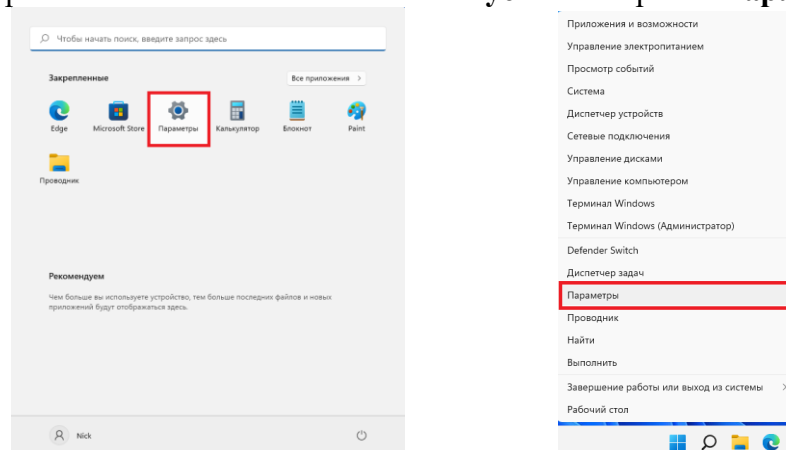


Отключение обязательной проверки подписи драйверов в Windows 11 Вариант 2

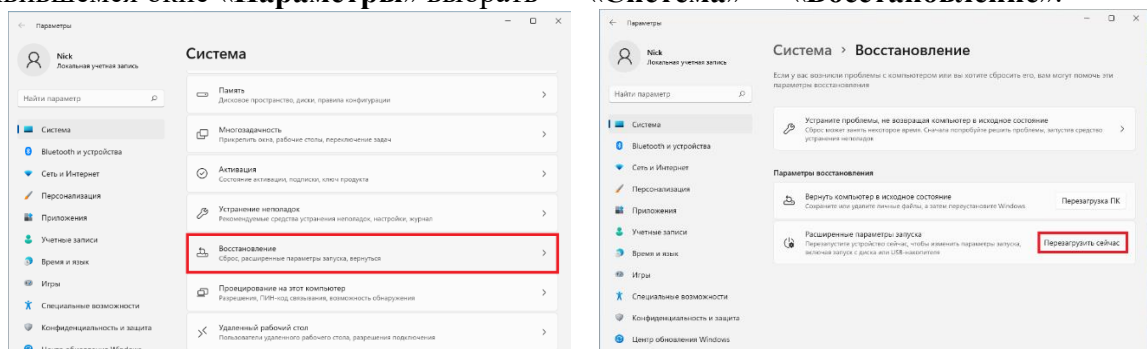
Использование параметров загрузки Windows 11 для отключения проверки цифровой подписи единойжды, при перезагрузке системы и до следующей перезагрузки.

Войти в окно «**Параметры**» одним из **трех** способом:

- Нажать клавиши **Win+I**.
- Или кликнуть левой кнопкой мыши на значок «**Пуск**», затем иконка «**Параметры**».
- Или кликнуть правой кнопкой мыши на значок «**Пуск**» и выбрать «**Параметры**».



В появившемся окне «**Параметры**» выбрать — «**Система**» — «**Восстановление**».



Затем, в разделе «**Параметры восстановления**» выбрать «**Расширенные параметры загрузки**» и нажать «**Перезагрузить сейчас**».

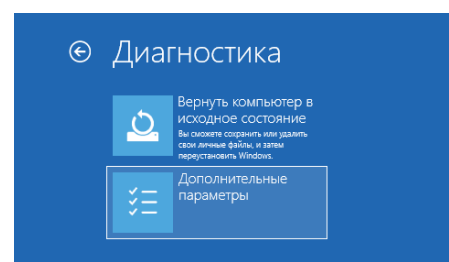
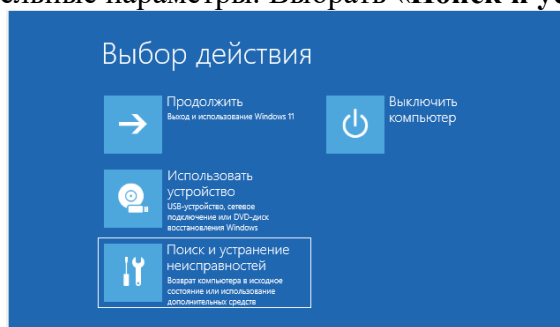
В появившемся окне «**Устройство будет перезапущено для сохранения результатов работы**» нажать кнопку «**Перезапустить**».

Устройство будет перезапущено для сохранения результатов работы

Если вы не сохранили свою работу, сохраните ее перед продолжением. После перезапуска мы покажем экран, где можно изменить параметры начальной загрузки.

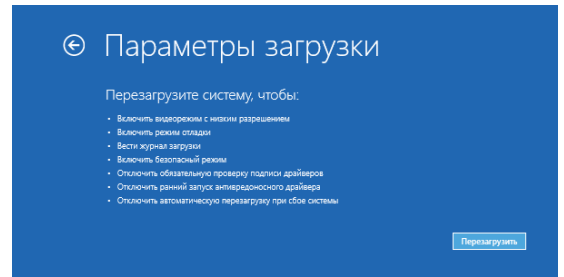
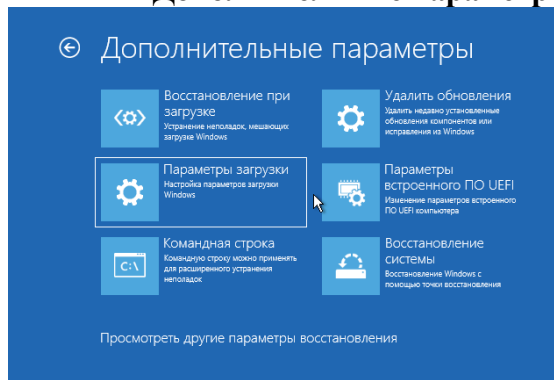


В результате перезагрузки на экране появится меню «**Выбор действия**», содержащее дополнительные параметры. Выбрать «**Поиск и устранение неисправностей**».



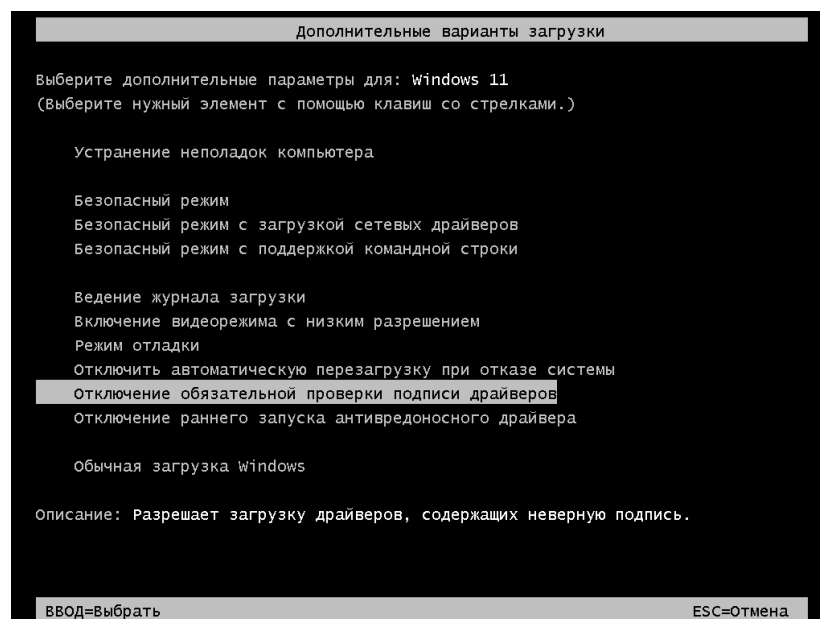
В меню «**Диагностика**» выбрать «**Дополнительные параметры**».

В меню «Дополнительные параметры» выбрать «Параметры загрузки».



В меню «Параметры загрузки» нажать «Перезагрузить» (справа внизу).

На экране перезагрузившегося компьютера появится меню «Дополнительные параметры загрузки». Выбрать пункт меню «Отключение обязательной проверки подписи драйверов», чтобы загрузить Windows 11 с отключенной функцией обязательной проверки подписи драйверов.



После того как система запустится вновь, может быть произведена установка неподписанных драйверов.

Во время установки неподписанных драйверов должно всплыть предупреждение, в котором нужно нажать на нижний пункт "Все равно установить этот драйвер".

