

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ
Бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Республики Калмыкия «Многопрофильный колледж»

РАССМОТРЕНО
на заседании Педагогического Совета
Протокол от «05» февраля 2014 г. № 4



УТВЕРЖДАЮ
Директор Колледжа
Н. Н. Ильянова

**Положение
об учебно-производственной мастерской**

г.Городовиковск, 2014

1. Общие положения.

1.1. Учебно-производственная мастерская (цех) является учебной и производственной базой Бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Калмыкия «Многопрофильный колледж» (далее – Колледж), обеспечивающей сочетание обучения с производительным трудом.

1.2. На учебно-производственную мастерскую возлагается:

-обеспечение производственного (практического обучения) студентов и получения ими рабочих профессий в соответствии с рабочими учебными планами и программами профессиональных модулей;

-выпуск продукции силами студентов согласно утвержденному производственному плану и договорам;

-изготовление образцов приборов, машин, механизмов и производственных установок, разрабатываемых в порядке проведения экспериментально-конструкторской работы.

2. Заведование учебно-производственной мастерской.

2.1. Руководство учебно-производственной мастерской осуществляется заведующим мастерской, который назначается и освобождается от должности приказом директора Колледжа.

2.2. Заведующий учебно-производственной мастерской работает под руководством заместителя директора по УПР и распоряжается всеми средствами и имуществом учебно-производственной мастерской, несет ответственность за хозяйственную деятельность мастерской, соблюдение финансовой договоренности и трудовой дисциплины.

2.3. На заведующего мастерской возлагается:

-разработка и обеспечение учебно-методической документацией;

-осуществление мероприятий по повышению качества изготавливаемой продукции;

-организация и проведение мероприятий по охране труда и технике безопасности;

-обеспечение ведения необходимой документации.

3. Оборудование и устройство учебно-производственной мастерской.

3.1. Обеспечение учебно-производственной мастерской необходимым оборудованием, инструментом, спецодеждой, материалами и изделиями для комплектования выпускаемой продукции производится по фондам, выделенным в установленном порядке Колледжем.

3.2. Каждая учебно-производственная мастерская оснащается современным оборудованием, отвечающим требованиям безопасности труда, инструментом, приспособлениями и инвентарем в соответствии с типовыми нормативами.

3.3. В учебно-производственных мастерских оборудуются рабочие места индивидуального пользования для студентов в зависимости от численности студентов в группе по данной профессии или специальности и рабочее место мастера.

3.4. В учебно-производственных мастерских устанавливается оборудование общего пользования (сварочное оборудование, деревообрабатывающие и металлорежущие станки) и другое дополнительное оборудование, необходимое для выполнения учебно-производственных работ в соответствии с программами учебной практики.

3.5. Рабочее место мастера производственного обучения оборудуется рабочим столом, демонстрационным оборудованием, шкафами для хранения наглядных пособий и ручного инструмента, экспозиционными устройствами, классной доской, техническими средствами обучения и оснащается учебно-методической, справочной литературой, дидактическими материалами, учебно-наглядными пособиями, инструментами и приспособлениями.

3.6. В учебно-производственных мастерских оборудуются стенды со схемами, таблицами, инструкциями по безопасности труда и правилами технического обслуживания оборудования и ручного инструмента.

3.7. Мастер производственного обучения – заведующий учебно-производственной мастерской должен обеспечить студентов комплектом тестовых заданий для проведения контрольных срезов и выполнения практических работ по профессиям.

3.8. Оборудование в УПМ размещается в соответствии с Санитарно-эпидемиологическими требованиями к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях среднего профессионального образования.

3.9. Оборудование УПМ находится на балансе Колледжа.

3.10. Технический уход за оборудованием УПМ и ремонт его проводится заведующим мастерской и персоналом Колледжа.

4. Требования к учебно-производственной мастерской

4.1. Требования к рабочему месту студента.

Техническая исправность оборудования, наличие ограждений, заземлений, выключателей, защитных устройств, предохранителей, подъемных устройств и других средств безопасной работы студентов;

Оснащение устройствами для удобного и надежного сохранения во время работы инструментов, приспособлений, основных и вспомогательных материалов, готовой продукции, учебно-технической документации;

Хорошая освещенность рабочей зоны, обеспечение условий для наименее утомительной рабочей позы студента и наиболее экономных движений оснащение в случае необходимости работы сидя;

Удобства для текущего обслуживания оборудования, очистки и уборки;

Оборудование для индивидуального пользования должно быть типичным для профессии или специальности, современной конструкции, универсальным, относительно простым в управлении, сравнительно небольшими, удобным в эксплуатации и обслуживании, безопасным в работе;

Наличие индивидуальных инструментов (обычно рабочие места студентов оснащаются ходовым инструментом, другой инструмент студентов получают от мастера).

Оснащение рабочих мест устройствами для расположения рабочих, контрольно-измерительных инструментов, документации, необходимой для работы (пристаночные тумбочки, стойки с зажимами, планшеты, ящики с наборами нормативного инструмента и т.п.)

Размещение оборудования: расстояние от стен и колон до боковой или тыльной стороны станка, установки, агрегата - не менее 0,5 м; ширина прохода между рядами оборудования не менее 1,5 м; расстояние между боковыми границами станков, установок, агрегатов в ряду не менее 0,8 м; ширина центрального прохода не менее 2 м; расположение оборудования относительно окон - окна слева или впереди по отношению к работающему;

4.2. Требования к оборудованию общего пользования.

Оборудование для общего пользования в учебной мастерской должно располагаться так, чтобы около него была свободная площадь, и работа на нем одновременно несколько студентов не мешала работе остальных;

Обычно оборудование для общего пользования располагается вдоль свободно стены у окон или у тыльной стороны мастерской.

Точильные станки должны быть оборудованы индивидуальным отсосом пыли и расположены в специально огороженной зоне.

4.3. Требования к организации рабочего места мастера производственного обучения.

Обеспечение нормальных условий для эффективного показа трудовых приемов и способов выполнения учебно-производственных работ - оснащение специальными устройствами, их расположение, освещенность, фон;

Обеспечение условий хорошего обзора всех студентов;


Удобство размещения, хранения и использования оборудования, оснащения, учебно-технической документации, дидактических и технических средств обучения - все должно находиться под рукой, не требовать больших затрат времени и сил на поиски и применение;

Систематическое обновление и пополнение учебно-технического и дидактического оснащения в соответствии с совершенствованием содержания обучения и достижениями передового педагогического опыта;

Оснащение рабочего места мастера: рабочий стул и стол, классная доска, дидактические средства и учебно-техническая документация; устройства для демонстрации трудовых приемов и способов выполнения учебно-производственных работ (демонстрационный верстак, станок, панель, и т.п.); устройства для хранения инструментов, приспособлений, материалов, документации (шкафы, ящики и т.п.); устройства для использования дидактических и технических средств обучения (демонстрационные щиты, плакатницы, экран и т.п.); специальный щит для подачи на рабочие места и выключение энергии – электрического тока, сжатого воздуха, горючего газа и т.п.

Пронумеровано,
прошнуровано и скреплено
печатью 4 листов.

Специалист по правовым
вопросам

 В.В. Дживаджиев

