

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

<https://brain-bee.nt-rt.ru> || [bnf@nt-rt.ru](mailto:bnf@nt-rt.ru)

## ПРИБОРЫ ДЛЯ САМОДИАГНОСТИКИ

### **B-TOUCH ST-9000**

АВТОДИАГНОСТИКА ВХОДИТ В НОВОЕ ИЗМЕРЕНИЕ



#### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Мультибрендовый инструмент для диагностики электронных систем для использования в транспортных средствах.

Соединения ..диагностический соединитель D SUB 20 POLES - USB FAST-SPEED V2.0  
Беспроводное соединение BLUETOOTH V2.0 С ПОТОКОМ 100 м в бесплатном воздухе  
внутренняя кэш-память 64 мб ОЗУ DDR, 128 мб flash, 2 гб microsd или верхний

клавиатура ..... емкость 6 кнопки

TFT-дисплей 7 "800X480 с 262144 цветами с сенсорным экраном.

диагностические линии мультиплекса: интегрированный электронный выключатель с текущей защитой

электропитание аккумуляторной батареи 8-35 в постоянного тока

аккумуляторная батарея:

интегрированная батарея для биологического иона 7,4 в, 2200 мач,

перезаряжаемая - автономность: 3 часа

рабочая температура 0 ° с / + 45 ° с

мощность ... 12 Вт макс

размеры ..... 315 X 220 X 55 мм (ДхВхР)

Вес ..... 1500 г

ОБНОВЛЕНИЕ VIA PC

## КОММУНИКАЦИОННЫЕ ПРОТОКОЛЫ

ISO 14230 (ISO 9141-2), ISO 11519 - J1850 PWM,  
ISO 11519 - J1850 VPW, ISO 11898-2 - ВЫСОКОСКОРОСТНАЯ CAN-BUS,  
ISO 11898-3 - НИЗКАЯ СКОРОСТЬ CAN-BUS,  
SAE J2411 - ОДИН ПРОВОД CAN-BUS,  
RS485 (SAE J1708),  
SAE J2610.

## ЧЕРНЫЙ КОД

Соответствует директиве SAE J2534 Pass-Thru.

Новые дополнительные функции, множество интерфейсов и возможностей запросов, повышенная интуитивность и предельная скорость - вот что делает **b-Touch** первым сканером **нового поколения**.

## ВСЕ ПОД КОНТРОЛЕМ

- Блок управления считыванием информации
- Параметры / статус чтения
- Ошибка чтения / удаления
- настройки
- Активации
- кодировок
- Локализация путем визуализации расположения диагностических разъемов и идентификации используемого кабеля.

Электроника из **b-Touch** уже подготовлен, чтобы иметь возможность работать с Pass-Thru технологии, позволяющей иметь возможность **программировать** блок управления автомобиля непосредственно с scantool через ПК, подключение будучи уполномоченным производителем модели дома.

## КОНСТРУКЦИЯ И ПРОЧНОСТЬ

В результате точного дизайнерского проекта компания b-Touch была изготовлена из материалов, гарантирующих исключительную надежность для использования в мастерской. Таким образом, использование алюминия в центральном корпусе и боковых вставок с мягким на ощупь элементом становится не только приятным на вид, но и чрезвычайно функциональным при интенсивном использовании.

**СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН** Благодаря **7-дюймовому** сенсорному экрану просто прикоснитесь к дисплею и быстро и чрезвычайно интуитивно продолжайте свой выбор.

## ПОЛНОСТЬЮ ИНТЕГРИРОВАННЫЕ С ПК

Воспользовавшись автомобильной технологией для WINDOWS - PC Brain Bee, теперь усовершенствованной, **b-Touch** полностью интегрирован с функциями ПК, что позволяет иметь все те инструменты, без которых вы больше не можете обходиться.

Благодаря системе **UP & GO**, программному обеспечению и USB-разъему для подключения к Scantool будет мощный инструмент для управления, хранения и консультирования по поводу диагностических вмешательств.

также сможете распечатать отчеты (в том числе и по беспроводной связи благодаря встроенному Bluetooth) и использовать их в качестве доказательства выполненного вмешательства.

## ПОЛНАЯ БАЗА ДАННЫХ - ПОЛНЫЙ КОНТРОЛЬ РЫНКА

База данных транспортных средств, доступная для прибора, является самой широкой, которая может быть желательной, и постоянно обновляется.

В одном инструменте полная база данных АЗИИ, ЕВРОПЕЙСКИХ АВТОМОБИЛЕЙ и КОММЕРЧЕСКИХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ.

Обновление регулируется периодической подпиской и включает 4 пакетных выхода. Brain Vee предлагает различные формулы подписки или продления, чтобы сделать выбор максимально персонализированным.

С картами TOUCH LINE можете гарантировать обновления инструмента в течение указанного времени.

Через UP & GO все периодические обновления автоматически идентифицируются во время их выпуска.

#### **НОВЫЕ ФУНКЦИИ**

Новые, очень полезные функции были добавлены в диагностическое предложение:

**БЫСТРЫЙ:** новый режим поиска в функциях, который добавляется к традиционному древовидному поиску и который позволяет наиболее опытным профессионалам напрямую обращаться к системе или к желаемой функции. Вводя ключевые слова или компоненты системы или названия функции, можете быстрее достичь цели диагностики.

**ИНТЕЛЛЕКТ - АВТОДИАГНОСТИКА ПО ФУНКЦИЯМ:** Brain Vee реорганизовала консультации с диагностической базой данных, создавая логические последовательности шагов, необходимых для правильного определения происхождения решаемой проблемы.

Таким образом, системы, разделенные на функциональные группы, расположены в разумной последовательности, что позволяет оператору ощутимо восстановить эффективность и оптимизировать свою работу.

**DY TEST - ДИНАМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ:** позволяют выявлять и решать проблемы на транспортном средстве с помощью серии управляемых испытаний. Очень надежные и с большей точностью, чем традиционная интерпретация с параметрами сравнения, они были специально созданы благодаря сотрудничеству с опытными автомобилистами, которые постоянно проверяют свою разрешающую способность.

**НАСТРОЙКА МУЛЬТИ-ЯЗЫКОВ** С самого первого включения: стандартное добавление нескольких наиболее распространенных языков на автомобильном рынке означает, что оператор, даже менее опытный, находит применение функций b-Touch простым в использовании.

**АВТОНОМНОСТЬ РАБОТЫ:** благодаря встроенной батарее, которая позволяет держать прибор отключенным от любого источника питания (от сети или через EOBD auto) более 3 часов.

**PARAMETER DISPLAY GRAPHICS:** динамически отображать ход состояния диагностики или активность функций во время их реализации.

**FREEZE FRAME:** восстановление и чтение параметров в момент возникновения ошибки.

**ФУНКЦИИ ИНФОРМАЦИЯ** ЛИНИЯ СЕНСОРНОГО получить еще более богатые и интегрированный с необходимостью использовать инструмент сканирования, благодаря БТСУ - **BRAIN решателя**, разработанной в сотрудничестве с **HAYNESPRO**, ведущим автомобильным рынком база данных.

**ФУНКЦИЯ БПС** подключается к выбранной подписной лицензии для их собственного самодиагностики инструмента и позволяет получить доступ без ограничений и во время бесчисленных информации, параметров и спецификаций, развиваясь в соответствии с планом развития автодиагностики

**B-PS INFO** - это версия, уже ВКЛЮЧЕННАЯ В ВСЕ АКТИВНЫЕ ЛИЦЕНЗИИ BRAIN BEE, которая содержит все необходимые технические данные в течение обычного рабочего дня на семинаре, разделенные на семь категорий

**B-PS TUTOR** (ДОПОЛНИТЕЛЬНО) - это идеальное ОБНОВЛЕНИЕ для тех, кто хочет иметь еще более совершенный и эффективный инструмент. Это позволяет вам выполнять НАПРАВЛЯЕМУЮ ДИАГНОСТИКУ и легко находить решение нетривиальной проблемы путем поиска конкретных решений в отношении КОДА ОШИБКИ, считываемого инструментом TOUCH.

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

<https://brain-bee.nt-rt.ru> || [bnf@nt-rt.ru](mailto:bnf@nt-rt.ru)