

Пуско-зарядное устройство для автомобиля

УРАЛ ПЛЮС 1600

Руководство по эксплуатации

www.ural-auto.ru

Спасибо Вам за выбор нашей продукции!

Пусковое устройство (далее устройство) предназначено для запуска двигателя автомобиля с напряжением питания бортовой сети 12 В при разряде его аккумулятора.

Ознакомьтесь с руководством перед началом эксплуатации устройства.

Особенности

- Smart cable («умный» кабель со схемой управления в корпусе)
- Защита от коротких замыканий, перегрузок, перегрева и переохлаждения, переполюсовки проводов, перезаряда аккумулятора
- USB-C разъем для заряда устройства от внешнего источника питания
- Три разъема для заряда аккумуляторов внешних устройств
- Выход напряжения питания 12 В для устройств автомобильной электроники
- Жидкокристаллический индикатор (ЖКИ)
- Светодиодная и звуковая индикация режимов
- Светодиодный фонарь (три режима работы)

Основные технические параметры

Меры предосторожности

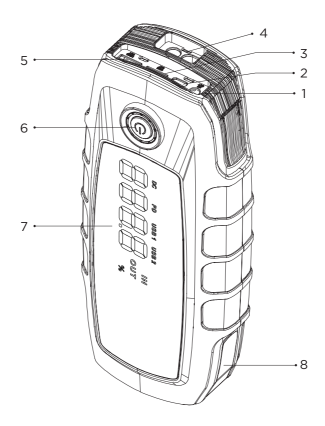
- 1. Не допускайте попадания в устройство жидкости.
- 2. Не храните устройство при температуре выше 70 °C.
- 3. Не заряжайте устройство при температуре ниже 0 °С и выше 60 °С.
- 4. При утечке электролита аккумулятора и его попадании на кожу или в глаза, немедленно промойте их чистой водой и обратитесь к врачу.
- 5. Не подключайте устройство к бортовой сети автомобиле без подсоединения его аккумулятора.
- 6. Не допускайте длительного касания зажимов кабеля для подключения к аккумулятору после его подключения к устройству.
- 7. Не проводите запуск двигателя при сильно разраженном аккумуляторе устройства (заряд аккумулятора менее 10%).
- 8. Не разбирайте устройство и не проводите его самостоятельный ремонт.
- 9. Соблюдайте правила утилизации упаковки, радиоэлектронной аппаратуры.

Комплект поставки

В комплект поставки входит:

| Устройство пуска | 1 шт |
|--|------|
| Kaбель USB-USB Type C | 1 шт |
| Кабель для подключения к аккумулятору автомобиля | 1 шт |
| Руководство по эксплуатации | 1 шт |
| Футляр | 1 шт |
| Упаковка | 1 шт |

Назначение органов управления



- 1. **USB 2** разъем для зарядки аккумулятора внешнего устройства
- 2. **USB 1 (QC3.0)** разъем для быстрой заряда аккумулятора внешнего устройства
- 3. 🛡 кнопка включения, включения компрессора
- 4. Жидкокристаллический индикатор (ЖКИ)
- 5. Разъем для подключения кабеля к аккумулятору автомобиля
- 6. ТҮРЕ-С разъем для заряда аккумулятора устройства
- 7. **DC** разъем для питания внешних устройств автомобильной электроники 12 В
- 8. Светодиодный фонарь
- * Для доступа к разъемам 1,2,6,7 необходимо открыть защитную крышки. После окончания пользования разъемами крышку необходимо закрыть.

Порядок работы

Заряд аккумулятора

- При первом использовании устройства его аккумулятор необходимо зарядить в течение 7 часов. Для этого соедините кабелем для заряда аккумулятора, входящим в комплект поставки, разъем ТҮРЕ С устройства с USB зарядным устройством 5 В (2 А). На ЖКИ устройства будут высвечиваться символы процента заряда аккумулятора и мигающий символ IN. При полном заряде на ЖКИ высветятся символы 100% и устройство может быть отключено от зарядного устройства. Заряд аккумулятора может так же проведен от устройств, имеющих USB выход, или от прикуривателя автомобиля.
- Для проверки заряда аккумулятора при эксплуатации нажмите кнопку Ů.
- При длительном неиспользовании устройства заряд аккумулятора рекомендуется проводить через каждые 3 месяца.
- Выключение устройства осуществляется автоматически через 20-30 секунд после заряда его аккумулятора или после завершения последней операции.
- После запуска двигателя автомобиля устройством заряд его аккумулятора можно проводить только через 30 минут.

Запуск двигателя автомобиля

- 1. После включения устройства убедитесь, что процент заряда аккумулятора составляет не менее 80%.
- 2. Подключите к устройству корпус входящего в комплект поставки кабеля для подключения к аккумулятору автомобиля. На корпусе кабеля будут попеременно загораться индикаторы (светодиодные) красного и зеленого цвета. Если на корпусе загорится индикатор красного цвета, то аккумулятор устройства необходимо зарядить.
- 3. Подключите зажим с проводом красного цвета к плюсовой клемме аккумулятора автомобиля, зажим черного цвета к минусовой клемме. На корпусе кабеля индикатор красного цвета должен погаснуть, индикатор зеленого цвета должен гореть постоянно. В этом случае можно проводить запуск двигателя.
- 4. Запустите двигатель автомобиля. После запуска, не выключая двигатель, в течение 30 секунд отсоедините кабель от устройства и его зажимы от клемм аккумулятора.
- 5. Если запуск двигателя не произошел, то устройство через 30 секунд автоматически отключится (светодиодные индикаторы на корпусе кабеля красного и зеленого цвета. будут гореть одновременно). Отсоедините кабель от устройства и его зажимы от клемм аккумуля-

тора. Вновь подключите кабель к аккумулятору и повторите запуск. Если запуск двигателя не произошел после трех попыток, обратитесь в сервисную службу.

Заряд аккумулятора внешних устройств

Убедитесь, что встроенный аккумулятор устройства заряжен. Подключите внешнее устройство (смартфон, планшет.) к разъемам **USB1, USB2, ТҮРЕ С** устройства. Для соединения используйте кабель внешнего устройства. Нажмите кнопку **(**). На устройстве будут высвечиваться символы процента заряда аккумулятора. После заряда аккумулятора устройство автоматически выключится.

Подключение устройств автомобильной электроники

Вы можете подключить автомобильный холодильник, автомобильный пылесос и другие устройства автомобильной электроники. Для этого подключите их к разъему DC и нажмите кнопку () устройства.

Светодиодный фонарь

Для включения фонаря нажмите и удерживайте в нажатом положении в течение трех секунд кнопку . Последовательным нажатием этой кнопки выберите один из режимов работы фонаря (постоянно, стробоскоп, аварийный сигнал) или выключите его.

Возможные проблемы

В процессе эксплуатации Вы можете столкнуться с проблемами, описанными ниже. Перед тем, как обратиться в ремонтные организации попробуйте устранить их самостоятельно.

| Проявление | Возможная причина |
|---|---|
| Устройство не включается. | Разряжен аккумулятор устройства. Зарядите аккумулятор. |
| На корпусе кабеля горит красный индикатор и подается звуковой прерывистый сигнал. | Короткое замыкание проводов кабеля. |
| На корпусе кабеля горит красный индикатор и подается звуковой прерывистый сигнал. | Нарушена полярность подключения проводов кабеля к аккумулятору автомобиля. |
| Устройство отключилось. На корпусе кабеля горит красный индикатор. | Сработала система тепловой защиты. Включите устройство после остывания. Проверьте правильность подключения. Сработала система защиты через 40 секунд непрерывной работы. Повторите запуск после перерыва. |
| Устройство отключилось. На ЖКИ светится символ Н8. | Температура выше 60°С. Включите устройство при понижении температуры. |
| Устройство отключилось. На ЖКИ светится символ НО. | Температура ниже минус 20°C. Включите устройство при повышении температуры. |

В связи с проводимыми работами по усовершенствованию некоторые технические параметры, комплект поставки могут отличаться от приведенного в руководстве описания.



Дорогие друзья, спасибо за выбор продукции «Урал»!
Наша команда постоянно работает над совершенствованием своих изделий, чтобы радовать вас хорошей и надежной продукцией.
Нам важно знать ваше мнение о нашей работе.
Пожалуйста, отправляйте свои отзывы и пожелания на эл. почту:
info@ural-zvuk.ru
Мы всегда готовы к открытому диалогу с вами.

«Урал» — это русский бренд, русский продукт, мы стараемся сделать из него настоящий РУССКИЙ ЗВУК.



С наилучшими пожеланиями, команда «Урал»

