



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«МИРЭА – Российский технологический университет»

РТУ МИРЭА

Институт информационных технологий (ИИТ)
Кафедра информационных технологий в атомной энергетике (ИТАЭ)

ОТЧЕТ ПО ПРАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЕ №4
по дисциплине «Информационно-технологическая инфраструктура
организаций атомной отрасли»

Студент группы

ИКБО-50-23 Павлов Н.С.

(подпись)

Старший преподаватель

Нежданов И.В.

(подпись)

Москва 2025 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПОСТАНОВКА ЗАДАЧИ	3
2 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТЫ	4

1. ПОСТАНОВКА ЗАДАЧИ

Цель работы: научиться работать с виртуальными машинами (установка и настройка)

2 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТЫ

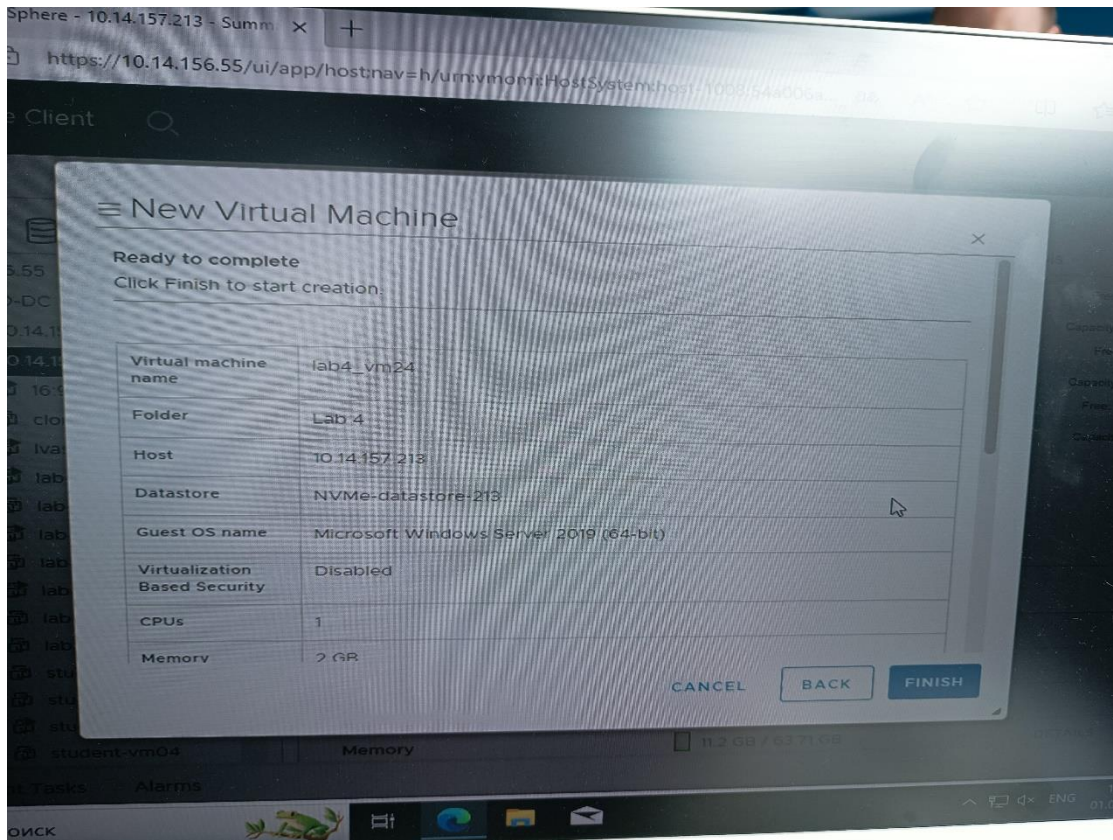


Рисунок 1 – Параметры новой виртуальной машины (часть 1)

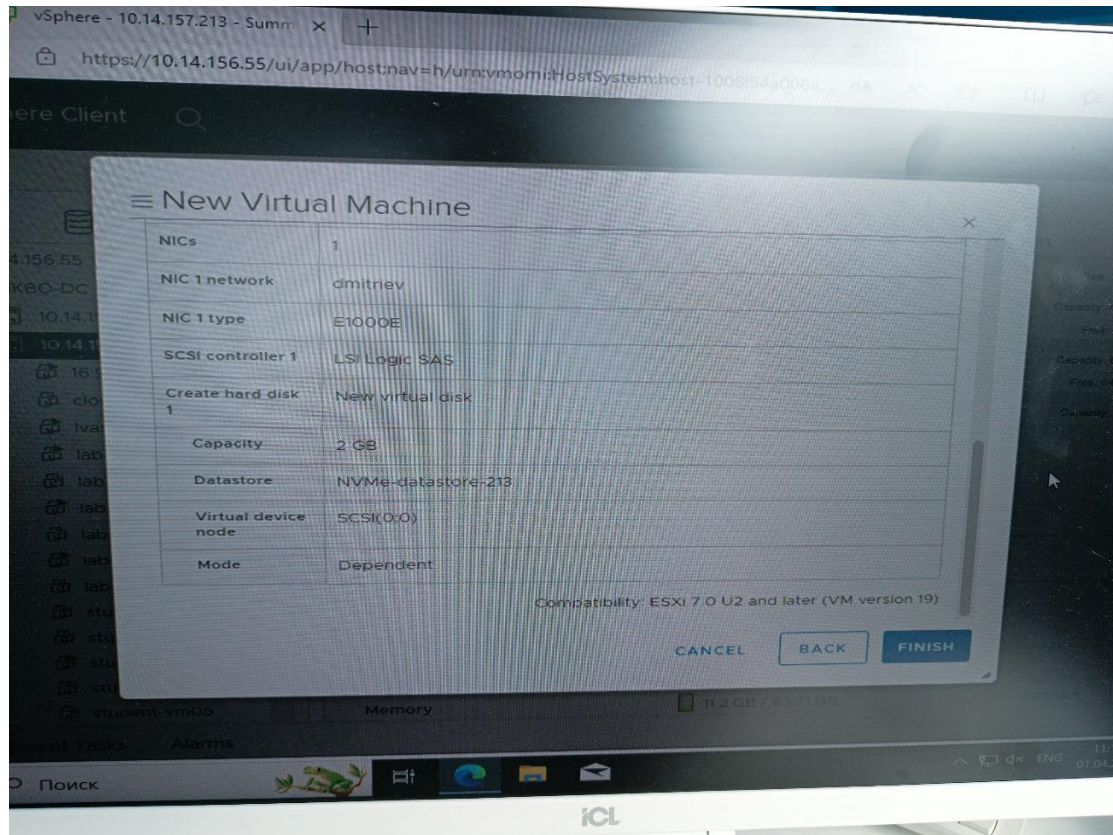


Рисунок 2 – Параметры новой виртуальной машины (часть 2)

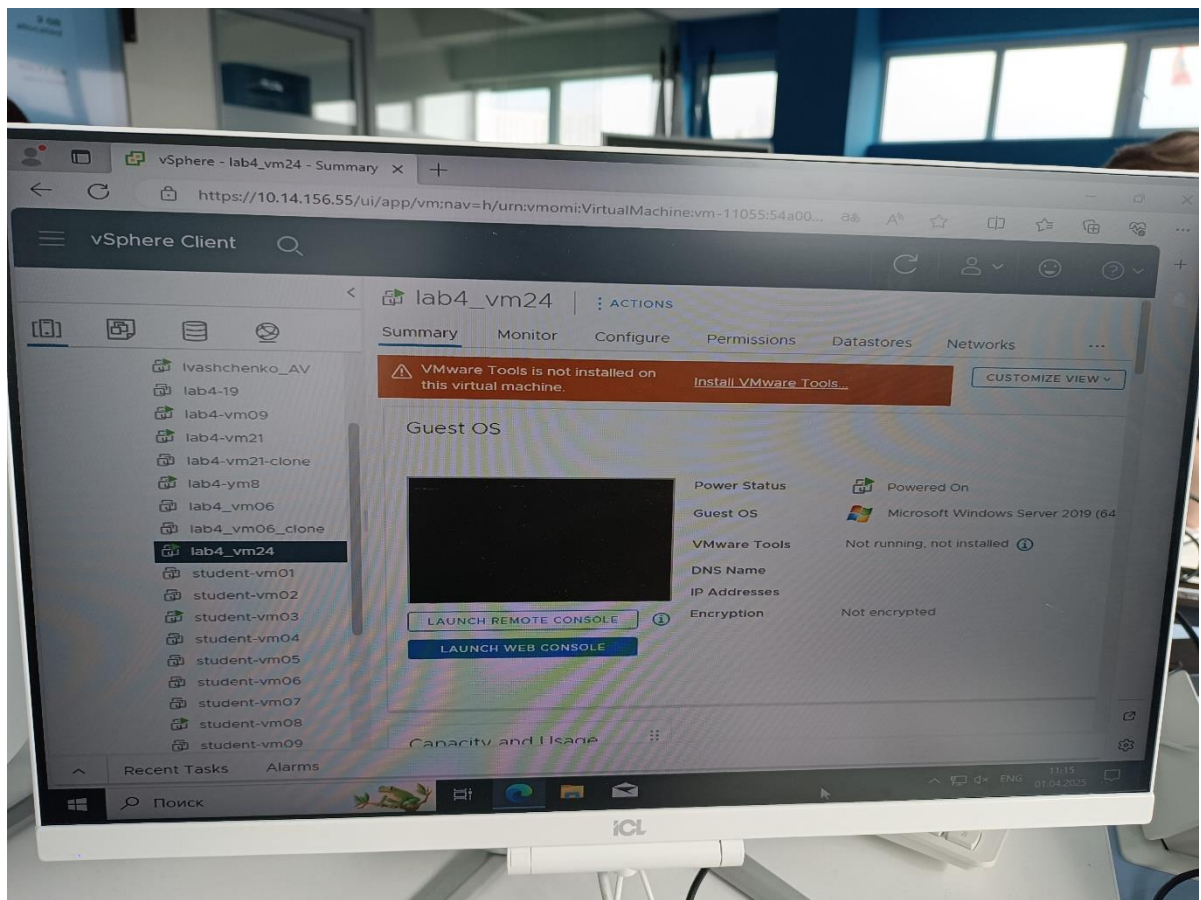


Рисунок 3 – Результат создания ВМ

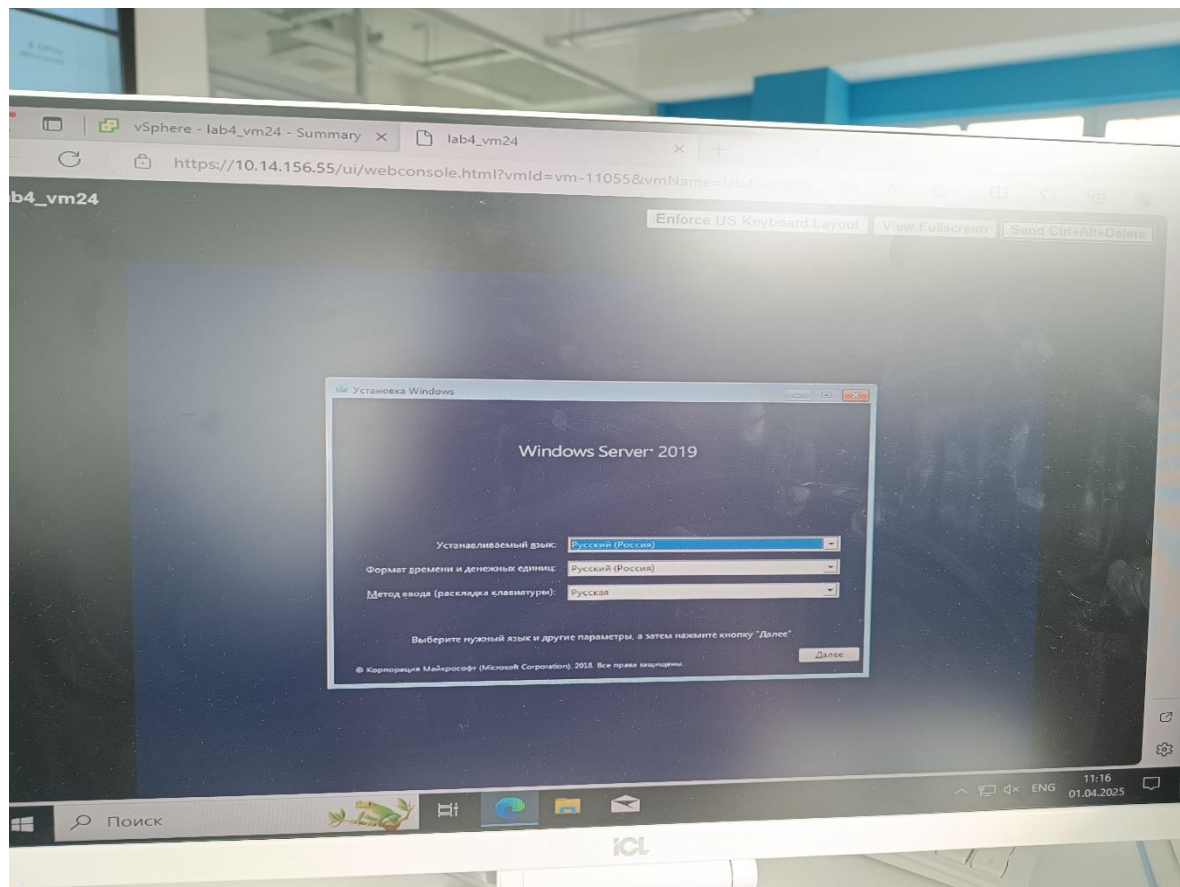


Рисунок 4 – Окно установщика ОС при запуске

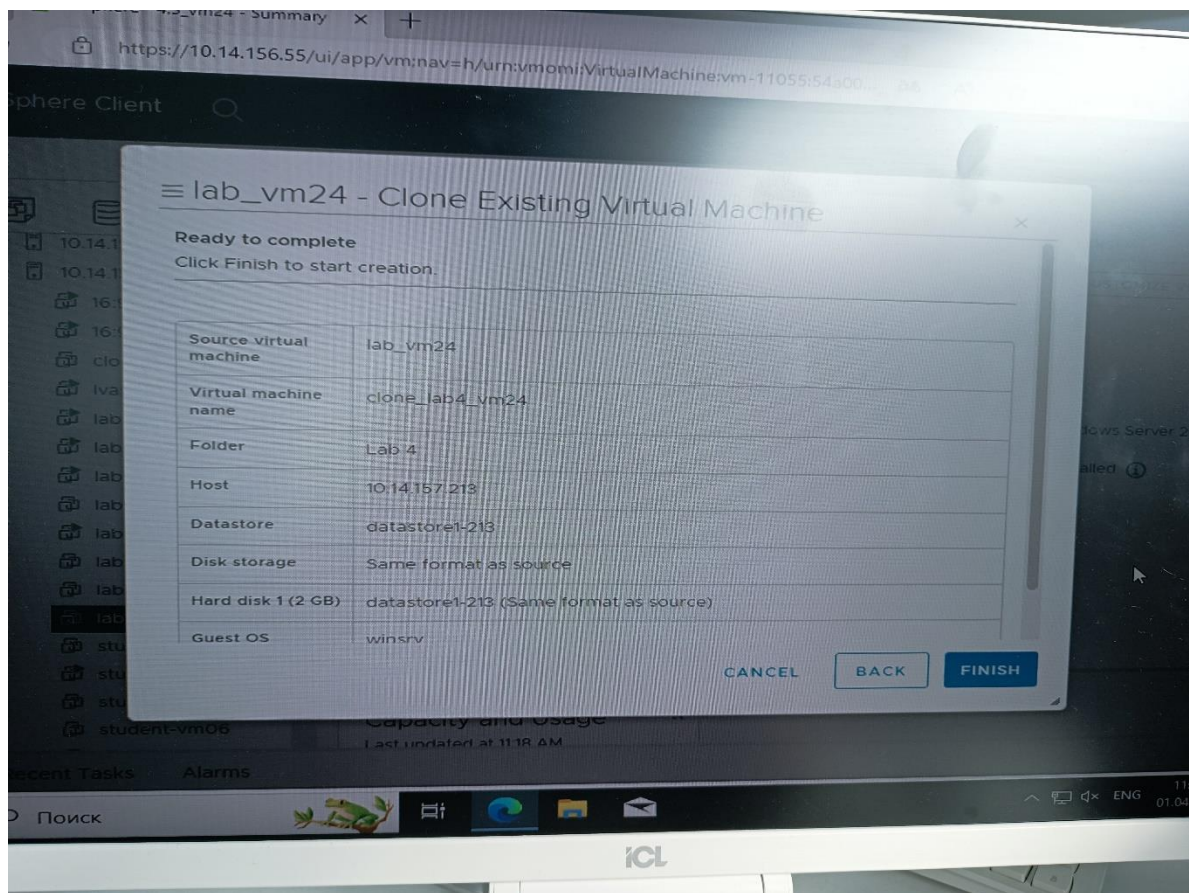


Рисунок 5 – Итоговые параметры клонирования ВМ

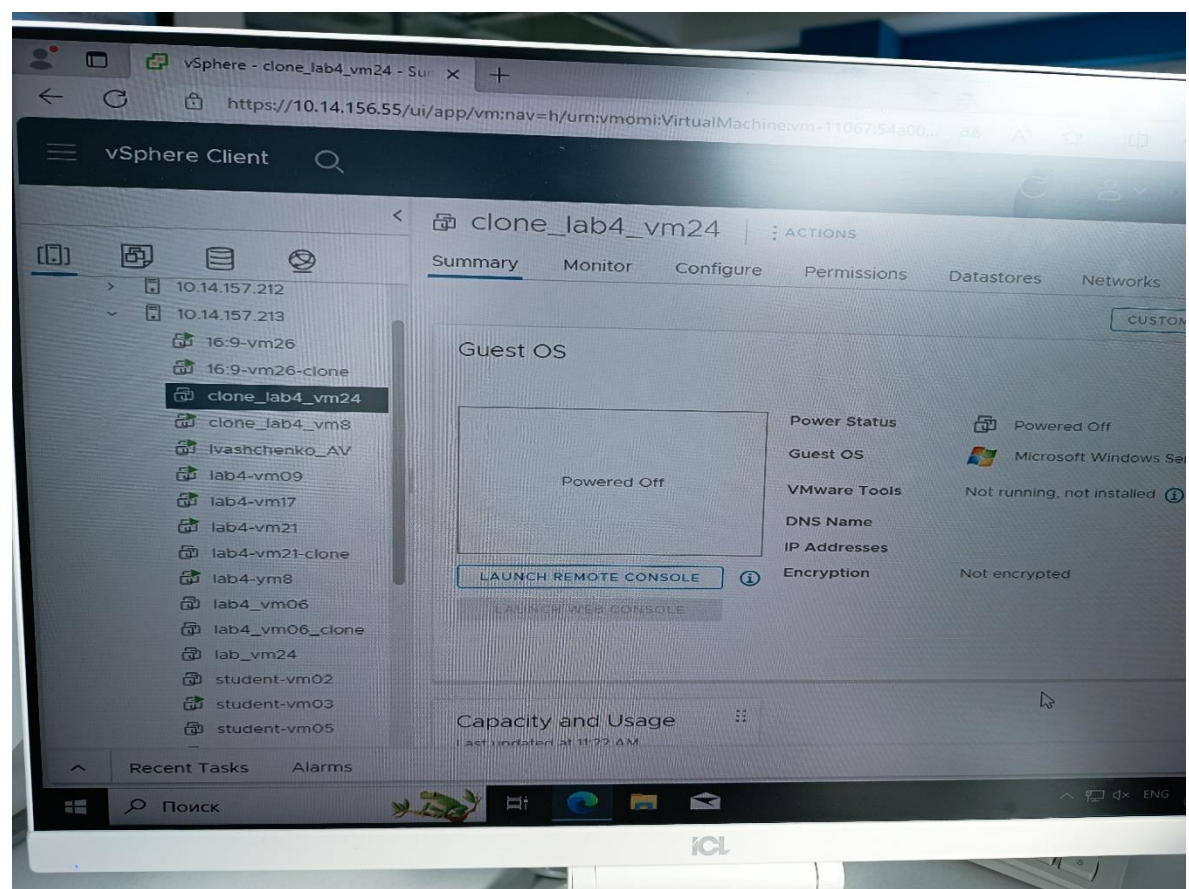


Рисунок 6 – Результат клонирования

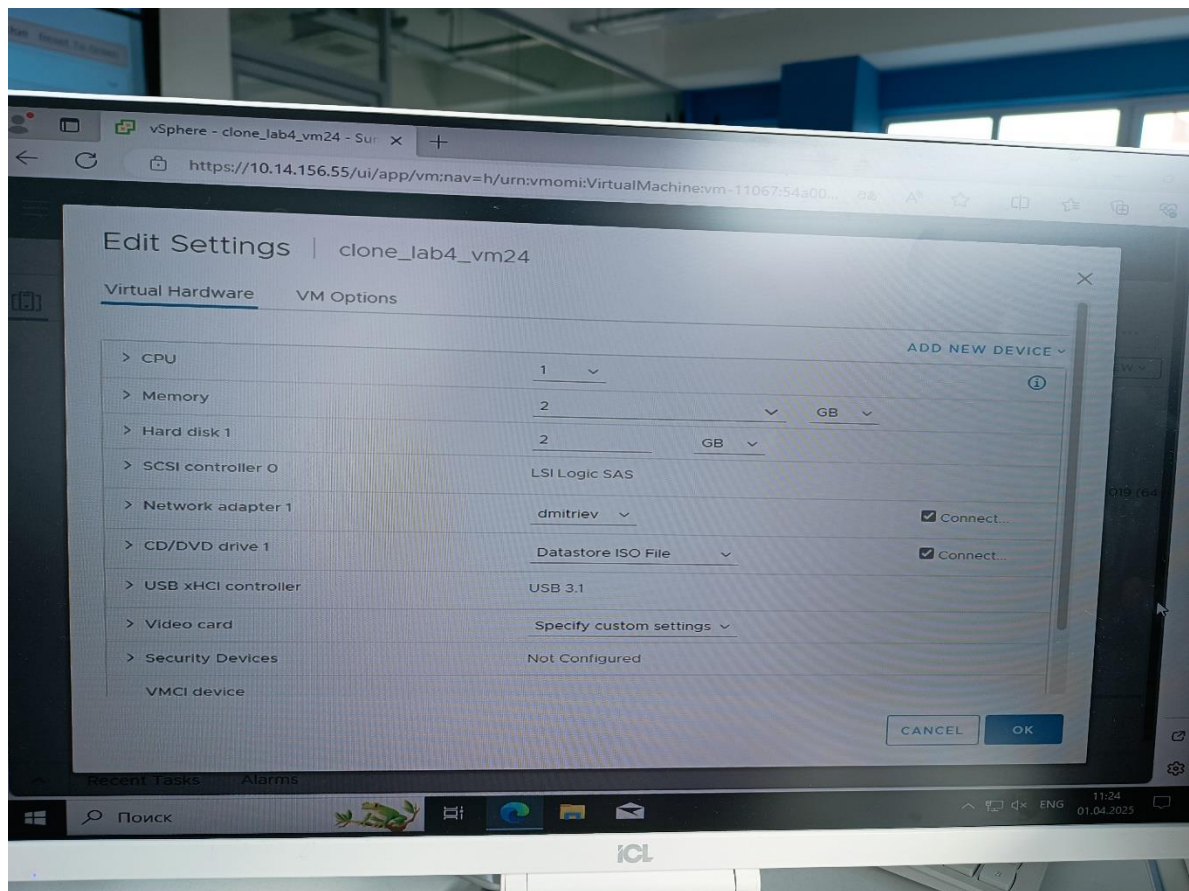


Рисунок 7 – Настройки для клона ВМ

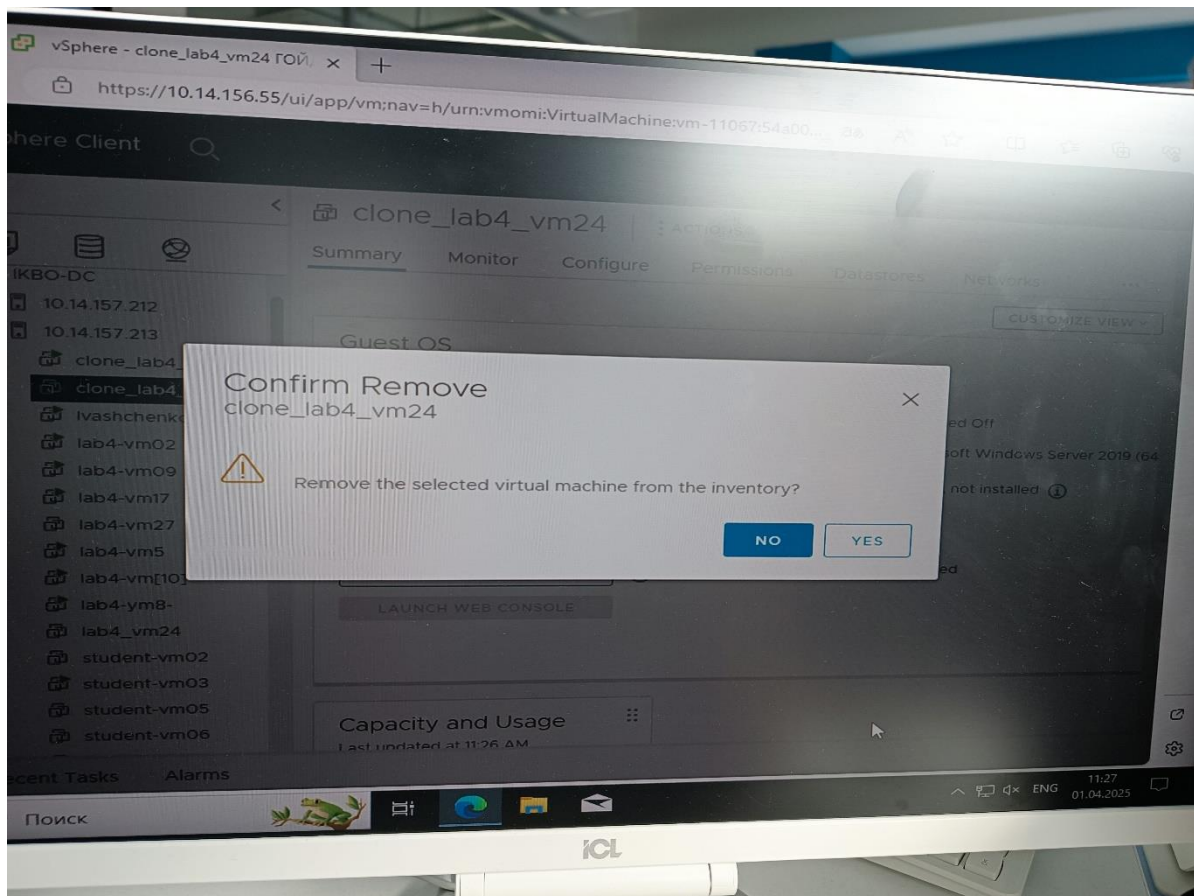


Рисунок 8 – Удаление клона из списка

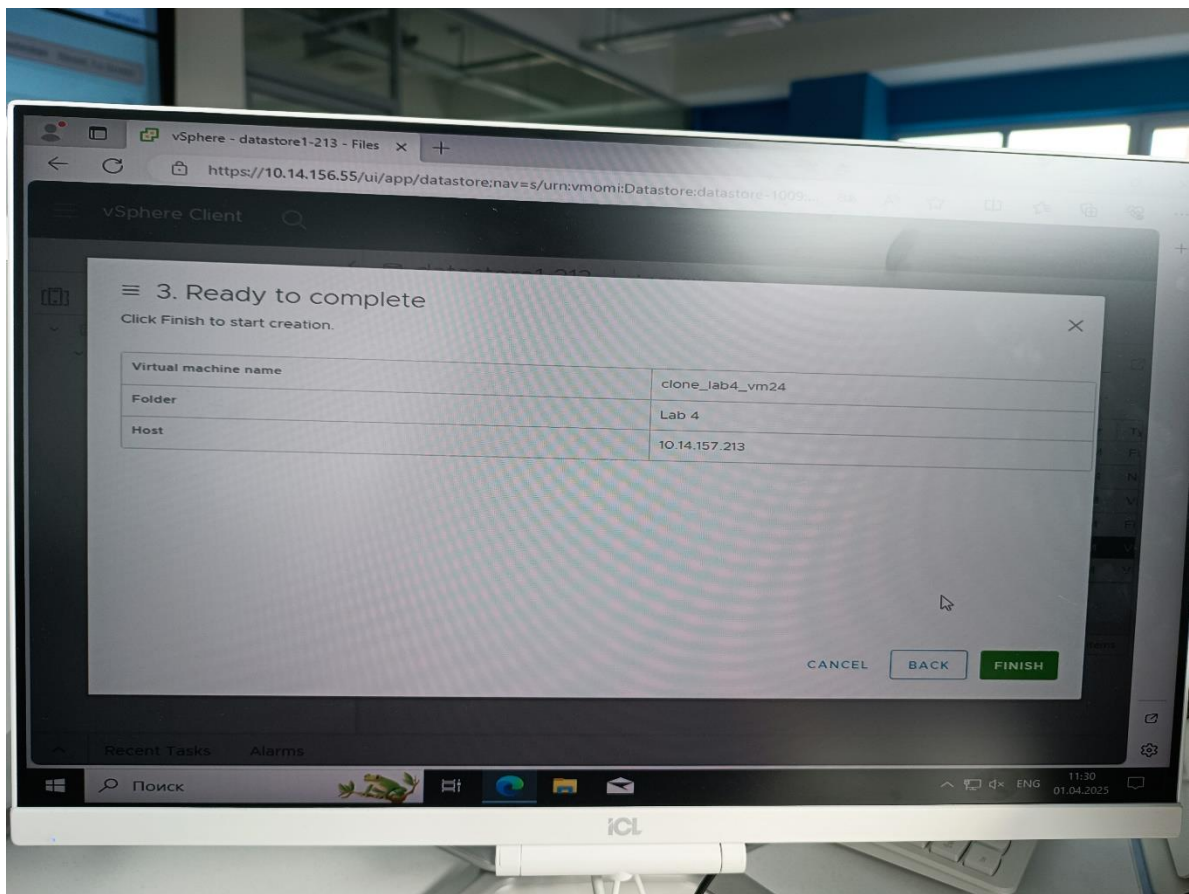


Рисунок 9 – Восстановление ВМ

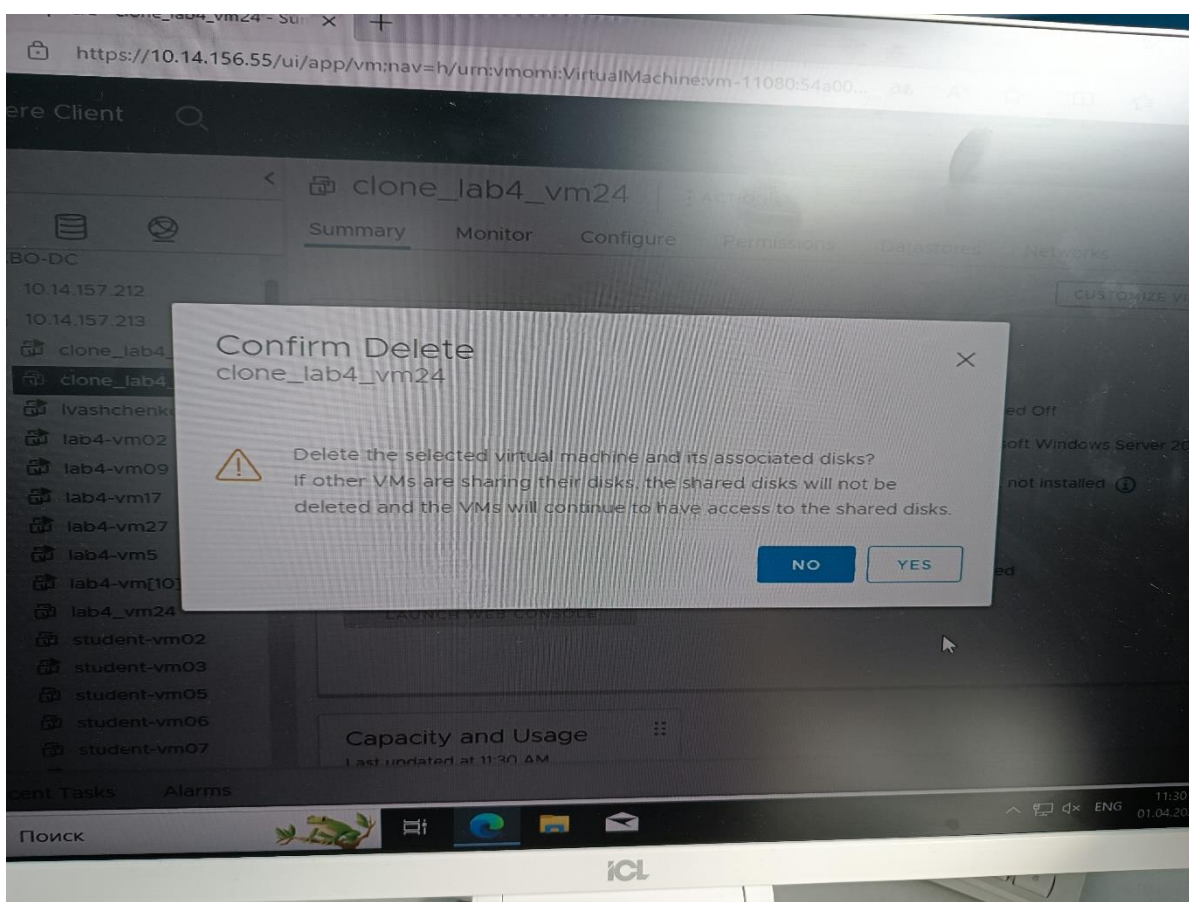


Рисунок 10 – Удаление клона с диска

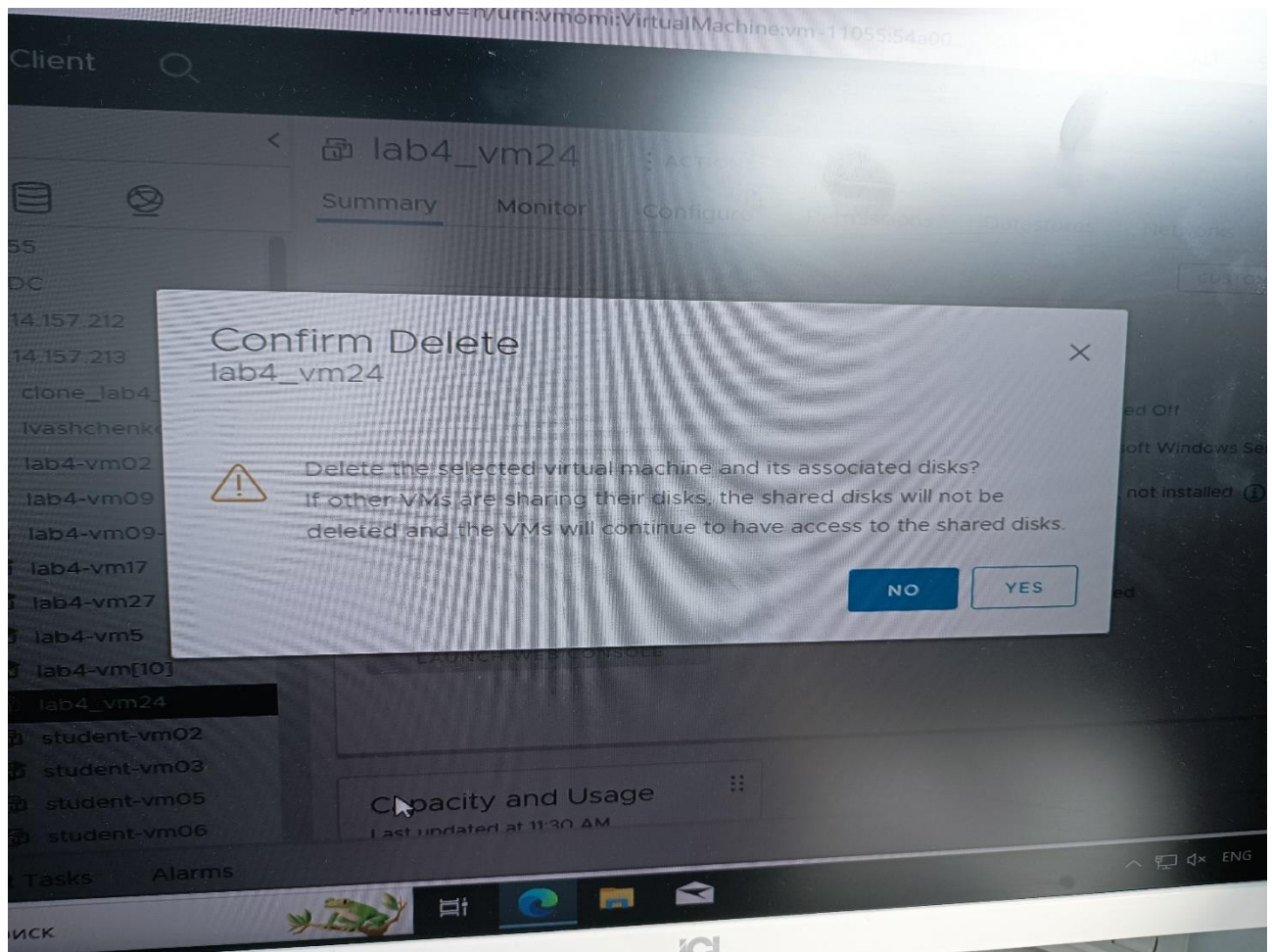


Рисунок 11 – Удаление ВМ с диска



Рисунок 12 – Спасибо за внимание