**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ**  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
**«БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ**  
**ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. В.Г.ШУХОВА»**  
**(БГТУ им. В.Г.Шухова)**

Кафедра программного обеспечения вычислительной техники и автоматизированных систем

Лабораторная работа №1

дисциплина “”

по теме “Изучение механизмов идентификации

и аутентификации в ОС семейства Windows”

Выполнил: ст. группы ПВ-31  
Ковалев Павел Александрович

Проверил:

**Белгород 2020**

**Вариант 8**

**Цель работы:** получить навыки настройки механизмов идентификации и аутентификации в ОС семейства Windows, включающие:

- создание учетных записей локальных и доменных пользователей;

- настройку блокировок, связанных с функционированием подсистемы контроля входа.

**Задание на лабораторную работу включает в себя:**

* создание учетных записей локальных и доменных пользователей;
* создание групп пользователей в локальной и доменной системах;
* настройку локальных параметров безопасности;
* настройку политики паролей;
* настройку политики блокировки учетных записей;
* имитацию событий НСД, возникающих при входе пользователей;
* вывод о проделанной работе.

**Ход работы**