

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)

## АНАЛИЗАТОРЫ ВЫБРОСОВ

### DC-7500

### ДЕЦЕЛЕРОМЕТР



#### DC-7500: ДЕСЕЛЕРОМЕТР ДЛЯ ИСПЫТАНИЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ТОРМОЖЕНИЯ

Максимальное и среднее педальное усилие

Максимальное и среднее децелерация

Время торможения (начало, конец, продолжительность)

Начальная скорость

Маршрутное пространство

Налоговые параметры

Порог педального усилия (10, 100 н)

pretrigger (10% от длительности теста)

Продолжительность испытания (5 или 10 сек.)

Время выборки (20 мс или 40 мс)

Метод расчета (директива 98/12 / ес)

Память до 8 записей на бесплатные тесты;

рядовые / педальные датчики стресса

лестница: 1000 н

Длина кабеля: 2500 мм

velcro tape для фиксирования в del команду

тормозная

Display

3,5-дюймовый цветной жк-дисплей tft 320 x 240 700 cd / m2

Матрица пунктов 24 колонны термальная бумага

Ширина бумаги 57,5 мм

Мощность li-ion сop внутренний аккумулятор

Операционная температура

5 ° c , 40 ° c

Размеры  
Вес

200 x 100 x 30 мм  
385 г

**DC-7500** является децелерометр BRAIN BEE что позволяет выполнять торможения тестов производительности на дороге для Tri / четырехугольников, легкие транспортных средств и транспортных средств большой грузоподъемности (> 3,5 т), также с помощью удобного соединения **Bluetooth** ® .

## ПЕЧАТЬ ОТЧЕТА

После проведения теста всегда можно распечатать отчет:

**1. ПОДКЛЮЧЯЯ К СОБСТВЕННОМУ ПК** , через специальное программное обеспечение WINDC-7500 можно запустить распечатку в режиме реального времени или в конце серии тестов. ,

Программное обеспечение также позволяет вам поддерживать удобную базу данных вмешательств, вставляя заметки и указания непосредственно с ПК

**2. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕРМИЧЕСКОГО ПРИНТЕРА PRINTER-7500**(ДОПОЛНИТЕЛЬНО).

Благодаря подключению через BLUETOOTH к деселерометру и оснащенной автономной батареей, в конце теста можно завершить отчет о вмешательстве в любом положении вашей мастерской.

## АКСЕССУАРЫ

### **DC-7510 - ДАТЧИК УРОВНЯ СИЛЫ С ПЕДАЛЕ АДАПТЕРА**

Функциональный для измерения силы на педали тормоза, он возвращает параметр, связанный с силой, действующей на тормоз, чтобы автомобиль

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)