



**Автономная некоммерческая организация  
высшего образования  
«Уральский медицинский институт»**

Рассмотрено и утверждено  
протоколом заседания  
Ученого совета Института  
от 16.01.2024 № 01  
Ведено в действие  
приказом ректора Института  
Крылова О.Н.  
от 19.01.2024 № 02

**Положение  
«Об IT -отделе в Автономной некоммерческой организации  
высшего образования «Уральский медицинский институт»**

**1. Общие положения**

1.1. Отдел информационных технологий (далее ИТ-отдел, Отдел) является структурным подразделением Института.

1.2. ИТ-отдел возглавляет начальник, назначаемый на должность и освобождаемый от должности приказом ректор Института. Начальник ИТ-отдела несет персональную ответственность за выполнение возложенных на Отдел функций.

1.3. Отдел осуществляет свою деятельность во взаимодействии с другими структурными подразделениями в целях обеспечения производственной деятельности Института.

1.4. Отдел организует свою работу, исходя из возложенных на него задач и выполняемых функций.

1.5. Структура и штатное расписание Отдела утверждаются ректором Института по представлению руководителя ИТ-отдела.

**2. Цели и задачи ИТ-отдела**

2.1. Целями ИТ-отдела являются:

2.1.1. реализация работ по обеспечению бесперебойного функционирования и развития программно-аппаратных комплексов;

2.1.2. обеспечение защиты сведений, составляющих коммерческую тайну, в процессе деятельности Института;

2.1.3. осуществление в соответствии с законодательством Российской Федерации работы по комплектованию, хранению, учету и использованию архивных документов, образовавшихся в процессе деятельности организации.

АНО ВО «Уральский медицинский институт»	Положение «Об ИТ- отделе в Автономной некоммерческой организации высшего образования «Уральский медицинский институт»	Положение -2023
--	---	-----------------

2.2. Основными задачами ИТ-отдела являются:

- 2.2.1. реализация концепции развития информационных систем;
- 2.2.2. обеспечение требуемого уровня информационной безопасности;
- 2.2.3. разработка стандартов на использование вычислительной техники и программного обеспечения;
- 2.2.4. обеспечение информационной и технической поддержки средств вычислительной техники и программного обеспечения;
- 2.2.5. проведение работ по оптимизации использования информационно-технических ресурсов.

### 3. Функции ИТ-отдела

В процессе производственной деятельности организации ИТ-отдел осуществляет следующие функции:

3.1. Приобретение:

- активного сетевого оборудования;
- серверов;
- средств резервного копирования и восстановления данных;
- средств защиты информации;
- средств контроля и управления сетевой инфраструктурой;
- периферийного оборудования;
- вычислительной техники и комплектующих;
- программного обеспечения;
- расходных материалов и запасных частей к устройствам печати и офисной технике.

3.2. Установка, настройка, техническое сопровождение и обслуживание:

- серверов;
- активного сетевого оборудования;
- аппаратных и программных средств защиты информации;
- аппаратных и программных средств контроля и управления сетевой инфраструктурой;
- средств резервного копирования и восстановления данных;
- рабочих станций;
- периферийного оборудования;
- программного обеспечения;
- офисной техники.

3.3. Организация автоматизированных рабочих мест.

3.4. Диагностика и устранение неисправностей вычислительной и офисной техники.

3.5. Диагностика и устранение неполадок программного обеспечения.

АНО ВО «Уральский медицинский институт»	Положение «Об IT- отделе в Автономной некоммерческой организации высшего образования «Уральский медицинский институт»	Положение -2023
--	---	-----------------

3.6. Координация работ с поставщиками и производителями вычислительной и офисной техники по вопросам гарантийного обслуживания и ремонта.

3.7. Координация работ с подрядчиками и субподрядчиками - производителями программного обеспечения по вопросам приобретения, обновления и модификации.

3.8. Разработка, внедрение и организация контроля исполнения руководящих документов по обеспечению информационной безопасности.

3.9. Разработка плана обеспечения непрерывной работы и восстановления работоспособности подсистем автоматизированных систем.

3.10. Анализ потребностей Института в дополнительных средствах вычислительной техники и обработки информации.