



Электрооборудование

- 1. О компании
- 2. Функциональные возможности
- 3. Комплектация
- 4. Типы электрооборудования
- 5. Преимущества
 - 5.1 Для клиентов
 - 5.2 Для потребителей

Окомпании



УралАвтоДоп - это:

- ✓ собственное производство и реализация высококачественного электрооборудования для ТСУ
- ✓ команда экспертов, которая постоянно разрабатывает инновационные и надежные продукты
- ✓ поставка уникального продукта на российский и европейский рынки
- ✓ постоянное наличие продукта на складе
- ✓ гарантия качества и сервисная поддержка

Функциональные возможности



Функциональные возможности позволяют обеспечить:

- ✓ корректную работу световых сигналов
- ✓ автоматическое распознавание светодиодных и однонитевых ламп автомобиля
- ✓ автоматическое отключение парктроника
- ✓ автоматическое переключение индикации на лампы указателей поворотов при неисправности ламп стоп-сигнала
- ✓ отключение противотуманной фары автомобиля
- ✓ электрозащиту от короткого замыкания



Любой комплект электрооборудования включает в себя:

- ✓ блок управления, оснащенный инновационным микроконтроллером, не имеющим аналогов в мире
- √ розетку Grand, отлично зарекомендовавшую себя на рынке РФ
- ✓ комплект проводки длиной 1.9 метра, позволяющий легко установить комплект на любой класс автомобиля

Типы электрооборудования

Мы предлагаем три варианта электрооборудования, которые имеют разные функциональные возможности и подбираются в зависимости от комплектации автомобиля и пожеланий клиента:

- 1. FLASH-FA Mini
- 2. FLASH-FA Plus
- FLASH-FA Pro

5. FLASH-FA FIO	PRO	PLUS	MINI
Самодиагностика неисправности	✓	✓	✓
Отключение только того канала, на котором произошло короткое замыкание	✓	✓	✓
Работа со слаботочными лампами (светодиоды)	✓	✓	✓
Автоматическое определение и работа с однонитевыми лампами (6/12V)	✓	✓	-
Функция отключения противотуманной фары автомобиля	✓	-	-
Функция отключения датчиков парктроника на автомобиле	✓		-
Автоматическое переключение при неисправности ламп стоп-сигнала на поворотники	✓	-	-

Преимущества для клиентов





- ✓ Отсутствие рекламаций: Все блоки управления оснащены инновационными микроконтроллерами, которые позволяют сократить рекламационные случаи до 1%.
- ✓ Быстрая оборачиваемость складских запасов: Функциональные возможности и универсальность блоков позволяют максимально быстро оборачивать складские запасы.

Преимущества для потребителей



✓ Безопасность на любых расстояниях:

Все блоки управления оснащены инновационными микроконтроллерами с индивидуальным программным обеспечением.

Данные технологии позволяют полностью предотвратить короткое замыкание и возгорание автомобиля.

✓ Надежность:

В производстве блоков не используются реле и плавкие предохранители. Любой комплект оснащен системой предварительного прогрева (0,2 секунды) ламп прицепа. Это обеспечивает долговечность и удобство при эксплуатации.

✓ Работа при любых условиях:

В случае короткого замыкания на одном из каналов, все остальные **лампы** прицепа **продолжают работать** в обычном режиме.





Благодарим за внимание