


**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН
ГБПОУ РД «КОЛЛЕДЖ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»**

СОГЛАСОВАНО
Протокол заседания
педагогического совета

от 31.08.24 № 1

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ РД «КИТ»

 Даибов М.А.

Приказ № 1608/13 от 02.09.24.

**ПОЛОЖЕНИЕ
об учебно-производственных мастерских**

г. Хасавюрт 2024

1. Общие положения

1.1 Настоящее положение об учебно-производственных мастерских (далее по тексту – Положение) в ГБПОУ РД «Колледж инновационных технологий» (далее по тексту – колледж), разработано в соответствии с пунктом 2 статьи 27 Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 года № 273 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», уставом колледжа, а также локальными нормативными актами колледжа.

1.2 Учебно-производственные мастерские (УПМ) являются внутренним структурным подразделением колледжа.

1.3 Учебно-производственные мастерские – это учебные помещения колледжа, оснащенные наглядными пособиями, учебно-производственным оборудованием, мебелью и техническими средствами обучения для проведения учебной практики обучающихся, лабораторных и практических занятий по отдельным учебным дисциплинам, МДК в полном соответствии с действующими Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования (ФГОС СПО), программами подготовки специалистов среднего звена (ПССЗ) и программами подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования (ПКРС СПО).

1.4 В учебно-производственных мастерских осуществляется формирование профессиональных умений и навыков, формируется опыт обучающихся, предусмотренных требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования (далее – СПО), рабочих программ по специальным дисциплинам, производственной (профессиональной) практики в группах СПО и рабочих программ по специальным дисциплинам.

1.5 В состав учебно-производственных мастерских входят мастерские:

- слесарная мастерская;
- сварочная мастерская(кузнечно-сварочная);
- станочная мастерская;
- технического обслуживания автомобиля;
- пункт технического обслуживания и ремонта МТП.

1.6 Учебно-производственные мастерские колледжа в своей деятельности руководствуются:

- действующим законодательством Российской Федерации;
- Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 года № 273 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- постановлениями Правительства Российской Федерации;
- приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 г. N 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- приказом Министерства образования и науки РФ от 1.07.2013 г. N 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- приказом Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020 г. N 885/390 "О практической подготовке обучающихся";
- иными правовыми актами, принимаемыми в Российской Федерации;
- уставом колледжа;
- настоящим Положением;
- локальными нормативными актами колледжа;
- распоряжениями, приказами директора колледжа.

1.7 Работа по охране труда, технике безопасности и противопожарной безопасности в учебно-производственных мастерских колледжа организуется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

1.8 Директор колледжа принимает меры по оснащению, модернизации учебно-производственных мастерских, систематическому пополнению их оборудованием, инструментами, приспособлениями, улучшению их технического обслуживания, созданию рабочих мест.

2. Цели и задачи учебно-производственных мастерских

2.1 Основными целями учебно-производственных мастерских являются:

- организация и проведение учебной практики, лабораторных и практических занятий по отдельным учебным дисциплинам и МДК;
- формирование у обучающихся профессиональных умений и навыков в соответствии с требованиями ФГОС СПО, профессиональных стандартов по профессиям рабочих, должностям служащих, осваиваемых в рамках ППССЗ и ППКРС СПО;
- формирование у обучающихся умений работы на учебно-производственном оборудовании;
- формирование умений реализовывать технологические процессы изготовления изделий;
- формирование умений выполнять основные слесарные, сварочные,

демонтажно-монтажные, сборочные работы, обработку металлов резанием и т.д.;

- формирование в процессе производственного обучения сознательного отношения к труду, развитие инициативы и творчества

2.2 Учебно-производственные мастерские решают следующие задачи:

- постоянное совершенствование качества практического обучения студентов с учетом требований учебных планов и программ;

- изготовление образцов приборов, машин, механизмов, производственных установок и других изделий, разработанных в порядке научно-технического творчества, проведение экспериментально-конструкторской работы;

- выпуск технических средств обучения, учебно-лабораторного оборудования, при соответствии производимых работ требованиям учебных программ;

- укрепление учебно-материальной базы колледжа

3. Оборудование учебно-производственных мастерских

3.1. Учебно-производственные мастерские оснащаются всем необходимым оборудованием, инструментами, приспособлениями, технической и технологической документацией в соответствии с программами учебных практик студентов.

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

3.3. Конструкция и организация рабочих мест в учебно-производственных мастерских должна обеспечивать возможность выполнения работ в полном соответствии с рабочими программами по учебной 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.

3.4. 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.

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

3.6. Технический уход за оборудованием учебно-производственных мастерских, необходимый мелкий ремонт производится персоналом колледжа. Ремонт, классифицируемый, как средний или капитальный проводится соответствующими ремонтными организациями на договорной основе.

4. Организация работы в учебно-производственных мастерских и лаборатория

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

4.2. Все работы в мастерских обучающиеся выполняют в спецодежде.

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

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

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

4.6. При проведении практики, лабораторных работ для получения первичных профессиональных умений и навыков группа может делиться на подгруппы численностью не менее 8 человек, в исключительных случаях - менее 8 человек. По окончании практики для получения первичных профессиональных умений и навыков выставляется оценка или присваивается профессия в соответствии с учебным планом.

4.7. Учебная нагрузка студентов, проходящих практику в учебно-производственных мастерских, не должна превышать 36 часов в неделю.

4.8. Организация производственного обучения производится под руководством мастера производственного обучения.

4.9. Труд студентов организуется в соответствии с требованиями рабочих учебных планов и рабочих программ практики, требованиями правил норм охраны труда и пожарной безопасности

4.10. Управление УПМ осуществляется заведующим УПМ, который назначается приказом директора колледжа.

4.11. Заведующий УПМ работает под руководством директора колледжа, зам. директора по учебно-производственной работе, несет ответственность за хозяйственную деятельность мастерских, соблюдение трудовой дисциплины, охраны труда.

