

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ «ДИНСКОЙ  
МЕХАНИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ» (ГБПОУ КК ДМТТ)**

---

18 мая 2023 г.

Локальный акт № 131  
УТВЕРЖДЕНО  
приказом директора техникума  
от 18.05.2023 г. № 166

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о лаборатории государственного бюджетного профессионального  
образовательного учреждения Краснодарского края  
«Динской механико-технологический техникум»**

**I. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение о лаборатории государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Краснодарского края «Динской механико-технологический техникум» (далее – Положение, техникум) разработано в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 762, уставом техникума.

1.2. Лаборатория - специально оборудованное учебное помещение, обеспечивающее экспериментальное подтверждение и проверку существенных теоретических положений по одному или циклу учебных дисциплин и профессиональных модулей, входящих в учебный план техникума.

1.3. Лаборатории создаются на основании приказа директора техникума в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов, учебных планов, настоящего Положения.

1.4. Лаборатория функционирует с учетом специфики техникума и преподаваемых учебных дисциплин и профессиональных модулей в целях:

- создания оптимальных условий для выполнения современных требований к организации образовательного процесса;
- обобщения, систематизации, углубления, закрепления полученных обучающимися теоретических знаний по конкретным темам дисциплин и профессиональных модулей;
- формирования у обучающихся умений применять полученные знания на практике, реализации единства интеллектуальной и практической деятельности;
- развития интеллектуальных умений у будущих специалистов: аналитических, проектировочных, конструктивных и др.;

- выработки при решении поставленных задач таких профессионально значимых качеств, как самостоятельность, ответственность, точность, творческая инициатива.

1.5. Оборудование лаборатории должно отвечать требованиям санитарных норм и правил, охраны труда и здоровья участников образовательного процесса. Использование учебных кабинетов, оборудованных видео-дисплейными терминалами, персональными электронно-вычислительными машинами, должно отвечать требованиям безопасности, санитарным нормам и правилам.

## **II. Оснащение лаборатории**

2.1. Лаборатории оснащаются различными приборами, установками, лабораторным оборудованием, аппаратурой, техническими средствами обучения, учебно-наглядными пособиями, стендами и другими необходимыми средствами обучения для организации образовательного процесса по учебным дисциплинам и профессиональным модулям.

В лаборатории оборудуются удобные рабочие места индивидуального пользования для обучающихся, а также рабочее место для преподавателя. Организация рабочих мест обучающихся обеспечивает возможность выполнения практических и лабораторных работ в полном соответствии с практической частью образовательной программы, при этом учитываются требования по технике безопасности и гарантируются безопасные условия для организации образовательного процесса.

2.2. Оформление лаборатории должно соответствовать требованиям современного дизайна для учебных помещений.

## **III. Организация работы лаборатории**

3.1. Занятия в лаборатории проводятся по расписанию, утвержденному директором техникума.

3.2. На базе лаборатории могут проводиться внеурочные занятия по учебной дисциплине, заседания студенческих активов кабинета и другие мероприятия.

3.3. Основное содержание работы лаборатории:

- проведение лабораторных и практических занятий в соответствии с учебным планом, внеурочных занятий по профилю лаборатории;
- создание оптимальных условий для качественного осуществления образовательного процесса на базе лаборатории;
- подготовка методических и дидактических средств обучения;
- обеспечение мер по охране здоровья обучающихся и труда преподавателей, противопожарной защиты и санитарно-гигиенических условий;
- участие в смотрах - конкурсах учебных кабинетов и лабораторий;
- обеспечение сохранности имущества лаборатории.

## **IV. Руководство лабораторией**

4.1. Руководство лабораторией осуществляет заведующий, назначенный из числа мастеров производственного обучения приказом директора техникума.

4.2. Оплата заведующему за руководство лабораторией осуществляется в соответствии с Положением об оплате труда работников техникума.

4.3. Заведующий лабораторией:

- планирует работу лаборатории, организацию методической работы;
- максимально использует возможности лаборатории для осуществления образовательного процесса;
- выполняет работу по обновлению технических средств обучения, пособий, демонстрационных приборов, лабораторного оборудования, других средств обучения;
- составляет заявки на приобретение оборудования и проведение ремонта лаборатории;
- осуществляет контроль за санитарно-гигиеническим состоянием лаборатории;
- принимает на ответственное хранение материальные ценности лаборатории, ведет их учет в установленном порядке, обеспечивает сохранность;
- при нахождении обучающихся в лаборатории несет ответственность за обеспечение мер по охране здоровья обучающихся и труда педагогических работников, противопожарной защиты и санитарно-гигиенических условий.