



АККУ-ФЕРТТРИБ

Организация: ЗАО "Акку-Ферттриб"
Тел./ факс: +7 495 228 13 13
+7 495 223 45 81

Кому:	Кому: Генеральному директору Кулигину М.А.
Фирма:	ЗАО «Логический Элемент»
Факс:	О контроле внутреннего сопротивления или проводимости для анализа состояния аккумуляторных батарей
Количество страниц:	1
Номер, дата:	Исх. 153 /00114/11 от 03.07.2010

Уважаемый Михаил,

В ответ на Ваш запрос о применении оборудования Midtronics и технологии измерения проводимости для контроля состояния аккумуляторных батарей EXIDE, сообщаем, что решение об использовании тех или иных технологий и оборудования для анализа состояния аккумуляторных батарей с целью повышения надежности гарантированного энергоснабжения принимается непосредственно заказчиком.

В свою очередь сообщаем, что контроль внутреннего сопротивления или проводимости аккумуляторных батарей является действенным дополнительным методом контроля состояния, но не исключает нагрузочного тестирования аккумуляторных батарей с целью определения фактической остаточной емкости.

Решения, предлагаемые компанией Midtronics не вносят никаких искажений в работу аккумуляторных батарей и не влияют на срок предоставляемой гарантии производителя.

С уважением,
Рычков Анатолий
Заместитель директора
Глава Департамента Систем Постоянного Тока.
Акку-Ферттриб
Россия, 119311, Москва, Вернадского просп., 8А
Тел.: +7 495 228 13 13
Моб: +7 916 690 27 02
Факс: +7 495 223 45 81
www.exide-technologies.ru

ЗАО «Акку-Ферттриб»
Россия 119311, г Москва Вернадского просп 8А
Тел +7 495 228 13 13 факс +7 495 223 45 81
www.exide-technologies.ru