

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Лунёв Ю.Н.
Должность: директор Брянского филиала ПГУПС
Дата подписания: 18.01.2023 г. 12:34
Уникальный программный ключ:
d3e08ee96258354846d39cf7e3c5ccdc0486d0bb

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
**«Петербургский государственный университет путей сообщения
Императора Александра I»**
(ФГБОУ ВО ПГУПС)

БРЯНСКИЙ ФИЛИАЛ ПГУПС

УТВЕРЖДЕНО И
ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ
Приказом директора филиала
«16» ноября 2022 г. №148/од

Положение об отделе информационных технологий

ПРЕДИСЛОВИЕ

1. РАЗРАБОТАНО отделом информационных технологий.
2. ВВЕДЕНО взамен Положения об отделе информационных технологий, утвержденного и введенного в действие приказом директора филиала от «03» июля 2017 г. № 1/од.
3. УТВЕРЖДЕНО И ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ приказом директора филиала от 16.11.2022г. № 148/од
4. ПЕРИОДИЧНОСТЬ проверки 3 года.

Содержание

1. Область применения.....	4
2. Нормативные ссылки.....	4
3. Определения.....	4
4. Обозначения и сокращения.....	5
5. Общие положения.....	6
6. Структура отдела.....	6
7. Основные задачи Отдела информационных технологий.....	6
8. Основные функции Отдела информационных технологий.....	7
9. Права Отдела информационных технологий.....	8
10. Ответственность Отдела информационных технологий.....	8
11. Заключительные положения.....	9
Лист согласования.....	10
Лист ознакомления.....	11
Лист регистрации изменений.....	12
Лист учета периодических проверок.....	13

1. Область применения

Настоящее Положение устанавливает основные задачи и функции, состав, структуру и ответственность Отдела информационных технологий филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» в г. Брянске

2. Нормативные ссылки

Настоящее положение разработано в соответствии с требованиями следующих нормативных документов:

Федеральный закон от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

Постановление Правительства Российской Федерации от 10.07.2013 г. № 582 «Об утверждении правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет и обновления информации об образовательном учреждении».

Федеральный закон РФ от 27 июля 2006 года № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»

Федеральный закон от 27.07.2006 N 152-ФЗ «О персональных данных»

3. Определения

Данные - это информация, которую вычислительная система хранит и обрабатывает.

Информация - сведения о лицах, предметах, фактах, событиях, явлениях и процессах независимо от формы их представления

Информационная технология - совокупность правил, приемов и методов применения средств вычислительной техники для выполнении функций хранения, обработки, передачи и использования финансовой, аналитической или другой связанной с функционированием филиала информации.

Информационные ресурсы - отдельные документы и отдельные массивы документов, документы и массивы документов в информационных системах - библиотеках, архивах, фондах, банках данных и других информационных системах.

Информационные процессы - процессы сбора, обработки, накопления, хранения, поиска и распространения информации.

Информационная система - организационно упорядоченная совокупность документов, массивов документов и технологии обработки информации, в том числе с использованием средств вычислительной техники и

связи, реализующей информационные процессы.

Вычислительные устройства (техника) - это комплекс технических средств, предназначенных для автоматической обработки информации в процессе решения вычислительных и информационных задач.

Программное обеспечение - компьютерные программы, процедуры и, соответствующая документация и данные, относящиеся к функционированию компьютерной системы; совокупность программ системы обработки информации и программных документов, необходимых для эксплуатации этих компьютерных программ.

Информационная безопасность филиала - состояние защищенности информационных ресурсов филиала в условиях угроз в информационной сфере.

Конфиденциальность информации - субъективно определяемая характеристика информации, указывающая на необходимость введения ограничений на круг субъектов, имеющих доступ к данной информации, и обеспечиваемая способностью информационной системы сохранять указанную информацию втайне от субъектов, не имеющих полномочий на право доступа к ней.

Компьютерная программа — последовательность инструкций, предназначенных для исполнения устройством управления вычислительной машины.

Доступность информации - свойство информационной системы, способное обеспечить своевременный беспрепятственный доступ к информации субъектов, имеющих на это надлежащие полномочия.

Доступность данных - такое состояние данных, когда они находятся в виде, необходимом пользователю, в месте, и в то время, когда они ему необходимы.

Автоматизированная система - комплекс средств автоматизации, используемый для реализации информационной технологии.

Компьютерная сеть - система связи компьютеров или вычислительного оборудования для передачи и обмена данными.

Антивирусные мероприятия - это мероприятия, направленные на предотвращение потерь информации в сети филиала.

4. Обозначения и сокращения

В настоящем Положении применены следующие сокращения:

Университет - федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I»

Филиал—филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения» в г. Брянске

СПО - среднее профессиональное образование

ОИТ - отдел информационных технологий

ВТ - вычислительная техника

ПО - программное обеспечение

АСКИТТ - ассоциация колледжей и техникумов транспорта

Internet - всемирная система объединённых компьютерных сетей для хранения и передачи информации.

5. Общие положения

5.1 Отдел информационных технологий является структурным подразделением и подчиняется непосредственно директору Брянского филиала ПГУПС.

5.2. Работа Отдела информационных технологий проводится во взаимодействии с другими подразделениями Брянского филиала ПГУПС в соответствии с нормативными документами.

5.3. Отдел информационных технологий возглавляет начальник Отдела информационных технологий, назначаемый и освобождаемый от занимаемой должности в установленном порядке.

5.4. Техническое оснащение ОИТ определяется в соответствии с общим планом развития материальной базы филиала и соответственно с планами развития отделений, мастерских, библиотеки.

6. Структура Отдела

Структура и численность Отдела определяется штатным расписанием Филиала, утвержденным ректором ПГУПС.

7. Основные задачи ОИТ

Основными задачами ОИТ являются:

- применение, утвержденных Федеральным агентством железнодорожного транспорта России, проектов на информационные системы и программные комплексы к условиям деятельности Брянского филиала ПГУПС, их внедрение и эксплуатация;

- внедрение новых информационных технологий в административную деятельность и учебный процесс в целях повышения экономического эффекта от деятельности Брянского филиала ПГУПС.

- обеспечение надежного функционирования информационных

систем, технических и программных средств.

8. Основные функции ОИТ

ОИТ в соответствии с возложенными задачами выполняет следующие функции:

- обеспечивает бесперебойное функционирование локальной вычислительной сети Брянского филиала ПГУПС;
- обеспечивает доступ к мировым информационным ресурсам посредством электронной почты и глобальной сети Internet;
- обеспечивает безопасность и сохранность информации Брянского филиала ПГУПС, проводит антивирусные мероприятия;
- планирует политику информационной безопасности сети в соответствии с законодательством Российской Федерации и с учётом федерального списка экстремистских материалов, размещённых на сайте Министерства Юстиции;
- проводит инвентаризацию компьютерного, мультимедийного, периферийного и сетевого оборудования;
- обслуживает сервера, узлы сети, устраняет неисправности в локальной вычислительной сети филиала;
- разрабатывает технико-экономические обоснования на приобретение вычислительной и оргтехники, программных средств и обновлений;
- формирует рапорты на списание основных средств;
- обеспечивает работоспособность и техническое обслуживание, ремонт вычислительной и оргтехники, программного обеспечения Брянского филиала ПГУПС, в том числе по договорам со специализированными организациями;
- контролирует целесообразность использования вычислительной техники, программного обеспечения и каналов передачи информации сотрудниками Брянского филиала ПГУПС;
- администрирует и сопровождает сайт филиала,
- координирует работы по внедрению современных компьютерных и информационных технологий в учебный процесс;
- организует обучение сотрудников Брянского филиала ПГУПС использованию средств вычислительной техники и программных средств;
- подготавливает для представления в установленном порядке проекты годовых и перспективных планов развития Отдела информационных технологий;
- готовит и представляет в установленном порядке отчеты о

деятельности Отдела информационных технологий;

- проводит сотрудничество и обмен опытом с другими учебными заведениями по вопросам внедрения современных компьютерных технологий;
- внедряет инструмент бережливого производства.

9. Права ОИТ

Структурному подразделению ОИТ предоставляется право:

- проводить обследование структурных подразделений Брянского филиала ПГУПС., связанное с использованием вычислительной и оргтехники, программных средств;
- получать от руководства и структурных подразделений Брянского филиала ПГУПС всю необходимую для выполнения служебных обязанностей информацию;
- получать сведения обо всех изменениях, вносимых в структуру Брянского филиала ПГУПС.;
- участвовать в конференциях, совещаниях и семинарах по вопросам, связанным с функционированием и совершенствованием вычислительной техники и программных средств;
- организовывать повышение квалификации работников ОИТ по курируемому кругу вопросов.

10. Ответственность ОИТ

10.1. Вся полнота ответственности за качество и своевременность выполнения возложенных на Отдел задач и функций несет начальник отдела информационных технологий:

- выполнение в установленные сроки работ по вводу в эксплуатацию вычислительной и оргтехники, программных средств, обеспечение их функционирования и своевременного ремонта технических средств Брянского филиала ПГУПС; своевременное и качественное выполнение плановых заданий, информационно-вычислительное обслуживание администрации и подразделений Брянского филиала ПГУПС;
- обеспечение сохранности материальных ценностей и документации в соответствии с действующим законодательством;
- соблюдение действующего законодательства, производственной, трудовой и плановой дисциплины, правил внутреннего распорядка;
- соблюдение правил электробезопасности, санитарно-гигиенических норм и правил и противопожарной безопасности.

10.2. Степень ответственности других работников Отдела устанавливается должностными инструкциями.

11. Заключительные положения

11.1. Изменения, дополнения и уточнения к настоящему Положению подготавливаются начальником ОИТ.

11.2. Ответственность за хранение подлинника возлагается на начальника ОИТ.

11.3. Настоящее Положение действует до замены новым

Начальник отдела
информационных технологий



М.Г. Борисова