

Министерство образования и науки Российской Федерации  
Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования

**«Саратовский государственный технический университет»**



## **ПОЛОЖЕНИЕ**

## **О ЛАБОРАТОРИИ**

**Саратовского государственного технического университета**

Рассмотрено и принято Ученым советом СГТУ  
Протокол № 3 от 26.03.2010 г.

**Саратов 2010**

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Лаборатория является структурным подразделением государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Саратовский государственный технический университет» (далее – СГТУ) и может иметь статус кафедральной, факультетской, институтской, университетской.

1.2. Лаборатория – это подразделение, проводящее научные, производственно-контрольные и учебные эксперименты.

1.3. Лаборатория размещается в специально оснащённом помещении (помещениях), предназначенном для проведения учебных занятий, учебно-научных, научно-исследовательских, учебно-производственных, научно-производственных, контрольных работ и экспериментов, обеспечивающем удобство и безопасность выполнения всех видов деятельности.

1.4. Лаборатория осуществляет свою деятельность в соответствии с Законом РФ «Об образовании», Федеральным законом «О высшем и послевузовском профессиональном образовании», Типовым положением об образовательном учреждении высшего профессионального образования (высшее учебное заведение) РФ, нормативными документами Министерства образования и науки РФ, Уставом СГТУ, локальными нормативными актами.

## 2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ЛАБОРАТОРИИ

### 2.1. Цели лаборатории:

- обеспечение подготовки студентов, аспирантов, стажеров и слушателей в соответствии с требованиями образовательных стандартов;
- содействие развитию практических навыков обучающихся;
- создание условий и обеспечение возможности проведения научных исследований;
- участие в подготовке и реализации проектов, финансируемых за счет иностранных и российских источников: государственных, президентских, федеральных, целевых, отраслевых, региональных и других научно-технических программ и мероприятий;
- внедрение инновационных образовательных технологий;
- содействие в реализации уставной деятельности университета.
- развитие материально-технической базы университета.

### 2.2. Деятельность лаборатории направлена на решение следующих задач:

- проведение лабораторных практикумов, работ, курсового и дипломного проектирования в соответствии с образовательными стандартами, учебными планами и рабочими программами дисциплин;
- обучение студентов и аспирантов методам безопасного ведения практических работ и научно-исследовательских работ, правилам охраны труда, пожарной безопасности и охраны окружающей среды;
- организация студенческой научной работы;
- выполнение научно-исследовательских, научно-производственных ра-

бот, научных экспериментов;

– внедрение в учебную и научную работу результатов исследований.

2.3. Деятельность лаборатории, подлежащая лицензированию в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, осуществляется после получения соответствующих лицензий, оформленных в установленном порядке.

### 3. УПРАВЛЕНИЕ ЛАБОРАТОРИЕЙ

3.1. Лаборатория создается и ликвидируется приказом ректора по представлению заведующего кафедрой (декана факультета, директора института).

3.2. Лаборатория находится в подчинении заведующего кафедрой (декана факультета, директора института).

3.3. Штатное расписание лаборатории утверждается ректором университета по представлению заведующего кафедрой (декана факультета, директора института).

3.4. Непосредственное руководство работой лаборатории осуществляет заведующий лабораторией, который назначается и увольняется приказом ректора университета, по представлению заведующего кафедрой (декана факультета, директора института).

3.5. Заведующий лабораторией выполняет обязанности в соответствии с должностной инструкцией и несет ответственность за сохранность оборудования, материалов, имущества и безопасность ведения работ. Заведующий лабораторией, как правило, является материально-ответственным лицом.

3.6. Лаборатория структурного подразделения может состоять из функционально обособленных частей, координацию деятельности которых при решении общеуниверситетских задач по обеспечению образовательной, научно-исследовательской, научно-производственной деятельности осуществляет руководство структур соответствующего уровня.

### 4. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ ЛАБОРАТОРИИ

4.1. Лаборатория работает в соответствии с утвержденными учебными планами по образовательным программам начального, среднего, высшего и дополнительного профессионального образования и тематическими научными планами.

4.2. Лаборатория оборудуется в соответствии с правилами охраны труда, пожарной безопасности, электробезопасности и оснащается оборудованием, предназначенным для проведения учебной и научной работы.

4.3. Имущество лаборатории находится на балансе вуза; размещение в помещении лаборатории иного оборудования не допускается.

4.4. В лаборатории ведётся документация по охране труда, пожарной безопасности, электробезопасности, в том числе инструкции по охране труда по видам выполняемых работ; в помещении лаборатории содержатся средства оказания первой медицинской помощи.

4.5. Учебно-исследовательские, производственные работы в лаборатории выполняются профессорско-преподавательским составом, сотрудниками лаборатории, аспирантами, стажерами и обучающимися, прошедшими соответствующее обучение, инструктаж и проверку знаний требований охраны труда. При необходимости сотрудники лаборатории в соответствии с должностной инструкцией принимают участие в организации образовательной деятельности по образовательным программам.

4.6. Все виды учебной работы организует и проводит преподаватель соответствующей дисциплины, имеющий допуск к работе.

Выполнение учебно-научных, учебно-производственных, научно-исследовательских, научно-производственных работ в лаборатории осуществляется под руководством и при участии профессорско-преподавательского состава кафедры и в присутствии лиц из числа штатного состава лаборатории, при наличии соответствующих допусков к типу оборудования, в соответствии с планом работ, утвержденным заведующим кафедрой (деканом факультета, директором института), при безусловном соблюдении норм техники безопасности и охраны труда.

4.7. Нахождение в помещении лаборатории обучающихся допускается только в присутствии лиц из числа штатного состава лаборатории.

4.8. Проведение всех видов работ с использованием лабораторного оборудования может осуществляться только в присутствии двух и более лиц.

4.9. Присутствие в помещении лаборатории посторонних лиц не допускается

4.10. Образовательная, научно-практическая, научно-исследовательская, научно-производственная деятельность в лаборатории осуществляется в соответствии с расписанием учебных занятий и графиком, утвержденным заведующим кафедрой (деканом факультета, директором института).

Заведующий кафедрой (декан факультета, директор института) определяет режим работы лаборатории в соответствии с потребностями учебного процесса, в том числе в период ликвидации задолженностей студентами по итогам промежуточной аттестации и обучения студентов по индивидуальным учебным планам и графикам учебного процесса, научно-исследовательской и научно-производственной деятельности.

4.11. Заведующий кафедрой (декан факультета, директор института) определяет режим работы штатного состава лаборатории в соответствии с режимом работы лаборатории, нормами Трудового кодекса.

4.12. В лабораториях, оснащенных сложным оборудованием, по решению проректора по учебной работе университета, могут проводиться учебные занятия только по соответствующим дисциплинам.

4.13. За подготовку оборудования и материалов к проведению учебных занятий, научно-исследовательских и научно-производственных работ, в соответствии с должностной инструкцией, отвечают сотрудники лаборатории. Сотрудники лаборатории также несут ответственность за сохранность материально-технических средств в лаборатории и безопасность ведения работ.

4.14. Наладку оборудования лаборатории осуществляют сотрудники лаборатории в соответствии с должностной инструкцией, имеющие соответст-

вующий допуск к работе.

4.15. Использование лабораторного оборудования в учебном процессе определяется рабочими программами дисциплин.

Лабораторные работы проводятся в соответствии с методическими указаниями. Перед выполнением лабораторной работы студенты обязаны ознакомиться с методическими материалами и правилами техники безопасности при ее проведении. Лабораторные места в учебной лаборатории обеспечиваются учебно-методическими указаниями по выполнению лабораторных работ в соответствии с рабочими программами дисциплин в полном объеме.

4.16. Непосредственный допуск студентов к лабораторному оборудованию осуществляется после проверки преподавателем теоретических знаний студента по выполняемой лабораторной работе и инструктажа по технике безопасности на рабочем месте с фиксированием результатов в журнале.

4.17. После выполнения лабораторных работ сотрудники лаборатории проводят осмотр и техническое обслуживание лабораторного оборудования.

4.18. Деятельность лаборатории может быть приостановлена по представлению структурных подразделений университета приказом ректора при нарушении требований настоящего Положения до устранения недостатков.

4.19. В соответствии с графиком проводится проверка лаборатории структурными подразделениями обеспечения и администрирования образовательной и научной деятельности СГТУ.

4.20. При отсутствии в составе структурного подразделения лаборатории, ответственность за использование оборудования в образовательной, научно-исследовательской, научно-производственной деятельности возлагается на учебно-вспомогательный персонал в соответствии с должностной инструкцией.