Инструкция по улучшению качества подключения к сети WiFi на ноутбуках ICL Bi1011

Для улучшения качества приёма Wifi необходимо:

1. Предварительно загрузить обновленные драйверы на **Bluetooth** (BT_19.11.1639_64_Win10.exe) и **WiFi** (Wireless_19.20.3_PROSet64_Win10.exe) по ссылкам ниже:

https://downloadcenter.intel.com/ru/download/26419/Wireless--Intel-Wireless-Bluetooth-Windows-10

Windows® 10, 64-разрядная версия*

Язык: Английский

Размер: 15,81 МБ

MD5: 2bdcb24d1a4dfcefe42c50e66cd2a5f9

BT_19.11.1639_64_Win10.exe

https://downloadcenter.intel.com/ru/download/26465?_ga=1.2093495.701817049.1487669184

Windows® 10, 64-разрядная версия*

Язык: Английский Размер: 89,39 МБ MD5: 02f828f9a0d4edc62b5ba927d6eff4f1

Wireless_19.20.3_PROSet64_Win10.ex

2. В правом нижнем углу экрана нажать левой клавишей мыши на значок WiFi, затем «Сетевые параметры»



3. В появившемся окне выбрать пункт «Управление параметрами сети WiFi»



3. Убедиться, что переключатели всех функций выключены



4. Установить драйвера на **Bluetooth**. Для этого запустить ранее загруженный файл BT_19.11.1639_64_Win10.exe. В появившемся окне нажать «Да»





Нажать «Далее»

| 闄 Установка Intel(R) Wireles | s Bluetooth(R) | _ | | × |
|------------------------------|--|---------------------------------------|------------------------------|--------|
| | Добро пожаловать в пр установки Intel(R) Wirel | ограм less Blu | му ietooth | (R) |
| intel | Данная программа установит Inte Bluetooth(R) на ваш компьютер. Н продолжения или 'Отмена' для вы установки. | l(R) Wirele ажмите 'Д хода из п | ess laлее'дл: рограммы | я 1 |
| | Назад Дал | iee | Отме | на |

Отметить галочку «Я принимаю условия Лицензионного соглашения», нажать «Далее»

| Лицензионное сог | лашение | | | | (10 | ito |
|--|--|--|---|---------------------------------|---------------------------|-----|
| Пожалуйста, внимат | ельно прочтите с | ледующее Лице | нзионное со | глашен | ие 🖱 | |
| ВНИМАНИЕ - ПРО | читайте перед Исполь | КОПИРОВАНИЕ ЗОВАНИЕМ. | М, УСТАНО | овкой | й или | ^ |
| Положения данног совместно с загруз | ю Лицензионно женным вами п | го соглашения, | представ | ленно ем и | 050 | |
| сопутствующими обеспечение"), регу обеспечения. | им материала улируют испол | рогранияния ми (в совокупн ьзование данно | ости "Про ости "Про ого програ | грамл ммно | лное го | |
| сопутствующими обеспечение"), регу обеспечения. Если Лицензионное Программным обе условия Лицензион | им материала улируют испол с соглашение не спечением, тог ного соглашени | ми (в совокупн ъзование данно с было предосп да содержащи ия Intel об испо | ости "Про ого програ павлено вм еся здесь п ользовании | грамм ммно моте полож | лное го с ения и | * |
| сопутствующими обеспечение"), регу обеспечения. Если Лицензионное Программным обе условия Лицензион | им материала улируют исполи с соглашение не спечением, тог иного соглашени ия Лицензионного | ми (в совокупн ъзование данно с было предосп да содержащи ия Intel об испо соглашения | оссти "Про ого програ павлено вм еся здесь п ользовании | грамл ммно песте 10лож | лное го с ения и | ~ |

Выбрать тип установки «Обычная», нажать далее

| ₿ Установка Intel(R) Wireless Bluetooth(R) — | | × |
|---|-------------|-------|
| Выбор типа установки Выберите наиболее подходящий тип установки | Ċ | itel) |
| Обычная Установка большинства компонентов программы. Рекоменду большинства пользователей. | уется для | |
| Выборочная Позволяет выбирать устанавливаемые компоненты програм их установки. Рекомендуется для опытных пользователей. Полная | имы и место | |
| Будут установлены все компоненты программы. Требуется всего места на диске. | больше | |
| Назад Далее | Отме | ена |



Нажать «Готово»

| 闄 Установка Intel(R) Wireless | s Bluetooth(R) | _ | | × |
|-------------------------------|--|------------------|--------------------------|----|
| intel | Работа программы уста Wireless Bluetooth(R) за Нажмите кнопку 'Готово' для вых установки. | ановки вершен | Intel(R ia ограммы | .) |
| | Назад Гот | 080 | Отме | на |

5. Установить драйвера на **WiFi**. Для этого запустить ранее загруженнный файл Wireless_19.20.3_PROSet64_Win10.exe. В появившемся окне отметить галочку о принятии соглашения, нажать «Обновить»



Дождаться окончания установки, перезагрузить ноутбук, когда программа установки предложит

| (intel | Программное обеспечение Intel® PROSet/Wireless v19.20.3 | ⊙⊗ |
|--------|--|-------|
| Win10 | 25.07.2016.1407 Папиа с файлания 25.07.2016.14020 Папиа с файлания Программное обеспечение Intel® PROSet/Wireless Для завершения установки требуется перезагрузить компьютер. Перезагрузить сейчас? | × |
| | Да Нет | ртово |

- 6. После загрузки найти место, где есть **уверенный приём WiFi** и подключиться к сети.
- 7. В правом нижнем углу экрана нажать правой клавишей мыши на **значок WiFi**, затем **«Центр управления сетями и общим доступом»**



8. Выбрать «Изменение параметров адаптера».



9. Правой клавишей мыши нажать на значок **«Беспроводная сеть»** и выбрать пункт меню **«Состояние»**



10. В появившемся окне нажать «Свойства беспроводной сети

| | аци Состояние - Беспроводная сеть | × | COMPANY NO. |
|---------------------|--|--|-------------|
| | Общие | | Bluetooth |
| niouen ontroller | Подключение IPv4-подключение: IPv6-подключение: Состояние среды: SSID: Длительность: Скорость: | Интернет Интернет Подключено Wireless@School 00:05:10 54.0 Мбит/с | nal Area |
| | Качество сигнала: Сведения Свойства беспров Активность Отправлено — | водной сети | |
| | Байт: 441 339 | 5 955 193 | |
| | Свойства Отключить | Диагностика | |
| | | Закрыть | |

11. Отметить галочку «Задействовать параметры подключения "Intel"». Затем нажать «Настроить...»



12. В появившемся окне в левом поле выбрать пункт **«Выбор частоты»**, затем слева отметить пункт **«Частота 2,4 ГГц»**.

| Настройки подключения | |
|--|--|
| | (int |
| Настройки Intel для подклк Выбор частоты Главная точка доступа Автоматический запуск Параметры Cisco | Смешанная частота (по умолчанию) Частота 2,4 ГГц Частота 5,2 ГГц Выберите смешанную частоту для попытки подключения программы Intel® PROSet/Wireless WiFi с этим профилем к доступной сети с соответствующими сетевыми настройкая выберите частоту 2,4 или 5,2 ГГц для подключения толы сети, соответствующей обеим сетевым настройкам и выбранной частоте. |
| < | |

13. Закрыть все окна кнопками «ОК» и «Закрыть»