

**Министерство общего и профессионального образования Свердловской  
области  
Государственное автономное образовательное учреждение среднего про-  
фессионального образования Свердловской области  
«Красноурьинский индустриальный колледж»**

**УТВЕРЖДАЮ:**  
Директор ГАОУ СПО  
СО «КИК»   
Т.А.Обшивалкина  
«27» ноября 2013 г.



**ПОЛОЖЕНИЕ  
об учебно-производственных мастерских и лабораториях**

## **1. Общие положения**

Учебно-производственные мастерские и лаборатории являются структурным подразделением колледжа, предназначенным для производственного обучения обучающихся по специальностям среднего профессионального образования и профессиям начального профессионального образования в соответствии с Федеральными государственными образовательными стандартами по специальностям СПО.

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

В учебно-производственных мастерских и лабораториях осуществляется формирование профессиональных умений и навыков обучающихся, предусмотренных требованиями Государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования и Федеральных государственных образовательных стандартов начального профессионального образования, рабочих программ по специальным дисциплинам, производственной (профессиональной) практики в группах СПО.

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

Заведующий учебной мастерской и лабораторией в своей деятельности руководствуется:

- Законом РФ «Об образовании»;
- Правилами внутреннего трудового распорядка колледжа;
- Положением о производственной (профессиональной) практике студентов ГАОУ СПО СО «КИК»;
- Положением о промежуточной аттестации студентов в ГАОУ СПО СО «КИК»;
- Должностной инструкцией заведующего учебно-производственной мастерской и лабораторией ГАОУ СПО СО «КИК».

## **2. Цели и задачи деятельности учебно-производственных мастерских и лабораторий**

Учебно-производственные мастерские и лаборатории организуются с целью создания специальных условий для качественного обучения студентов СПО первичным профессиональным навыкам основам профессии – трудовым приемам, операциям, функциям рабочего, способам выполнения работ характерных для соответствующих специальностей и профессий.

Обеспечение учебно-воспитательного процесса в плане приобретения практических умений и навыков при подготовке специалистов среднего профессионального образования.

Организация и проведение учебной практики для получения первичных профессиональных умений и навыков.

Удовлетворение хозяйственных потребностей колледжа в работах ремонтного, пуско-наладочного характера и оказания услуг.

Получение внебюджетного дохода от деятельности учебно-производственных мастерских и лабораторий через осуществление образовательных, производственных, и иных услуг.

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

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 СПО.

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

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

Рабочее место 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 профессии.

В учебно-производственных мастерских и лабораториях оборудуются стенды с эталонными изделиями, инструкциями по охране труда и правилами технического обслуживания оборудования.

Конструкция и организация рабочих мест в учебно-производственных мастерских и лабораториях должна обеспечивать возможность выполнения работ в полном соответствии с рабочими программами по производственной (профессиональной) практике, календарно-тематическим планированием в группах СПО и рабочими программами производственного обучения, 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.

Рабочие места обучающихся обеспечиваются инструкциями по охране труда при выполнении конкретных видов работ, разработанными на основе типовых, утвержденными директором колледжа.

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

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

В учебно-производственные мастерские и лаборатории допускаются обучающиеся, не имеющие медицинских противопоказаний к обучению по данной специальности.

Все работы в мастерских и лабораториях обучающиеся выполняют в спецодежде.

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

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

Занятия в учебно-производственных мастерских и лабораториях проводятся в соответствии с режимом работы мастерских и лабораторий, утвержденным директором колледжа.

### **5. Обязанности заведующего учебно-производственной мастерской и лабораторией**

Заведующий учебно-производственной мастерской и лабораторией обязан следить за обеспечением мастерской и лаборатории необходимым оборудованием, приборами и материалами согласно календарно-тематического планирования в группах СПО.

Содержать мастерскую и лабораторию в соответствии с санитарно-гигиеническими требованиями, предъявляемыми к учебно-производственной мастерской и лаборатории.

Следить за чистотой, ежедневно проводить влажную уборку и ежемесячно проводить генеральную уборку силами обучающихся.

Выполнять работу по обеспечению мастерских и лабораторий оборудованием, инструментами, материалами.

Планировать работу учебно-производственных мастерских и лабораторий.

Организовывать наладку и ремонт техники, оборудования.

Осуществлять контроль за санитарно-гигиеническим состоянием мастерских и лабораторий.

Принимать на ответственное хранение имущественно материальные ценности мастерских и лабораторий, вести их учет в установленном порядке.

Проводить инструктаж обучающихся по охране труда по каждому виду проводимых работ с регистрацией в журнале инструктажа на рабочем месте.

Нести ответственность за выполнение обучающимися правил охраны труда, производственной санитарии, за охрану жизни и здоровья обучающихся во время работы в учебно-производственных мастерских и лабораториях.

### **6. Руководство учебно-производственными мастерскими и лабораториями**

Руководство учебно-производственными мастерскими и лабораториями осуществляется заместителем директора по учебно-производственной работе, который непосредственно подчиняется директору колледжа.

Ответственность за организацию работы учебно-производственных мастерских и лабораторий возлагается на старшего мастера.

Заведующим учебной мастерской и лабораторией назначается квалифицированный мастер производственного обучения.

Заведующий учебной мастерской и лабораторией назначается и снимается с занимаемой должности приказом директора колледжа.

Оплата за заведование мастерской и лабораторией распределяется в зависимости от производимой работы по оснащению и пополнению мастерской и лаборатории методическими материалами, а также в зависимости от сложности условий труда в мастерской и лаборатории.