**НЕГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«МОСКОВСКИЙ ФИНАНСОВО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ «СИНЕРГИЯ»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Факультет/Институт** |  | Информационных технологий |
|  |  | (наименование факультета/ Института) |
| **Направление/специальность** |  | Разработка, сопровождение и обеспечение безопасности информационных систем |
| **подготовки:** |  | (код и наименование направления /специальности подготовки) |
| **Форма обучения:** |  | очная |
|  |  | (очная, очно-заочная, заочная) |
|  |  |  |

**Лабораторный практикум № 1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **по дисциплине** |  | Администрирование информационных систем | | |
|  | | |  | (наименование дисциплины) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Обучающийся** |  | **Каримов Мухаммад Я** |  |  |
|  |  | (ФИО) |  | (подпись) |
| **Группа** |  | **Вбио-302-рсоб** |  |
|  |  |  |  |

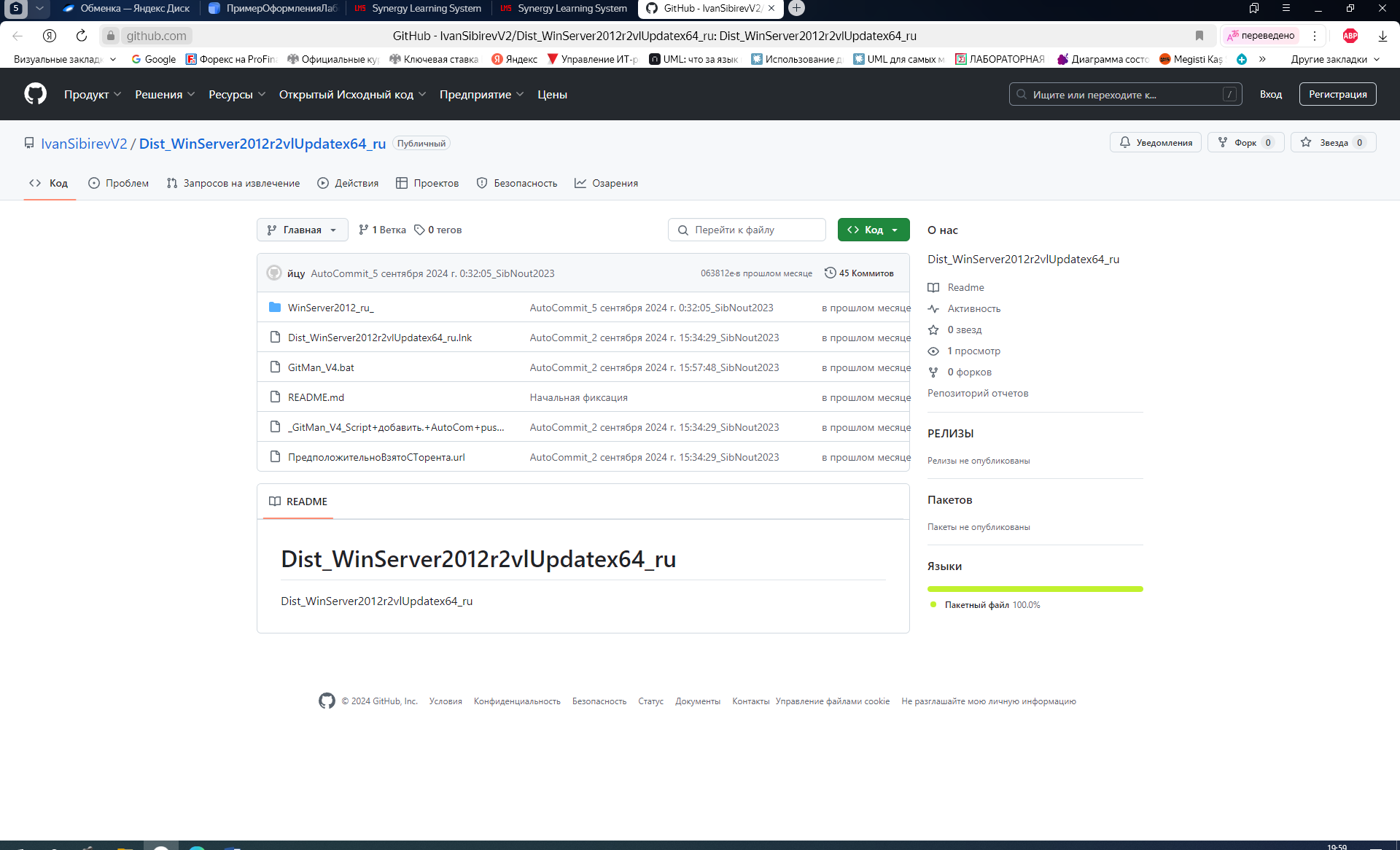


|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Преподаватель** |  | Сибирев Иван Валерьевич |  |  |
|  |  | (ФИО) |  | (подпись) |

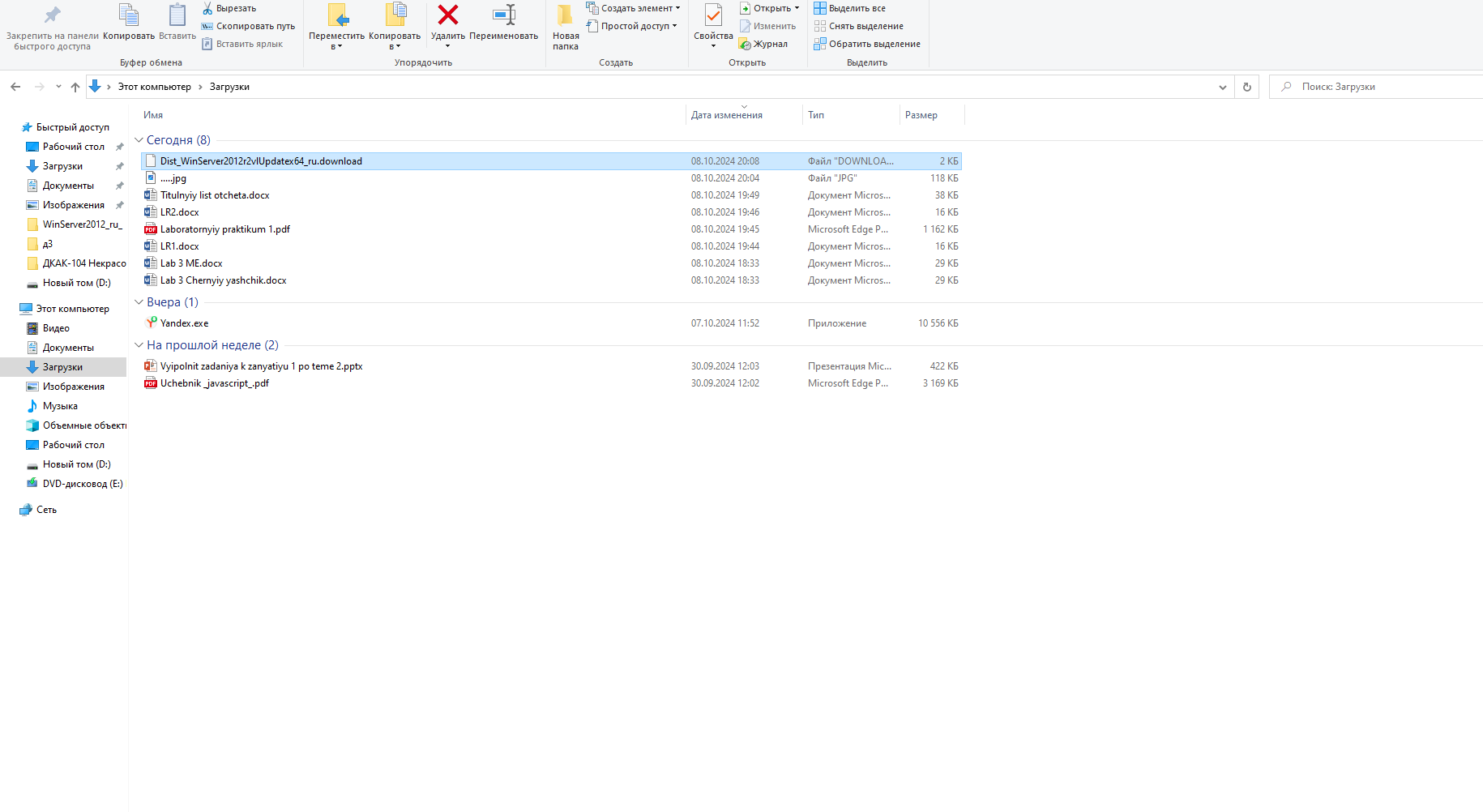
**Москва 2024 г**

Цель работы: Основы администрирования информационных систем. Стандарты POSIX и модель ОС MUSIC.

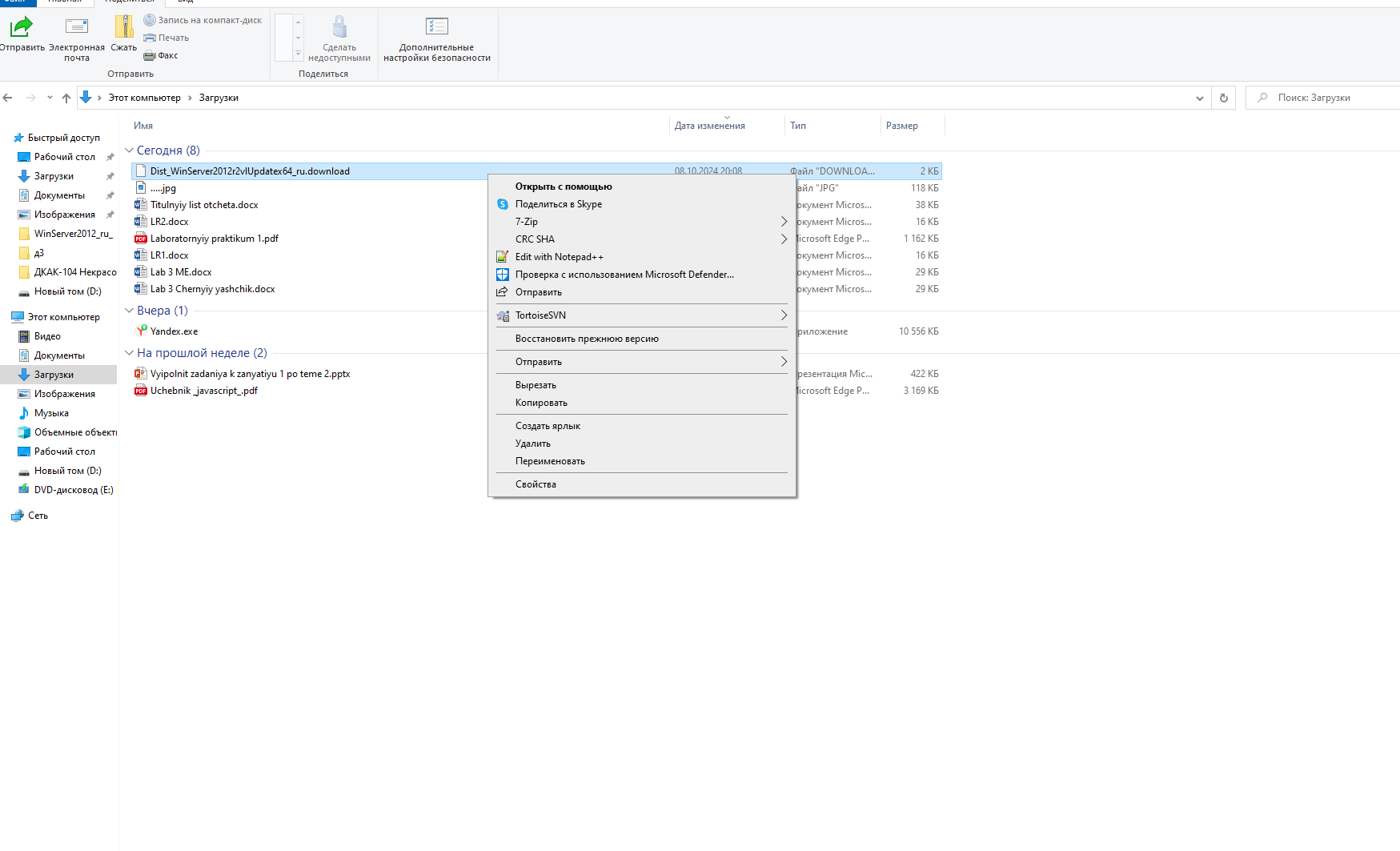
**Заходим по ссылке** [**https://github.com/IvanSibirevV2/Dist\_WinServer2012r2vlUpdatex64\_ru**](https://github.com/IvanSibirevV2/Dist_WinServer2012r2vlUpdatex64_ru)

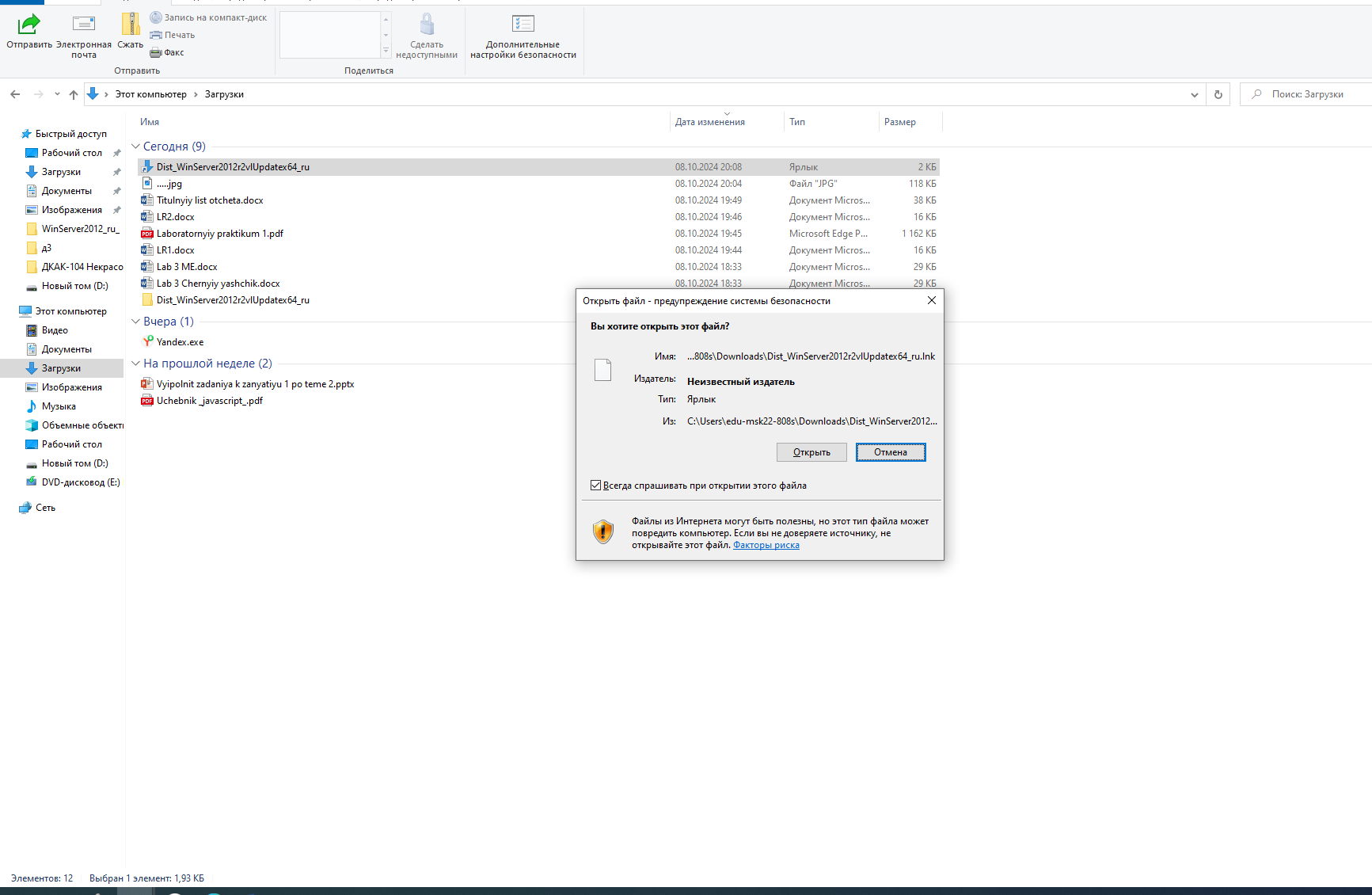


**Скачиваем файл Dist\_WinServer2012r2vlUpdatex64\_ru.lnk**

****

**После скачивание нажимаем на правую кнопку мыши и заходим в свойства скачанного файла**

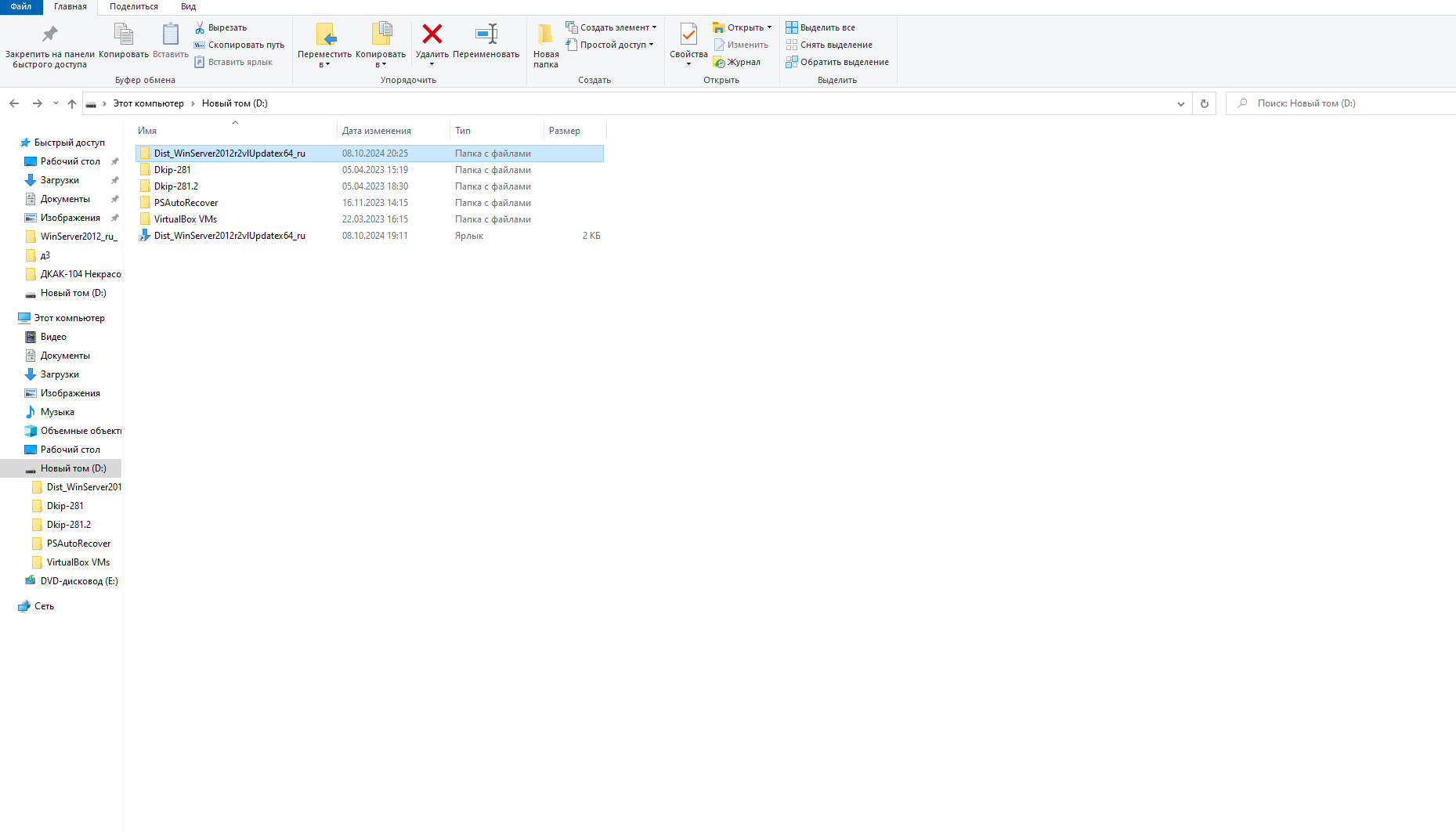
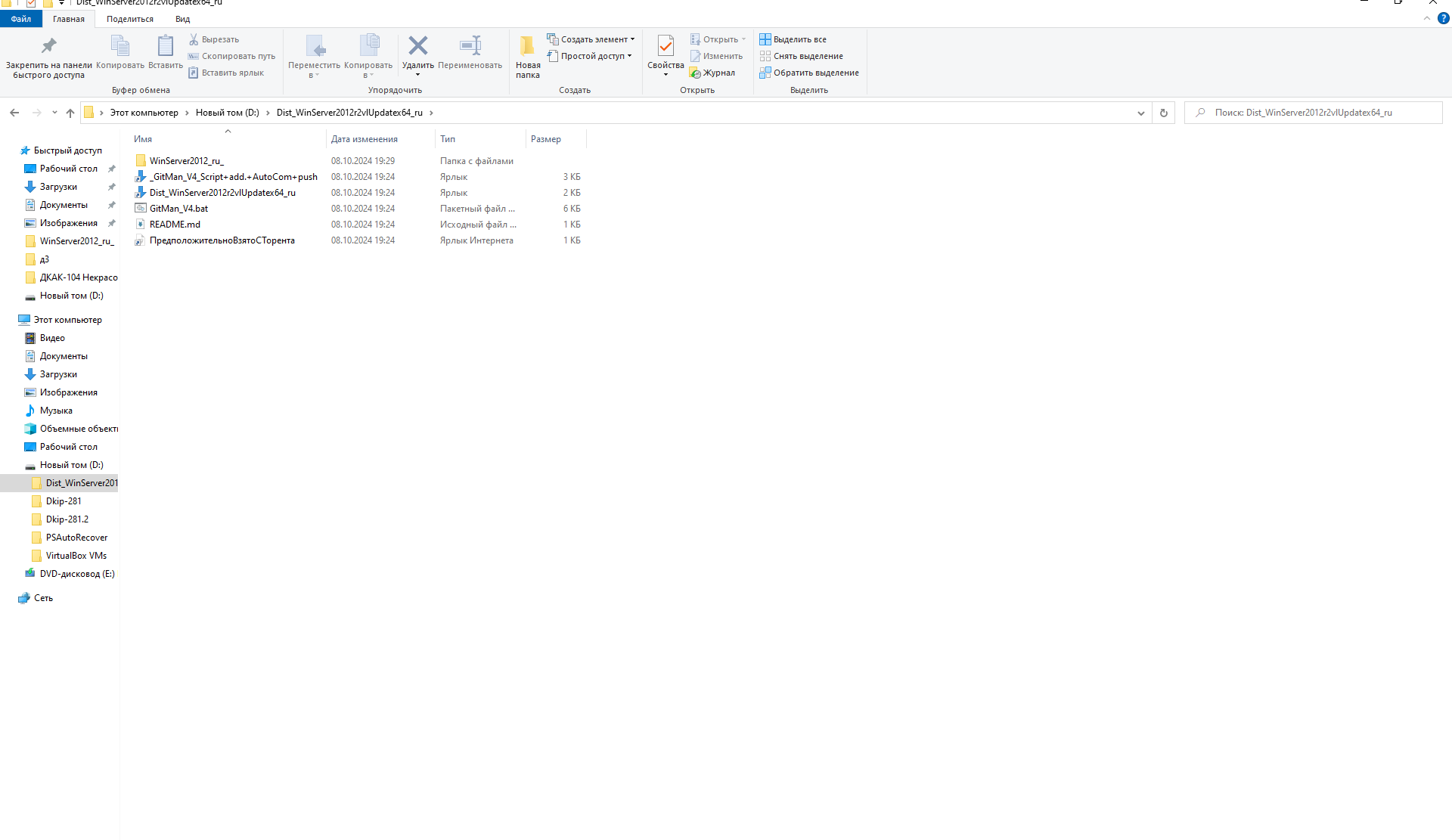
**После переименовываем окончание с Dowload на lnk**

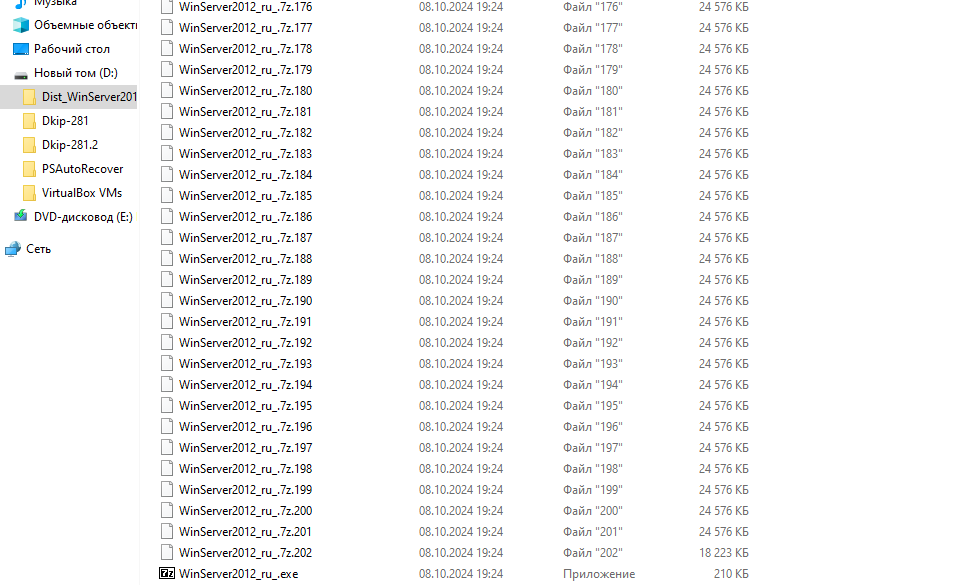


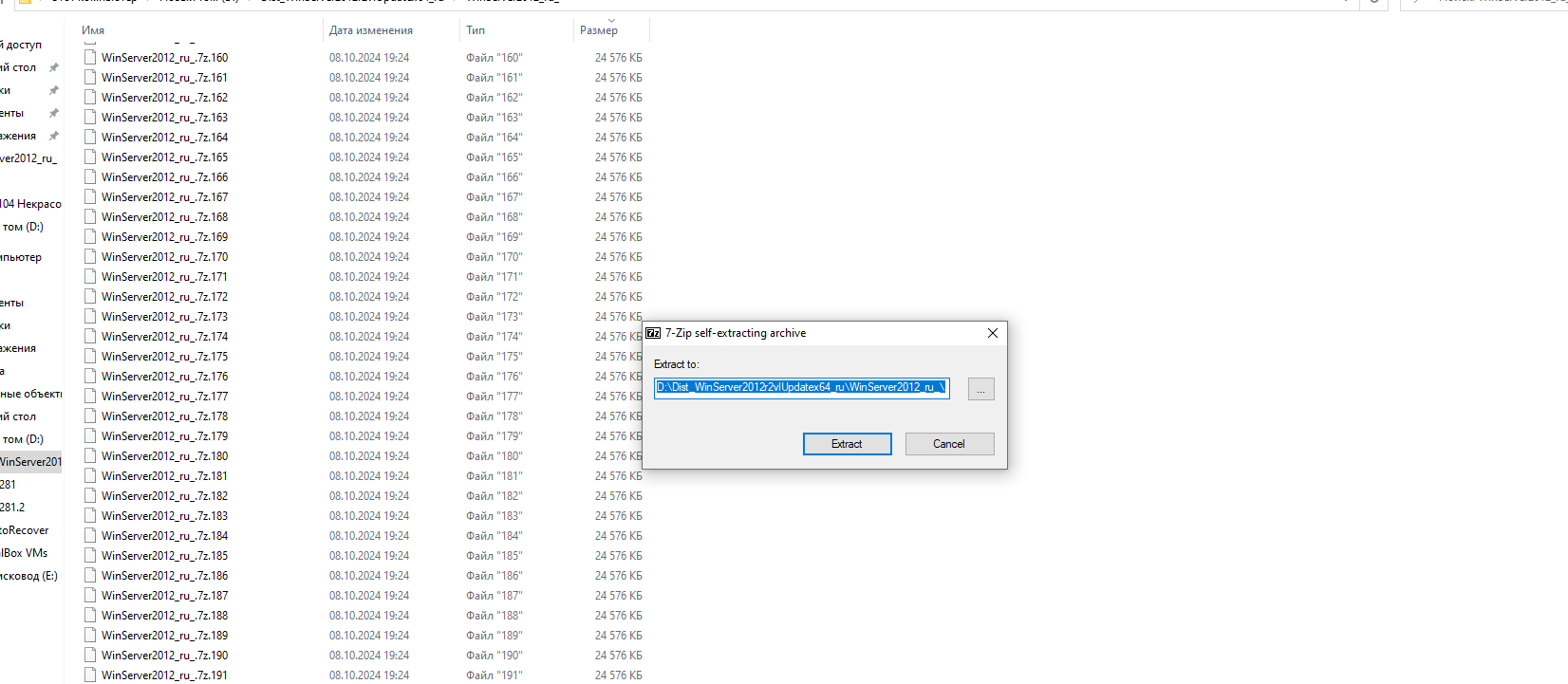
После того как мы переименовали файл, мы открываем этот файл.

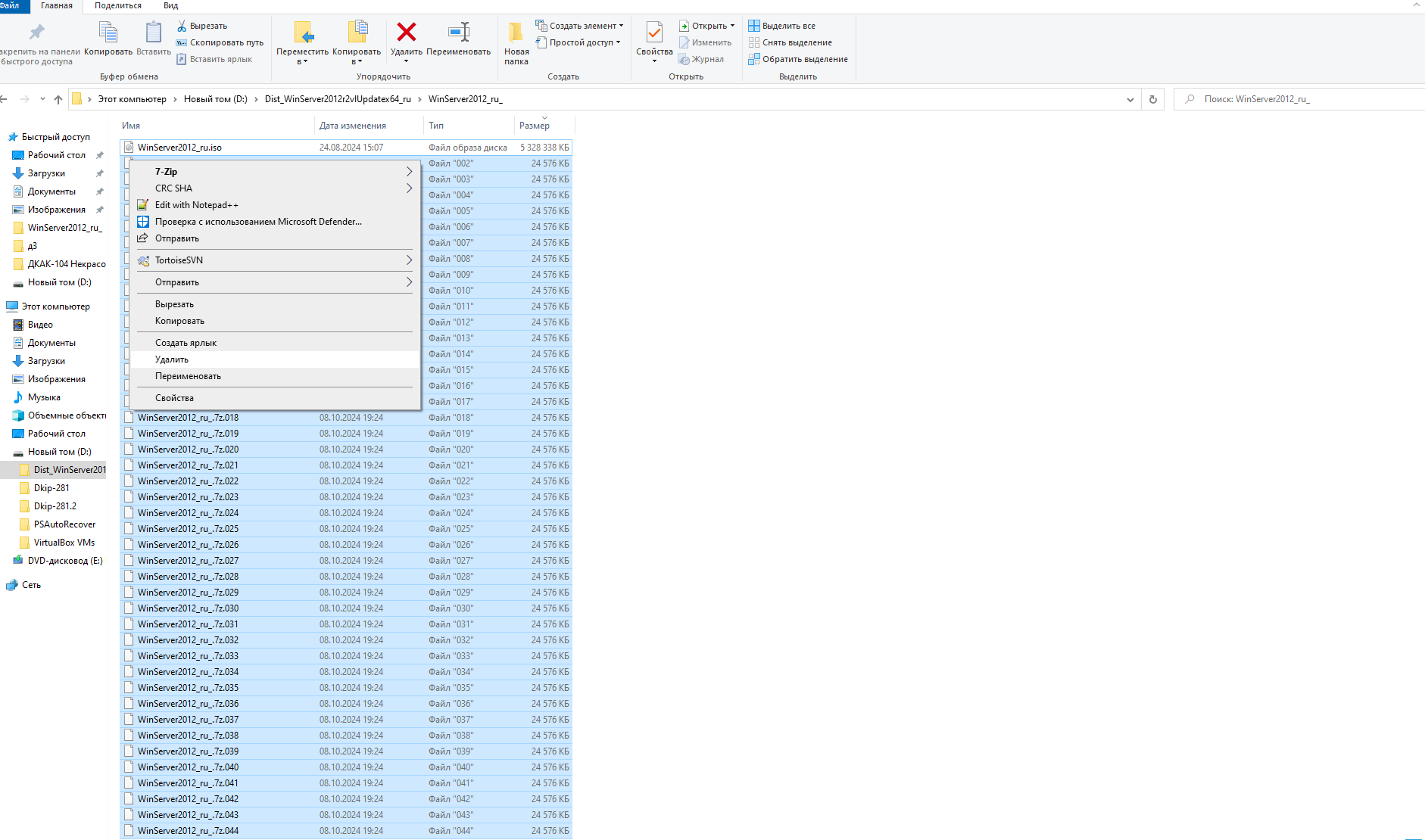


Дожидаемся конца загрузки и приступаем к следуюшиму шагу .

После того как завершилась загрузка мы видим, что на диске D папка «Dist\_WinServer2012r2vlUpdatex64\_ru» открываем эту папку 

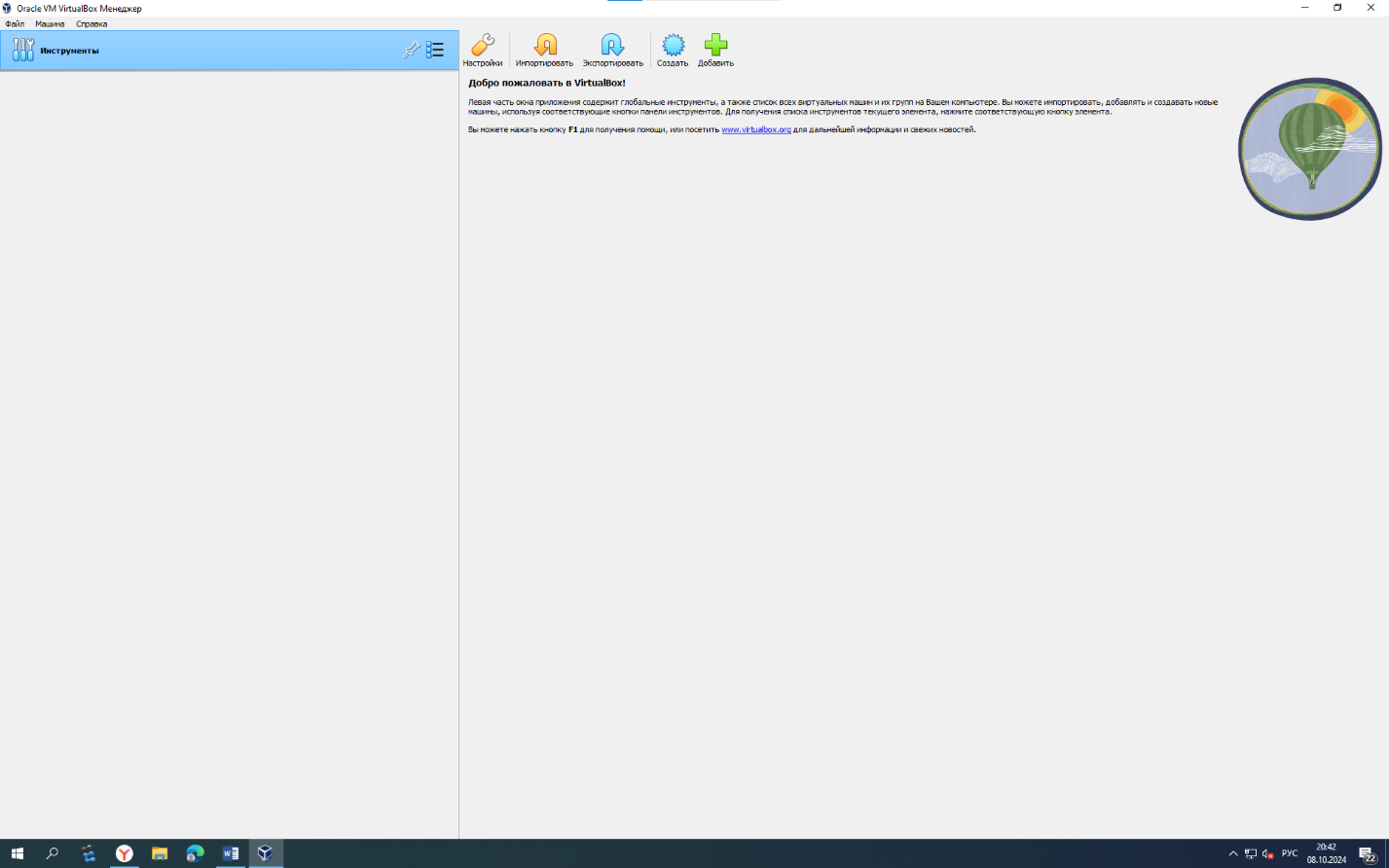
Далее находим приложение WinServer2012\_ru\_.exe

Далее распаковываем нужные нам файлы

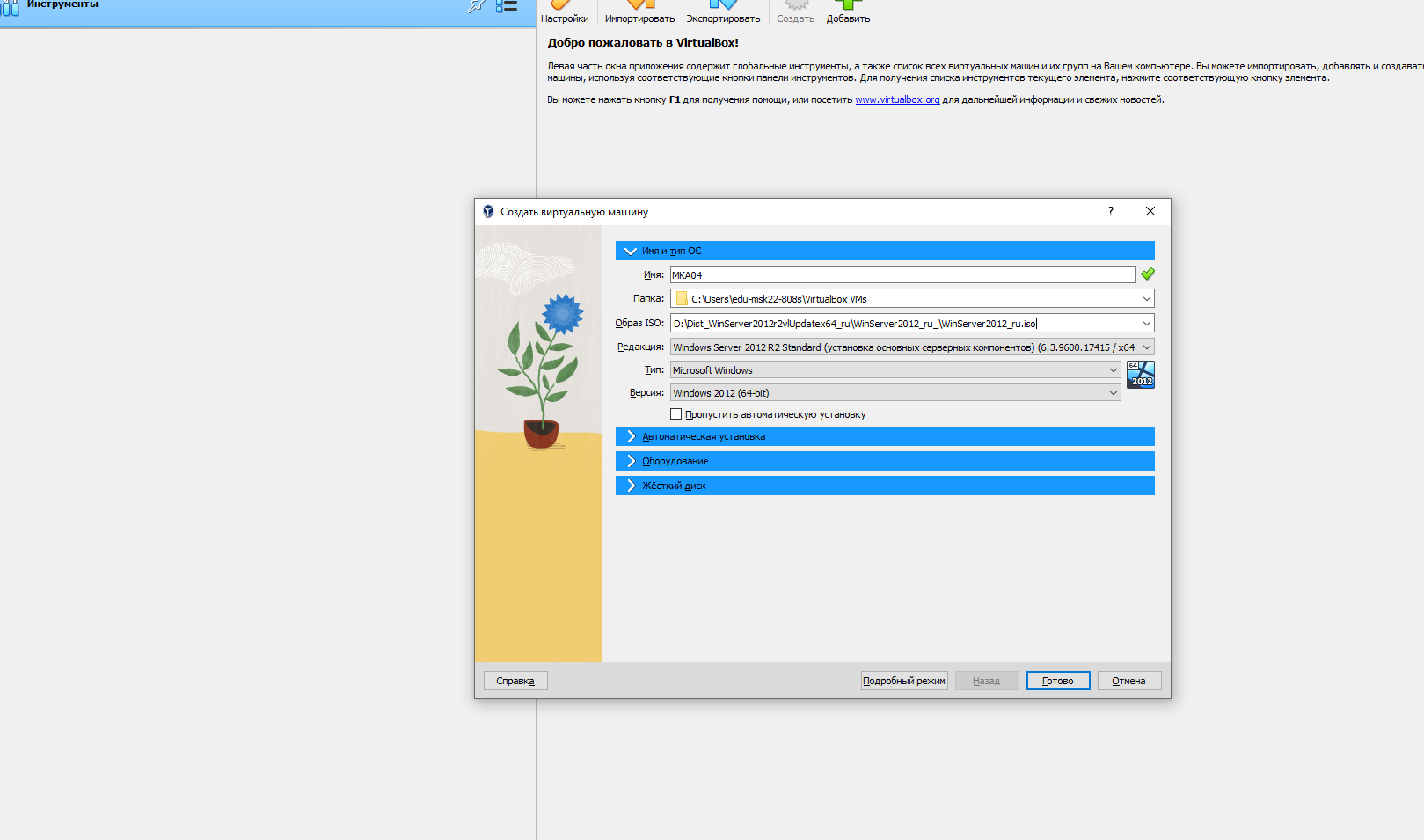
После распаковки удаляем ненужные файлы, кроме WinServer2012\_ru.iso

Далее заходим в виртуальную машину в нашем случае это Oracle VM VirtualBox

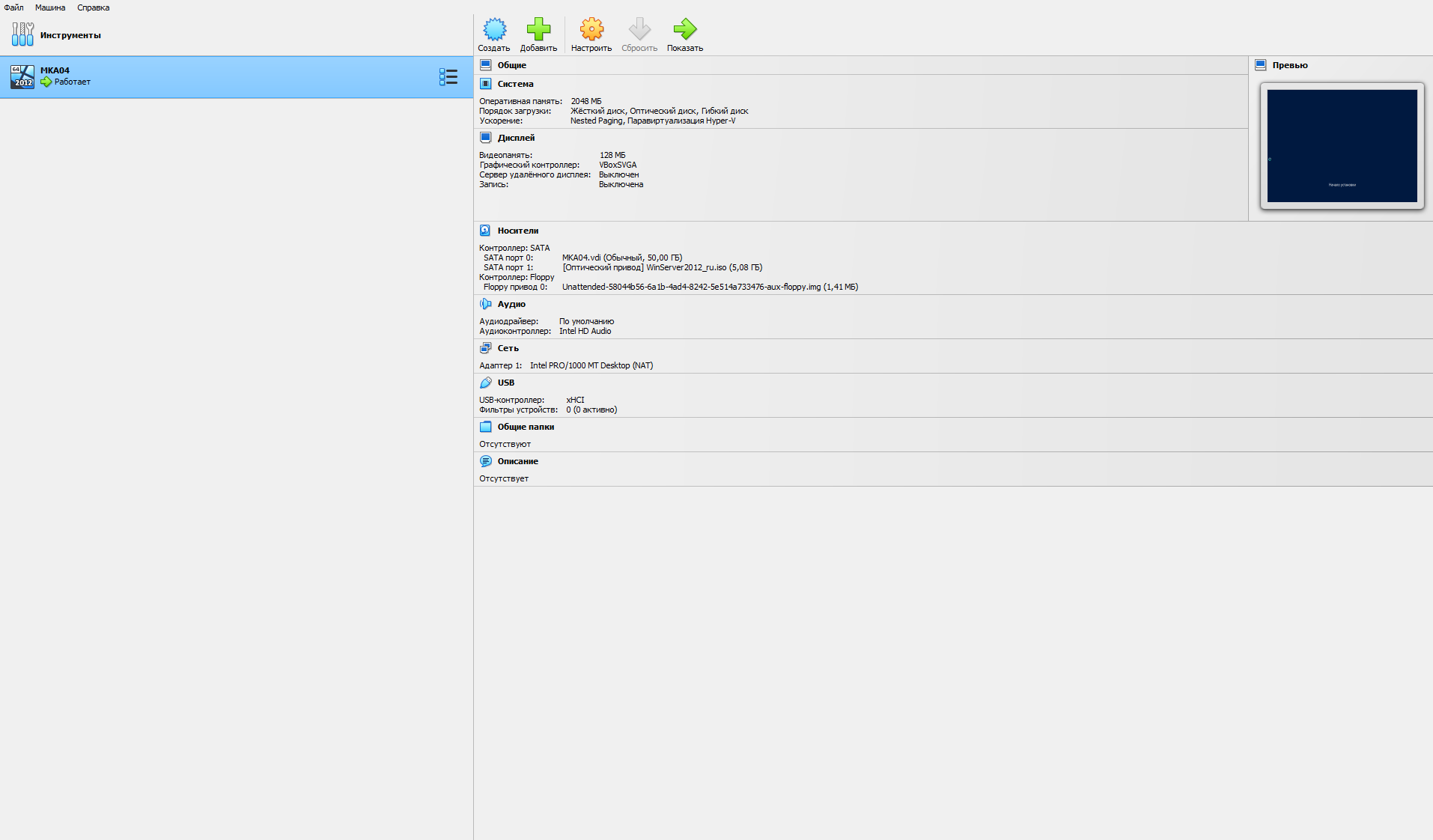


И нажимаем на «создать» 

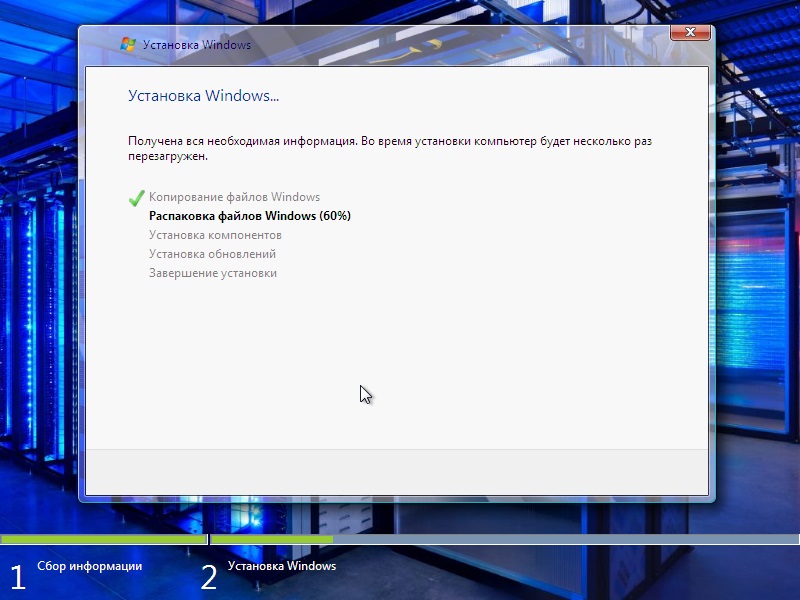
Далее выбираем нужный нам диск и на «ISO» вставляем расположение нужного нам файла, а именно WinServer2012\_ru.iso

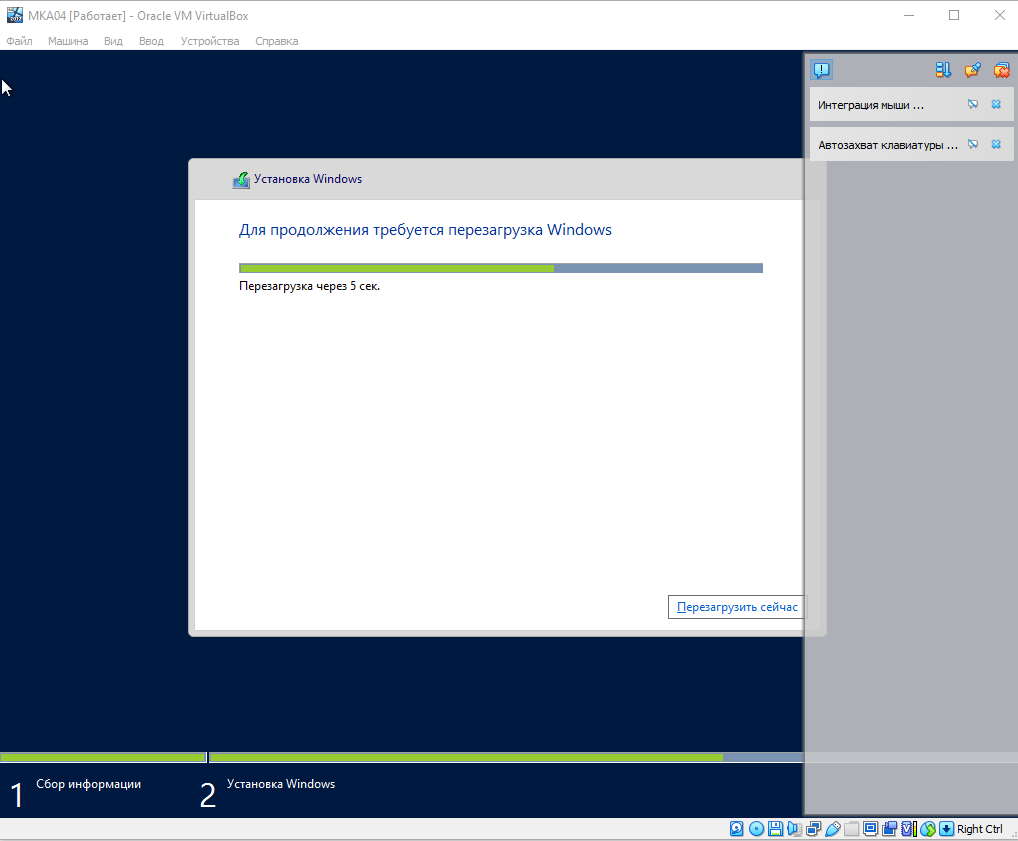


Ставим галочку на «пропустить автоматическую установку и нажимаем «готово»



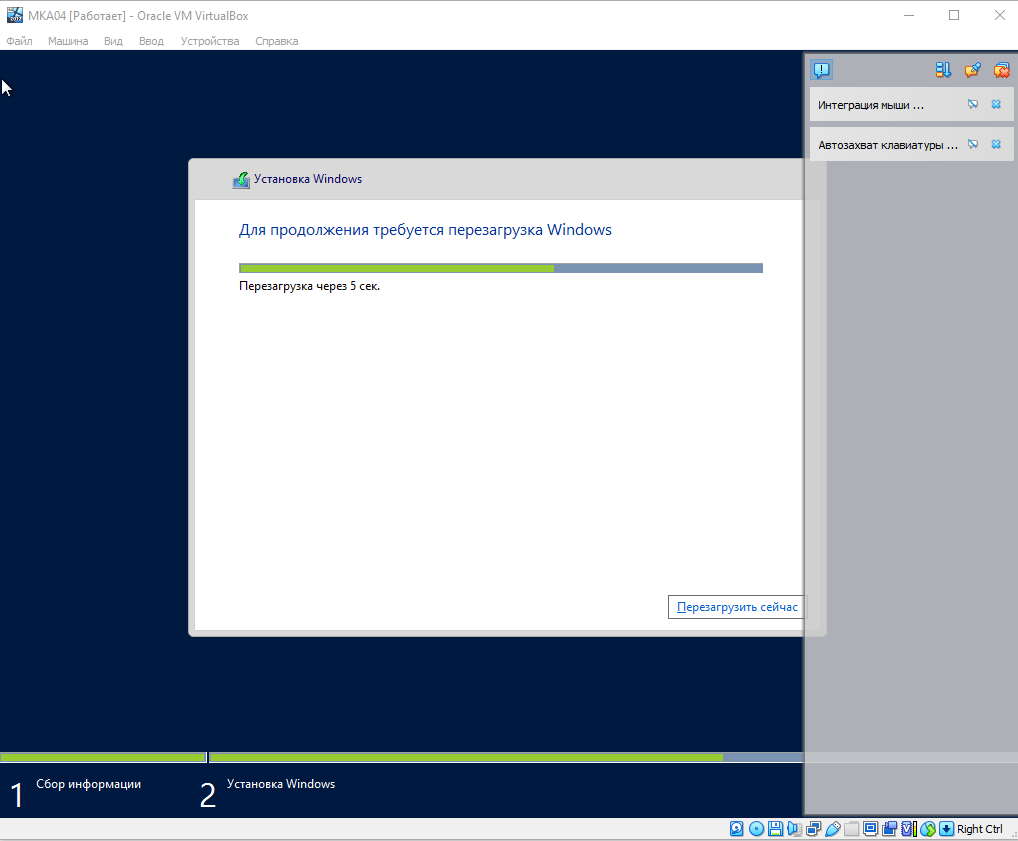
После нажимаем показать и инсталлируем операционную систему Windows 2012 Server





Далее перезагружаем виртуальную машину и вуаля

Операционная система инсталлирована



Windows установлена, можно работать

