

Министерство образования Ставропольского края  
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
«Ставропольский региональный многопрофильный колледж»

ПРИНЯТО  
Советом колледжа  
Протокол от «28» февраля 2023 г. № 5

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор  
\_\_\_\_\_ Е.В. Бледных  
Приказ № 82-ОД  
от «28» февраля 2023 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ  
ОБУЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ МАСТЕРСКИХ И ЛАБОРАТОРИЯХ**

г. Ставрополь, 2023г.

## **1. Общие положения**

1.1. Учебно-производственные мастерские и лаборатории являются структурным подразделением государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения "Ставропольский региональный многопрофильный колледж" (далее - колледж), предназначенным для производственного обучения обучающихся по профессиям и специальностям соответствии с учебными планами колледжа.

1.2. Учебно-производственные мастерские и лаборатории колледжа созданы в соответствии с Типовым положением об образовательном учреждении среднего профессионального образования, Уставом колледжа.

1.3. В учебно-производственных мастерских и лабораториях осуществляется формирование профессиональных умений и навыков обучающихся, предусмотренных требованиями Государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

1.4. В целях качественной профессиональной подготовки обучающихся в колледже создано 19 учебно-производственных мастерских и лабораторий:

Лаборатория ремонта автомобилей

Лаборатория электрооборудования автомобилей

Лаборатория развала схождения

Лаборатория грузоподъемных и транспортных машин; двигателей внутреннего сгорания

Сварочная мастерская

Лаборатория инженерной графики, проектной деятельности

Лаборатория технической механики; материаловедения

Лаборатория автоматизированного проектирования технологических процессов и программирования систем ЧПУ

Лаборатория испытания материалов и контроля качества сварных соединений

Лаборатория электрического и электромеханического оборудования

Лаборатория информационной безопасности

Слесарно-механическая мастерская №1

Слесарно-механическая мастерская №2

Мастерская швейного производства

Лаборатория конструирования изделий и раскроя ткани №1

Лаборатория конструирования изделий и раскроя ткани №2

Токарная мастерская

Учебная бухгалтерия

1.5. Использование учебно-производственных мастерских и лабораторий, их оборудования в целях, не предусмотренных настоящим Положением, запрещается.

1.6. Ответственность за организацию работы учебно-производственных мастерских и лабораторий возлагается на заведующий мастерскими.

## **2. Оборудование учебно-производственных мастерских и лабораторий**

2.1 .Учебно-производственные мастерские и лаборатории оснащаются станочным и другим оборудованием, инструментами, приспособлениями, техническими средствами обучения, учебно-наглядными пособиями в соответствии с действующими типовыми перечнями для образовательных учреждений.

2.2.Оборудование, не предусмотренное типовым перечнем, в том числе самостоятельно изготовленное, устанавливается в мастерских и лабораториях с разрешения технической инспекции труда, что оформляется соответствующим актом.

2.3.В учебно-производственных мастерских и лабораториях оборудуются рабочие места индивидуального пользования для обучающихся, в зависимости от численного состава группы и рабочее место преподавателя,

2.4.Рабочее место преподавателя (мастера производственного обучения) оборудуется рабочим столом, демонстрационным оборудованием, шкафами для хранения наглядных пособий, экспозиционными устройствами, классной доской, техническими средствами обучения, инструментами и приспособлениями в соответствии со спецификой предмета.

2.5.В учебно-производственных мастерских и лабораториях должны быть оборудованы стенды с эталонными изделиями, инструкциями по технике безопасности и правилами технического обслуживания оборудования.

2.6. Конструкция и организация рабочих мест в учебно-производственных мастерских и лабораториях должны обеспечивать возможность выполнения работ в полном соответствии с рабочими программами, а также учитывать различия антропометрических данных обучающихся, требования научной организации труда и технической эстетики. Планировка мастерских, размещение в них рабочих мест, оборудования и мебели должны обеспечивать благоприятные и безопасные условия для организации учебно-воспитательного процесса, возможность контроля за действиями каждого обучающегося.

2.7. Рабочие места обучающихся обеспечиваются инструкциями по технике безопасности при выполнении конкретных видов работ, разработанными на основе типовых, утвержденными директором колледжа и согласованными с ответственными за соблюдение техники безопасности. Инструкции пересматриваются по мере необходимости, но не реже одного раза в три года.

2.8. Технический уход за оборудованием учебно-производственных мастерских и лабораторий и необходимый ремонт производится персоналом, колледжа, соответствующими ремонтными организациями на договорной основе.

### **3.Организация работы в учебно-производственных мастерских и лабораториях**

3.1.В учебно-производственные мастерские и лаборатории допускаются обучающиеся, не имеющие противопоказаний к занятиям по данной дисциплине.

3.2. Все работы, в мастерских и лабораториях обучающиеся выполняют в спецодежде.

3.3. К выполнению каждого нового вида работ обучающиеся допускаются только после проведения инструктажа по технике безопасности и по пожарной безопасности.

3.4. Работа обучающихся в учебно-производственных мастерских и лабораториях осуществляется под непосредственным руководством преподавателя (мастера производственного обучения).

3.5. Занятия в учебно-производственных мастерских и лабораториях проводятся в соответствии с расписанием, утвержденным директором колледжа. Режим работы мастерских и лабораторий с 8 часов 00 мин. до 20 часов 00 мин.

#### **4. Руководство учебно-производственными мастерскими**

4.1. Руководство учебно-производственными мастерскими и лабораториями колледжа осуществляют заведующие мастерскими и лабораториями назначенные из числа преподавателей (мастеров производственного обучения) приказом директора колледжа и имеющие достаточную квалификацию по профилю мастерских и лабораторий.

4.2. Оплата заведующему учебно-производственными мастерскими осуществляется в установленном порядке.

4.3. Заведующий учебно-производственными мастерскими и лабораториями:

- выполняет работу по обеспечению мастерских и лабораторий оборудованием, инструментами, материалами;
- планирует работу учебно-производственных мастерских и лабораторий;
- организует наладку и ремонт техники, оборудования;
- осуществляет контроль за санитарно-гигиеническим состоянием мастерских и лабораторий;
- принимает на ответственное хранение имущественно материальные ценности мастерских и лабораторий, ведет их учет в установленном порядке;
- проводит инструктаж обучающихся по технике безопасности по каждому виду проводимых работ с регистрацией в журнале и журнале по технике безопасности;
- несет ответственность за выполнение обучающимися правил техники безопасности, производственной санитарии, за охрану жизни и здоровья обучающихся во время работы в учебно-производственных мастерских и лабораториях.