**Отчет по практической работе № 7.**

**Настройка AccessControlList.**

Выполнено: «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. Защищено «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г.

Группа: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Аудитория: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Студент: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Последние цифры ст. билета: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

N =

M =

**Шаг 5.**

Выполнить эхо-тестирования(ping), заполнить ip адреса в таблице 1.

Таблица 1. Результаты эхо-тестирования.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тестирующий  Узел (IP) | Тестируемые узлы (IP-адреса) | | | | |
| PC0 | Server0 | Gi0/1.10 | Gi0/1.20 | Gi0/1.100 |
| PC0 |  |  |  |  |  |
| PC1 |  |  |  |  |  |
| PC2 |  |  |  |  |  |
| PC3 |  |  |  |  |  |

**Шаг 5.2**

Провести это-тестирование.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Тестирующий  Узел (IP) | Тестируемые узлы (IP-адреса) | |
| Server1 | PC5 |
| PC0 |  |  |
| PC2 |  |  |
| Server0 |  |  |

Сделать скрин работы телефонов.

Написать результаты команды Router#showaccess-lists

КонфигурацияS0, S1,S2, R0, R1.