



**МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение Ростовской области
«Азовский гуманитарно-технический колледж»
(«ГБПОУ РО «АГТК»))**

УТВЕРЖДАЮ

И.о директора ГБПОУ РО «АГТК»

_____ И.А. Чередниченко

_____ 202__ г

**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ МАСТЕРСКИХ
В ГБПОУ РО «АГТК»**

СОДЕРЖАНИЕ

1 Общие положения	3
2 Цели и задачи учебно-производственных мастерских	4
3 Организация учебно-производственной деятельности	5
4 Руководство учебно-производственными мастерскими	7
5 Структура и оборудование учебно-производственных мастерских	7

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Положение об учебно-производственных мастерских (далее - Положение) разработано в соответствии:

- Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273 - ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Положением о практической подготовке обучающихся, утвержденного приказом № 885/390 Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 05 августа 2020 г.;
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 г. № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- приказом Минпросвещения России от 28 августа 2020 г. № 441 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464»;
- Положением о практической подготовке обучающихся ГБПОУ РО «АГТК»;
- Уставом Колледжа.

1.2 Учебно-производственные мастерские предназначены для:

- практической подготовки обучающихся (учебная практика), практической подготовки обучающихся по специальностям 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта;
- обучения профессиональным умениям и навыкам, в соответствии с требованиями ФГОС и работодателей, для дальнейшего формирования профессиональных компетенций;
- формирования у обучающихся первичных умений работы на учебном оборудовании;
- формирование интереса к избранной специальности (профессии); творческой личности.

1.3 Работники учебно-производственных мастерских в своей деятельности руководствуются: Законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации»; постановлениями Правительства Российской Федерации; нормативными правовыми актами Министерства общего и профессионального образования Ростовской области; должностными инструкциями; распоряжениями директора колледжа.

1.4 Работа по охране труда в мастерских колледжа организуется на основе законодательства Российской Федерации.

1.5 Учебно-производственные мастерские вправе вести предпринимательскую деятельность в рамках законодательства Российской Федерации, предусмотренным Уставом колледжа (производство продукции, изготовленной в мастерских), привлекать в порядке, установленном законодательством, дополнительные финансовые ресурсы добровольных пожертвований юридических и физических лиц.

1.6 В соответствии с Уставом колледжа администрация 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 Основной целью работы учебно-производственных мастерских является обеспечение качественной практической подготовки обучающихся колледжа, практической подготовки обучающихся (учебная практика) по специальностям 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена; приобретение студентами навыков и умений и компетенций, соответствующих требованиям федеральных государственных образовательных стандартов и работодателей.

2.2 Задачами работы учебно-производственных мастерских является постоянное совершенствование качества практической подготовки обучающихся с учетом перспектив развития производства, достижений науки, техники и технологии;

организация и проведение практической подготовки обучающихся (учебной практики) для получения первичных профессиональных умений и навыков; удовлетворение хозяйственных потребностей колледжа; получение внебюджетного дохода от деятельности учебно-производственных мастерских через осуществление образовательных и иных дополнительных услуг; формирование в процессе производственного обучения сознательного отношения к труду, общественной собственности, активной жизненной позиции, развитие инициативы и творчества обучающихся; организация и ведение технического творчества студентов; проведение конкурсов по рабочим профессиям.

3 ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

3.1 Практическая подготовка обучающихся (учебная практика) является составной частью программы подготовки специалистов среднего звена по специальностям 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта и проводится в сроки, соответствующие утвержденному графику учебного процесса, определяется рабочими учебными планами и программами практической подготовки обучающихся.

3.2 Основные направления деятельности учебно-производственных мастерских: проведение практической подготовки обучающихся, практической подготовки обучающихся (учебной практики), имеющих целью закрепление и углубление знаний, полученных обучающимися в процессе теоретического обучения; обучение обучающихся необходимым умениям и навыкам практической работы; участие в работе по профессиональной ориентации молодежи.

3.3 В учебно- производственных мастерских проводится практическая подготовка обучающихся: учебные практики; практические и лабораторные занятия; внеаудиторные занятия по специальностям 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.

- 3.4 В учебно-производственные мастерские допускаются обучающиеся, не имеющие медицинских противопоказаний к обучению по данной специальности.
- 3.5 Все работы в мастерских обучающиеся выполняют в рабочей одежде. К выполнению каждого нового вида работ обучающиеся допускаются только после проведения инструктажа по охране труда и по пожарной безопасности.
- 3.6 Труд студентов организуется в соответствии с требованиями рабочих учебных планов и рабочих программ практической подготовки обучающихся (учебной практики), требованиями правил норм охраны труда и пожарной безопасности.
- 3.7 Организация практической подготовки обучающихся производится под руководством мастера производственного обучения. Мастер производственного обучения разрабатывает перспективные и текущие планы по учебно-производственной деятельности, обеспечивает студентов инструментами, приборами, материалами.
- 3.8 При проведении практической подготовки обучающихся, лабораторных работ для получения первичных профессиональных умений и навыков группа может делиться на подгруппы. По окончании практической подготовки обучающихся для получения первичных профессиональных умений и навыков выставляется оценка, присваивается профессия в соответствии с учебным планом.
- 3.9 Учебная нагрузка студентов, проходящих практику в учебно-производственных мастерских, не должна превышать 36 часов в неделю. Студенты, не выполнившие без уважительной причины требования программы практической подготовки обучающихся, направляются на практику вторично, в свободное от учебы время.
- 3.10 Занятия в учебно-производственных мастерских проводятся в соответствии с режимом работы мастерских, утвержденным директором колледжа.
- 3.11 Обеспечение занятий оборудованием, инструментом и материалами осуществляется: за счет финансовых средств, выделяемых Учредителем, в соответствии с планом финансово-хозяйственной деятельности и государственным заданием; за счет доходов от внебюджетной (производственной) деятельности.

4 РУКОВОДСТВО УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫМИ МАСТЕРСКИМИ

4.1 Руководство учебно-производственными мастерскими осуществляет старший мастер на основе настоящего Положения, Устава колледжа, приказов, инструкций и нормативных документов.

4.2 Старший мастер в своей деятельности подчиняется заместителю директора по учебно-производственной работе и/или директору колледжа.

4.3 Старший мастер несет ответственность за выполнение возложенных задач, определенных должностной инструкцией, за состояние техники безопасности, охраны труда и производственной санитарии; дает распоряжения и указания обязательные для сотрудников мастерских и осуществляет проверку их исполнения.

4.4 Старший мастер обязан следить за обеспечением мастерской необходимым оборудованием, приборами и материалами согласно календарно-тематического планирования и перечней учебно-производственных работ в группах.

4.5 Старший мастер взаимодействует с заведующим практикой по вопросам организации учебной и производственной практики.

4.6 Ответственность за организацию работы учебно-производственных мастерских возлагается на мастеров производственного обучения. Количество мастеров производственного обучения определяются в соответствии со штатным расписанием колледжа.

4.7 Структура и штатное расписание мастерских утверждается директором колледжа в соответствии рекомендуемыми Минобразования России нормативами.

4.8 Расходы на содержание учебных мастерских предусматриваются в общей смете расходов колледжа.

5 СТРУКТУРА И ОБОРУДОВАНИЕ УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ МАСТЕРСКИХ

5.1 Учебно-производственные мастерские располагаются в отдельном производственном корпусе.

5.2 Учебно-производственные мастерские оснащаются всем необходимым оборудованием, инструментами, приспособлениями, технической и технологической документацией в соответствии с программами учебных практик студентов. Комплектование мастерских учебно-наглядными пособиями, техническими средствами обучения для профессиональной подготовки студентов осуществляется в соответствии с перечнем учебного оборудования или нормативов.

5.3 Учебно-производственные мастерские по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта включают следующие мастерские и лаборатории.

Лаборатории:

- материаловедения;
- метрологии, стандартизации и сертификации;
- двигателей внутреннего сгорания;
- электрооборудования автомобилей;
- электротехники и электроники;
- автомобильных эксплуатационных материалов;
- ремонта автомобилей;
- технического обслуживания автомобилей;
- технические средства обучения.

Мастерские:

- слесарные;
- токарно-механические;
- кузнечно-сварочные;
- демонтажно-монтажные.

5.4 Учебно-производственные мастерские по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений включают следующие мастерские и лаборатории.

Лаборатории:

- безопасности жизнедеятельности;
- испытания строительных материалов и конструкций;
- технической механики;
- информационных технологий в профессиональной деятельности;

- электротехники.

Мастерские:

- каменных работ;
- столярно-плотничных работ;
- отделочных работ.

Полигоны:

- геодезический.

5.5 Оборудование и оснащение учебно-производственных мастерских, организация рабочих мест осуществляется в строгом соответствии с требованиями действующего законодательства, отраслевых стандартов, правил, норм и инструкций по охране труда, технике безопасности и производственной санитарии. Оборудование, на предусмотренное типовым перечнем, в том числе самостоятельно изготовленное, устанавливается в мастерских с разрешения технической инспекции труда, что оформляется соответствующим актом.

5.6 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.

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

5.8 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 и рабочими программами производственного обучения, перечнями учебно-производственных работ в группах, а также учитывать различия антропометрических данных обучающихся, требования научной организации труда и технической эстетики.

5.9 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.

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

5.11 Технический уход за оборудованием учебно-производственных мастерских и необходимый ремонт производится персоналом колледжа, (соответствующими ремонтными организациями).

5.12 Работники учебно-производственных мастерские ответственны за сохранность оборудования, материалов и др. в порядке, предусмотренном действующим законодательством.