

# ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО “ШТАТ USB 2.0 OBD II”

Для всех марок автомобилей с OBD II.

Патент РФ № 132925



## РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Предназначено для питания электрическим током различных устройств, оснащённых вилкой USB 2.0, величиной до 2 А напряжением 5 В от бортовой сети транспортного средства. Обеспечивает максимально быструю зарядку (\*) смартфонов и планшетных ПК Android, I-Pod, I-Phone, I-Pad (\*\*).

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания	6-28 В
Номинальный ток нагрузки	2.0 А*
Максимальный ток нагрузки	2.2 А*
Средний ток потребления при отключенной нагрузке	< 1.5 мА
Средний ток потребления при максимальной нагрузке	< 1000 мА
Рабочая температура	-40...+85
Масса	50 г.

\* скорость зарядки и величина зарядного тока зависит от конкретного электронного устройства и степени заряда его аккумулятора.

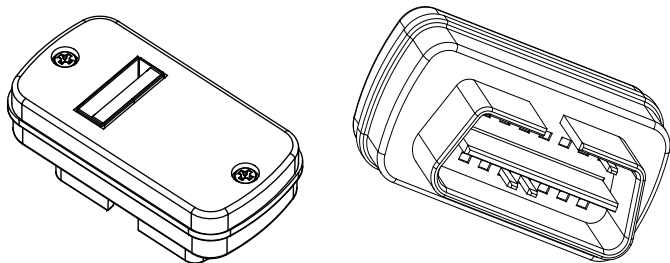
\*\* обычный ток зарядки для разряженного смартфона 0.8-1.7 А, для планшетного ПК I-Pad около 2 А.

**ВНИМАНИЕ!** Используйте только качественные шнуры USB 2.0, предназначенные для питания и зарядки.

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Вставьте зарядное устройство в диагностическую колодку OBD II автомобиля. Если зарядное устройство не используется, извлекать его из колодки OBD II необязательно: потребляемый им ток (менее 1.5 мА) практически не разряжает аккумулятор автомобиля. Для сравнения: бортовые системы неработающего автомобиля потребляют в среднем 25-50 мА.

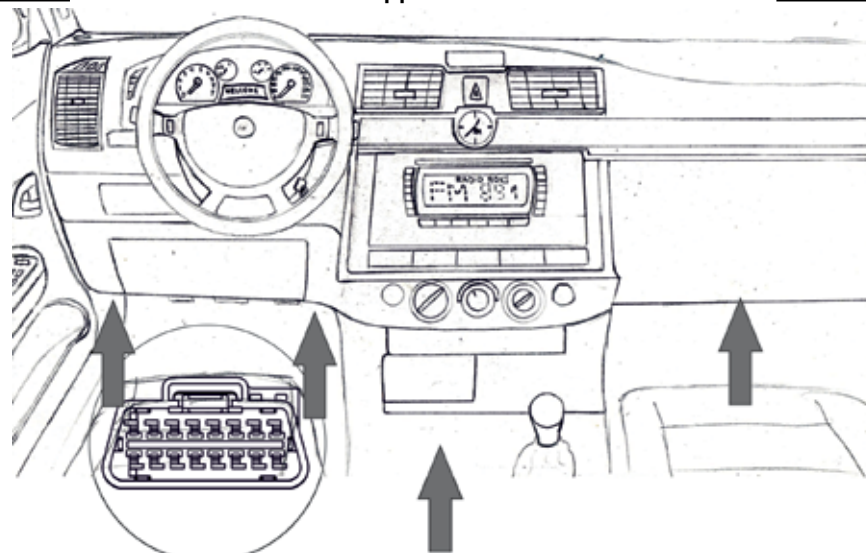
Используйте гнездо USB 2.0 зарядного устройства для подключения Вашего оборудования. Для удобства шнур-переходник можно проложить под панелью автомобиля и закрепить электротехническими хомутами или скотчем.



Зарядное устройство “ШТАТ USB 2.0 OBD II”

**ВНИМАНИЕ!** В целях безопасности запрещается оставлять подключенные к зарядному устройству потребители без наблюдения кем-либо из людей. При сильном нагреве прекратите зарядку смартфона или планшетного ПК, отключив питающий шнур-переходник.

## РАСПОЛОЖЕНИЕ КОЛОДКИ OBD II В АВТОМОБИЛЯХ



**Внимание!** Если вы затрудняетесь с поиском диагностической колодки в Вашем автомобиле, воспользуйтесь поисковой системой, чтобы найти свой OBD разъем.



Google Play



App Store

Просьба претензии по работоспособности продукции направлять в “Бюро рекламаций, гарантийного или постгарантийного ремонта” расположенное по адресу: 445020, Самарская обл., г. Тольятти, а/я 2911 телефон: (8482) 53-91-97 e-mail: [service@shtat.ru](mailto:service@shtat.ru)  
Оптовые продажи осуществляются со склада в Тольятти телефон: (8482) 48-34-04, 898-797-44444.  
e-mail: [ovs@shtat.ru](mailto:ovs@shtat.ru) [www.shtat.ru](http://www.shtat.ru) штат.рф