



Федеральное государственное автономное  
образовательное учреждение высшего образования

«Волгоградский  
государственный университет»

## ПОЛОЖЕНИЕ

### О физико-техническом институте

УТВЕРЖДЕНО  
ученым советом университета

«14» 02 2026 г., протокол № 9

И.о. ректора,  
председатель ученого совета  
университета

А.Э. Калинина А.Э. Калинина



14.02.2026 г. № 16.32-дд-562

#### 1. Общие положения

- 1.1. Физико-технический институт (далее институт) является структурным подразделением федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный университет» (далее ВолГУ или университет).
- 1.2. Институт создается, реорганизуется и ликвидируется в соответствии с решением Ученого совета Университета, которое утверждается приказом ректора.
- 1.3. Институт в своей деятельности руководствуется законодательством РФ об образовании, Уставом Университета, Коллективным договором, настоящим Положением и другими внешними и внутренними нормативными документами в соответствии с реестрами внутренней и внешней нормативной документации.
- 1.4. В состав института входят следующие структурные подразделения:
  - кафедра информационной безопасности;
  - кафедра компьютерной безопасности;
  - кафедра радиофизики;
  - кафедра судебной экспертизы и физического материаловедения;
  - кафедра телекоммуникационных систем;
  - кафедра теоретической физики и волновых процессов;
  - НОЦ «Астрофизика»;
  - НОЦ «Инфокоммуникационные системы и сети связи»;
  - НОЦ «Наноматериалы и нанотехнологии»;
  - НОЦ «Системная безопасность человека и общества»;
  - НОЦ «Химическая физика».
- 1.5. Институт имеет в наличии собственную печать.

#### 2. Цели и задачи

- 2.1. Цель - подготовка высококвалифицированных кадров по направлениям подготовки, реализуемым в институте, для обеспечения фундаментального междисциплинарного подхода для подготовки исследователей нового поколения. В рамках этой цели институт осуществляет следующие задачи:
  - организация работы кафедр по подготовке обучающихся в соответствии с предъявляемыми требованиями;
  - повышение качества подготовки образования в институте;
  - развитие профориентационной деятельности, формирование положительного имиджа института и ВолГУ;
  - совершенствование учебно-методической базы;
  - совершенствование системы управления и контроля учебным процессом;
  - совершенствование учебно-воспитательной работы;
  - повышение качества кадрового состава;

Название документа: Положение о физико-техническом институте

Разработчик: директор ФТИ Михайлова В.А.

Стр. 1 из 3

Версия: 1

Копии с данного оригинала при распечатке недействительны без заверительной надписи

- развитие внешних связей;
  - улучшение материально-технической базы института.
- 2.2. Цель - развитие научно-исследовательской работы в институте. В рамках этой цели институт осуществляет следующие задачи:
- вовлечение профессорско-преподавательского состава, сотрудников и обучающихся в работу над научно-исследовательскими проектами;
  - привлечение студентов к работе над грантами;
  - развитие системы защиты и коммерциализации результатов научных исследований;
  - распространение научных достижений в РФ и за рубежом.

### 3. Процессы и функции

Основная деятельность института связана с реализацией следующих процессов:

#### 3.1. Производственные процессы.

##### 3.1.1. Процесс организации и реализации основных образовательных программ.

В рамках данного процесса осуществляются следующие функции:

- организация разработки программ бакалавриата, магистратуры и подготовка документов по их лицензированию на основании потребностей рынка;
- организация, контроль и анализ учебного процесса.

##### 3.1.2. Процесс учебно-воспитательной работы.

В рамках данного процесса осуществляются следующие функции:

- планирование, организация и контроль учебно-воспитательной работы;
- проведение внеаудиторной воспитательной работы и организация общественно-полезной деятельности учащихся и работников института.

##### 3.1.3. Процесс управления научно-исследовательской работой.

В рамках данного процесса осуществляются следующие функции:

- планирование, организация, контроль и анализ научно-исследовательской работы в институте;
- реализация мероприятий по вовлечению работников и студентов в научно-исследовательскую работу.

#### 3.2. Обеспечивающие процессы.

##### 3.2.1. Процесс управления персоналом.

В рамках данного процесса осуществляются следующие функции:

- подбор и расстановка кадров, обеспечение требуемых компетенций работников института;
- контроль качества работы профессорско-преподавательского состава и учебно-вспомогательного персонала.

##### 3.2.2. Процесс материально-технического обеспечения.

В рамках данного процесса осуществляются следующие функции:

- развитие, модернизация и укрепление материально-технической базы института, включая, в первую очередь, постоянное обновление учебно-лабораторного оборудования;
- оснащение подразделений института, аудиторий, специализированных классов и лабораторий современными техническими средствами и их широкое внедрение в учебный процесс.

##### 3.2.3. Процесс управления информацией.

В рамках данного процесса осуществляются следующие функции:

- организация, реализация, контроль и анализ профорientационной работы, распространение информации об институте;
- координация и контроль учебно-методического и информационного обеспечения образовательного процесса;
- обеспечение учебной и учебно-методической литературой;
- работа с жалобами и обращениями обучающихся и других заинтересованных сторон;
- разработка и актуализация внутренних нормативных документов;
- актуализация информации о структуре, составе и деятельности подразделения на

<b>Название документа:</b> Положение о физико-техническом институте		
<b>Разработчик:</b> директор ФТИ Михайлова В.А.	<b>Стр. 2 из 3</b>	<b>Версия: 1</b>
<b>Копии с данного оригинала при распечатке недействительны без заверительной надписи</b>		

официальном сайте ВолГУ.

#### 4. Ответственность и полномочия

- 4.1. Институт осуществляет контроль работы кафедр в соответствии с внешними и внутренними нормативными требованиями.
- 4.2. Общее руководство деятельностью института осуществляет Ученый совет, который организуется под председательством директора для рассмотрения основных вопросов деятельности института на основании положения о работе Ученого совета института.
- 4.3. Руководство институтом осуществляет директор, избираемый Ученым советом ВолГУ из числа наиболее квалифицированных и авторитетных работников ВолГУ соответствующего профиля, имеющих ученую степень и звание. Избранный директор назначается на должность приказом ректора ВолГУ.
- 4.4. Директор непосредственно подчиняется ректору университета.
- 4.5. В случае отсутствия директора приказом ректора назначается исполняющий обязанности директора.
- 4.6. Директор несет персональную ответственность за результаты работы института.
- 4.7. Сотрудники института несут ответственность:
- за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих должностных обязанностей;
  - за правонарушения, совершенные в процессе осуществления своей деятельности, в пределах, определенных действующим административным, уголовным и гражданским законодательством РФ;
  - за причинение материального ущерба в пределах, определенных действующим трудовым и гражданским законодательством РФ.

Директор физико-технического института



В.А. Михайлова

СОГЛАСОВАНО:

Первый проректор



Д.Ю. Ильин

Начальник управления кадров



О.В. Савонина

Начальник управления делами

11.12.25

И.В. Манаенков

Начальник общего отдела



Ю.С. Борщ