

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

Лабораторная работа №6  
дисциплина «Информационная безопасность»  
по теме «Автоматическое обновление операционной системы с использованием  
службы WSUS»

Выполнил: студент группы ВТ-31  
Проверил:

Макаров Д.С.  
Гвоздевский И.Н.

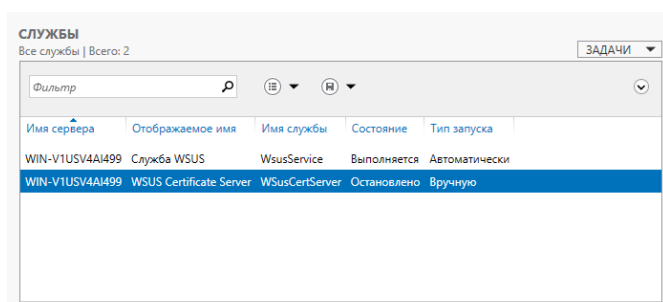
Белгород 2019

# Лабораторная работа №6

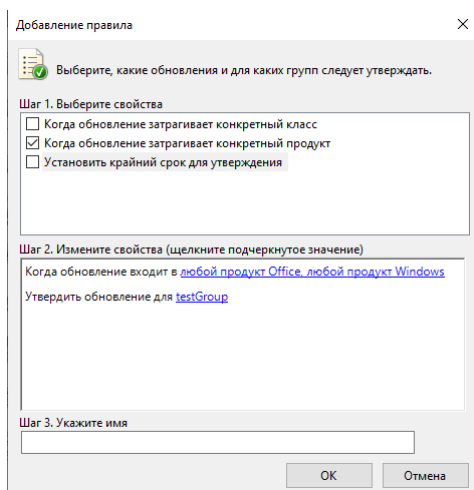
## «Автоматическое обновление операционной системы с использованием службы WSUS»

### Ход работы

#### 1. Установлена роль WSUS



2. Выполнена синхронизация с сервером обновлений Microsoft.
3. Созданы группы testGroup, workGroup и настроены правила автоматического утверждения обновлений.



4. Настроены групповые политики домена для получения обновлений из установленной WSUS.

Указать размещение службы обновлений Майкрософт в интрасети

Указать размещение службы обновлений Майкрософт в интрасети

☐ Не задано
 ☒ Включено
 ☐ Отключено

Комментарий:

Требования к версии:

Не ниже Windows XP Professional с пакетом обновления 1 (SP1) или Windows 2000 с пакетом обновления 3 (SP3), за исключением Windows RT

Параметры:

Справка:

Укажите службу обновлений в интрасети для поиска обновлений:

localhost

Укажите сервер статистики в интрасети:

localhost

Укажите альтернативный сервер загрузки:

(например: http://IntranetUpd01)

☐
 Скачивать файлы с недостающими в метаданных URL-адресами, если задан альтернативный сервер скачивания.

Указывает сервер интрасети, на котором должны размещаться обновления из Центра обновления Майкрософт. В дальнейшем эту службу обновления можно использовать, чтобы автоматически обновлять компьютеры в сети.

Этот параметр позволяет указать сервер в сети, который должен работать в качестве внутренней службы обновления. Клиент службы автоматического обновления будет искать в этой службе обновления, применимые к компьютерам в сети.

Чтобы использовать этот параметр, необходимо задать два значения имени сервера: сервер, с которого клиент службы автоматического обновления обнаруживает и скачивает обновления, и сервер, на который обновленные рабочие станции выкладывают статистику. Это может быть один и тот же сервер. Можно также указать дополнительное