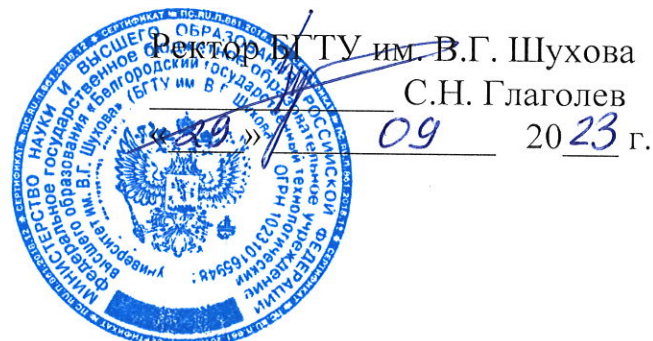
	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования <i>«Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова»</i>				
	ПОЛОЖЕНИЕ О РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЦЕССА				
	<i>Об электронной информационно-образовательной среде БГТУ им. В.Г. Шухова</i>				
	Код документа	Страница №	Издание №	Изменение №	Дата издания
	СК-ПРП-45.36-17	стр. 1 из 16	1		29.09.2023

УТВЕРЖДАЮ




СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

ПОЛОЖЕНИЕ О РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЦЕССА

**Об электронной информационно-образовательной среде
БГТУ им. В.Г. Шухова**

Код документа: СК-ПРП-45.36-23

Белгород 2023 г.

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова»				
	ПОЛОЖЕНИЕ О РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЦЕССА				
	Об электронной информационно-образовательной среде БГТУ им. В.Г. Шухова				
	Код документа	Страница №	Издание №	Изменение №	Дата издания
	СК-ПРП-45.36-17	стр. 2 из 16	1		29.09.2023

Сведения о документе

Настоящее положение о реализации процесса разработано в соответствии с требованиями ГОСТ Р ИСО 9001-2015 «Системы менеджмента качества. Требования». Входит в состав документации системы менеджмента качества БГТУ им. В.Г. Шухова и определяет порядок формирования, функционирования электронной информационно-образовательной среды Белгородского государственного технологического университета им. В.Г. Шухова.

Шифр документа: СК-ПРП-45.36-23, где СК – указывает принадлежность данного документа к системе менеджмента качества; ПРП – вид документа, положение о реализации процесса; 45 – код подразделения; 36 – порядковый номер документа; 23 – год разработки.

1. Разработал:

директор департамента
образовательной политики

начальник управления
информатизации и коммуникаций

2. Ответственный за актуальность и
комплектность:

заместитель директора
департамента образовательной
политики



Дороганов Е.А.

Гвоздевский И.Н.




Гавриловская С.П.

3. Внесен департаментом образовательной политики государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова».

4. Принят Ученым советом «27» 09 2023 года, протокол № 1, утвержден и введен в действие с «29» 09 2023 года.


5. Введен взамен документа СК-ПРП-45.36-17.

Настоящий документ не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения службы качества вуза.

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова»			
	ПОЛОЖЕНИЕ О РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЦЕССА			
	Об электронной информационно-образовательной среде БГТУ им. В.Г. Шухова			
	Код документа	Страница №	Издание №	Изменение №
	СК-ПРП-45.36-17	стр. 3 из 16	1	Дата издания 29.09.2023

Содержание

1. Назначение и область применения	4
2. Нормативные ссылки.....	4
3. Примененные сокращения и символы.....	5
4. Основные понятия	5
5. Общие положения.....	6
6. Структура электронной информационно-образовательной среды Университета.....	7
7. Безопасность доступа и данных в электронной информационно-образовательной среде Университета	13
Лист регистрации изменений	16

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования <i>«Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова»</i>				
	ПОЛОЖЕНИЕ О РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЦЕССА				
	<i>Об электронной информационно-образовательной среде БГТУ им. В.Г. Шухова</i>				
	Код документа	Страница №	Издание №	Изменение №	Дата издания
	СК-ПРП-45.36-17	стр. 4 из 16	1		29.09.2023

1. Назначение и область применения

Настоящее положение о реализации процесса (СК-ПРП-45.36-23) устанавливает порядок формирования, функционирования электронной информационно-образовательной среды Белгородского государственного технологического университета им. В.Г. Шухова.

Требования положения обязательны для применения в работе должностных лиц и персонала кафедр, всех структурных подразделений университета и его филиалов, участвующих в реализации данного процесса.

2. Нормативные ссылки

Положение по реализации процесса разработано в соответствии с:

1. Федеральным законом от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с последующими изменениями и дополнениями).

2. Федеральным законом от 27 июля 2006 года №149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» (с последующими изменениями и дополнениями).

3. Федеральным законом Российской Федерации от 27 июля 2006 года №152-ФЗ «О персональных данных» (с последующими изменениями и дополнениями).

4. Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным приказом Минобрнауки России от 06 апреля 2021 года № 245.


5. Приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 14 августа 2020 года «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления информации».

6. Уставом федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова».

7. ГОСТ Р ИСО 9000-2015. Системы менеджмента качества. Основные положения и словарь.

8. ГОСТ Р ИСО 9001-2015. Системы менеджмента качества. Требования.

9. ГОСТ Р ИСО/ТО 10013-2007. Рекомендации по документированию систем менеджмента качества.

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова»				
	ПОЛОЖЕНИЕ О РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЦЕССА				
	<i>Об электронной информационно-образовательной среде БГТУ им. В.Г. Шухова</i>				
	Код документа	Страница №	Издание №	Изменение №	Дата издания
СК-ПРП-45.36-17	стр. 5 из 15	1		29.09.2023	

3. Примененные сокращения и символы

БГТУ им. В.Г. Шухова (Университет) – Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова.

ФГОС – федеральные государственные образовательные стандарты.

ЭИОС – электронная информационно-образовательная среда.

ЭБС – электронные библиотечные системы.

НПР – научно-педагогические работники.

4. Основные понятия

4.1 Электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС) – это совокупность информационных технологий, технических средств, электронные информационные ресурсы, электронных образовательных ресурсов, которые содержат электронные учебно-методические материалы, и обеспечивающие освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся

4.2 Электронные образовательные ресурсы (ЭОР) – образовательные ресурсы, содержащие электронные учебно-методические материалы, а также включающей в себя государственные информационные системы, и обеспечивающие освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.

4.3 Информационные технологии – процессы, методы поиска, сбора, хранения, обработки, предоставления, распространения информации и способы осуществления таких процессов и методов.

4.4 Информационная система – совокупность содержащейся в базах данных информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий и технических средств.


4.5 Информационно-телекоммуникационная сеть – технологическая система, предназначенная для передачи по линиям связи информации, доступ к которой осуществляется с использованием средств вычислительной техники.

4.6 Электронное сообщение – информация, переданная или полученная пользователем информационно-телекоммуникационной сети.

4.7 Сайт в сети «Интернет» – совокупность программ для электронных вычислительных машин и иной информации, содержащейся в информационной системе, доступ к которой обеспечивается посредством информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет») по доменным именам и (или) по сетевым адресам, позволяющим идентифицировать сайты в сети «Интернет».

4.8 Страница сайта в сети «Интернет» (далее также – интернет-страница) – часть сайта в сети «Интернет», доступ к которой осуществляется по указателю, состоящему из доменного имени и символов, определенных владельцем сайта в сети «Интернет».

4.9 Доменное имя – обозначение символами, предназначенное для ад-

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования <i>«Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова»</i>				
	ПОЛОЖЕНИЕ О РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЦЕССА				
	<i>Об электронной информационно-образовательной среде БГТУ им. В.Г. Шухова</i>				
	Код документа	Страница №	Издание №	Изменение №	Дата издания
	СК-ПРП-45.36-17	стр. 6 из 16	I		29.09.2023

ресации сайтов в сети «Интернет» в целях обеспечения доступа к информации, размещенной в сети «Интернет».

4.10 Сетевой адрес – идентификатор в сети передачи данных, определяющий при оказании телематических услуг связи абонентский терминал или иные средства связи, входящие в информационную систему

4.11 Электронно-библиотечная система – это предусмотренный федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования обязательный элемент библиотечно-информационного обеспечения обучающихся Университета, представляющий собой базу данных, содержащую издания учебной, учебно-методической и иной литературы, используемой в образовательном процессе.

4.12 Личный кабинет – web-интерфейс для доступа к элементам электронной информационно-образовательной среды университета по средствам персональной идентификации.

4.13 Логин – символьный или графический элемент, который является идентификатором пользователя в какой-либо системе. Идентификация – это установление тождественности неизвестного объекта известному на основании совпадения признаков.

4.14 Пароль – символьный или графический элемент, который применяется для аутентификации пользователя в системе. Аутентификация – это процесс надежного определения подлинности пользователя.


5. Общие положения

5.1. Электронная информационно-образовательная среда БГТУ им. В.Г. Шухова функционирует как целостный механизм, обеспечивающий получение обучающимися, научно-педагогическими работниками, сотрудниками и другими категориями пользователей доступа к необходимой им информации, в том числе при сопровождении учебного процесса.

5.2. Назначением электронной информационно-образовательной среды БГТУ им. В.Г. Шухова является обеспечение информационной открытости Университета в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования, организация образовательной деятельности Университета и обеспечение доступа обучающихся, научно-педагогических работников и иных заинтересованных лиц к информационно-образовательным ресурсам.

5.3. Целями ЭИОС в Университете являются:

- создание на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства;
- информационное обеспечение и повышение эффективности образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных стандартов высшего образования;

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования <i>«Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова»</i>				
	ПОЛОЖЕНИЕ О РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЦЕССА				
	<i>Об электронной информационно-образовательной среде БГТУ им. В.Г. Шухова</i>				
	Код документа	Страница №	Издание №	Изменение №	Дата издания
	СК-ПРП-45.36-17	стр. 7 из 15	1		29.09.2023

ственных образовательных стандартов по реализуемым образовательным программам;

- создание на основе современных информационных технологий площадки для коммуникации между научно-педагогическими работниками и обучающимися.

5.4. Основные задачи ЭИОС Университета:

- обеспечение доступа к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), программам практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик;

- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ и оценок за эти работы;

- фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения образовательной программы;

- проведение учебных занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусматривает применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

- создание условий для организации взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронного и (или) асинхронного посредством сети «Интернет».

5.5. Доступ ко всем элементам ЭИОС, кроме тех, которые содержат общедоступную информацию, осуществляется через идентификацию с помощью логина и пароля. Безопасность персональной пользовательской информации регулируется разделом 7 настоящего Положения. Порядок доступа к элементам ЭИОС регулируется соответствующими регламентами или другими локальными актами Университета.

5.6. Для обучающихся, преподавателей и сотрудников учебных подразделений создание аккаунтов в ЭИОС БГТУ им. В.Г. Шухова является обязательным. Все категории пользователей отвечают за точность данных, сообщаемых администраторам ЭИОС.


6. Структура электронной информационно-образовательной среды Университета

6.1. Элементами ЭИОС Университета являются:

- официальный сайт университета и Web-представительства институтов и кафедр БГТУ им. В.Г. Шухова;

- система управления образовательной деятельностью университета;

- система оценки и анализа эффективности деятельности структурных подразделений университета;

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования <i>«Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова»</i>				
	ПОЛОЖЕНИЕ О РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЦЕССА				
	<i>Об электронной информационно-образовательной среде БГТУ им. В.Г. Шухова</i>				
	Код документа	Страница №	Издание №	Изменение №	Дата издания
СК-ПРП-45.36-17	стр. 8 из 16	I		29.09.2023	

- информационно-библиотечная система БГТУ им. В.Г. Шухова;
- электронные информационные ресурсы для предоставления образовательных услуг с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- система «Антиплагиат. ВУЗ»;
- официальные сообщества Университета в социальных сетях «Вконтакте», «Facebook» и др.
- система Scillbook и иные элементы, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия элементов ЭИОС.

6.2. Сайт Университета в сети «Интернет» – <http://www.bstu.ru/>. На сайте Университета размещена информация в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в части обеспечения открытости образовательной организации.

На официальном сайте университета организован доступ ко всем образовательным ресурсам корпоративной компьютерной сети университета через «Личный кабинет» (<https://lk.bstu.ru/>).


В рамках работы в «Личном кабинете» обучающийся имеет возможность получить доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), программам практик, и к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам.

Так же «Личный кабинет» позволяет просматривать результаты промежуточной аттестации и результаты освоения основной образовательной программы, просмотр расписания занятий. Фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы производится в автоматизированной системе «Открытый цифровой университет: Управление образовательным процессом».

Контроль результатов промежуточных аттестаций производится директоратами институтов после заполнения старостами электронного журнала и электронных аттестационных ведомостей с помощью «Личного кабинета». По результатам аттестации возможна отправка СМС-сообщений родителям студентов, подписанным на соответствующую рассылку. Результаты сдачи сессий (зачетов и экзаменов) также фиксируются в системе «Открытый цифровой университет: Управление образовательным процессом» сотрудниками директората соответствующего института. Происходит формирование первичных и повторных ведомостей, «хвостовок», а также фиксация допусков к сессии.

По результатам прохождения промежуточных аттестаций студентом формируется электронная зачетная книжка, в которой отражаются результаты освоения основной образовательной программы.

В «Личном кабинете» осуществляется возможность формирования электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обу-

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования <i>«Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова»</i>				
	ПОЛОЖЕНИЕ О РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЦЕССА				
	<i>Об электронной информационно-образовательной среде БГТУ им. В.Г. Шухова</i>				
	Код документа	Страница №	Издание №	Изменение №	Дата издания
	СК-ПРП-45.36-17	стр. 9 из 16	I		29.09.2023

чающегося и оценок за эти работы.

6.3. Программный модуль «Открытый цифровой университет: Управление образовательным процессом» предназначена для администрирования и анализа образовательного процесса по институтам ВУЗа и является составной частью программного обеспечения системы качества подготовки специалистов в ВУЗе. Реализуются следующие основные функции:

- ведение персональных дел студентов;
- оформление справок об обучении, отчетов по группам студентов и выборок по настраиваемым полям;
- учет текущей и рубежной успеваемости;
- формирование зачетных и экзаменационных ведомостей с возможностью штрих-кодирования;
- ускоренный поиск документов с помощью сканера штрих-кода;
- формирование приказов;
- автоматизированное формирование стипендиальных ведомостей;
- контроль оплаты за обучение;
- формирование документов по выпускникам;
- интеграция с 1С:Университет и сайтом вуза;
- формирование sms-оповещений по результатам обучения

Реализовано управление студенческим контингентом для всех форм обучения.

Система включает следующие основные подсистемы:


«Контингент» – управление студенческим контингентом (работа со списками студентов, их персональной информацией, поиск по критериям, формирование справок и списочных отчетов, выгрузка информации во внешние системы;

«Приказы» – формирование факультетских приказов и распоряжений по студентам (зачисление в группы; перевод в другую группу, на другую специальность, между факультетами, на следующий курс; назначение стипендии; объявление выговоров; смена ФИО, основы обучения и т.д.)

«Аттестации» – проведение текущих аттестаций на факультетах: создание аттестационных ведомостей, внесение результатов аттестаций, автоматическое формирование приказа о выговорах по результатам аттестации.

«Сессия» – формирование и проведение сессии на факультетах: определение учебных групп, сдающих сессию, и ее периода; работа с листом допусков; формирование зачетных и экзаменационных ведомостей согласно учебному плану (возможность ручной корректировки); оформление повторных ведомостей, зачетно-экзаменационных листов и листов перезачета; внесение результатов сдачи; формирование отчетов по результатам сессии.

«Успеваемость» – подсистема контроля за успеваемостью студентов на

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования <i>«Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова»</i>				
	ПОЛОЖЕНИЕ О РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЦЕССА				
	<i>Об электронной информационно-образовательной среде БГТУ им. В.Г. Шухова</i>				
	Код документа	Страница №	Издание №	Изменение №	Дата издания
	СК-ПРП-45.36-17	стр. 10 из 16	1		29.09.2023

факультете, назначения стипендии; формирования стипендиальных ведомостей, передачи данных во внешние системы.

«Зачетная книжка» – автоматизированное отражение семестровых итогов успеваемости, формирование ведомостей на государственный экзамен, внесение данных о защите дипломной работы/проекта, формирование и печать академических справок, дипломов о неполном высшем образовании и дипломов специалиста, служебных записок на выдачу бланков и сдачу испорченных и т.д.

«Стипендия» – автоматизированная система назначения стипендии обучающимся, формирование протокола заседания стипендиальной комиссии по группам, ведение статистики по назначению стипендии в структурном подразделении, а также формирование общих списков студентов, получающих стипендию.

6.4. Программный модуль «Открытый цифровой университет: Планирование» предназначен для выполнения следующих функций:


- ведение справочников предметов и разделов;
- формирование учебных планов по соответствующему стандарту с использованием механизма наследования;
- формирование компетентностных планов по соответствующему стандарту с использованием механизма наследования;
- внесение графика учебного процесса;
- формирование отчетных форм.

6.5. Система оценки и анализа эффективности деятельности структурных подразделений университета основана на использовании рейтинговых критериальных оценок. Индивидуальными участниками рейтинга является профессорско-преподавательский, научный, а также учебно-вспомогательный состав университета. Коллективными участниками рейтинга являются кафедры и факультеты.

Деятельность индивидуального участника рейтинга оценивается более чем по 70 показателям учебно-методической, научно-исследовательской, воспитательной и организационно-методической работы. Кафедра и факультет, как коллективные участники рейтинга, оцениваются по 20 показателям. Общий суммарный рейтинг кафедры и факультета складывается из значений индивидуальных рейтингов сотрудников, а также показателей работы всего коллектива.

6.6. Информационно-библиотечная система БГТУ им. В.Г. Шухова (<http://ntb.bstu.ru>) включает в себя электронный каталог научно-технической библиотеки Университета, электронная библиотека БГТУ им. В.Г. Шухова и электронно-библиотечные системы.

Электронный каталог библиотеки Университета позволяет из любой точки, в которой имеется доступ в сеть «Интернет», получить полный неавто-

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова»				
	ПОЛОЖЕНИЕ О РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЦЕССА				
	Об электронной информационно-образовательной среде БГТУ им. В.Г. Шухова				
	Код документа	Страница №	Издание №	Изменение №	Дата издания
СК-ПРП-45.36-17	стр. 11 из 16	1		29.09.2023	

ризованный доступ к каталогу печатных и электронных изданий, хранящихся в библиотеке Университета.

Электронная библиотека БГТУ им. В.Г. Шухова (<https://elib.bstu.ru>) содержит полные тексты учебных и учебно-методических пособий, монографий, авторами которых являются преподаватели университета; учебных и учебно-методических изданий, приобретенных во внешних издательствах и книго-торговых организациях; редких и ценных изданий из фонда научно-технической библиотеки. Ресурс доступен с компьютеров локальной сети университета и сети Интернет.

Электронно-библиотечные системы позволяют осуществить полный авторизованный доступ к изданиям по основным изучаемым дисциплинам на основе договоров, заключенных Университетом с иными организациями. Доступ к ЭБС возможен из любой точки, в которой имеется доступ в сеть «Интернет», как на территории Университета, так и вне ее.

6.7. Программный модуль «Открытый цифровой университет: Онлайн-обучение» предназначена для реализации процесса online-обучения.


Программа обеспечивает выполнение следующих функций:

- авторизацию через логин или реестр одного окна;
- публикацию курсов на платформе;
- поиск курса по ключевым словам;
- запись студентов на курс, процедуру прохождения курса и сохранение полученных результатов;
- генерацию сертификатов о прохождении курсов в электронном формате PDF.

6.8. Составными элементами электронной информационно-образовательной среды университета для предоставления образовательных услуг с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, являются следующие электронные информационные ресурсы:

- электронный информационно-образовательный сайт института заочного обучения (<http://des.bstu.ru>);
- система дистанционного образования университета с учетом актуальных обновлений и программных дополнений, обеспечивающую разработку и комплексное использование электронных ресурсов на платформе moodle (<http://dist.bstu.ru>);
- Образовательный онлайн-портал БГТУ им. В.Г. Шухова (<https://bolid.bstu.ru/>)

6.9. Система «Антиплагиат. ВУЗ» (<https://bstu.antiplagiat.ru>) – система автоматизированной проверки текстов на наличие неправомерных заимствований, являющаяся средством обработки информации, с включением процессов поиска, сбора, обработки, накопления, хранения и других информационных

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова»				
	ПОЛОЖЕНИЕ О РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЦЕССА				
	<i>Об электронной информационно-образовательной среде БГТУ им. В.Г. Шухова</i>				
	Код документа	Страница №	Издание №	Изменение №	Дата издания
СК-ПРП-45.36-17	стр. 12 из 16	1		29.09.2023	

процессов, используемая Университетом на основании договора, заключенного с ЗАО «Анти-Плагиат». Порядок проверки письменных работ обучающихся Университета и его филиалов с использованием системы «Антиплагиат.Вуз» определяется соответствующим локальным нормативным актом. Система «Антиплагиат.Вуз» доступна пользователям из любой точки, в которой имеется доступ в сеть «Интернет», как на территории Университета, так и вне ее.

6.10. В Университете реализован доступ студентов и преподавателей к корпоративному сервису электронной почты. Основным механизмом получения доступа к этому ресурсу является «Личный кабинет».


Пользователь при регистрации в зависимости от его роли «Преподаватель», «Студент», «Аспирант», «Абитуриент» получает уникальный почтовый адрес в домене @bstu.ru для преподавателей и аспирантов, в домене @edu.bstu.ru для студентов и абитуриентов. Учетные данные, привязанные к почтовому адресу позволяют осуществлять доступ к множеству сервисов на информационной платформе БГТУ им. В.Г. Шухова. Электронный адрес является уникальным идентификатором, который становится часть общего информационного пространства систем БГТУ.

Доступ преподавателей осуществляется через общедоступный ресурс в сети Интернет <https://mail.bstu.ru> или через почтовый клиент, на персональном компьютере, мобильном устройстве. Доступ студентов осуществляется через общедоступный ресурс в сети Интернет <http://edu.bstu.ru> или через почтовый клиент, на персональном компьютере, мобильном устройстве.

6.11. Автоматизированная система трудоустройства выпускников Scillbook позволяет организовать взаимодействие выпускников-соискателей рабочих мест и организаций (предприятий)-работодателей. Система призвана обеспечить трудоустройство выпускников и временную занятость студентов вуза, организовать качественный подбор кадров работодателями при помощи интеллектуального поиска, дает возможность заявить обучающимся о себе на рынке труда

6.12. В ЭИОС и ее элементах используется только лицензионное программное обеспечение. Ответственность за сохранность и актуальность лицензий несет Управление информатизации и коммуникаций.

6.13. Официальные сообщества Университета в социальных сетях «ВКонтакте», «Телеграм» и др. предназначены для создания открытости и информированности действующих и потенциальных участников ЭИОС Университета.

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования <i>«Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова»</i>			
	ПОЛОЖЕНИЕ О РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЦЕССА			
	<i>Об электронной информационно-образовательной среде БГТУ им. В.Г. Шухова</i>			
	Код документа	Страница №	Издание №	Изменение №
	СК-ПРП-45.36-17	стр. 13 из 16	I	
			Дата издания	29.09.2023

7. Безопасность доступа и данных в электронной информационно-образовательной среде Университета

7.1. Электронно-информационная образовательная среда и отдельные ее элементы соответствуют действующему законодательству Российской Федерации в области образования, защиты авторских прав, защиты информации.

7.2. Доступ к ЭИОС получают все участники образовательного процесса университета. Доступ к ЭИОС осуществляется через «Личный кабинет» как точки единого доступа ко всем образовательным ресурсам корпоративной компьютерной сети университета.

7.3. Пользователи ЭИОС должны иметь соответствующую подготовку по работе с элементами, к которым они имеют доступ:

- обучающиеся: наличие базовых навыков работы с компьютером, ознакомление с пользовательской инструкцией;

- научно-педагогические работники: наличие базовых навыков работы с компьютером, ознакомление с пользовательской инструкцией, прохождение курсов повышения квалификации и обучающих семинаров для приобретения и развития компетенций, необходимых для работы в ЭИОС;


- сотрудники университета, ответственные за внесение и обновление данных: наличие навыков работы с компьютером на уровне продвинутого пользователя, (наличие базовых навыков работы с компьютером) ознакомление с пользовательской инструкцией, прохождение курсов повышения квалификации и обучающих семинаров соответствующей направленности с целью приобретения и развития компетенций, необходимых для работы в ЭИОС.

7.4. Обучающиеся, научно-педагогические работники и сотрудники, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС, обязуются не разглашать и не передавать их иным лицам.

7.5. Обучающиеся, научно-педагогические работники и сотрудники Университета несут ответственность за несанкционированное использование регистрационной информации других обучающихся (научно-педагогических работников, сотрудников), в частности, за использование другого логина и пароля для входа в ЭИОС и осуществление различных операций от имени других обучающихся и/или работников в соответствии с законодательство Российской Федерации.

7.6. Обучающиеся, научно-педагогические работники и сотрудники несут ответственность за умышленное использование программных средств (вирусов, и/или самовоспроизводящегося кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в ЭИОС с целью модификации информации, кражи паролей, угадывания паролей и других несанкционированных действий в соответствии с законодательство Российской Федерации.

7.7. За нарушение настоящего Положения обучающиеся и работники Университета привлекаются к дисциплинарной и гражданско-правовой ответ-

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова»			
	ПОЛОЖЕНИЕ О РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЦЕССА			
	Об электронной информационно-образовательной среде БГТУ им. В.Г. Шухова			
	Код документа	Страница №	Издание №	Изменение №
СК-ПРП-45.36-17	стр. 14 из 16	1	Дата издания 29.09.2023	

ственности в рамках, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации. Убытки, возникшие в результате несанкционированного доступа третьих лиц в ЭИОС вследствие разглашения пользователем пароля, возмещаются им в полном объеме, включая упущенную выгоду.

7.8. В случае отчисления обучающегося, имеющего авторизованные права доступа в ЭИОС, директорат (колледж высоких технологий, управление научно-исследовательских работ) в течение одного рабочего дня обязан сообщить об этом в Управление информатизации и коммуникации Университета для блокирования учетной записи.

7.9. В случае увольнения работника, имеющего авторизованные права доступа в ЭИОС, Управление кадров в течение одного рабочего дня обязано сообщить об этом в Управление информатизации и коммуникации Университета для блокирования учетной записи.

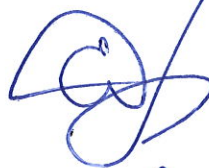
7.10. Все элементы ЭИОС и внешних баз данных размещаются на серверах университета с целью полного контроля содержания элементов и доступа к их контенту.

7.11. Все серверное оборудование имеет:

- средства резервирования и восстановления данных;
- сертифицированные аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности.

7.12. Для всех обучающихся, научно-педагогических работников и сотрудников обеспечивается постоянный высокоскоростной (во внутренней сети) выход в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет.

Директор департамента
образовательной политики



Е.А. Дороганов

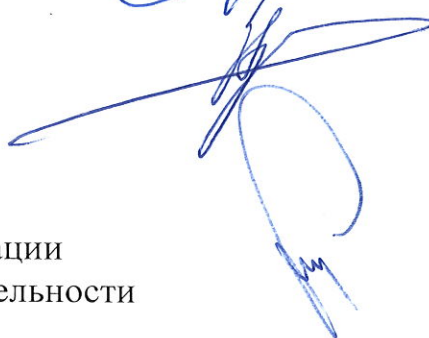
Начальник управления
информатизации и коммуникаций



И.Н. Гвоздевский

Согласовано:


Первый проректор



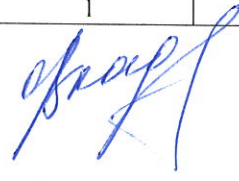
Е.И. Евтушенко

Проректор
по цифровой трансформации
по образовательной деятельности

В.М. Поляков

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования			
	«Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова»			
	ПОЛОЖЕНИЕ О РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЦЕССА			
	<i>Об электронной информационно-образовательной среде БГТУ им. В.Г. Шухова</i>			
Код документа	Страница №	Издание №	Изменение №	Дата издания
СК-ПРП-45.36-17	стр. 15 из 16	1		29.09.2023

Начальник правового управления



О.В. Владимирова

Председатель объединенного
совета обучающихся



М.В. Моисеев

