



**Министерство образования Московской области
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**

МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

«Авиационный техникум имени В.А. Казакова»

ОДОБРЕНО

на заседании Педагогического
совета техникума,
протокол № 1
от 30.08.2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ МО «Авиационный техникум
имени В.А. Казакова»
_____ Н.В. Тылик

приказ № 99/1

от 16.09.2024 г.

**Положение
об учебно-производственных мастерских в ГБПОУ МО
«Авиационный техникум имени В.А. Казакова»**

г. Жуковский

2024 г.

1. Общие положения

1. Настоящее положение об учебно-производственных мастерских, разработано и составлено в соответствии с ч.6,7,8 статьи 13 Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Министерства образования и науки РФ от 18.04.2013 № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», Приказом №464 от 14 июня 2013г «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования.

2. Учебно-производственные мастерские и лаборатории - специально оборудованные учебные помещения по одной или нескольким родственным специальностям среднего профессионального образования и профессионального обучения в соответствии с Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации» (статьи 11,13,30,73) и с Федеральными государственными образовательными стандартами по профессиям специальностям СПО, обеспечивающие учебно-производственную, методическую и воспитательную работу.

3. Учебно-производственные мастерские, лаборатории создаются для проведения уроков учебной практики, в целях формирования общей и профессиональной культуры обучающихся, создания условий для качественного обучения основам профессии, повышения мотивации обучающихся к профессиональной деятельности, оказанию помощи обучающимся в подготовке к практическим занятиям, к различным видам производственной практики, проведения лабораторно-практических занятий, требующих наличия производственного оборудования и оснащения; проведения квалификационных экзаменов по профессиональным модулям.

4. В учебно-производственных мастерских, лабораториях осуществляется формирование профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей, предусмотренных требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

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

6. Оборудование учебно-производственных мастерских, лабораторий должно соответствовать требованиям ФГОС СПО, СанПин 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям организации обучения в общеобразовательных учреждениях», охраны труда и здоровья участников образовательного процесса.

7. Непосредственная организация и руководство работой учебно - производственных мастерских, лабораторий в соответствии с должностной инструкцией возлагается на заведующих учебно-производственными мастерскими, назначаемых приказом директора.

8. Общее руководство работой учебно-производственных мастерских, лабораторий осуществляет заместитель директора по учебно-производственной работе.

Заведующий учебной мастерской в своей деятельности руководствуется:

- ФЗ РФ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Правилами внутреннего распорядка;
- Положением об учебной и производственной практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования и профессионального обучения.

2. Основные направления и содержание деятельности учебно - производственных мастерских

Учебно-производственные мастерские осуществляют деятельность по следующим направлениям:

- учебная практика;
- организационная работа;
- учебно-методическая работа;
- работа по развитию и совершенствованию учебно-методического комплекса;
- внеклассная работа;
- обобщение передового опыта работы.

Заведующие учебно-производственными мастерскими организуют следующие виды деятельности:

- проводят уроки учебно-производственного обучения, лабораторные;
- практические занятия, квалификационные испытания;
- разрабатывают и совершенствуют учебно-методический комплекс;
- организуют на базе мастерских внеклассную работу (конкурсы профессионального мастерства, творческую деятельность);
- осуществляют на базе мастерских, лабораторий организацию выставок лучших работ обучающихся;
- составляют заявки на приобретение нового оборудования и материалов для учебно-производственного обучения;
- систематически оформляют информационные стенды, заботятся о сохранности мастерских, лабораторий и их эстетическом оформлении.

3. Основные требования к учебно-производственным мастерским

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

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

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

3.4 Рабочее место преподавателя специальных дисциплин оборудуется рабочим столом, демонстрационным оборудованием, шкафами для хранения наглядных пособий; экспозиционными устройствами, классной доской, техническими средствами обучения, инструментами и приспособлениями в соответствии со спецификой специальности.

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

3.6 Конструкция и организация рабочих мест в учебно-производственных мастерских, лабораториях должна обеспечивать возможность выполнения работ в полном соответствии с рабочими программами по учебной практике, календарно-тематическим планированием, а также учитывать различия антропометрических данных обучающихся, требования научной организации труда и технической эстетики.

3.7 Планировка мастерских, лабораторий, размещение в них рабочих мест,

оборудования и мебели должны обеспечивать благоприятные и безопасные условия для организации учебно-воспитательного процесса, возможность контроля действий каждого обучающегося.

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

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

3.10 Учебно-производственные мастерские оформляются в соответствии с содержанием деятельности по соответствующей специальности.

3.11 Учебно-методический комплекс учебно-производственных мастерских, лабораторий включает в себя:

- федеральный государственный образовательный стандарт СПО по профессии/специальности;
- рабочие учебные программы учебной практики,
- календарно - тематическое планирование;
- перечни учебно-производственных работ, детальные программы учебной практики;
- методические разработки уроков учебно-производственного обучения;
- учебные и учебно-наглядные пособия;
- контрольно-диагностические материалы (тестовые задания, задания для контрольных работ, карточки индивидуального опроса, программированный опрос и т.п.);
- материалы для проведения промежуточной (в том числе квалификационных экзаменов) и государственной итоговой аттестации;
- информационно-наглядные материалы, включающие в себя:
- постоянные и сменные учебно-информационные стенды;
- тарифно-квалификационные характеристики;
- стенд по охране труда.

3.12 . Учебно-производственные мастерские, лаборатории оборудуются средствами пожаротушения и медицинской аптечкой, средствами индивидуальной защиты и должны отвечать эстетическим и гигиеническим требованиям.

4. Организация работы в учебно-производственных мастерских и лабораториях

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

4.2 Все работы, в мастерских, лабораториях 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, лабораториях осуществляется под непосредственным руководством преподавателя специальных дисциплин.

4.5 Занятия в учебно-производственных мастерских, лабораториях проводятся в соответствии с режимом работы мастерских, лабораторий и графиками учебного процесса, утвержденным директором техникума.

4.6 Перечень учебно-производственных работ составляется в соответствии с

рабочей учебной программой учебной практики и обеспечивает овладение обучающимися профессиональных компетенций, определёнными требованиями ФГОС СПО к практической подготовке обучающихся по соответствующей профессии/специальности.

4.7 Учёт выполнения программ учебной практики обучающихся в учебно-производственных мастерских, лабораториях ведётся в журнале производственного обучения преподавателем специальных дисциплин.

5. Обязанности заведующего учебно-производственной мастерской, лабораторией

Заведующий учебно-производственной мастерской, лабораторией обязан:

- следить за обеспечением мастерской, лабораторией необходимым оборудованием, приборами и материалами согласно календарно-тематическому планированию в группах подготовки квалифицированных рабочих, служащих и перечней учебно-производственных работ в группах подготовки квалифицированных рабочих, служащих, профессиональной подготовки;
- содержать мастерскую, лабораторию в соответствии с санитарногигиеническими требованиями, предъявляемыми к учебно-производственной мастерской, лаборатории;
 - следить за чистотой, ежедневно проводить влажную уборку и ежемесячно проводить генеральную уборку силами обучающихся;
 - выполнять работу по обеспечению мастерских, лабораторий оборудованием, инструментами, материалами;
 - планировать работу учебно-производственных мастерских, лабораторий;
 - организовывать наладку и ремонт техники, оборудования;
 - осуществлять контроль за санитарно-гигиеническим состоянием;
 - принимать на ответственное хранение имущественные материальные ценности мастерских, лабораторий вести их учет в установленном порядке;
 - проводить инструктаж обучающихся по охране труда, по каждому виду проводимых работ с регистрацией в журнале регистрации 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, лабораторий;
 - раз в год обеспечивать подготовку мастерской, лаборатории к аттестации;
 - пополнять УМК учебной мастерской, лаборатории необходимыми для учебно-воспитательного процесса дидактическим материалом и методической литературой в соответствии с требованиями ФГОС СПО, включая учебнометодический фонд электронной литературы, достижениями науки, передовым педагогическим опытом.

6. Документация учебно-производственных мастерских

6.1 Документация учебно-производственных мастерских, лабораторий включает в себя паспорт учебно-производственной мастерской, лаборатории, журнал регистрации инструктажа на рабочем месте, инструкции по пожарной безопасности и охране труда.

6.2 Заведующий учебно-производственной мастерской, лабораторией оформляет паспорт учебно-производственной мастерской, лаборатории включающий:

- положение об учебно-производственных мастерских, лабораториях;
- правила охраны труда;
- список преподавателей специальных дисциплин, работающих в мастерской;
- перечень оборудования мастерской;
- схему расположения оборудования;

- план работы мастерской, лабораторий на учебный год;
- перспективный план развития базы мастерской, лаборатории;

6.3 Заведующий учебно-производственной мастерской, лаборатории ежемесячно подает заместителю директора по учебно-производственной работе отчет о проделанной работе. По результатам работы определяется размер премии.