

**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»)**



**ТВЕРЖДАЮ**

**Директор**

**А.Г. Андрощук**

**2020 г.**

**Паспорт**

**Учебной автослесарной мастерской**

**Алчевск 2020**

## ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- 1.1. Полное название мастерской – **Учебная автослесарная мастерская**
- 1.2. Базовое подразделение – **АСК ДонГТИ**
- 1.3. Год создания мастерской – 2007 г.
- 1.4. Место расположения мастерской: - **учебный корпус АСК ДонГТИ пр. Metallургов 19, г. Алчевск, ЛНР**
- 1.5. Заведующий мастерской – Савушкин Л.С.
- 1.6. Контактная информация: телефон АСК ДонГТИ –тел.(06442) 5 35 05
- 1.7. Специализация мастерской.

В мастерской проводятся:

– практические занятия по разборке-сборке, ремонту и техническому обслуживанию узлов и агрегатов автомобиля, консультации и экзамены с обучающимися очной формы обучения по профессии «Автомеханик» в соответствии с рабочими программами дисциплин среднего профессионального образования;

- 1.8. Перечень оборудования.

Таблица 1. Перечень оборудования в автослесарной мастерской.

№П\П	Инв.№	Наименование м/ц	Кол-во (шт)	примечания
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1	1134018	Тиса станочные	2	
2	1134003	Верстак слесарный со столом	2	
3	1134099	Шабровочная плита	1	
4	1137212	Блок двигателя ГАЗ-51	1	
5	1137211	Блок двигателя ГАЗ-53	1	
6	1137213	Д.в.с в комплекте	1	
7	1137214	Д.в.с Москвич -412	1	
8	1137107	Задний мост А/м МАЗ	1	
9	1137216	КПП- М 412	1	
10	1137215	КПП- 3 А 3	1	
11	1137210	Макет ДВС	1	
12	1137220	Подставки для моста	2	

13	1137221	Станина под блок д.в.с	2	
14	1136127	Стол металлический	1	
15	1136001	Столы классные	12	
16	1136012	Стул п\м	1	
17	1136002	Стулья ученические	32	
18	1137218	Торсионная балка	1	
19	1134103	Эл.распредел. щит	2	

### Назначение учебной мастерской

Учебная автослесарная мастерская предназначена для проведения практических занятий в рамках выполнения программы подготовки квалифицированных рабочих среднего профессионального образования по следующим дисциплинам указанных в таблице 2.

Таблица 2. Перечень тем по направлению подготовки квалифицированных рабочих С.П.О. для проведения практических работ.

№	Наименование тем (учебного курса)	Направление подготовки (профессия, квалификация)
1.	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта (часть первая). Разборка-сборка узлов и агрегатов автомобиля.	23.01.03 Автомеханик (квалификация-слесарь по ремонту автомобилей (3-4 разряд)
2.	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта (часть вторая). Ремонт узлов и агрегатов автомобиля.	23.01.03 Автомеханик (квалификация-слесарь по ремонту автомобилей (3-4 разряд)
3.	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта (часть третья). Техническое обслуживание узлов и агрегатов автомобиля.	23.01.03 Автомеханик (квалификация-слесарь по ремонту автомобилей (3-4 разряд)

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ УЧЕБНОЙ МАСТЕРСКОЙ.

Учебная автослесарная мастерская расположена на I этаже учебного корпуса АСК ДонГТИ.

Назначение мастерской – учебная автослесарная мастерская предназначена для проведения практических занятий по направлению подготовки квалифицированных рабочих по профессии «Автомеханик» квалификация – слесарь по ремонту автомобилей 3-4 разряд.

Площадь - 180 м<sup>2</sup>.

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

Высота помещения – 6,0 м.

Потолок – железобетонные плиты.

Полы – бетон.

Отопление – двойной радиатор, расположенный вдоль стены под окнами.

Естественное освещение лаборатории: 4 окна.

Инженерное оборудование помещения:

— электроснабжение: 220В, расположение электрических розеток показано на схеме (Приложение № 2);

— искусственное освещение: 5 люминесцентных ламп;

— заземление присутствует;

— водоснабжение и канализация присутствует;

— пожарная сигнализация: отсутствует;

— средства пожаротушения: огнетушитель ОУ-3 (углекислотный переносной, в количестве 1 шт.);

— категоричность помещения: категория Д класс I I-II;

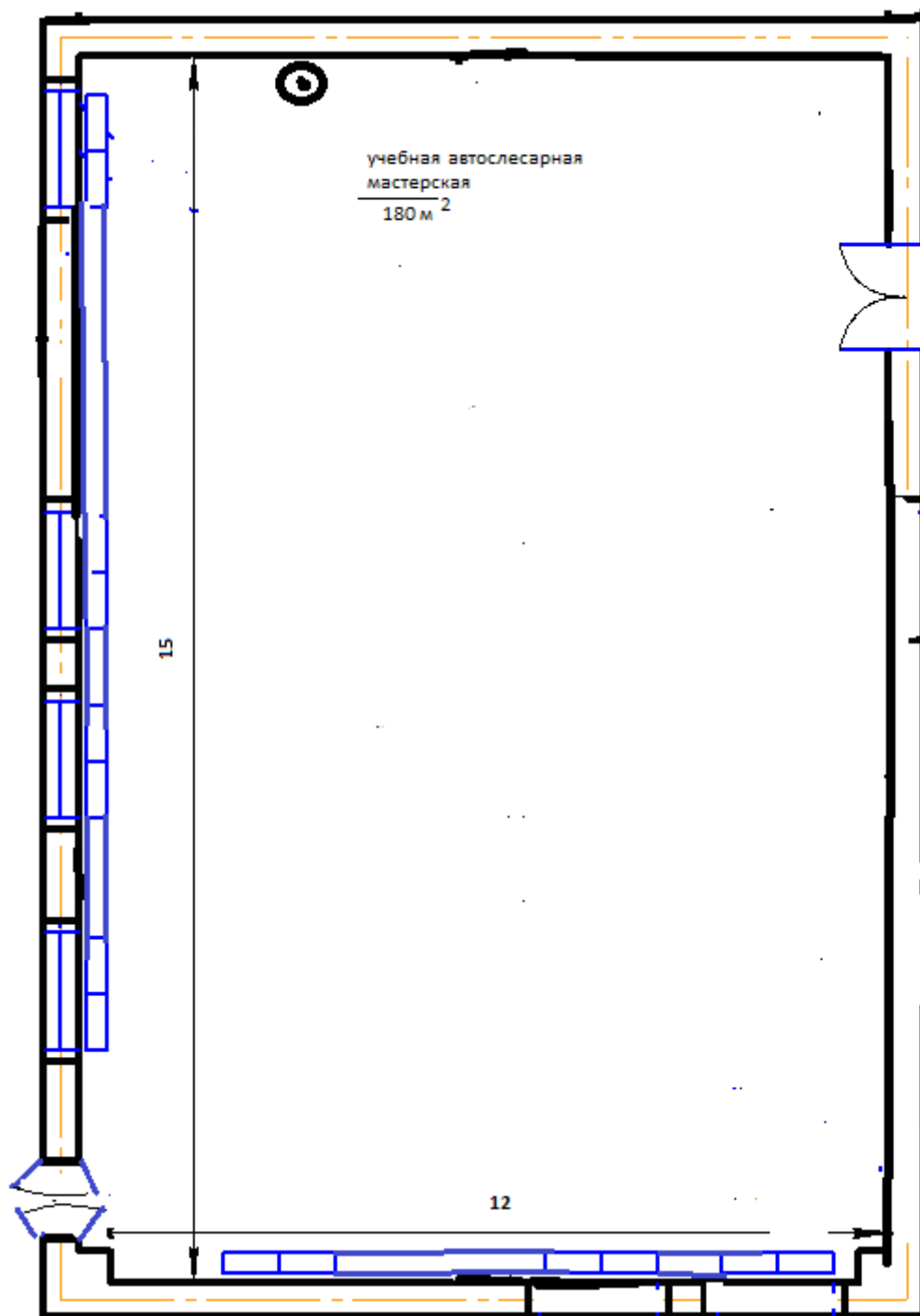
— охранная сигнализация: отсутствует;


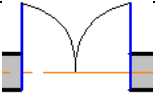
— вентиляция: естественная;

— численность посадочных мест - 32 человека;

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

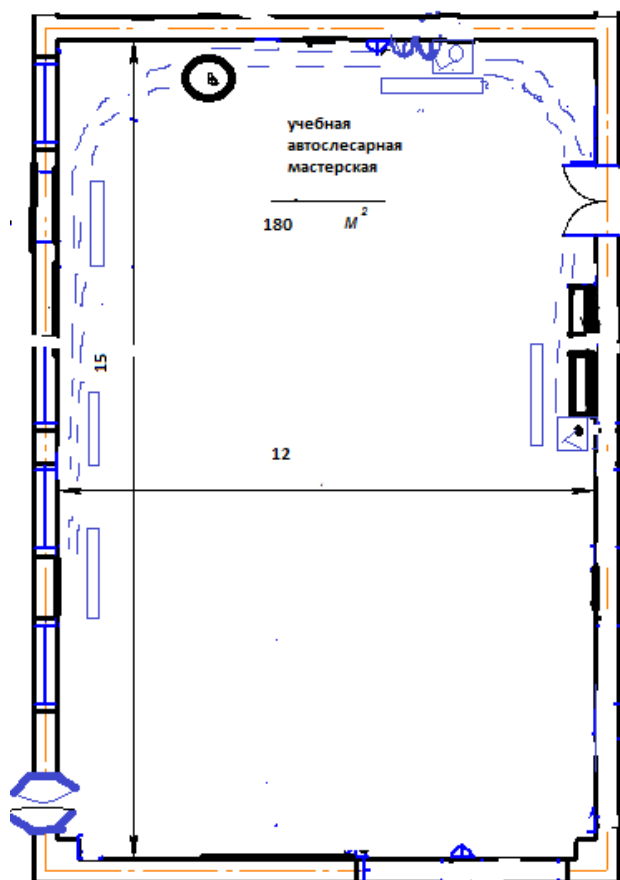
Приложение №1



	Окно		Внутренняя двустворчатая дверь
	Двойной радиатор		умывальник
	Наружная двустворчатая дверь		

# Схема электрооборудования мастерской

Приложение 2



## Условные обозначения

	Щит распределительный		Выключатель
	Рубильник		Люминесцентная лампа
	Лампа накаливания		Кабельный канал
	Розетка		

**ПАСПОРТ  
САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ УСЛОВИЙ ТРУДА  
АВТОСЛЕСАРНОЙ МАСТЕРСКОЙ УЧЕБНОГО КОРПУСА**

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

№	Показатели	Количественные показатели
1	Численность работающих, в том числе:	1
	женщин	-
2	Количество работающих в условиях, полностью соответствующих требованиям охраны труда, в том числе:	1
	женщин	-
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	180
	необходимо по нормам	-
	фактическое наличие	-

Таблица 2. Численность работающих

№	Наименование мастерской	Численность работающих	Количество, чел.
1	Учебная автослесарная мастерская	при графике работы в одну смену:	1
		Всего:	1
		женщин	-

Таблица 3. Классификация помещений по степени опасности поражения электрическим током

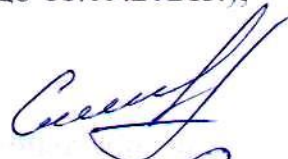
№	Наименование мастерской	Показатели	Количественные показатели
1	Учебная автослесарная мастерская	Класс помещения по степени опасности поражения эл. током по ПУЭ	Без повышенной опасности
		Сопrotивление заземления, Ом	По паспорту
		Дата измерения	
		№ протокола	
		Сопrotивление изоляции электросетей, 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 № 3-4-02/3655 от 12.09.2016г. (срок действия до 11.09.2021г.);

Заведующий мастерской



Савушкин Л.С.

Зам. директора по УПР



Чепурнов В.М.