

Инструкция

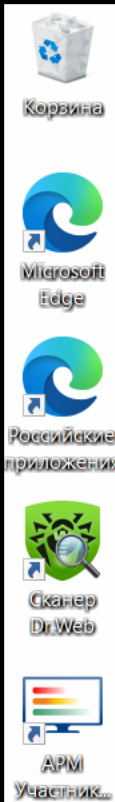
**по работе в дистанционном режиме
с использованием устройств дистанционного
участия в заседаниях**

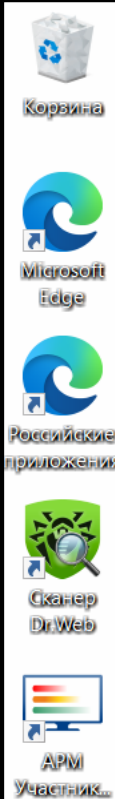
После включения ноутбука дождитесь загрузки операционной системы

Для работы в дистанционном режиме необходимо подключиться к сети интернет



ПЕРМСКАЯ
ГОРОДСКАЯ
ДУМА





Подключение к сети интернет

Вариант 1.

Подключение к сети интернет по проводному каналу



ПЕРМСКАЯ
ГОРОДСКАЯ
ДУМА

Левой кнопкой мыши
нажмите на меню «Пуск»

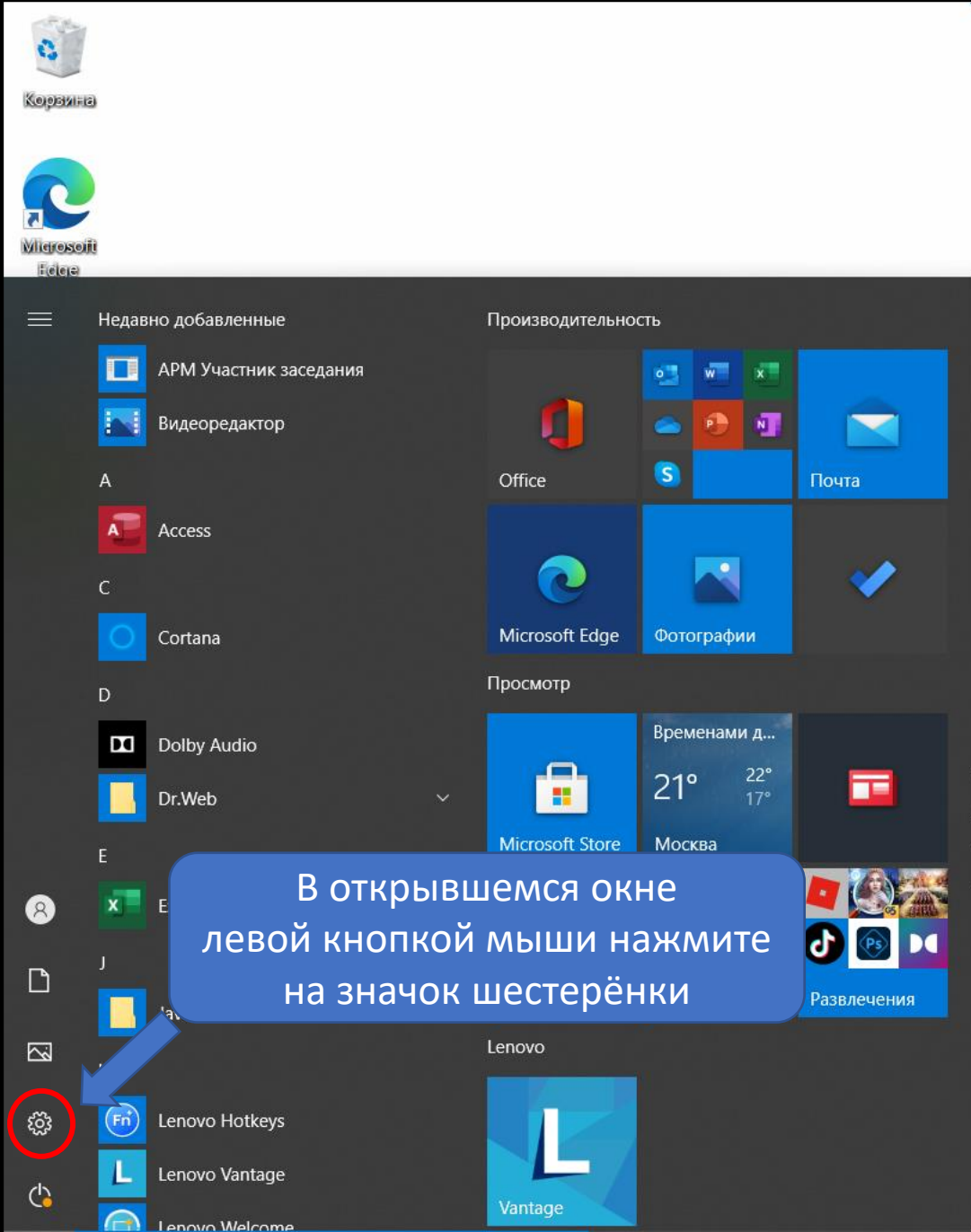


Введите здесь текст для поиска



18°C В осн. облачно

13:15
11.08.202



ПЕРМСКАЯ
ГОРОДСКАЯ
ДУМА

Параметры

Корзина

Microsoft Edge

Российские приложения

Сканер DrWeb

APM

Участник...

35
Локальная учетная запись
Вход

OneDrive
Вход

Просмотр веб-страниц
Рекомендуемые параметры

Центр обновления Windows
Обратите внимание

Найти параметр

В открывшемся окне левой кнопкой мыши нажмите на пункт меню «Сеть и Интернет»

Сеть и Интернет
Wi-Fi, режим "в самолете", VPN

Персонализация
Фон, экран блокировки, цвета

Приложения
Удаление, значения по умолчанию, доп. компоненты

Учетные записи
Учетные записи, эл. почта, синхронизация, работа, семья

Время и язык
Распознавание голоса, регион, дата

Игры
Xbox Game Bar, снимки, режим игры

Специальные возможности
Экранный диктор,

Поиск
Найти мои файлы, разрешения

Конфиденциальность
Расположение, камера, микрофон

Телефон
Связать устройство с Android, iPhone

Параметры

← Главная


Найти параметр

Сеть и Интернет

- Состояние
- Wi-Fi
- Ethernet**
- Набор номера
- VPN
- Режим «в самолете»
- Мобильный хот-спот
- Прокси-сервер

Состояние

Состояние сети



Показать доступные сети
Просмотрите варианты подключения вокруг.

Дополнительные сетевые параметры

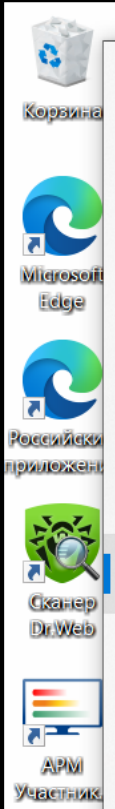
- Настройка параметров адаптера
Просмотр сетевых адаптеров и изменение параметров подключения.
- Центр управления сетями и общим доступом
Определите, к каким данным вы хотите предоставить доступ для сетей, с которыми установлено соединение.

[Просмотр свойств оборудования и подключения](#)

[Брандмауэр Windows](#)

[Сброс сети](#)

В открывшемся окне левой кнопкой мыши нажмите на пункт меню «Ethernet»



← Параметры

Корзина


Главная

Найти параметр

Сеть и Интернет

- Состояние
- Wi-Fi
- Ethernet**
- Набор номера
- VPN
- Режим «в самолете»
- Мобильный хот-спот
- Прокси-сервер

Ethernet

 Ethernet
Нет подключения

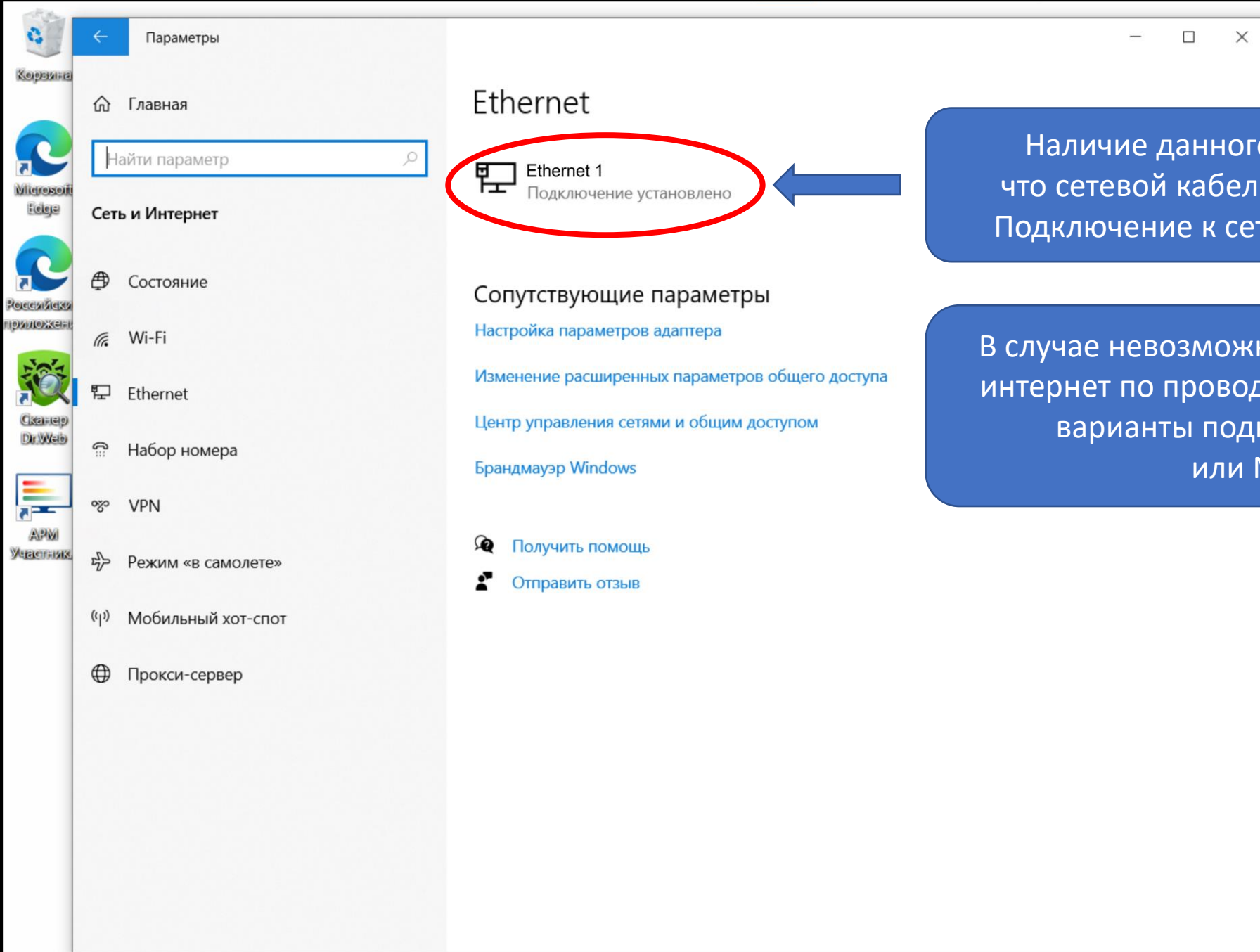
Сопутствующие параметры

- [Настройка параметров адаптера](#)
- [Изменение расширенных параметров общего доступа](#)
- [Центр управления сетями и общим доступом](#)
- [Брандмауэр Windows](#)

Справка в Интернете

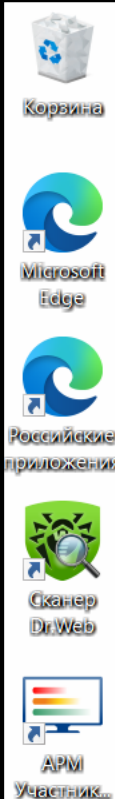
- [Проблемы с подключением к сети](#)
- [Получить помощь](#)
- [Отправить отзыв](#)

Наличие данного сообщения означает, что сетевой кабель не подключен к ноутбуку. Подключите кабель для подключения к сети интернет к ноутбуку. Кабель подключается в специальный сетевой порт RJ-45



Наличие данного сообщения означает, что сетевой кабель подключен к ноутбуку. Подключение к сети Интернет установлено

В случае невозможности подключения к сети интернет по проводному каналу используйте варианты подключения №2 (стр.9) или №3 (стр.14)



Подключение к сети интернет

Вариант 2

Подключение к сети интернет
при помощи 3G/4G USB модема



ПЕРМСКАЯ
ГОРОДСКАЯ
ДУМА

Левой кнопкой мыши
нажмите на меню «Пуск»

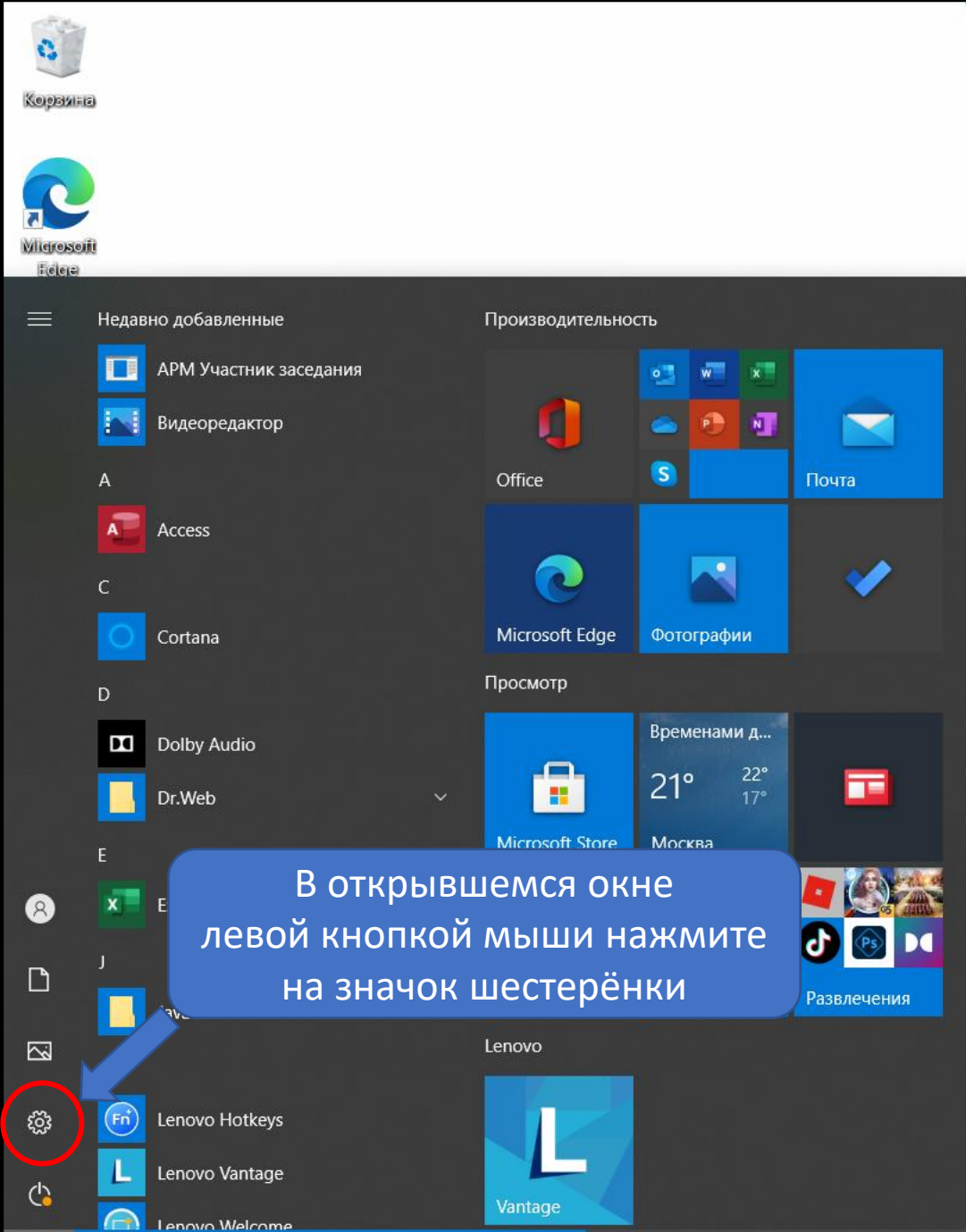


Введите здесь текст для поиска

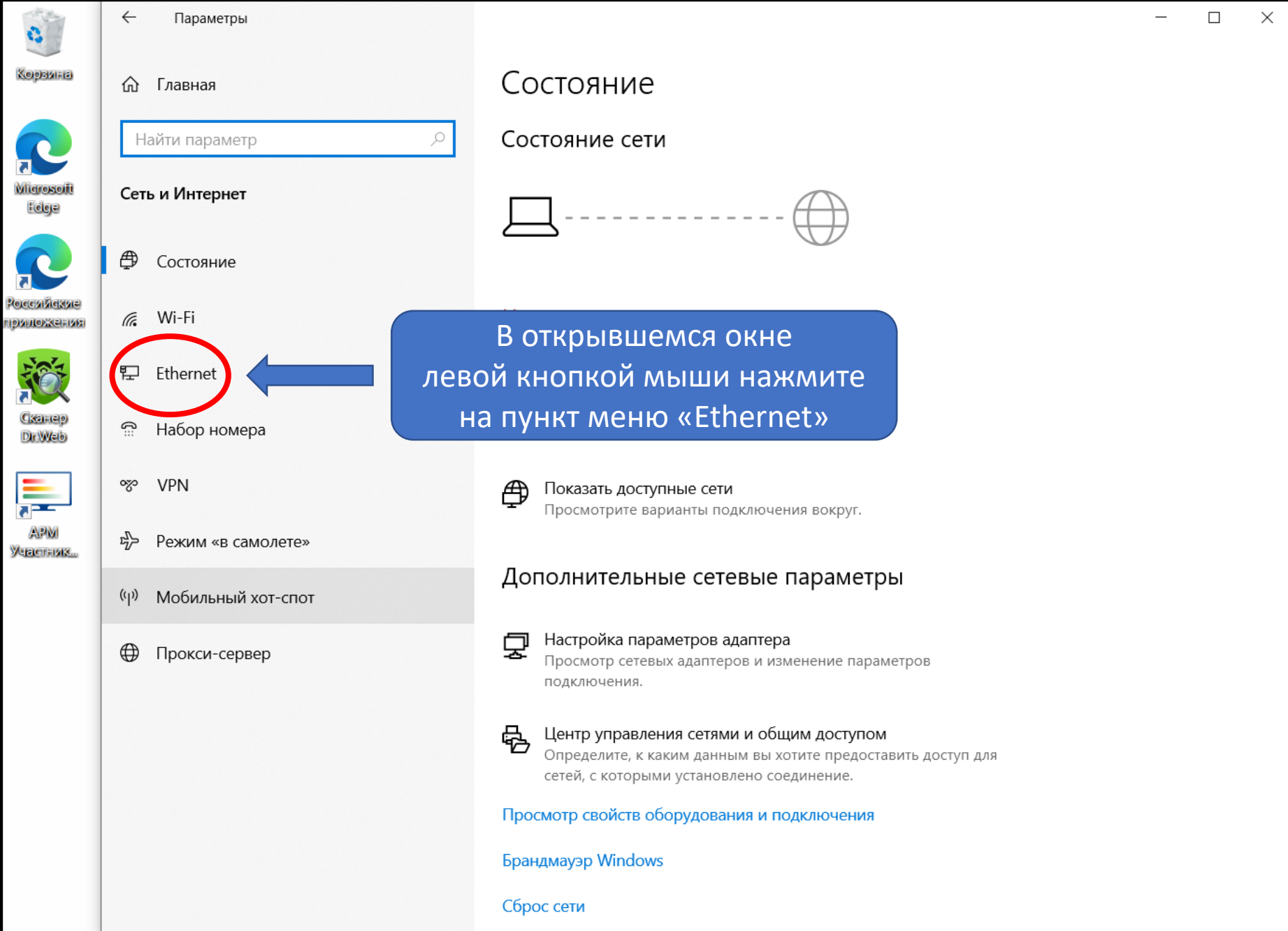


18°C В осн. облачно

13:15
11.08.202



ПЕРМСКАЯ
ГОРОДСКАЯ
ДУМА



В открывшемся окне
левой кнопкой мыши нажмите
на пункт меню «Ethernet»

← Параметры

Главная
Найти параметр

Сеть и Интернет

Состояние

Wi-Fi

Ethernet

Набор номера

VPN

Режим «в самолете»

Мобильный хот-спот

Прокси-сервер

Состояние

Состояние сети



Показать доступные сети
Просмотрите варианты подключения вокруг.

Дополнительные сетевые параметры

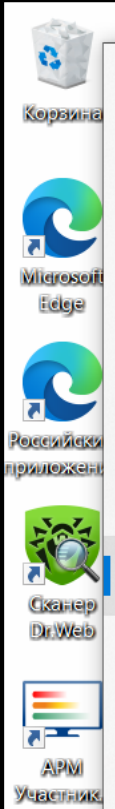
Настройка параметров адаптера
Просмотр сетевых адаптеров и изменение параметров подключения.

Центр управления сетями и общим доступом
Определите, к каким данным вы хотите предоставить доступ для сетей, с которыми установлено соединение.

[Просмотр свойств оборудования и подключения](#)

[Брандмауэр Windows](#)

[Сброс сети](#)



← Параметры

Корзина


Главная

Найти параметр

Сеть и Интернет

- Состояние
- Wi-Fi
- Ethernet**
- Набор номера
- VPN
- Режим «в самолете»
- Мобильный хот-спот
- Прокси-сервер

Ethernet

 Ethernet
Нет подключения

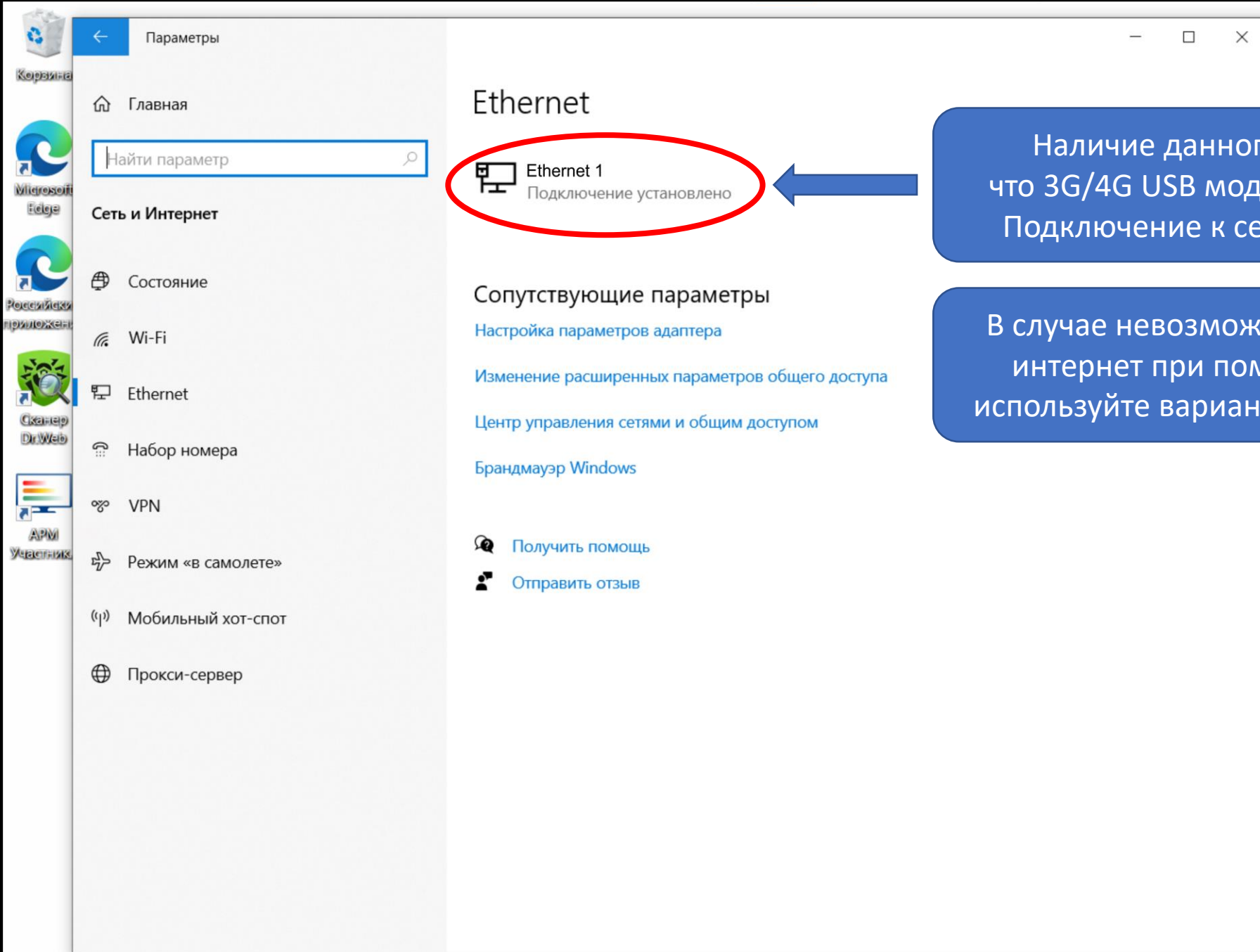
Сопутствующие параметры

- [Настройка параметров адаптера](#)
- [Изменение расширенных параметров общего доступа](#)
- [Центр управления сетями и общим доступом](#)
- [Брандмауэр Windows](#)

Справка в Интернете

- [Проблемы с подключением к сети](#)
- [Получить помощь](#)
- [Отправить отзыв](#)

Наличие данного сообщения означает, что 3G/4G USB модем не подключен к ноутбуку. Подключите 3G/4G USB модем к ноутбуку. 3G/4G USB модем подключается в USB разъём.



Наличие данного сообщения означает, что 3G/4G USB модем подключен к ноутбуку. Подключение к сети интернет установлено

В случае невозможности подключения к сети интернет при помощи 3G/4G USB модема используйте вариант подключения №3 (стр.14)

Подключение к сети интернет

Вариант 3

Подключение к сети интернет через сеть Wi-Fi



ПЕРМСКАЯ
ГОРОДСКАЯ
ДУМА

Левой кнопкой мыши
нажмите на меню «Пуск»

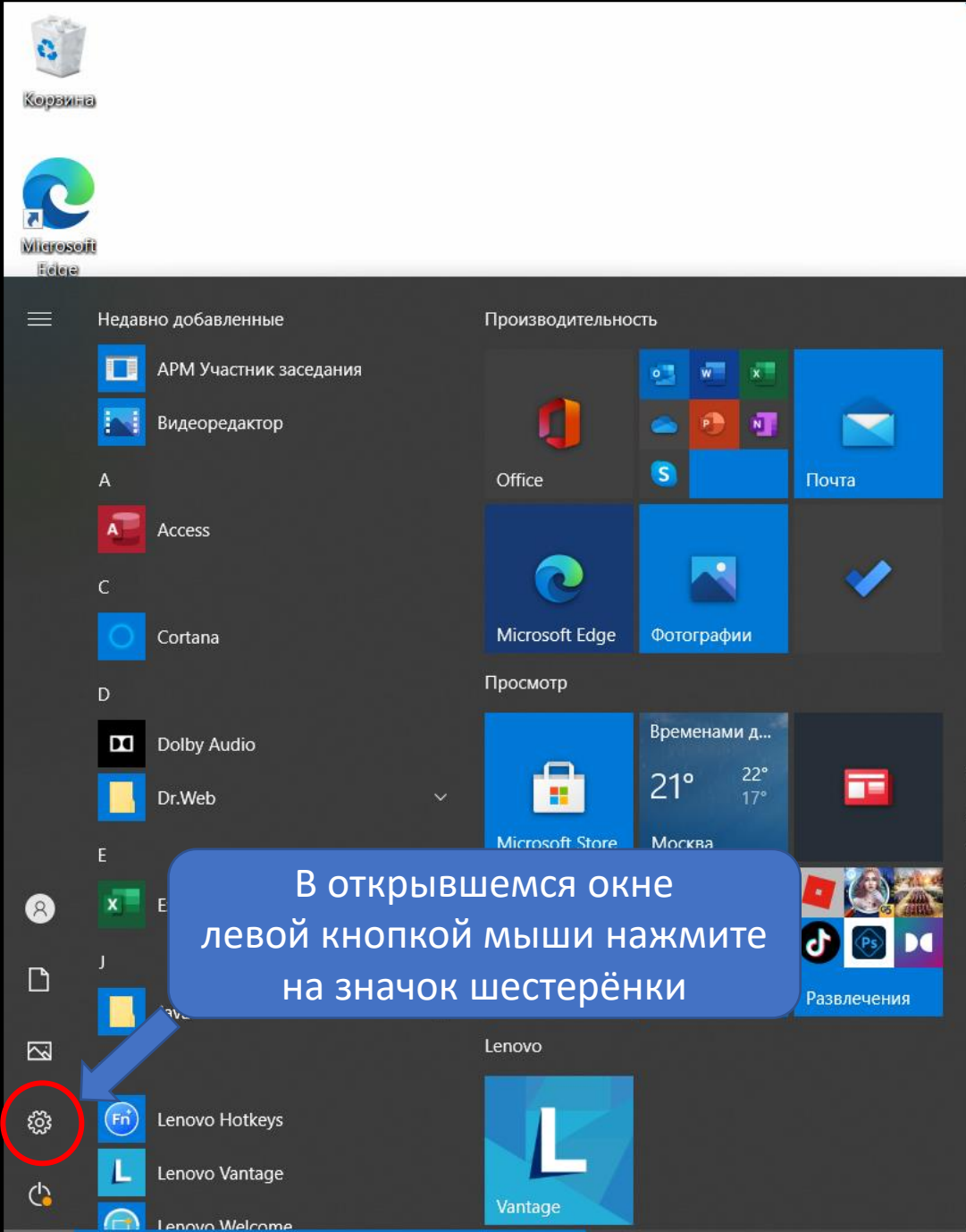


Введите здесь текст для поиска



18°C В осн. облачно

13:15
11.08.202



ПЕРМСКАЯ
ГОРОДСКАЯ
ДУМА

1. В открывшемся окне
левой кнопкой мыши
нажмите на пункт меню
«Wi-Fi»

2. Левой кнопкой мыши нажмите на
бегунок в положение «Вкл.»



Сеть и Интернет

Состояние

Wi-Fi

Ethernet

Набор номера

VPN

Режим «в самолете»

Мобильный хот-спот

Прокси-сервер

Wi-Fi

Беспроводная сеть



Откл.

Снова включить Wi-Fi

Вручную

[Показать доступные сети](#)

[Свойства оборудования](#)

[Управление известными сетями](#)

Случайные аппаратные адреса

Используйте случайные аппаратные адреса, чтобы при подключении к различным беспроводным локальным сетям ваше расположение было сложнее отследить. Этот параметр применяется к новым подключениям.

Использовать случайные аппаратные адреса



Откл.

Сети Hotspot 2.0

Сети Hotspot 2.0 позволяют более безопасно подключаться к общедоступным хот-спотам Wi-Fi. Они могут быть доступны в общественных местах, например аэропортах, гостиницах и кафе.

Разрешить использовать веб-службу регистрации для подключения

1. Бегунок в положении «Вкл.»

Wi-Fi

Беспроводная сеть

Вкл.

[Показать доступные сети](#)

[Свойства оборудования](#)

[Управление известными сетями](#)

Случайные аппаратные адреса

Используйте случайные аппаратные адреса, чтобы при подключении к различным беспроводным локальным сетям ваше расположение было сложнее отследить. Этот параметр применяется к новым подключениям.

Использовать случайные аппаратные адреса

Откл.

Сети Hotspot 2.0

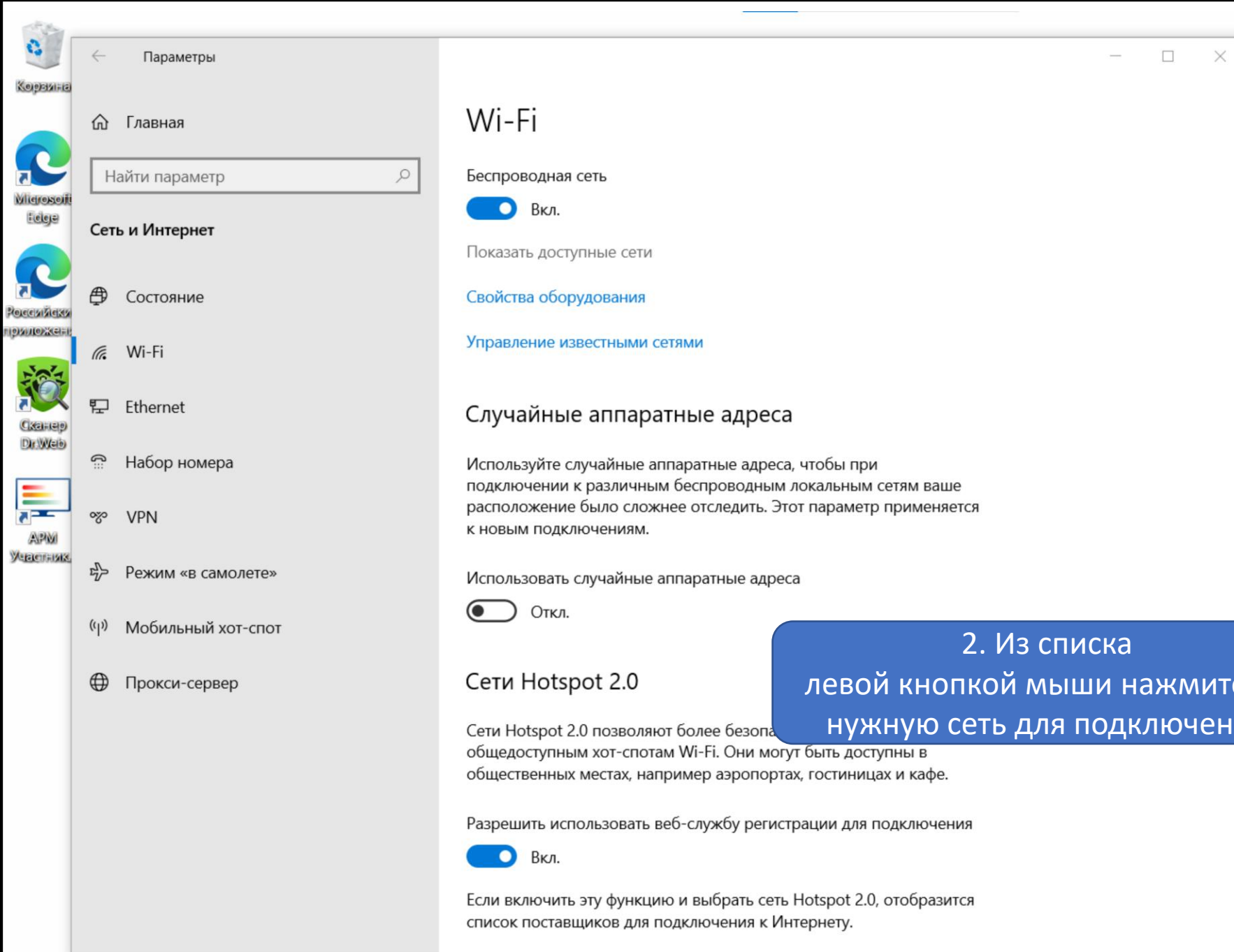
Сети Hotspot 2.0 позволяют более безопасно подключаться к общедоступным хот-спотам Wi-Fi. Они могут быть доступны в общественных местах, например аэропортах, гостиницах и кафе.

Разрешить использовать веб-службу регистрации для подключения

Вкл.

Если включить эту функцию и выбрать сеть Hotspot 2.0, отобразится список поставщиков для подключения к Интернету.

2.левой кнопкой мыши нажмите на пункт меню «Показать доступные сети»



Параметры

Корзина

Главная

Найти параметр

Сеть и Интернет

Состояние

Wi-Fi

Ethernet

Набор номера

VPN

Режим «в самолете»

Мобильный хот-спот

Прокси-сервер

Wi-Fi

Беспроводная сеть

Вкл.

Показать доступные сети

[Свойства оборудования](#)

[Управление известными сетями](#)

Случайные аппаратные адреса

Используйте случайные аппаратные адреса, чтобы при подключении к различным беспроводным локальным сетям ваше расположение было сложнее отследить. Этот параметр применяется к новым подключениям.

Использовать случайные аппаратные адреса

Откл.

Сети Hotspot 2.0

Сети Hotspot 2.0 позволяют более безопасно подключаться к общедоступным хот-спотам Wi-Fi. Они могут быть доступны в общественных местах, например аэропортах, гостиницах и кафе.

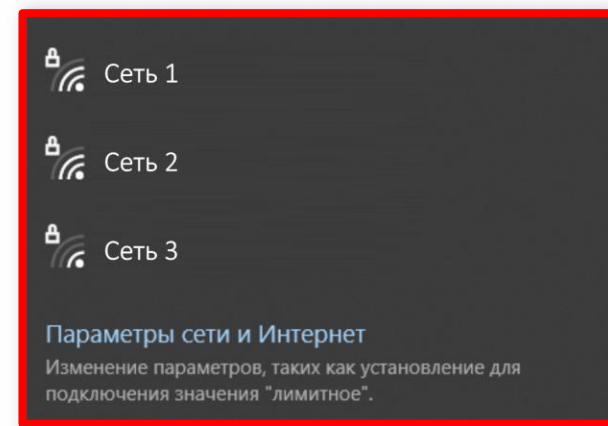
Разрешить использовать веб-службу регистрации для подключения

Вкл.

Если включить эту функцию и выбрать сеть Hotspot 2.0, отобразится список поставщиков для подключения к Интернету.

1. В открывшемся окне дождитесь появления в списке нужной сети для подключения

2. Из списка левой кнопкой мыши нажмите на нужную сеть для подключения



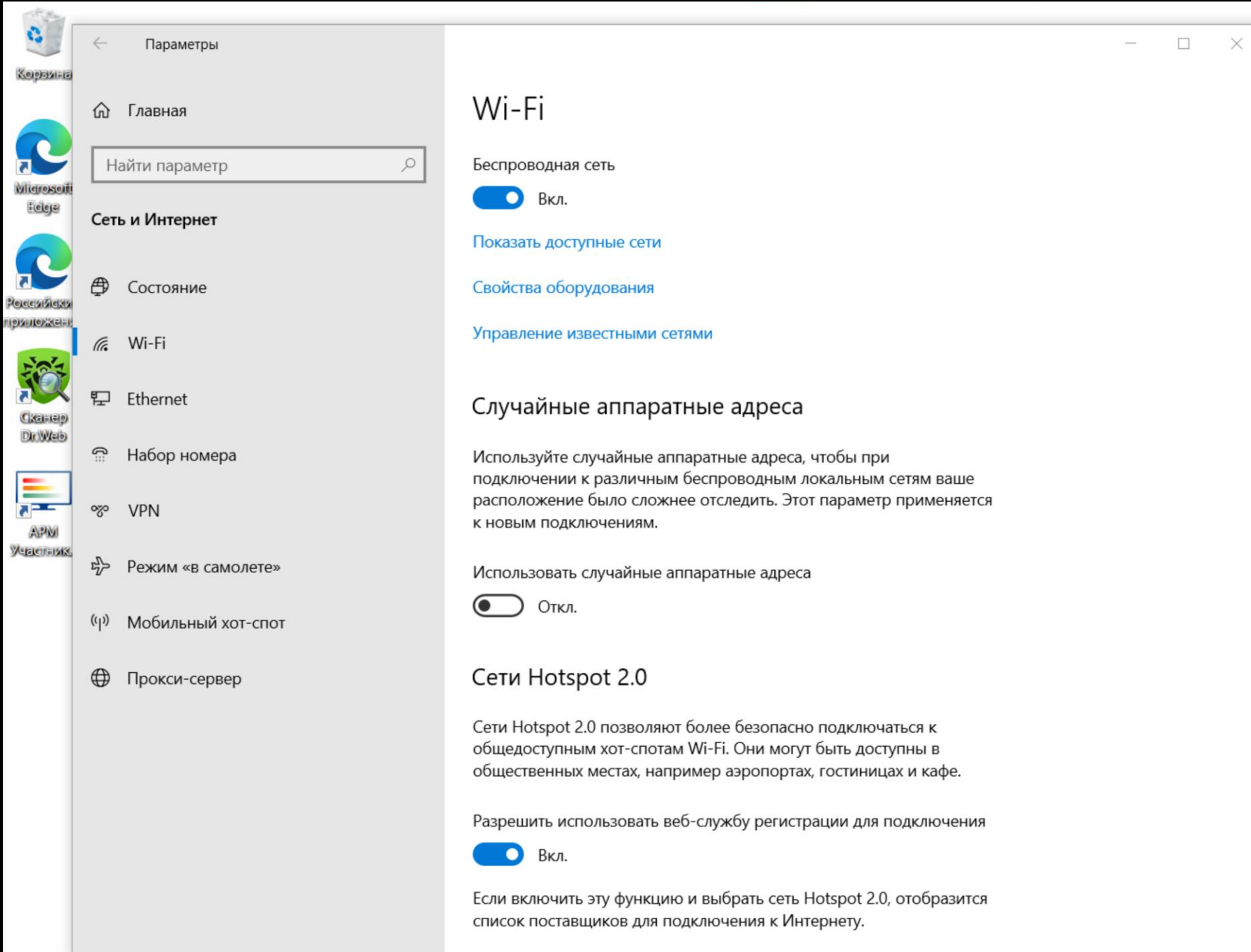
Сеть 1

Сеть 2

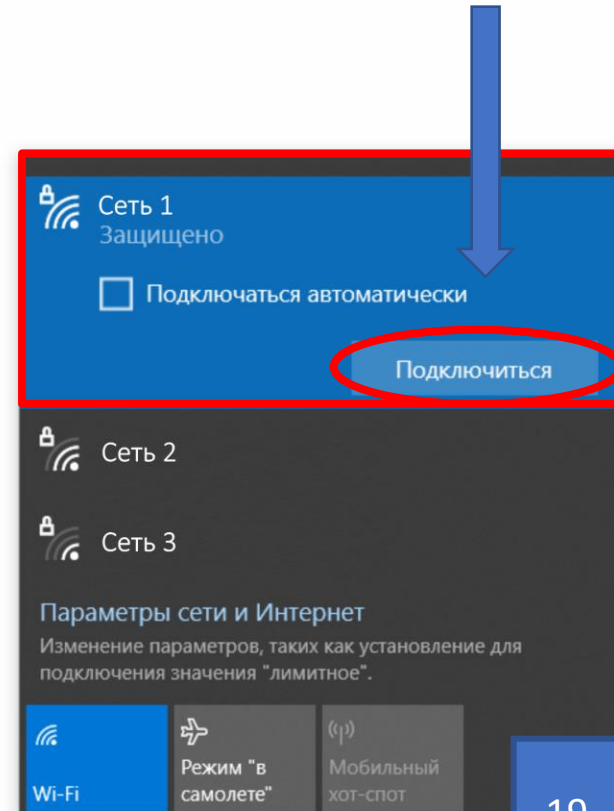
Сеть 3

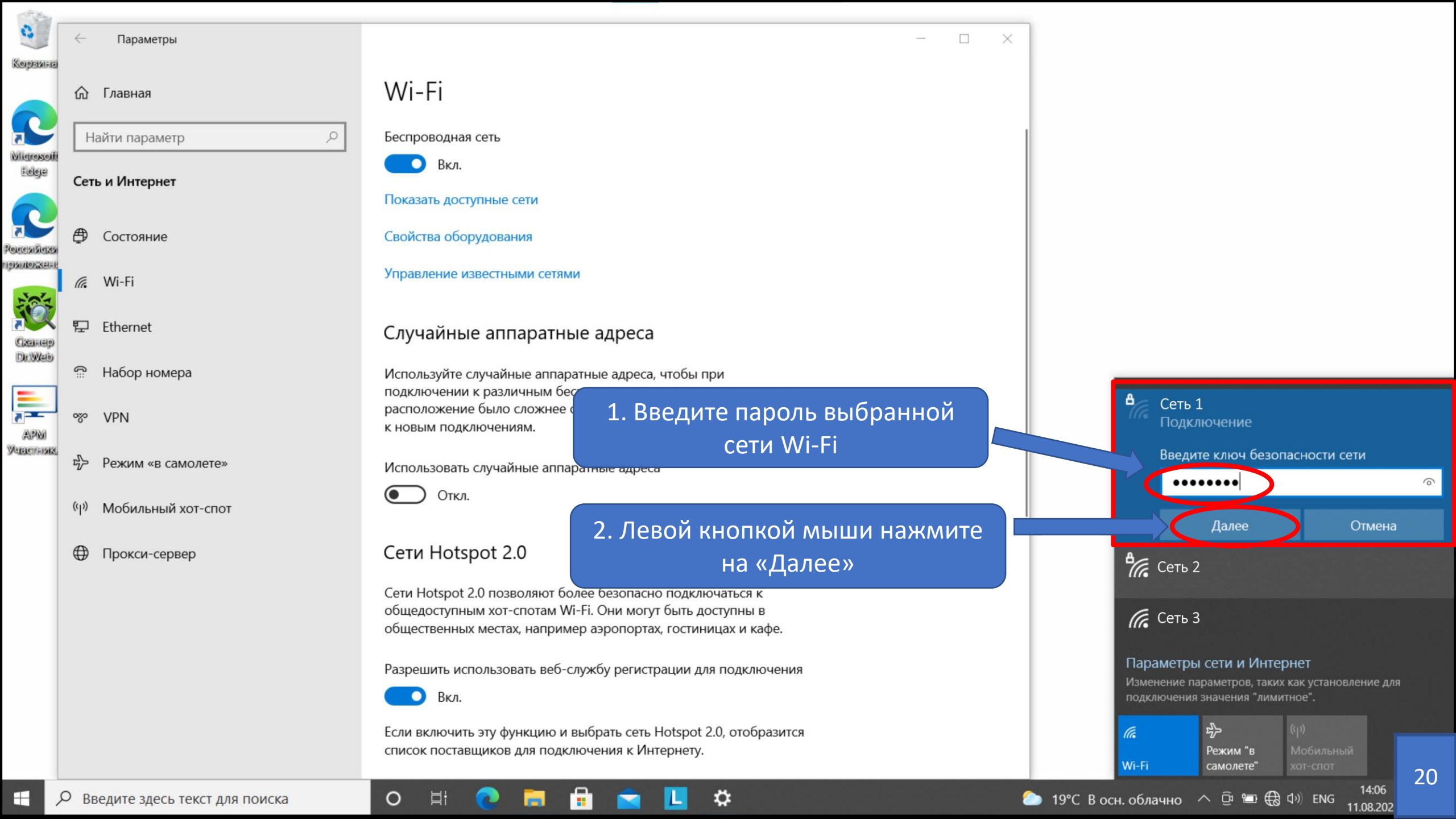
Параметры сети и Интернет

Изменение параметров, таких как установление для подключения значения "лимитное".



В открывшемся окне левой кнопкой мыши нажмите на «Подключиться»





1. Введите пароль выбранной сети Wi-Fi

2. Лево́й кнопкой мыши нажмите на «Далее»

Wi-Fi

Беспроводная сеть

Вкл.

[Показать доступные сети](#)

[Свойства оборудования](#)

[Управление известными сетями](#)

Случайные аппаратные адреса

Используйте случайные аппаратные адреса, чтобы при подключении к различным беспроводным сетям в вашем расположении было сложнее отследить ваше устройство к новым подключениям.

Использовать случайные аппаратные адреса

Откл.

Сети Hotspot 2.0

Сети Hotspot 2.0 позволяют более безопасно подключаться к общедоступным хот-спотам Wi-Fi. Они могут быть доступны в общественных местах, например аэропортах, гостиницах и кафе.

Разрешить использовать веб-службу регистрации для подключения

Вкл.

Если включить эту функцию и выбрать сеть Hotspot 2.0, отобразится список поставщиков для подключения к Интернету.

Сеть 1
Подключение

Введите ключ безопасности сети

••••••••

Далее Отмена

Сеть 2

Сеть 3

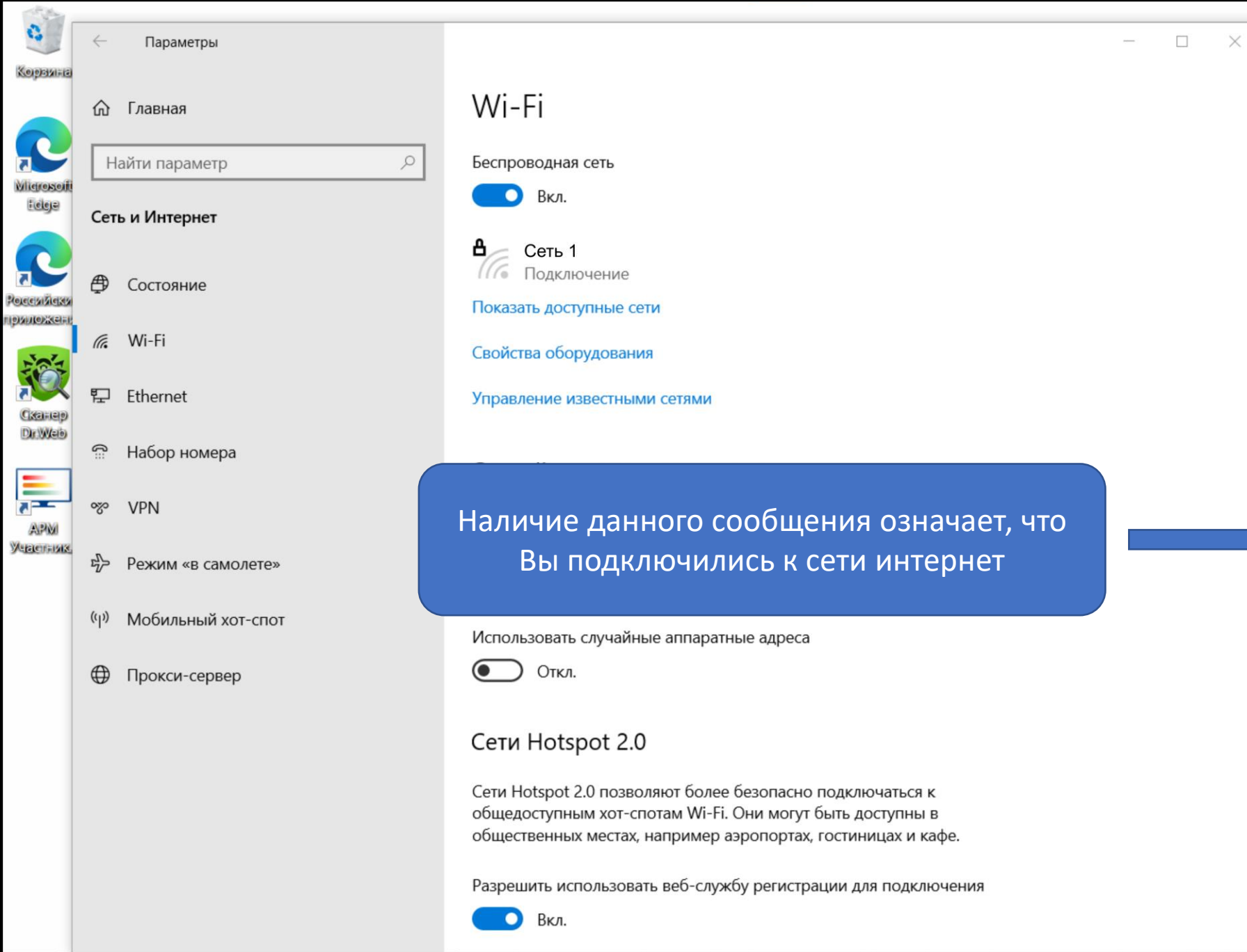
Параметры сети и Интернет

Изменение параметров, таких как установление для подключения значения "лимитное".

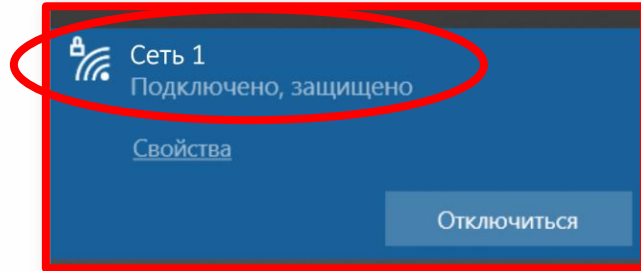
Wi-Fi

Режим "в самолете"

Мобильный хот-спот



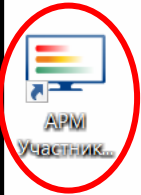
Наличие данного сообщения означает, что Вы подключились к сети интернет

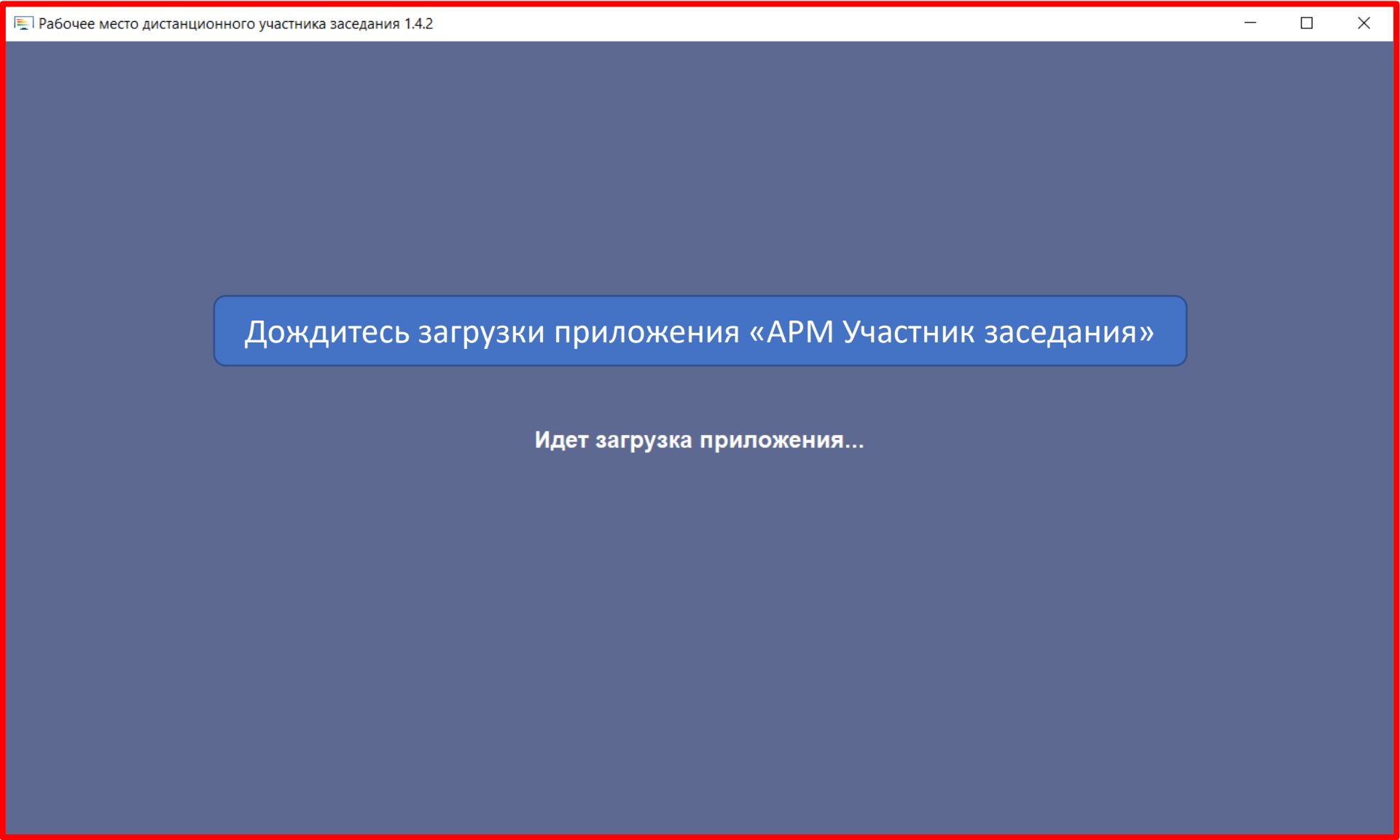


Для подключения к системе АРМ зала
нажмите 2 раза левой кнопкой мыши на приложение
«АРМ Участник заседания»



ПЕРМСКАЯ
ГОРОДСКАЯ
ДУМА





Экран приложения «АРМ Участник заседания»

В открывшемся окне
введите логин и пароль назначенные персоналом АПК

Рабочее место дистанционного участника заседания 1.4.2

1. Введите логин → **Логин:** Login

2. Введите пароль → **Пароль:**

3. **Войти** ← 3. Левой кнопкой мыши нажмите на «Войти»



Рабочее место дистанционного участника заседания 1.4.2

15:37
11 августа
среда

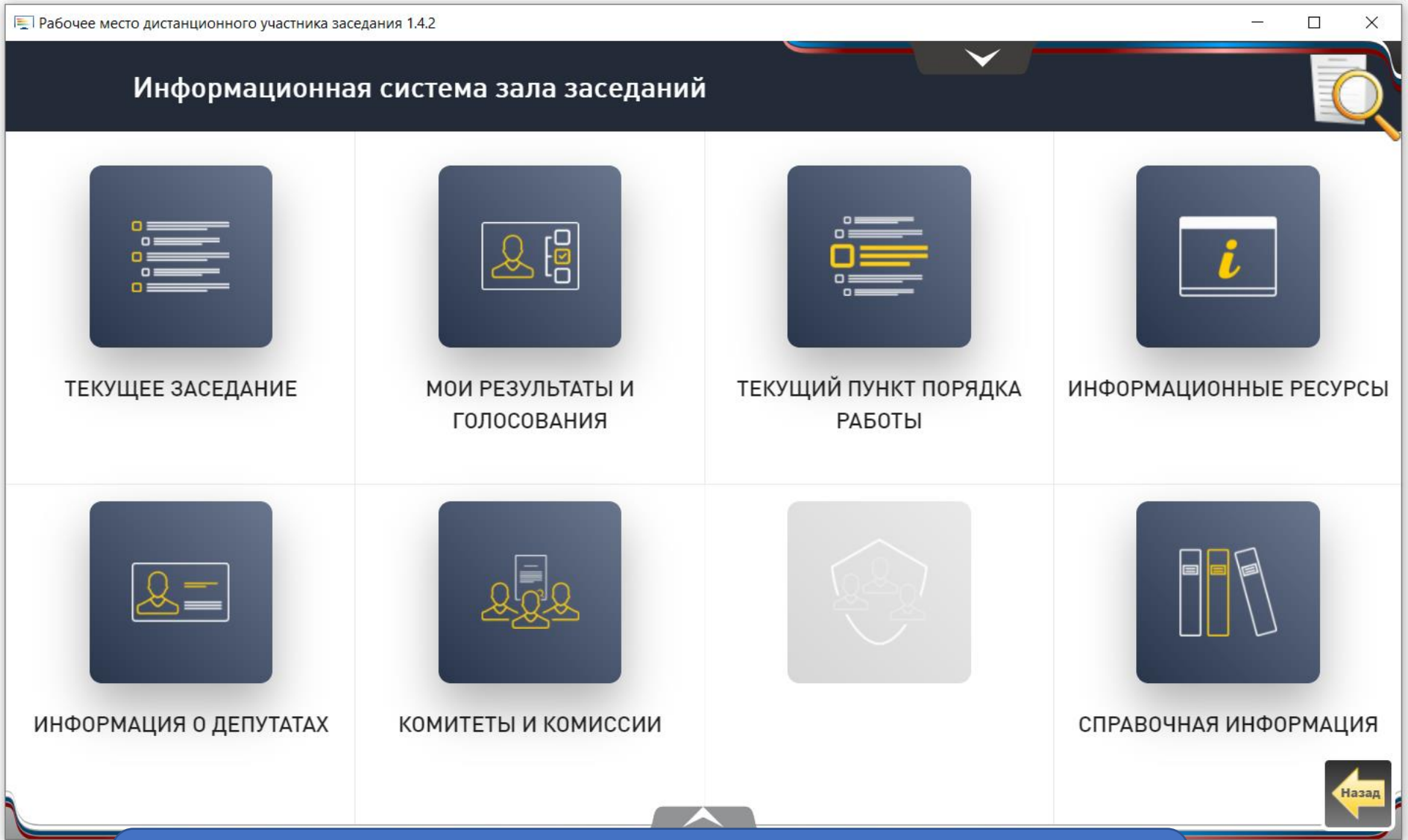
3

Ивченко
Петр Васильевич
Политическая партия

Нет результатов голосований или регистраций


ГОЛОСОВАНИЕ КОНФЕРЕНЦИЯ ИНФОРМАЦИЯ

Появление на экране приложения «АРМ Участник заседания» интерфейса аналогичного интерфейсу информационного терминала, установленного в зале заседаний, означает, что Вы успешно дистанционно подключились к системе АПК зала заседаний







Вид экрана приложения «АРМ Участник заседания» при входе в раздел «Информационная система зала заседаний»

Рабочее место дистанционного участника заседания 1.4.2




14:52
11 августа
среда



Ивченко
Петр Васильевич
Политическая партия



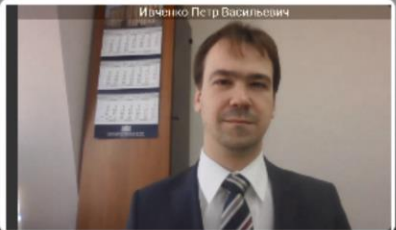
КОНФЕРЕНЦИЯ

Выступление

Вне очереди

ВЫСТУПАЮТ:

Вопросы








ГОЛОСОВАНИЕ

КОНФЕРЕНЦИЯ

ИНФОРМАЦИЯ

Вид экрана приложения «АРМ Участник заседания»
в режиме «Конференция»

-  Корзина
-  Microsoft Edge
-  Российские приложения
-  Сканер Dr.Web
-  АРМ Участник...



Корзина



Microsoft Edge



Российские приложения



Сканер DrWeb



АРМ Участник...

Рабочее место дистанционного участника заседания 1.4.2

Ивченко Петр Васильевич

Вид экрана приложения «АРМ Участник заседания» при дистанционном выступлении участника заседания через встроенную систему видеоконференцсвязи

Рабочее место дистанционного участника заседания 1.4.2

Информационная система

14:45
11 августа среда

1

Ивченко
Петр Васильевич
Политическая партия

ТЕКУЩЕЕ ЗАСЕДАНИЕ

ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

ГОЛОСОВАНИЕ

ИНФОРМАЦИЯ

Назад

Оповещение Безопасности Windows

Брандмауэр Защитника Windows заблокировал некоторые функции этого приложения

Брандмауэр Защитника Windows заблокировал некоторые функции Java Chromium Embedded Framework (JCEF) Helper во всех общественных и частных сетях.

Имя: Java Chromium Embedded Framework (JCEF) Helper
Издатель: Неизвестно
Путь: [скрыт]

Это приложение уже заблокировано или разблокировано для другого типа сетей.
Разрешить Java Chromium Embedded Framework (JCEF) Helper связь в этих сетях:

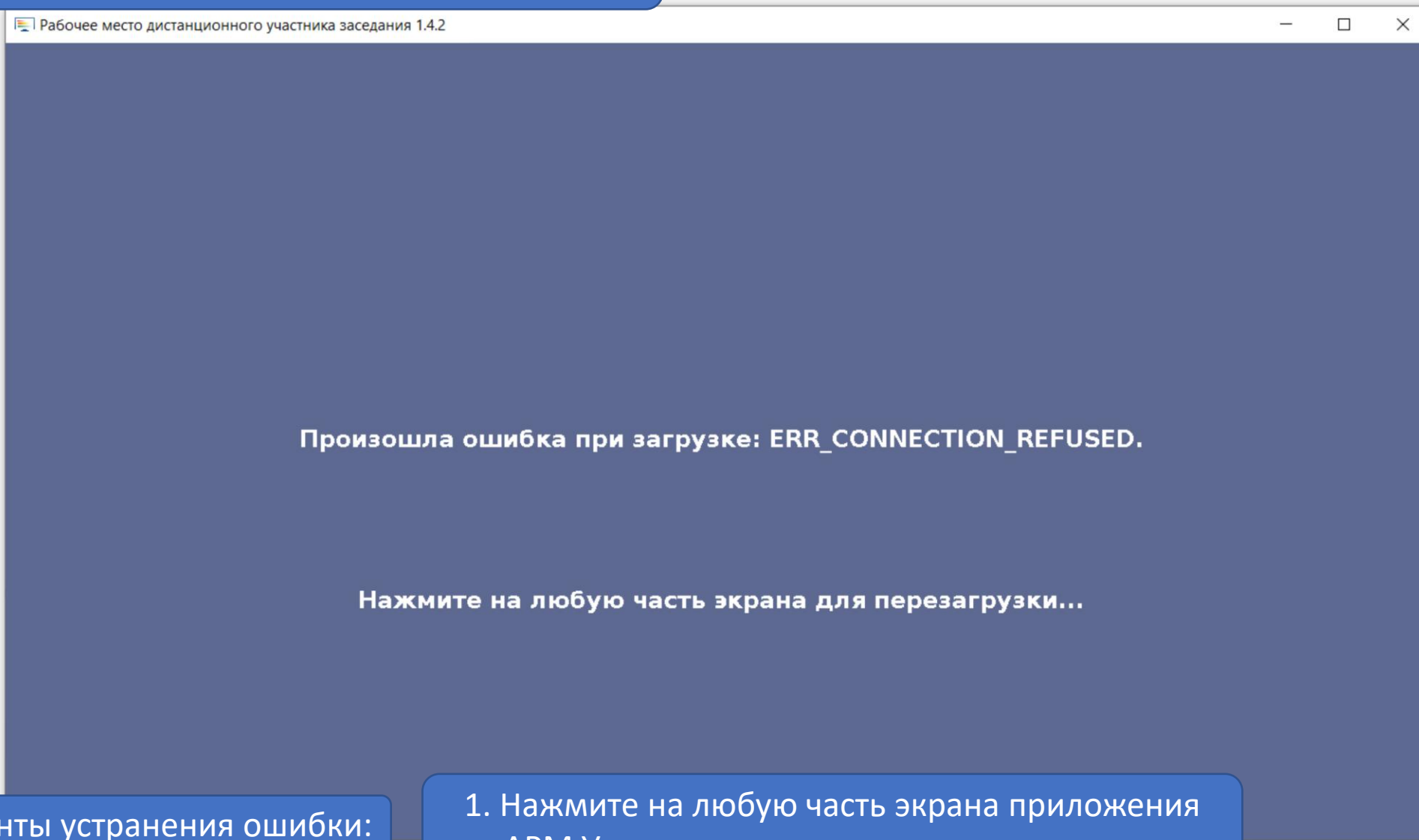
- Частные сети, такие как домашняя или рабочая сеть. Для этого типа сетей брандмауэр уже настроен.
- Общественные сети, например в аэропортах и кафе (не рекомендуется, так как такие сети зачастую защищены недостаточно или не защищены вовсе)

[Что может случиться, если разрешить взаимодействие с приложением через брандмауэр?](#)

Разрешить доступ Отмена

При возникновении данного сообщения нажмите левой кнопкой мыши на «Разрешить доступ»

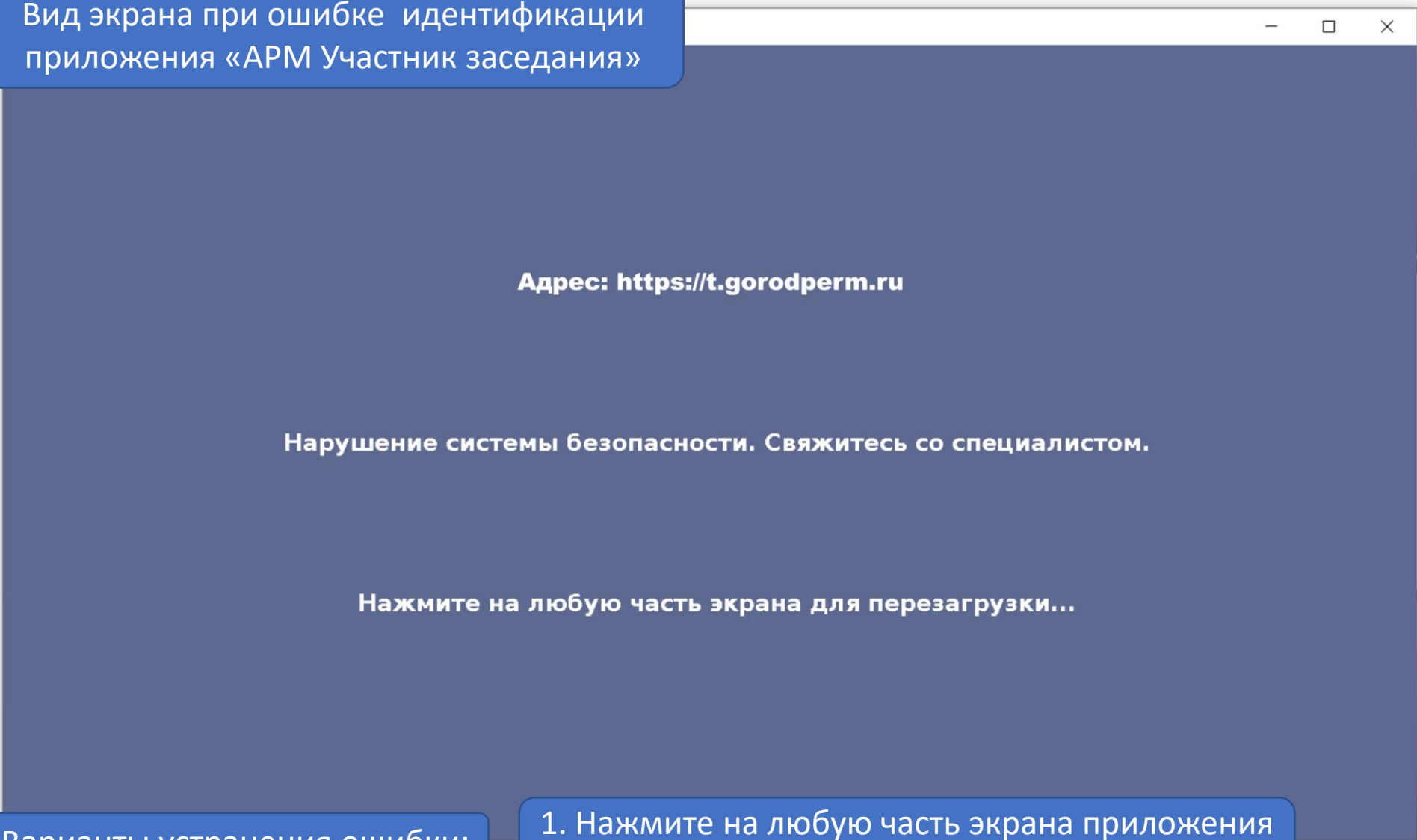
Вид экрана при ошибке загрузки приложения
«АРМ Участник заседания»



Варианты устранения ошибки:

1. Нажмите на любую часть экрана приложения «АРМ Участник заседания» для перезагрузки
2. Свяжитесь с техническим персоналом АПК

Вид экрана при ошибке идентификации приложения «АРМ Участник заседания»



Варианты устранения ошибки:

1. Нажмите на любую часть экрана приложения «АРМ Участник заседания» для перезагрузки
2. Свяжитесь с техническим персоналом АПК