

Задание 1.10. Провести инсталляцию программного обеспечения

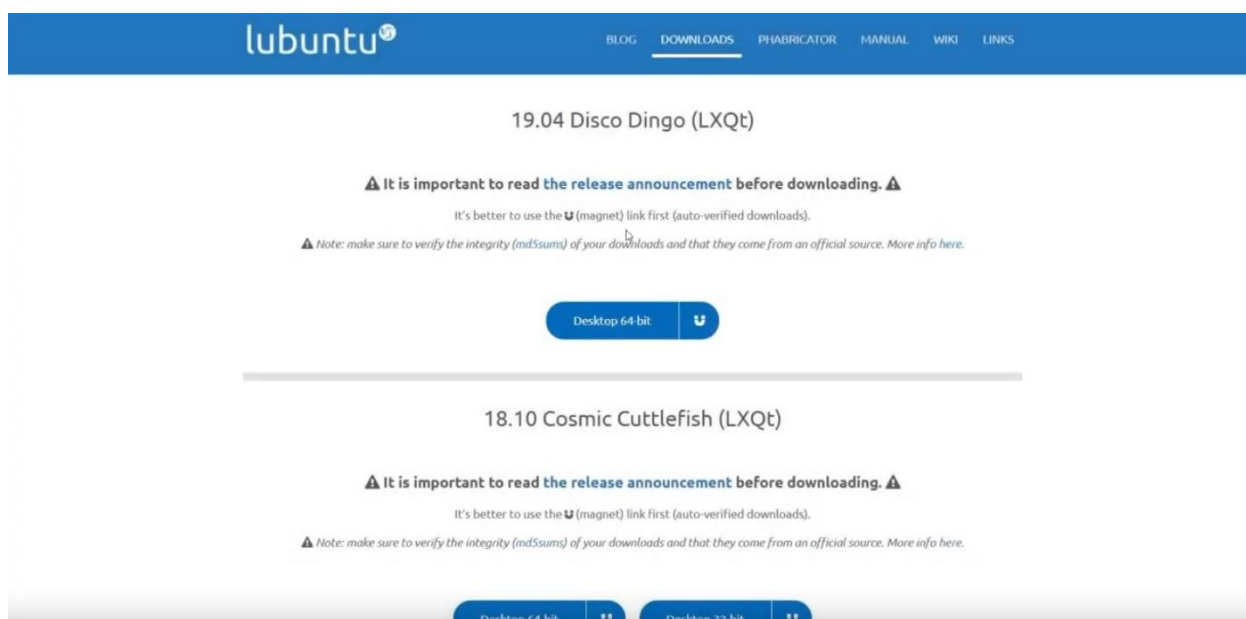
Подготовила: Пляскина Ульяна, ИВТ

Алгоритм установки Linux Ubuntu 19.04

1. Необходимо скачать установочный образ.

Скачиваем его со страницы загрузки официального сайта.

<https://ubuntu.me/downloads/>



2. Затем скаченный образ необходимо записать на диск или флеш-накопитель.

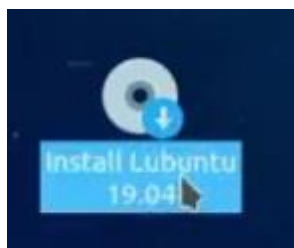
3. После создания установочного носителя загружаемся с него. Загрузившись мы попадём в меню выбора языка.



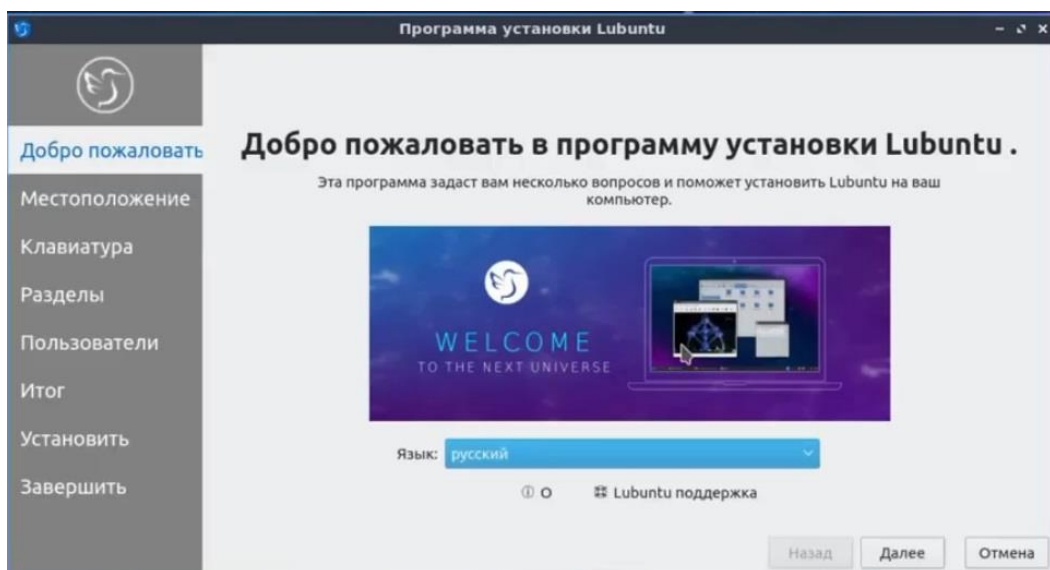
4. Далее нажимаем «Start Ubuntu».



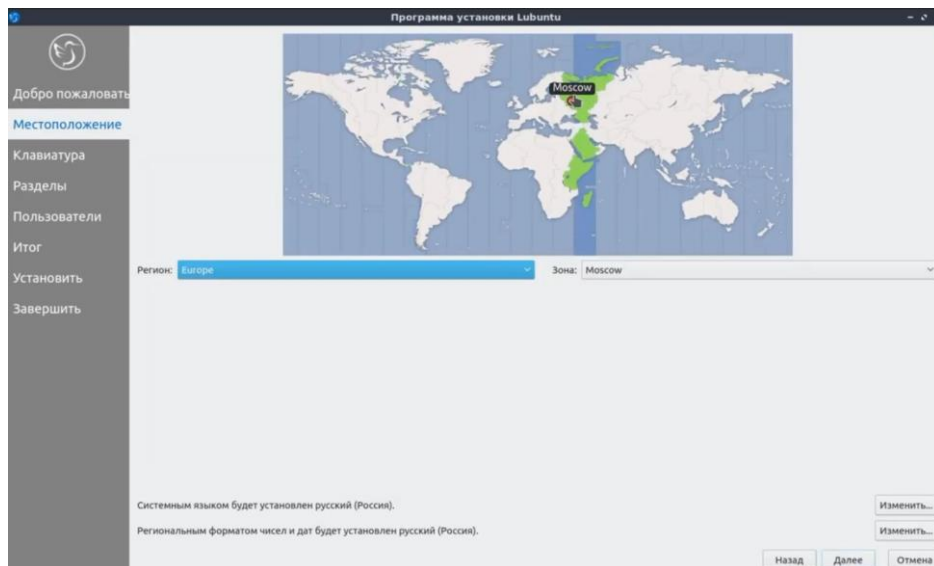
5. После этого загрузится live версия дистрибутива Lubuntu. Для того, чтобы установить Lubuntu на компьютер необходимо нажать на ярлык на рабочем столе.



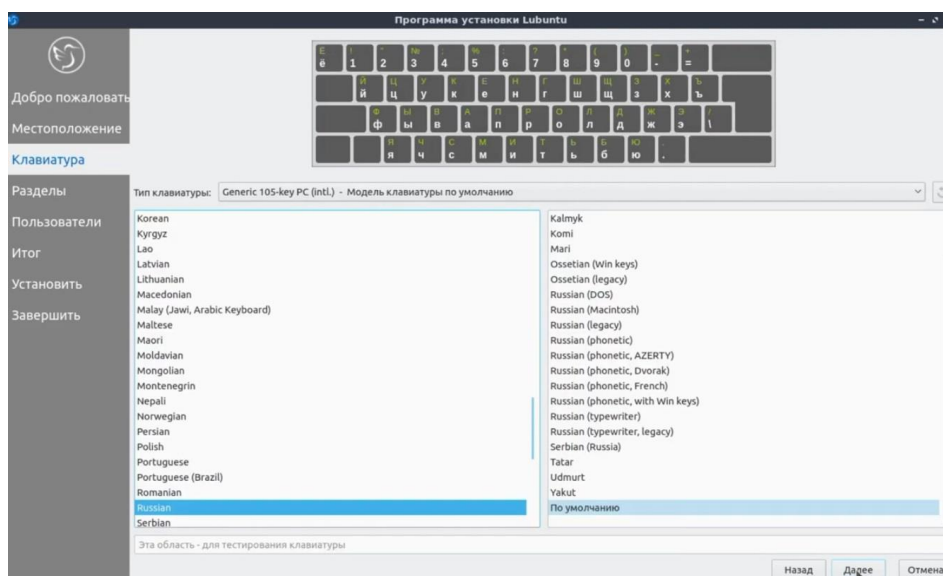
6. Запустится программа установки.



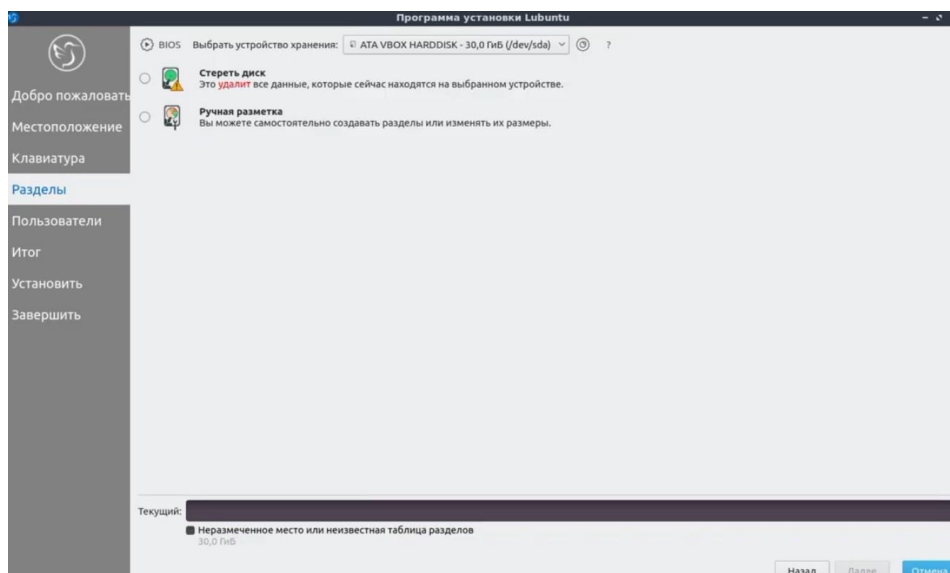
7. Выбираем язык и нажимаем «Далее».
8. Далее выбираем свой часовой пояс и нажимаем «Далее».



9. Настраиваем раскладку клавиатуры и нажимаем «Далее».

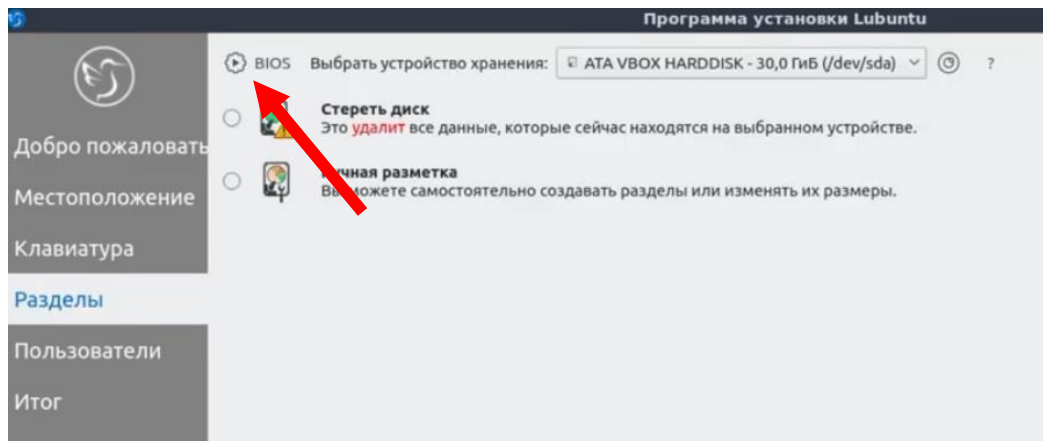


10. Теперь необходимо выполнить разметку жёсткого диска.



Если установку производит неопытный пользователь или установка происходит на «чистом ПК» без сторонних ОС, то лучше выбрать «Стереть диск». Тогда программа установки сама выполнит необходимую разметку жёсткого диска, но в этом случае не будет создан домашний раздел «Home» для личных файлов.

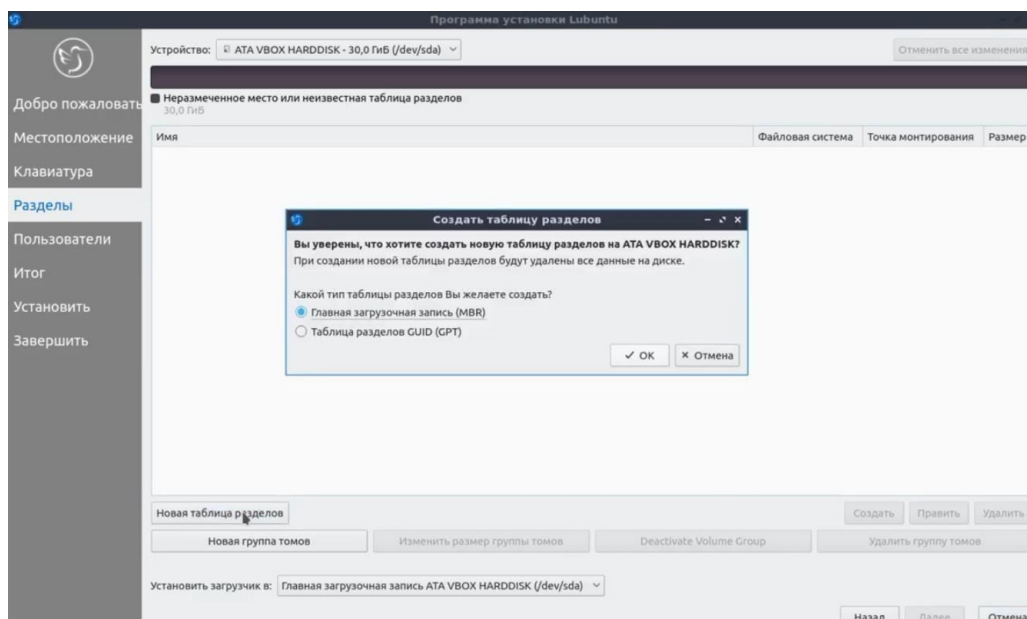
Желательно делать «Ручную разметку». В зависимости от того BIOS у вас или UEFI, разметку необходимо будет сделать соответствующую. Если вы не знаете, что у вас, программа подскажет в левом верхнем углу окна установки.



Выбираем пункт «Ручная разметка» и нажимаем «Далее».

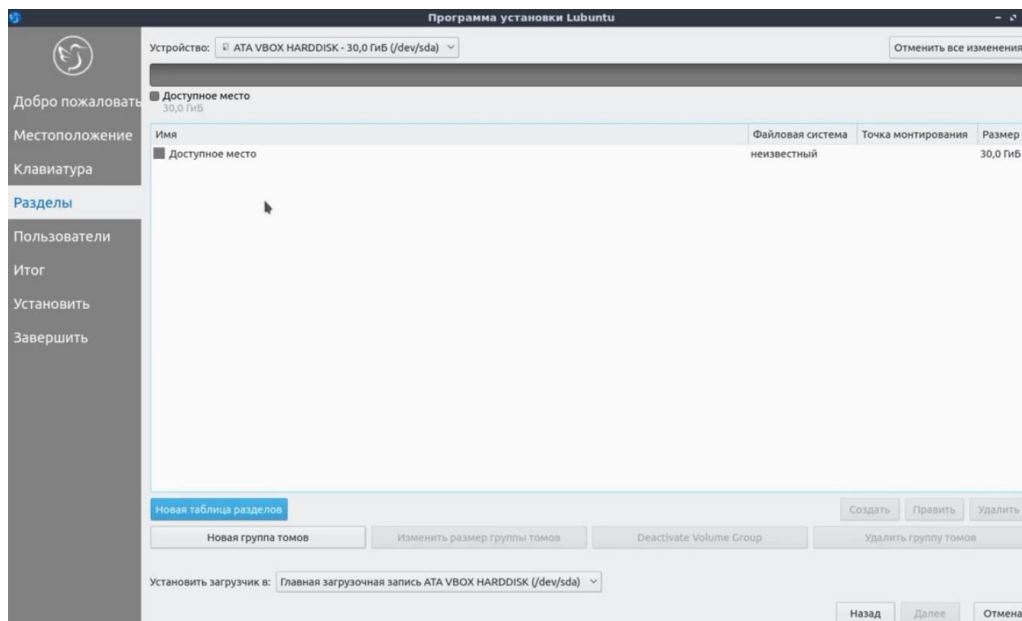
11. Затем создаём таблицу разделов.

Нажимаем кнопку «Новая таблица разделов».



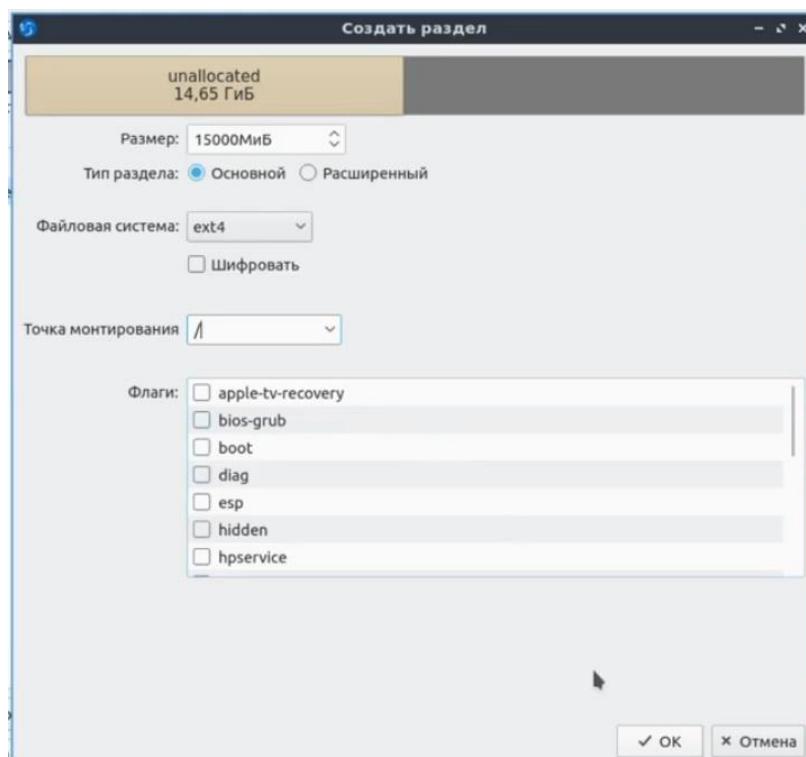
В открывшемся окне выбираем «Главная загрузочная запись (MBR)».

В итоге у нас отобразится доступное место для разметки.



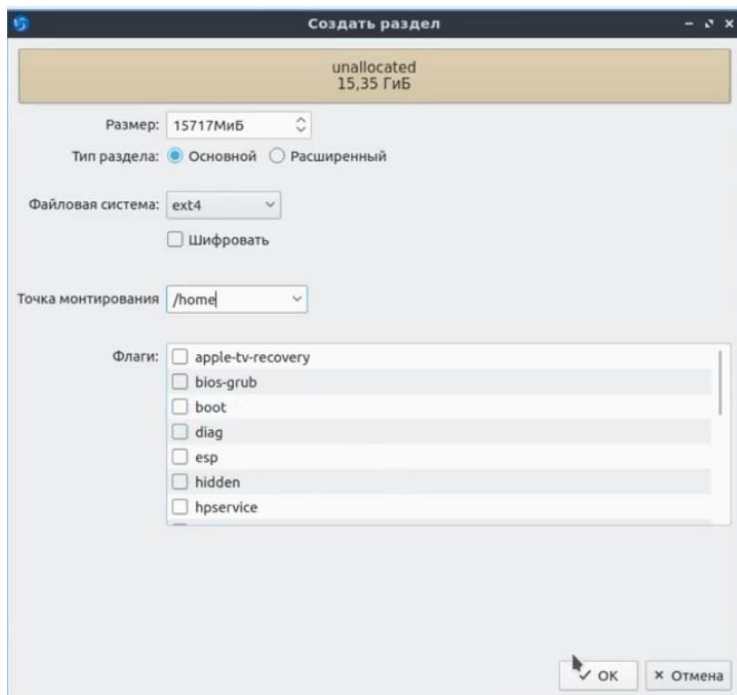
Выбираем его и нажимаем «Создать».

В начале создаём корневой раздел для системы. Для этого вводим/выбираем следующие параметры настройки и нажимаем «ОК».



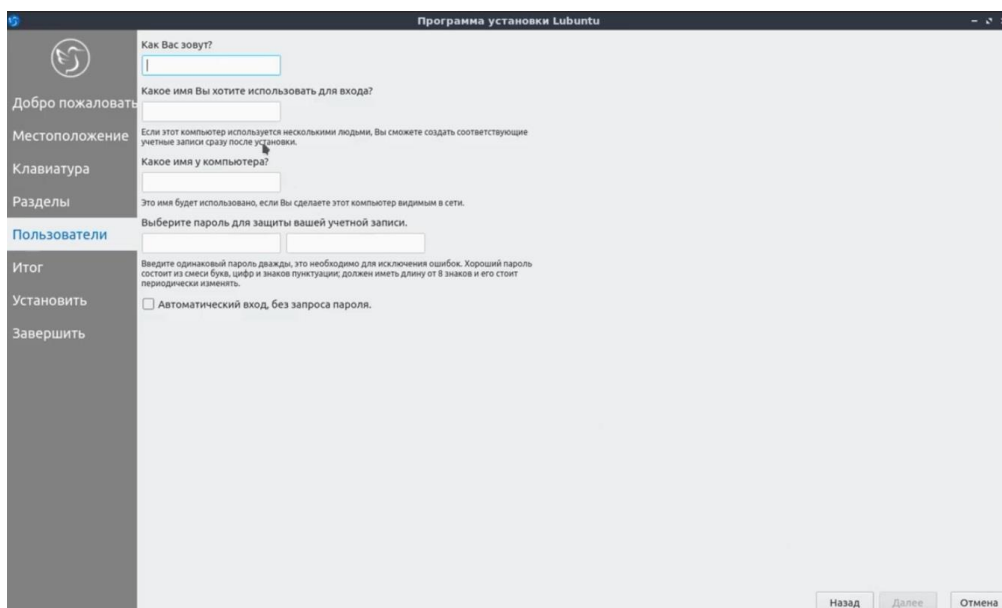
Корневой раздел создан.

Затем точно так же выбираем доступное место и нажимаем «Создать». Теперь необходимо создать домашний раздел для личных файлов. В размере указываем оставшееся место на диске. Вводим/выбираем оставшиеся настройки и нажимаем «ОК».



Все разделы созданы. Для продолжения установки нажимаем «Далее».

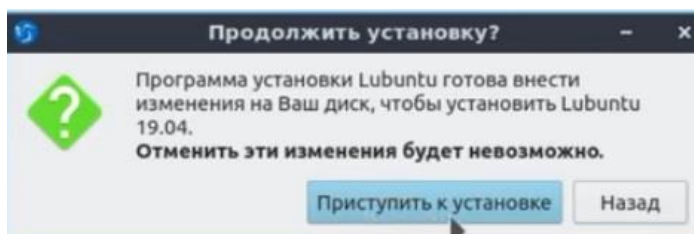
12. Создаём учётную запись пользователя с которой будем работать



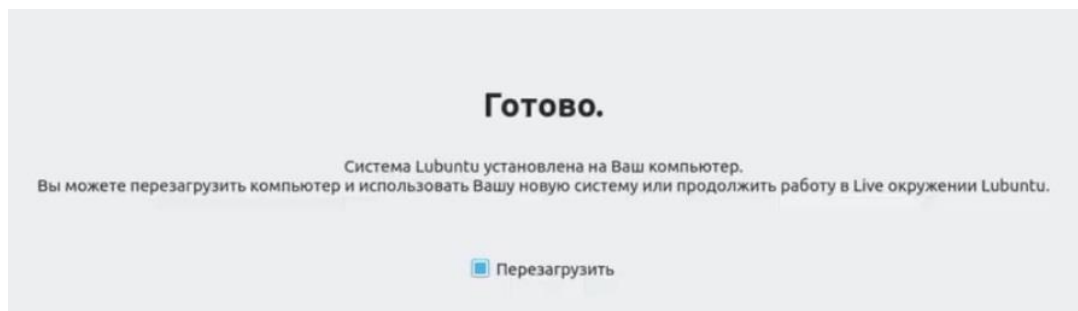
После ввода данных нажимаем «Далее».

13. Проверяем все данные для установки и нажимаем «Установить».

14. Подтверждаем старт установки.



Когда появится следующее сообщение, установка будет завершена.



15. Нажимаем кнопку «Готово» в правом нижнем углу и компьютер перезапустится с установленной Lubuntu 19.04.