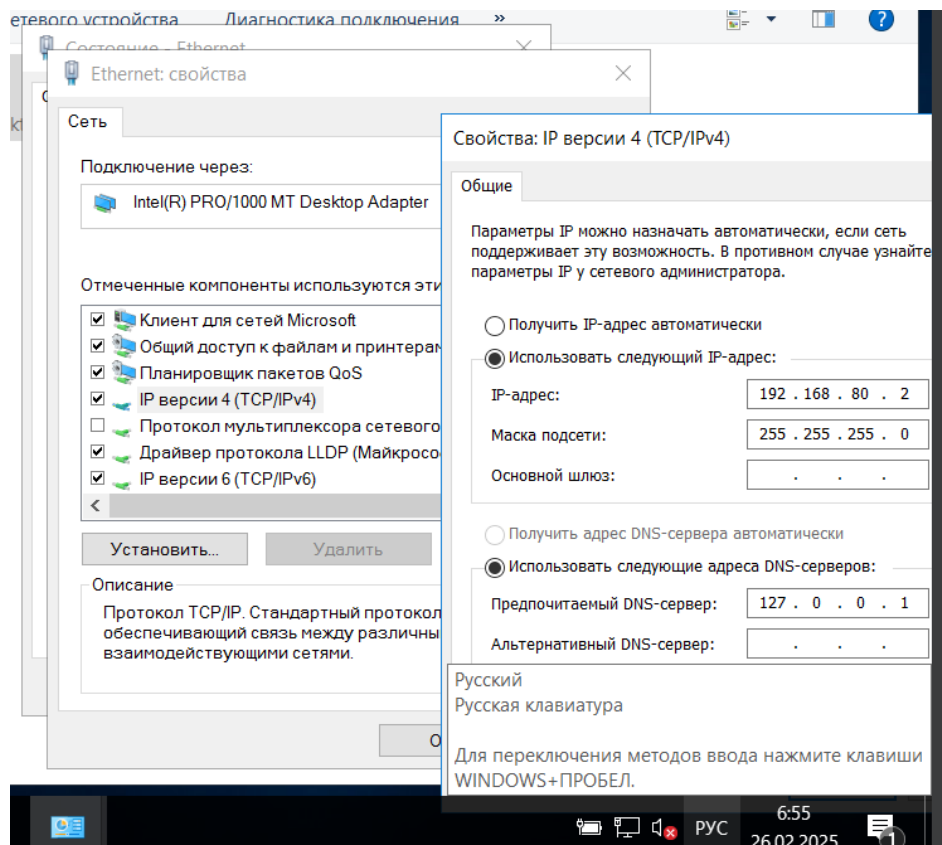


Провёл первоначальную настройку перед запуском виртуальной машины.
Установил винду



Настроил сеть



Некоторые преимущества использования виртуальных машин для тестирования программного обеспечения:

- **Экономия ресурсов.** Виртуализация позволяет экономить оборудование, электроэнергию и пространство в дата-центрах.
- **Гибкость.** Можно быстро создавать и управлять виртуальными машинами с различными конфигурациями.
- **Повышение качества.** Тестирование в разных средах и условиях обеспечивает более высокую надёжность ПО.
- **Ускорение процесса тестирования.** Параллельное выполнение тестов на нескольких виртуальных машинах сокращает время тестирования.
- **Возможность создавать специфическое окружение.** Можно экспериментировать с настройками среды без влияния на конфигурацию и работоспособность физической машины.
- **Демонстрация дефектов разработчикам.** При нахождении ошибки тестировщик может сохранить состояние системы, в котором проявляется ошибка, в резервной копии и продолжить тестирование. При необходимости демонстрации дефекта виртуальная машина может быть передана разработчику, при этом высвобождаются ресурсы на дальнейшее тестирование.