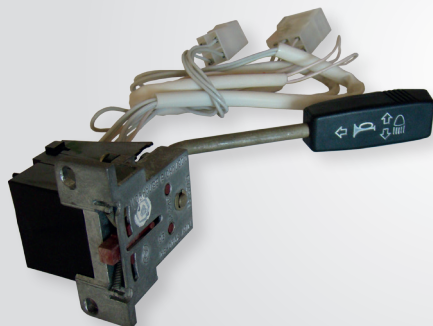


Переключатель указателей поворота и света 66.3709 предназначен для установки на легковые и грузовые автомобили МАЗ, ГАЗ, БелАЗ.

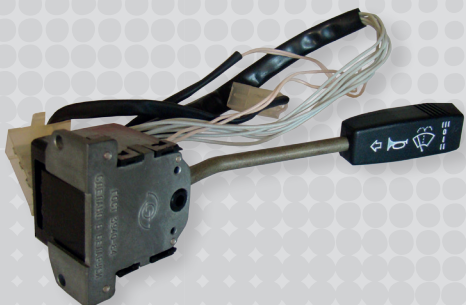


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номинальное напряжение, В	12, 24
Функции переключателя и нагрузки в электрических цепях при номинальном напряжении:	
- включение указателей поворота, А	7,0; 3,5
- включение ближнего света, А	8,0; 4,0
- включение дальнего света, А	10,0; 5,0
- сигнализация кратковременным включением дальнего света, А	10,0; 5,0
- включение звукового сигнала, А	5,0; 2,5
Исполнение	общеклиматическое



Переключатель указателей поворота и света предназначен для установки на тракторах

Переключатель стеклоочистителя со стеклоомывателем 40.3709 предназначен для установки на легковые и грузовые автомобили МАЗ, ГАЗ, БелАЗ.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номинальное напряжение, В	12, 24
Функции переключателя и нагрузки в электрических цепях при номинальном напряжении:	
- включение стеклоочистителя, А	6; 3
- включение стеклоомывателя, А	5; 2,5
- включение звукового сигнала, А	5, 2,5
Исполнение	общеклиматическое

Блоки предохранителей ПР 111.3722, 113722; ПР 112 предназначены для защиты электрических цепей тракторов, грузовых и легковых автомобилей при перегрузках и коротких замыканиях.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номинальное напряжение, В	12, 24
Вставки плавкие	30А, 60А; 8А, 16А

КОММУТАЦИОННОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ



Переключатель кнопочный предназначен для коммутации электрических цепей грузовых и легковых автомобилей.

Разработан в рамках программы импортозамещения.

Аналог – производство России.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

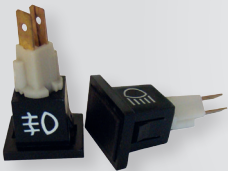
Номинальное напряжение, В	24
Номинальный ток, А	8
Подсветка символов	2 светодиода мощностью 10 мВт



Переключатели клавишные 0974 (аналог переключателя режимов освещения 581.3710) предназначены для работы в электрических цепях постоянного тока легковых и грузовых автомобилей

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение, В	24
Фиксированное положение клавиши	2-3
Исполнение	общеклиматическое



Лампы контрольные 2212.3803 предназначены для контроля работы и сигнализации о неисправностях различных систем грузовых автомобилей и тракторов.

Изготавливается более 100 вариантов с различными символами условного обозначения и цветами светофильтров

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение, В	24
Исполнение	общеклиматическое



Выключатели унифицированные 3812.3710; 3037 предназначены для коммутации электрических цепей легковых и грузовых автомобилей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение, В	24
Номинальный ток, А	5
Фиксированное положение клавиши	2
Исполнение	общеклиматическое



Выключатель аварийной сигнализации 32.3710 М предназначен для коммутации электрических цепей автомобилей, а также автобусов, в режимах сигнализации поворота и аварийной сигнализации.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение, В	24
Номинальный ток, А	3
Ток в аварийном режиме, А	6
Исполнение	общеклиматическое



Регулятор освещения приборов предназначен для изменения яркости подсветки приборов и символов на органах управления автомобилей «МАЗ». Устойчив к короткому замыканию по любому из выводов и к смене полярности питающего напряжения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение, В	24
Максимальный ток нагрузки, А	3,5
Ток потребления (без подключения нагрузки), мА	45
Частота выходного сигнала на выводах подключения нагрузки, Гц	от 100 до 200

ОАО «Рогачевский завод «Диaproектор»

JSC «Rogachev plant «Diaproektor»

247675, Гомельская обл., г. Рогачев, ул. Ленина, 142
Тел.: 8 02339 3-40-08; 80233 9-00-24; 8 0233 3-42-61
Факс: 8 02339 3-41-69; 80233 3-42-88
e-mail: info@diaproektor.by

Gomel region, 247675, Rogachev, Lenin str., 142
Tel: 802339 3-40-08; 8 0233 9-00-24; 8 0233 3-42-61
Fax: 802339 3-41-69; 8 0233 3-42-88