской



Горянская Р.В.

Зам. директор по УТР



Чепурнов В.М.