



РУДЕРИСК

КАТАЛОГ
ПРОДУКЦИИ



Мы делаем мир светлее!





Открытое акционерное общество «Руденск» – лидирующее предприятие Республики Беларусь по производству светотехнической продукции для автотранспорта.

Предприятие проделало огромный путь от небольшого промкомбината до флагмана белорусского рынка автотранспортной светотехники.

Сегодня ОАО «Руденск» – официальный поставщик ведущих автосборочных предприятий Беларуси и СНГ, таких как ОАО «МТЗ», ОАО «БЕЛАЗ», ОАО «МАЗ», ОАО «Гомсельмаш», Группа ГАЗ, ПАО «КАМАЗ», ООО «УАЗ», ООО «КЗ «Ростсельмаш» и другие. В настоящее время ассортимент предприятия свыше 300 наименований и модификаций светотехнической продукции.

Продукция предприятия сертифицирована на соответствие требованиям ТР ТС 018/2011 и ТР ТС 031/2012 и имеет идеальное соотношение цены и качества.

Наша цель – стать поставщиком №1 для своих клиентов, быстро и в срок удовлетворять потребности во всех видах светотехники.

Будем рады видеть Вас среди наших партнеров и готовы к взаимовыгодному сотрудничеству.

Блок-фара головного света

112.15.47.3711



Блок-фара головного света

TU BY 600124825.067-2016.
ГОСТ 15150-89; (-45 +40) °С

Предназначена для эксплуатации на автотранспортных средствах в качестве устройств для освещения дороги и световой сигнализации, включающие в себя функции огней переднего габаритного огня, фары дальнего света, фары ближнего света, переднего указателя поворота, дневного ходового огня.

Таблица применяемости

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
112.15.47.3711	Блок-фара головного света	24	Правая	ПАЗ Вектор
112.15.47.3711-01	Блок-фара головного света	24	Левая	ПАЗ Вектор

Блок-фара

ТУ ВУ 600124825.049-2008.
ГОСТ 15150-89; (-45 +60)°С

Предназначена для эксплуатации на автотранспортных средствах в качестве устройств для освещения дороги и световой сигнализации, включающих в себя функции огней подфарника, фары дальнего света, фары ближнего света, переднего указателя поворота, переднего ходового огня.



Таблица применяемости

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
112.10.30.3711	Блок-фара	24	Правая	МАЗ, Гомсельмаш, МАЗ-МАН, спецтехника МЗКТ «Волат», троллейбусы Белкоммунмаш
112.10.30.3711-01	Блок-фара	24	Левая	МАЗ, Гомсельмаш, МАЗ-МАН, спецтехника МЗКТ «Волат», троллейбусы Белкоммунмаш
112.10.30.3711-02	Блок-фара	24	Правая (предназначена для левостороннего движения)	МАЗ, Гомсельмаш, МАЗ-МАН, спецтехника МЗКТ «Волат», троллейбусы Белкоммунмаш
112.10.30.3711-03	Блок-фара	24	Левая (предназначена для левостороннего движения)	МАЗ, Гомсельмаш, МАЗ-МАН, спецтехника МЗКТ «Волат», троллейбусы Белкоммунмаш

Фонарь задний

112.08.69



Фонарь задний

ТУ РБ 05882559.009-95.
ГОСТ 15150-89; (-40 +50)°С

Предназначен для установки на автомобилях, прицепах и полуприцепах. Выполняет функции: габаритного (контурного) огня, указателя поворота, стоп-сигнала, заднего габаритного огня, задней фары, заднего противотуманного огня.

Таблица применяемости

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
112.08.69	Фонарь задний	24	Светодиодный, правый, с колодкой штыревой, со светоотражающим устройством, без бокового габаритного огня со СО и фонаря освещения номерного знака	КАМАЗ, МАЗ, грузовые автомобили иностранного производства
112.08.69-01	Фонарь задний	24	Светодиодный, левый, с колодкой штыревой, со светоотражающим устройством, без бокового габаритного огня со СО и фонаря освещения номерного знака	КАМАЗ, МАЗ, грузовые автомобили иностранного производства
112.08.69-02	Фонарь задний	24	Светодиодный, правый, с 7-ми контактным разъемом, со светоотражающим устройством, без бокового габаритного огня со СО и фонаря освещения номерного знака	КАМАЗ, МАЗ, грузовые автомобили иностранного производства
112.08.69-03	Фонарь задний	24	Светодиодный, левый, с 7-ми контактным разъемом, со светоотражающим устройством, без бокового габаритного огня со СО и фонаря освещения номерного знака	КАМАЗ, МАЗ, грузовые автомобили иностранного производства

Фонарь задний автомобильный

ТУ ВУ 600124825.066-2014.
ГОСТ 15150-89; (-45 +55)°С

Предназначен для эксплуатации на автомобилях в качестве сгруппированных огней, включающих в себя указатель поворота, стоп-сигнал, задний габаритный огонь, заднюю фару, задний противотуманный огонь.



Таблица применяемости

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
112.14.31.3716	Фонарь задний автомобильный	12	Правый	Газель Некст
112.14.31.3716-01	Фонарь задний автомобильный	12	Левый	Газель Некст

Фонарь задний секционный

112.01.15



Фонарь задний секционный

ТУ РБ 600124825.035-2002.
ГОСТ 15150-89; (-60 +55)°С

Предназначен для установки на автомобилях, прицепах и полуприцепах в качестве светоотражающего устройства, фонаря освещения заднего номерного знака, указателя поворота, стоп-сигнала, заднего габаритного огня.

Таблица применяемости

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
112.01.15	Фонарь задний секционный	24	Левый со светоотражающим устройством, с фонарем освещения номерного знака, световозвращ. вверху	Грузовые автомобили МАЗ, КамАЗ, Белаз, ЗИЛ старого образца, прицепы
112.01.15-01	Фонарь задний секционный	24	Правый со светоотражающим устройством, без фонаря освещения заднего номерного знака	Грузовые автомобили МАЗ, КамАЗ, Белаз, ЗИЛ старого образца, прицепы
112.01.15-02	Фонарь задний секционный	12	Левый со светоотражающим устройством, с фонарем освещения номерного знака, световозвращ. вверху	Грузовые автомобили МАЗ, КамАЗ, Белаз, ЗИЛ старого образца, прицепы
112.01.15-03	Фонарь задний секционный	12	Правый со светоотражающим устройством, без фонаря освещения заднего номерного знака	Грузовые автомобили МАЗ, КамАЗ, Белаз, ЗИЛ старого образца, прицепы



Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
112.01.15-04	Фонарь задний секционный	24	Левый, без светоотражающего устройства, с фонарем освещения заднего номерного знака.	Грузовые автомобили МАЗ, КамАЗ, Белаз,ЗИЛ старого образца, прицепы
112.01.15-05	Фонарь задний секционный	24	Правый, без светоотражающего устройства, без фонаря освещения заднего номерного знака	Грузовые автомобили МАЗ, КамАЗ, Белаз,ЗИЛ старого образца, прицепы
112.01.15-06	Фонарь задний секционный	12	Левый, без светоотражающего устройства, с фонарем освещения заднего номерного знака.	Грузовые автомобили МАЗ, КамАЗ, Белаз,ЗИЛ старого образца, прицепы
112.01.15-07	Фонарь задний секционный	12	Правый, без светоотражающего устройства, без фонаря освещения заднего номерного знака	Грузовые автомобили МАЗ, КамАЗ, Белаз,ЗИЛ старого образца, прицепы
112.01.15-08	Фонарь задний секционный	24	Левый, со светоотражающим устройством, с фонарем освещения заднего номерного знака, с байонетным разъемом	Грузовые автомобили МАЗ, КамАЗ, Белаз,ЗИЛ старого образца, прицепы
112.01.15-09	Фонарь задний секционный	24	Правый, со светоотражающим устройством, без фонаря освещения заднего номерного знака, с байонетным разъемом	Грузовые автомобили МАЗ, КамАЗ, Белаз,ЗИЛ старого образца, прицепы
112.01.15-10	Фонарь задний секционный	12	Левый, со светоотражающим устройством, с фонарем освещения заднего номерного знака, с байонетным разъемом	Грузовые автомобили МАЗ, КамАЗ, Белаз,ЗИЛ старого образца, прицепы
112.01.15-11	Фонарь задний секционный	12	Правый, со светоотражающим устройством, без фонаря освещения заднего номерного знака, с байонетным разъемом	Грузовые автомобили МАЗ, КамАЗ, Белаз,ЗИЛ старого образца, прицепы
112.01.15-12	Фонарь задний секционный	24	Левый, с цельным рассеивателем, со светоотражающим устройством, с фонарем освещения номерного знака, с колодкой штыревой	Грузовые автомобили МАЗ, КамАЗ, Белаз,ЗИЛ старого образца, прицепы
112.01.15-13	Фонарь задний секционный	24	Правый, с цельным рассеивателем, со светоотражающим устройством, без фонаря освещения номерного знака, с колодкой штыревой	Грузовые автомобили МАЗ, КамАЗ, Белаз,ЗИЛ старого образца, прицепы
112.01.15-14	Фонарь задний секционный	12	Левый, с цельным рассеивателем, со светоотражающим устройством, с фонарем освещения номерного знака, с колодкой штыревой	Грузовые автомобили МАЗ, КамАЗ, Белаз,ЗИЛ старого образца, прицепы
112.01.15-15	Фонарь задний секционный	12	Правый, с цельным рассеивателем, со светоотражающим устройством, без фонаря освещения номерного знака, с колодкой штыревой	Грузовые автомобили МАЗ, КамАЗ, Белаз,ЗИЛ старого образца, прицепы

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
112.01.15-16	Фонарь задний секционный	24	Левый, с цельным рассеивателем, без светоотражающего устройства, с фонарем освещения номерного знака, с колодкой штыревой.	Грузовые автомобили МАЗ, КамАЗ, Белаз, ЗИЛ старого образца, прицепы
112.01.15-17	Фонарь задний секционный	24	Правый, с цельным рассеивателем, без светоотражающего устройства, без фонаря освещения номерного знака, с колодкой штыревой.	Грузовые автомобили МАЗ, КамАЗ, Белаз, ЗИЛ старого образца, прицепы
112.01.15-18	Фонарь задний секционный	12	Левый, с цельным рассеивателем, без светоотражающего устройства, с фонарем освещения номерного знака, с колодкой штыревой.	Грузовые автомобили МАЗ, КамАЗ, Белаз, ЗИЛ старого образца, прицепы
112.01.15-19	Фонарь задний секционный	12	Правый, с цельным рассеивателем, без светоотражающего устройства, без фонаря освещения номерного знака, с колодкой штыревой.	Грузовые автомобили МАЗ, КамАЗ, Белаз, ЗИЛ старого образца, прицепы
112.01.15-20	Фонарь задний секционный	24	Левый, с цельным рассеивателем, со светоотражающим устройством, с фонарем освещения номерного знака, с байонетным разъемом.	Грузовые автомобили МАЗ, КамАЗ, Белаз, ЗИЛ старого образца, прицепы
112.01.15-21	Фонарь задний секционный	24	Правый, с цельным рассеивателем, со светоотражающим устройством, без фонаря освещения номерного знака, с байонетным разъемом.	Грузовые автомобили МАЗ, КамАЗ, Белаз, ЗИЛ старого образца, прицепы
112.01.15-22	Фонарь задний секционный	12	Левый, с цельным рассеивателем, со светоотражающим устройством, с фонарем освещения номерного знака, с байонетным разъемом.	Грузовые автомобили МАЗ, КамАЗ, Белаз, ЗИЛ старого образца, прицепы
112.01.15-23	Фонарь задний секционный	12	Правый, с цельным рассеивателем, со светоотражающим устройством, без фонаря освещения номерного знака, с байонетным разъемом.	Грузовые автомобили МАЗ, КамАЗ, Белаз, ЗИЛ старого образца, прицепы





Фонарь задний секционный

ТУ РБ 600124825.035-2002.
ГОСТ 15150-89; (-60 +55) °С

Предназначен для установки на автомобилях, прицепах и полуприцепах в качестве указателя поворота, стоп-сигнала, световозвращателя, задней фары, заднего противотуманного огня, заднего габаритного огня.

Таблица применяемости

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
112.02.16	Фонарь задний секционный	24	Вилка СЦА3-2-6-В-00, со световозвращателем	Грузовые автомобили
112.02.16-01	Фонарь задний секционный	12	Вилка СЦА3-2-6-В-00, со световозвращателем	ГАЗ (Газель)
112.02.16-02	Фонарь задний секционный	24	Вилка СЦ7.501.606, со световозвращателем	ГАЗ (Газель)
112.02.16-03	Фонарь задний секционный	12	Вилка СЦ7.501.606, со световозвращателем	ЗИЛ «Бычок»
112.02.16-04	Фонарь задний секционный	24	Вилка СЦ7.501.606, без световозвращателя	ГАЗ (Газель)
112.02.16-05	Фонарь задний секционный	24	Разъем Тусо Electronics, со световозвращателем	Грузовые автомобили КамАЗ
112.02.16-06	Фонарь задний секционный	12	Вилка СЦА3-2-6-В-00, без световозвращателя, задний противотуманный огонь отсутствует	ГАЗ (Газель)
112.02.16-07	Фонарь задний секционный	12	С гнездовой розеткой Тусо Electronics, со световозвращателем, задний противотуманный огонь отсутствует	ГАЗ (Газель)

Фонарь задний

7402.3716



Фонарь задний

ТУ РБ 05882559.009-95.
ГОСТ 15150-89; (-60 +55)°С

Предназначен для установки на автомобилях, прицепах и полуприцепах. Выполняет функции: габаритного (контурного) огня, указателя поворота, стоп-сигнала, заднего габаритного огня, задней фары, заднего противотуманного огня, фонаря освещения заднего номерного знака, бокового габаритного фонаря со светоотражающим устройством.



Таблица применяемости

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
7442.3716	Фонарь задний	24	Правый, со светоотражающим устройством	Грузовые автомобили МАЗ, КАМАЗ прицепы, автобусы «Неман»
7442.3716-01	Фонарь задний	12	Правый, со светоотражающим устройством	Прицепы
7442.3716-08	Фонарь задний	24	Правый со светоотражающим устройством и жгутом (вилка СЦАЗ)	Грузовые автомобили КАМАЗ, автобусы КАВЗ, ПАЗ, прицепы
7442.3716-09	Фонарь задний	24	Правый со светоотражающим устройством и жгутом (разъем Tyco Electronics)	Грузовые автомобили КАМАЗ
7442.3716-10	Фонарь задний	24	Правый, со жгутом (вилка СЦАЗ), со светоотражающим устройством и боковым габаритным фонарем	Грузовые автомобили Урал прицепы Автоприцеп КамАЗ
7442.3716-11	Фонарь задний	12	Правый, со жгутом (вилка СЦАЗ), со светоотражающим устройством и боковым габаритным фонарем	Грузовые автомобили ГАЗ «Валдай»
7442.3716-12	Фонарь задний	24	Правый, со жгутом (вилка СЦАЗ), со светоотражающим устройством и боковым габаритным фонарем. Секция заднего габаритного огня с одной лампой.	ГАЗ

Условное обозначение	Наименование	Напряжение,В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
7442.3716-13	Фонарь задний	12	Правый, со жгутом(вилка СЦА3), со светоотражающим устройством, боковым габаритным фонарем. Секция заднего габаритного огня с одной лампой.	ГАЗ
7442.3716-14	Фонарь задний	24	Левый, со жгутом (вилка СЦА3), со светоотражающим устройством и боковым габаритным огнем	Грузовые автомобили Урал, прицепы Нефаз
7452.3716	Фонарь задний	24	Левый, со светоотражающим устройством и фонарем освещения заднего номерного знака	Грузовые автомобили МАЗ, КАМАЗ, прицепы, автобусы
7452.3716-01	Фонарь задний	12	Левый, со светоотражающим устройством и фонарем освещения заднего номерного знака	Прицепы
7452.3716-06	Фонарь задний	24	Левый, со светоотражающим устройством. Фонарь освещения заднего номерного знака отсутствует	Троллейбусы, автобусы, прицепы
7452.3716-07	Фонарь задний	12	Левый, со светоотражающим устройством. Фонарь освещения заднего номерного знака отсутствует	Троллейбусы, автобусы, прицепы
7452.3716-08	Фонарь задний	24	Левый с фонарем освещения заднего номерного знака,со светоотражающим устройством и жгутом (вилка СЦА3)	Грузовые автомобили КАМАЗ, автобусы ПАЗ, КавЗ, прицепы
7452.3716-09	Фонарь задний	24	Левый с фонарем освещения заднего номерного знака, со светоотражающим устройством и жгутом (разъем Tyco Electronics)	Грузовые автомобили Камаз
7452.3716-10	Фонарь задний	24	Левый с фонарем освещения заднего номерного знака со светоотражающим устройством, жгутом (вилка СЦА3) и боковым габаритным огнем	Грузовые автомобили Урал, прицепы Нефаз
7452.3716-11	Фонарь задний	12	Левый, со жгутом (вилка СЦА3), с фонарем освещения заднего номерного знака со светоотражающим устройством и боковым габаритным фонарем.	Грузовые автомобили Урал, прицепы Нефаз
7452.3716-12	Фонарь задний	24	Левый, со жгутом (вилка СЦА3), с фонарем освещения заднего номерного знака вверху, со светоотражающим устройством и боковым габаритным огнем.	Грузовые автомобили Урал, прицепы Нефаз
7452.3716-13	Фонарь задний	12	Левый, со жгутом (вилка СЦА3), с фонарем освещения заднего номерного знака вверху, со светоотражающим устройством и боковым габаритным огнем.	Грузовые автомобили Урал, прицепы Нефаз
7462.3716	Фонарь задний	24	Правый, со светоотражающим устройством и боковым габаритным фонарем	Грузовые автомобили МАЗ, КАМАЗ, КрАЗ автобусы погрузчики Амкодор
7462.3716-01	Фонарь задний	12	Правый, со светоотражающим устройством и боковым габаритным фонарем	Автомобили, прицепы, полуприцепы
7462.3716-04	Фонарь задний	24	Правый, со светоотражающим устройством, боковым габаритным фонарем и байонетным разъемом (по центру)	МАЗ, МАЗ-МАН грузовые автомобили иностранного производства (MAN, Scania, Volvo)
7462.3716-05	Фонарь задний	12	Правый, со светоотражающим устройством, боковым габаритным фонарем и байонетным разъемом (по центру)	Прицепы, полуприцепы

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
7462.3716-06	Фонарь задний	24	Правый, со светоотражающим устройством и байонетным разъемом	Автобусы МАЗ
7462.3716-07	Фонарь задний	12	Правый, со светоотражающим устройством и байонетным разъемом	Автомобили, прицепы, полуприцепы
7462.3716-08	Фонарь задний	24	Правый, со светоотражающим устройством, боковым габаритным фонарем и боковым байонетным разъемом	МАЗ, МАЗ-МАН грузовые автомобили иностранного производства
7462.3716-09	Фонарь задний	12	Правый, со светоотражающим устройством, боковым габаритным фонарем и боковым байонетным разъемом	ГАЗ, УРАЛ
7462.3716-10	Фонарь задний	24	Правый, со светоотражающим устройством и боковым байонетным разъемом	МАЗ, МАЗ-МАН грузовые автомобили иностранного производства (MAN, Scania, Volvo)
7462.3716-11	Фонарь задний	12	Правый, со светоотражающим устройством и байонетным разъемом	МАЗ, МАЗ-МАН грузовые автомобили иностранного производства (MAN, Scania, Volvo)
7472.3716	Фонарь задний	24	Левый, со светоотражающим устройством, боковым габаритным фонарем и фонарем освещения заднего номерного знака.	Грузовые автомобили МАЗ, КАМАЗ, КрАЗ погрузчики Амкодор
7472.3716-01	Фонарь задний	12	Левый, со светоотражающим устройством, боковым габаритным фонарем и фонарем освещения заднего номерного знака	Прицепы, полуприцепы
7472.3716-04	Фонарь задний	24	Левый, со светоотражающим устройством, боковым габаритным фонарем, фонарем освещения заднего номерного знака, байонетным разъемом	МАЗ, МАЗ-МАН грузовые автомобили иностранного производства (MAN, Scania, Volvo)
7472.3716-05	Фонарь задний	12	Левый, со светоотражающим устройством, боковым габаритным фонарем, фонарем освещения заднего номерного знака, байонетным разъемом	Автомобили, прицепы, полуприцепы
7472.3716-06	Фонарь задний	24	Левый, со светоотражающим устройством, фонарем освещения заднего номерного знака и байонетным разъемом	Автомобили, прицепы, полуприцепы
7472.3716-07	Фонарь задний	12	Левый, со светоотражающим устройством, фонарем освещения заднего номерного знака и байонетным разъемом	Автомобили, прицепы, полуприцепы
7472.3716-08	Фонарь задний	24	Левый, со светоотражающим устройством, боковым габаритным фонарем, фонарем освещения заднего номерного знака и боковым байонетным разъемом	МАЗ, МАЗ-МАН грузовые автомобили иностранного производства (MAN, Scania, Volvo)
7472.3716-09	Фонарь задний	12	Левый, со светоотражающим устройством, боковым габаритным фонарем, фонарем освещения заднего номерного знака и боковым байонетным разъемом	Автомобили, прицепы, полуприцепы
7472.3716-10	Фонарь задний	24	Левый, со светоотражающим устройством, фонарем освещения заднего номерного знака и боковым байонетным разъемом	Автомобили, прицепы, полуприцепы
7472.3716-11	Фонарь задний	12	Левый, со светоотражающим устройством, фонарем освещения заднего номерного знака и боковым байонетным разъемом	Автомобили, прицепы, полуприцепы

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
7482.3716	Фонарь задний	24	Правый, со светоотражающим устройством и жгутом (вилка СЦ 7). Габаритный (контурный) огонь отсутствует	Автомобили, прицепы, полуприцепы
7482.3716-01	Фонарь задний	12	Правый, со светоотражающим устройством и жгутом (вилка СЦ 7). Габаритный (контурный) огонь отсутствует	Автомобили, прицепы, полуприцепы
7482.3716-03	Фонарь задний	12	Правый, со светоотражающим устройством и жгутом (вилка СЦ 7), и наличием заднего габаритного огня с одним источником света, габаритный (контурный) огонь отсутствует	Автомобили, прицепы, полуприцепы
7492.3716-02	Фонарь задний	24	Левый, со светоотражающим устройством и жгутом (вилка СЦ 7). Габаритный (контурный) огонь отсутствует	Автомобили, прицепы, полуприцепы
7492.3716-03	Фонарь задний	12	Левый, со светоотражающим устройством и жгутом (вилка СЦ 7). Габаритный (контурный) огонь отсутствует	Автомобили, прицепы, полуприцепы
7492.3716-04	Фонарь задний	12	Левый, со светоотражающим устройством и жгутом (вилка СЦ 7) и наличием заднего габаритного огня с одним источником света, габаритный (контурный) огонь отсутствует	ЗИЛ, грузовые автомобили
112.16.60	Фонарь задний с треугольным световозвращателем	24	Левый, Байонетный разъем по центру	Полуприцепы и прицепы
112.16.60-01	Фонарь задний с треугольным световозвращателем	24	Правый, Байонетный разъем по центру	Полуприцепы и прицепы

112.16.60 Фонарь задний с треугольным световозвращателем

ТУ ВУ 600124825.066-2014. ГОСТ 15150-89; (-45 +55)°С



Предназначен для эксплуатации на автомобилях в качестве сгруппированных огней, включающих в себя указатель поворота, стоп-сигнал, задний габаритный огонь, заднюю фару, задний противотуманный огонь и встроенный световозвращатель треугольной формы.



Фара

ТУ РБ 600124825.042-2004.
ГОСТ 15150-89; (-60 +55)°С

Предназначена для эксплуатации на механических транспортных средствах в качестве совмещенных огней, включающих в себя фару дальнего света, фару ближнего света и подфарник.

Таблица применяемости

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
112.03.29	Фара	24	Исполнение для электромеханического корректора	Грузовые автомобили
112.03.29-01	Фара	12	Исполнение для электромеханического корректора	Грузовые автомобили ЗИЛ
112.03.29-02	Фара	24	Исполнение с ручным корректором светового пучка	Грузовые автомобили МАЗ, Белаз, КамАЗ, комбайны
112.03.29-03	Фара	12	Исполнение с ручным корректором светового пучка	Грузовые автомобили МАЗ, Белаз, КамАЗ, комбайны
112.03.29-06	Фара	24	Исполнение с ручным корректором пучка света, с байонетным разъемом	Грузовые автомобили МАЗ, Белаз, КамАЗ, комбайны
112.03.29-07	Фара	12	Исполнение с ручным корректором пучка света, с байонетным разъемом	МАЗ

Блок-фара

ТУВУ 600124825.049-2008.
ГОСТ 15150-89; (-45 +60)°С

Предназначена для эксплуатации на автотранспортных средствах в качестве устройств для освещения дороги и световой сигнализации, включающих в себя функции огней подфарника, фары дальнего света, фары ближнего света, переднего указателя поворота, переднего ходового огня.



Таблица применяемости

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
112.08.73	Блок-фара	12	Правая	ВАЗ 2104, 2105, 2107
112.08.73-01	Блок-фара	12	Левая	ВАЗ 2104, 2105, 2107

Блок-фара

112.08.79



Блок-фара

ТУ ВУ 600124825.049-2008.
ГОСТ 15150-89; (-45 +60)°С

Предназначена для эксплуатации на автотранспортных средствах в качестве устройств для освещения дороги и световой сигнализации, включающих в себя функции огней подфарника, фары дальнего света, фары ближнего света, переднего указателя поворота, переднего ходового огня.

Таблица применяемости

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
112.08.79	Блок-фара	12	Правая	ГАЗ 31029, Москвич М 2141
112.08.79-01	Блок-фара	12	Левая	ГАЗ 31029, Москвич М 2141
112.08.79-02	Блок-фара	24	Правая	ЗИЛ «Бычок»
112.08.79-03	Блок-фара	24	Левая	ЗИЛ «Бычок»

Блок-фара

ТУ ВУ 600124825.049-2008.
ГОСТ 15150-89; (-45 +60)°С

Предназначена для эксплуатации на автотранспортных средствах в качестве устройств для освещения дороги и световой сигнализации, включающих в себя функции огней подфарника, фары дальнего света, фары ближнего света, переднего указателя поворота, переднего ходового огня.



Таблица применяемости

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
112.09.15	Блок-фара	12	Левая. С белым рассеивателем УП	ВАЗ 2115
112.09.15-01	Блок-фара	12	Левая. С белым рассеивателем УП	ВАЗ 2115
112.09.15-02	Блок-фара	12	Левая. С оранжевым рассеивателем УП	ВАЗ 2115
112.09.15-03	Блок-фара	12	Левая. С оранжевым рассеивателем УП	ВАЗ 2115

Блок-фара

112.09.10



Блок-фара

ТУ ВУ 600124825.049-2008.
ГОСТ 15150-89; (-45 +60)°С

Предназначена для эксплуатации на автотранспортных средствах в качестве устройств для освещения дороги и световой сигнализации, включающих в себя функции огней подфарника, фары дальнего света, фары ближнего света, переднего указателя поворота, переднего ходового огня.

Таблица применяемости

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
112.09.10	Блок-фара	12	Левая. С белым рассеивателем УП	ВАЗ 2110
112.09.10-01	Блок-фара	12	Левая. С белым рассеивателем УП	ВАЗ 2110
112.09.10-02	Блок-фара	12	Левая. С оранжевым рассеивателем УП	ВАЗ 2110
112.09.10-03	Блок-фара	12	Левая. С оранжевым рассеивателем УП	ВАЗ 2110

Фара рабочего освещения

ТУ ВУ 600124825.055-2009.
ГОСТ 15150-89; (-40 +55)°С

Предназначена для установки на тракторы и сельскохозяйственные машины в качестве освещения рабочих органов, агрегируемых машин и орудий, а также фронта работ.



Таблица применяемости

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
112.07.54	Фара рабочего освещения	12	Без защитной решетки. Болт М8 выступает на 7мм	Тракторы, комбайны, погрузчики
112.07.54-01	Фара рабочего освещения	24	Без защитной решетки. Болт М8 выступает на 7мм	Тракторы, комбайны, погрузчики
112.07.54-02	Фара рабочего освещения	12	С защитной решеткой. Болт М8 выступает на 7мм	Тракторы, комбайны, погрузчики
112.07.54-03	Фара рабочего освещения	24	С защитной решеткой. Болт М8 выступает на 7мм	Тракторы, комбайны, погрузчики
112.07.54-04	Фара рабочего освещения	12	С защитной решеткой. Болт М8 выступает на 12мм	Тракторы, комбайны, погрузчики
112.07.54-05	Фара рабочего освещения	24	С защитной решеткой. Болт М8 выступает на 12мм	Тракторы, комбайны, погрузчики

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
112.07.54-06	Фара рабочего освещения	12	С защитной решеткой. Болт М8 выступает на 7мм. Кронштейн крепления на 180°	Тракторы, комбайны, погрузчики
112.07.54-07	Фара рабочего освещения	24	С защитной решеткой. Болт М8 выступает на 7мм. Кронштейн крепления на 180°	Тракторы, комбайны, погрузчики
112.07.54-08	Фара рабочего освещения	12	Без защитной решетки. Болт М8 выступает на 10,5мм	Тракторы, комбайны, погрузчики
112.07.54-09	Фара рабочего освещения	24	Без защитной решетки. Болт М8 выступает на 10,5мм	Тракторы, комбайны, погрузчики
112.07.54-10	Фара рабочего освещения	12	С защитной решеткой. Болт М8 выступает на 10,5мм	Тракторы, комбайны, погрузчики
112.07.54-11	Фара рабочего освещения	24	С защитной решеткой. Болт М8 выступает на 10,5мм	Тракторы, комбайны, погрузчики
112.07.54-12	Фара рабочего освещения	12	Без защитной решетки. Болт М8 выступает на 11мм	Тракторы, комбайны, погрузчики
112.07.54-13	Фара рабочего освещения	24	Без защитной решетки. Болт М8 выступает на 11мм	Тракторы, комбайны, погрузчики
112.07.54-14	Фара рабочего освещения	12	С защитной решеткой. Болт М8 выступает на 11мм	Тракторы, комбайны, погрузчики
112.07.54-15	Фара рабочего освещения	24	С защитной решеткой. Болт М8 выступает на 11мм	Тракторы, комбайны, погрузчики
112.07.54-16	Фара рабочего освещения	24	С защитной решеткой. Болт М8 выступает на 10,5мм. Со жгутом, разъем АМР	Комбайны Гомсельмаш
112.07.54-17	Фара рабочего освещения	24	С защитной решеткой. Болт М8 выступает на 10,5мм. Со жгутом, разъем ОСТ	Комбайны Гомсельмаш
112.07.54-18	Фара рабочего освещения	12	С защитной решеткой. Болт М8 выступает на 10,5мм. Кронштейн крепления на 180°	Тракторы, комбайны, погрузчики
112.07.54-19	Фара рабочего освещения	24	С защитной решеткой. Болт М8 выступает на 10,5мм. Кронштейн крепления на 180°	Тракторы, комбайны, погрузчики

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
112.16.62.3711	Фара рабочего освещения	24	С защитной решеткой. Болт М8 выступает на 10,5мм, со жгутом, разъем ОСТ, с выключателем	Комбайны Ростсельмаш
112.16.62.3711-01	Фара рабочего освещения	24	Без защитной решетки. Болт М8 выступает на 10,5мм, со жгутом, разъем ОСТ	Комбайны Ростсельмаш
112.16.62.3711-02	Фара рабочего освещения	24	Без защитной решетки. Болт М8 выступает на 10,5мм, со жгутом, разъем АМР	Комбайны Ростсельмаш
112.16.62.3711-03	Фара рабочего освещения	12	Без защитной решетки. Болт М8 выступает на 10,5мм, со жгутом, разъем АМР	Тракторы Versatile (Ростсельмаш)
112.16.62.3711-04	Фара рабочего освещения	12	Без защитной решетки. Болт М8 выступает на 7мм, со жгутом, колодка Tyco Electronics	Тракторы Versatile (Ростсельмаш)



Фонарь задний многофункциональный

7303.3716



Фонарь задний многофункциональный

ТУ РБ 600124825.026-2002.
ГОСТ 15150-89; (- 40 +85)°C

Предназначен для установки на тракторы в качестве стоп-сигнала, габаритного огня, световозвращателя и указателя поворота.



Таблица применяемости

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
7303.3716	Фонарь задний многофункциональный	12	С проводом массы	Тракторы: МТЗ, ЛТЗ, ВТЗ, ЧТЗ , прицепы Гомсельмаш, Бобруйскагромаш
7303.3716-01	Фонарь задний многофункциональный	12	Без провода массы	Тракторы МТЗ
7313.3716	Фонарь задний многофункциональный	24	Без провода массы	Тракторы: МТЗ, ЛТЗ, ВТЗ, ЧТЗ
7313.3716-01	Фонарь задний многофункциональный	24	Без провода массы	Тракторы МТЗ
112.02.21	Фонарь задний многофункциональный	12	Без оптического дна светоотражателя	Тракторы МТЗ, прицепы
112.02.21-01	Фонарь задний многофункциональный	24	Без оптического дна светоотражателя	Тракторы МТЗ, прицепы



Фонарь передний многофункциональный

ТУ РБ 05882559.010-95.
ГОСТ 15150-89; (-40 +85)°С

Предназначен для установки на тракторы в качестве указателя поворота, бокового указателя поворота, подфарника.

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
3703.3712	Фонарь передний многофункциональный	12	С секциями габаритного огня, указателя поворота, с проводом «массы»	Тракторы: МТЗ, ЛТЗ, ВТЗ, ЧТЗ сельхозтехника
3723.3712	Фонарь передний многофункциональный	24	С секциями габаритного огня, указателя поворота, с проводом «массы»	Комбайны, спецтехника, сельхозтехника
3713.3712	Фонарь передний многофункциональный	12	С секциями габаритного огня, указателя поворота и дополнительного бокового указателя поворота, с проводом «массы»	Тракторы: МТЗ, ЛТЗ, ВТЗ, ЧТЗ сельхозтехника
3733.3712	Фонарь передний многофункциональный	24	С секциями габаритного огня, указателя поворота и дополнительного бокового указателя поворота, с проводом «массы»	Погрузчики «АМКОДОР» сельхозтехника
3703.3712-01	Фонарь передний многофункциональный	12	С секциями габаритного огня, указателя поворота, без провода «массы»	Тракторы МТЗ
3713.3712-01	Фонарь передний многофункциональный	12	С секциями габаритного огня, указателя поворота и дополнительного бокового указателя поворота, без провода «массы»	Тракторы МТЗ
3723.3712-01	Фонарь передний многофункциональный	24	С секциями габаритного огня, указателя поворота, без провода «массы»	Тракторы МТЗ
3733.3712-01	Фонарь передний многофункциональный	24	С секциями габаритного огня, указателя поворота и дополнительного бокового указателя поворота, без провода «массы»	Тракторы МТЗ

112.08.70 Фара дорожная

ТУ ВУ 600124825.054-2009.
ГОСТ 15150-89; (-40 +55)°С

Предназначена для эксплуатации на тракторах и на механических транспортных средствах в качестве совмещенных огней, включающих в себя фару дальнего света и фару ближнего света.



112.05.44 Фара прожектор

ТУ ВУ 600124825.044-2006.
ГОСТ 15150-89; (-60 +95)°С

Предназначена для освещения участков местности, расположенных вне зон, освещаемых фарами ближнего, дальнего света и противотуманными фарами, выполняет функцию прожектора.



112.03.26 Фонарь задний противотуманный

ТУ РБ 600124825.040-2004.
ГОСТ 15150-89; (-60 +55)°С

Предназначен для улучшения освещения транспортного средства сзади путем подачи красного сигнала большей силы света, чем сила света задних габаритных фонарей.



Таблица применяемости

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
112.08.70	Фара дорожная	12	Лампа H4	МТЗ
112.08.70-01	Фара дорожная	24	Лампа H4	МТЗ
112.08.70-04	Фара дорожная	24	Со жгутом (колодка Tyco Electronics)	Комбайны Ростсельмаш
112.05.44	Фара прожектор	24	Лампа H3	МАЗ, КамАЗ, УРАЛ, спецтехника
112.05.44-01	Фара прожектор	12	Лампа H3	МАЗ, КамАЗ, УРАЛ, спецтехника
112.03.26	Фонарь задний противотуманный	24	Крепление с помощью кронштейна	МАЗ
112.03.26-01	Фонарь задний противотуманный	12	Крепление с помощью кронштейна	КамАЗ (ОКА)
112.03.26-02	Фонарь задний противотуманный	24	Крепление с помощью скобы и болта	Грузовые автомобили МАЗ, КамАЗ
112.03.26-03	Фонарь задний противотуманный	12	Крепление с помощью скобы и болта	Грузовые автомобили ЗИЛ, Белаз, прицепы, сельхозтехника



Фара передняя противотуманная

ТУ ВУ 600124825.043-2006.
ГОСТ 15150-89; (-60 +95)°C

Предназначена для улучшения освещенности дороги в туман, снегопад, ливень и пылевую бурю.



Фара передняя противотуманная круглая

ТУ ВУ 600124825.064-2014.
ГОСТ 15150-89; (-40 +50)°C

Предназначена для улучшения освещенности дороги в туман, снегопад, ливень и пылевую бурю.



Фара передняя противотуманная

ТУ ВУ 600124825.043-2006.
ГОСТ 15150-89; (-50 +65)°C

Предназначена для улучшения освещенности дороги в туман, снегопад, ливень и пылевую бурю.

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
112.05.41	Фара передняя противотуманная	24	С болтом крепления М12	Грузовые автомобили МАЗ, КамАЗ, Урал, КрАЗ с/х техника
112.05.41-01	Фара передняя противотуманная	12	С болтом крепления М12	Грузовые автомобили МАЗ, КамАЗ, Урал, КрАЗ с/х техника
112.05.41-02	Фара передняя противотуманная	24	С болтом крепления М8	Грузовые автомобили МАЗ, КамАЗ, Урал, КрАЗ с/х техника
112.05.41-03	Фара передняя противотуманная	12	С болтом крепления М8	Грузовые автомобили МАЗ, КамАЗ, Урал, КрАЗ с/х техника
112.14.42.3743	Фара передняя противотуманная	12	Лампа Н11	Газель Некст
112.14.42.3743-01	Фара передняя противотуманная	12	Лампа Н11, с кронштейном №1	Газель Некст, иномарки
112.14.42.3743-02	Фара передняя противотуманная	24	Лампа Н11	КАМАЗ, УРАЛ
112.14.42.3743-03	Фара передняя противотуманная	24	Лампа Н11, с кронштейном №1	Газон Некст
112.14.42.3743-04	Фара передняя противотуманная	12	Лампа Н11, с кронштейном №2	Лада Веста, ХRAY, иномарки
112.14.42.3743-05	Фара передняя противотуманная	24	Лампа Н11, с кронштейном №2	Лада Веста, ХRAY, иномарки
112.13.23.3743	Фара передняя противотуманная круглая	12	Левая	УАЗ Патриот, иномарки
112.13.23.3743-01	Фара передняя противотуманная круглая	12	Правая	УАЗ Патриот, иномарки



Подфарник со светоотражающим устройством

ТУ РБ 600124825.032-2002. ГОСТ 15150-89; (-60 +55)°С
Предназначен для эксплуатации на автомобилях, прицепах и полуприцепах в качестве устройства, сигнализирующего наличие и габаритную ширину транспортного средства спереди.



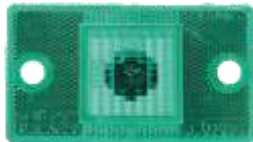
Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством

ТУ РБ 05882559.013-97. ГОСТ 15150-89; (-60 +55)°С
Предназначен для установки на автомобилях, прицепах и полуприцепах для сигнализации наличия транспортного средства.



Фонарь задний габаритный со светоотражающим устройством

ТУ РБ 600124825.033-2002. ГОСТ 15150-89; (-60 +55)°С
Предназначен для установки на автомобилях, прицепах и полуприцепах в качестве светоотражающего устройства, сигнализирующего наличие и



Фонарь подсветки проходов

ТУ РБ 600124825.029-2004. ГОСТ 15150-89; (-60 +50)°С
Предназначен для установки на автотранспортные средства в качестве светового прибора для освещения прохода.

Таблица применяемости

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
112.01.13	Подфарник со светоотражающим устройством	24	Категория ламп - W5W	Грузовые автомобили, прицепы
112.01.13-01	Подфарник со светоотражающим устройством	12	Категория ламп - W5W	Грузовые автомобили, прицепы
112.01.13-02	Подфарник со светоотражающим устройством	24	Категория ламп - W3W	Грузовые автомобили, прицепы
112.01.13-03	Подфарник со светоотражающим устройством	12	Категория ламп - W3W	Грузовые автомобили, прицепы
112.01.13-04	Подфарник со светоотражающим устройством	24	Категория ламп - W5W. Со жгутом	Грузовые автомобили, прицепы
112.01.13-05	Подфарник со светоотражающим устройством	12	Категория ламп - W5W. Со жгутом	Грузовые автомобили, прицепы
112.01.13-06	Подфарник со светоотражающим устройством	24	Несменный источник света, с разъемом под колодку АМР, в цельном корпусе. Горизонтальное расположение	Грузовые автомобили, прицепы
112.01.13-07	Подфарник со светоотражающим устройством	12	Несменный источник света, с разъемом под колодку АМР, в цельном корпусе. Горизонтальное расположение	Грузовые автомобили, прицепы
112.01.13-08	Подфарник со светоотражающим устройством	24	Несменный источник света, с разъемом под колодку АМР. Вертикальное расположение	Грузовые автомобили, прицепы
112.01.13-09	Подфарник со светоотражающим устройством	12	Несменный источник света, с разъемом под колодку АМР. Вертикальное расположение	Грузовые автомобили, прицепы
4422.3731	Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством	24	Бесцокольная лампа. Категория ламп W5W Горизонтальное и верт. расположение	Грузовые автомобили МАЗ, автобусы, троллейбусы, прицепы
4422.3731-01	Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством	24	Бесцокольная лампа. Категория ламп W5W Горизонтальное и верт. расположение	Грузовые автомобили МАЗ, автобусы, троллейбусы, прицепы
4422.3731-03	Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством	24	Бесцокольная лампа. Категория ламп W5W	Грузовые автомобили МАЗ, автобусы, троллейбусы, прицепы
4432.3731	Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством	12	Бесцокольная лампа. Категория ламп W5W Горизонтальное и верт. расположение	Грузовые автомобили МАЗ, автобусы, троллейбусы, прицепы

Таблица применяемости

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
4432.3731-01	Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством	12	Бесцокольная лампа. Категория ламп W3W Горизонтальное и верт. расположение	Грузовые автомобили МАЗ, автобусы, троллейбусы, прицепы
4432.3731-03	Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством	12	Бесцокольная лампа, со жгутом. Категория лампы W5W	Грузовые автомобили МАЗ, автобусы, троллейбусы, прицепы
4442.3731	Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством	24	Несменный источник света со жгутом. Вертикальное расположение	Грузовые автомобили МАЗ, автобусы, троллейбусы, прицепы
4442.3731-01	Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством	24	Несменный источник света. Вертикальное расположение. Патрон как 4422	Грузовые автомобили МАЗ, автобусы, троллейбусы, прицепы
4442.3731-03	Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством	24	Несменный источник света с разъемом под колодку AMP, с цельным корпусом. Вертикальное расположение	Грузовые автомобили МАЗ, автобусы, троллейбусы, прицепы
4452.3731	Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством	12	Несменный источник света со жгутом. Вертикальное расположение	Грузовые автомобили МАЗ, автобусы, троллейбусы, прицепы
4452.3731-01	Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством	12	Несменный источник света. Вертикальное расположение	Грузовые автомобили МАЗ, автобусы, троллейбусы, прицепы
4452.3731-03	Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством	12	Несменный источник света с разъемом под колодку AMP, с цельным корпусом. Вертикальное расположение	Грузовые автомобили МАЗ, автобусы, троллейбусы, прицепы
4462.3731	Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством	24	Несменный источник света со жгутом. Горизонтальное расположение	Грузовые автомобили МАЗ, автобусы, троллейбусы, прицепы
4462.3731-01	Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством	24	Несменный источник света. Горизонтальное расположение	Грузовые автомобили МАЗ, автобусы, троллейбусы, прицепы
4462.3731-02	Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством	24	Несменный источник света с разъемом под колодку AMP. Горизонтальное расположение	Грузовые автомобили МАЗ, автобусы, троллейбусы, прицепы
4462.3731-03	Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством	24	Несменный источник света с разъемом под колодку AMP, с цельным корпусом. Горизонтальное расположение	Грузовые автомобили МАЗ, автобусы, троллейбусы, прицепы
4462.3731-04	Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством	24	Несменный источник света с разъемом под колодку AMP, со штыревой колодкой. Горизонтальное расположение	Грузовые автомобили МАЗ, автобусы, троллейбусы, прицепы
4472.3731	Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством	12	Несменный источник света со жгутом. Горизонтальное расположение	Грузовые автомобили МАЗ, автобусы, троллейбусы, прицепы

Таблица применяемости

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
4472.3731-01	Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством	12	Несменный источник света. Горизонтальное расположение	Грузовые автомобили МАЗ, автобусы, троллейбусы, прицепы
4472.3731-02	Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством	12	Несменный источник света с разъемом под колодку AMP. Горизонтальное расположение	Грузовые автомобили МАЗ, автобусы, троллейбусы, прицепы
4472.3731-03	Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством	12	Несменный источник света с разъемом под колодку AMP, с цельным корпусом. Горизонтальное расположение	Грузовые автомобили МАЗ, автобусы, троллейбусы, прицепы
4472.3731-04	Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством	12	Несменный источник света с разъемом под колодку AMP, с штыревой колодкой. Горизонтальное расположение	Грузовые автомобили МАЗ, автобусы, троллейбусы, прицепы
112.01.14	Фонарь задний габаритный со светоотражающим устройством	24	Тип ламп - W5W	Троллейбусы, автобусы, прицепы
112.01.14-01	Фонарь задний габаритный со светоотражающим устройством	12	Тип ламп - W5W	Троллейбусы, автобусы, прицепы
112.01.14-02	Фонарь задний габаритный со светоотражающим устройством	24	Тип ламп - W3W	Троллейбусы, автобусы, прицепы
112.01.14-03	Фонарь задний габаритный со светоотражающим устройством	12	Тип ламп - W3W	Прицепы
112.01.14-04	Фонарь задний габаритный со светоотражающим устройством	24	Несменный источник света. Горизонтальное расположение	МАЗ
112.01.14-05	Фонарь задний габаритный со светоотражающим устройством	12	Несменный источник света. Горизонтальное расположение	МАЗ
112.01.02	Фонарь подсветки проходов	24	Рассеиватель - зеленый	Автобусы НефАЗ, МАЗ, Неман
112.01.02-01	Фонарь подсветки проходов	24	Рассеиватель - белый	Троллейбусы Белкоммунмаш
112.07.63	Фонарь подсветки проходов	24	Несменный источник света с разъемом под колодку AMP. Горизонтальное расположение. Рассеиватель – белый. Свет зеленый	МАЗ
112.07.64	Фонарь подсветки проходов	24	Несменный источник света с разъемом под AMP, со штыревой колодкой. Горизонтальное расположение. Рассеиватель – белый. Свет белый	МАЗ



112.09.82 Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством

ТУ РБ 05882559.013-97. ГОСТ 15150-89; (-60 +55)°C

Предназначен для установки на автомобилях, прицепах и полуприцепах для сигнализации наличия транспортного средства.



112.09.83 Подфарник со светоотражающим устройством.

ТУ РБ 600124825.032-2002. ГОСТ 15150-89; (-60 +55)°C

Предназначен для эксплуатации на автомобилях, прицепах и полуприцепах в качестве устройства, сигнализирующего наличие и габаритную ширину транспортного средства спереди.



112.09.84 Фонарь задний габаритный со светоотражающим устройством

ТУ РБ 600124825.033-2002. ГОСТ 15150-89; (-60 +55)°C

Предназначен для установки на автомобилях, прицепах и полуприцепах в качестве светоотражающего устройства, сигнализирующего наличие и габаритную ширину транспортного средства.

112.09.82	Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством	12/24	Светодиодный, цвет автожелтый	МАЗ
112.09.82-01	Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством	12/24	Светодиодный, цвет автожелтый, с кронштейном для крепления	МАЗ
112.09.83	Подфарник	12/24	Светодиодный, цвет белый	Грузовые автомобили, прицепы
112.09.83-01	Подфарник	12/24	Светодиодный, цвет белый, с кронштейном для крепления	Грузовые автомобили, прицепы
112.09.84	Фонарь задний габаритный со светоотражающим устройством	24	Светодиодный, цвет красный	МАЗ
112.09.84-01	Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством	12	Светодиодный, цвет красный	МАЗ



112.01.11 Указатель поворота



5702.3726 Указатель поворота боковой дополнительный



112.01.12 Указатель поворота боковой дополнительный



112.03.30 Указатель поворота боковой дополнительный



112.02.17 Указатель поворота боковой дополнительный 5 категории



112.15.46.3726 Указатель поворота боковой дополнительный



112.02.18 Указатель поворота боковой дополнительный 5 категории



112.01.04 Фонарь освещения

Таблица применяемости

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
112.01.11	Указатель поворота	24	Вертикальное расположение	Грузовые автомобили КамАЗ, Урал, КрАЗ, УАЗ, МАЗ
112.01.11-01	Указатель поворота	12	Вертикальное расположение	ЗИЛ
112.01.12	Указатель поворота боковой дополнительный	24	Цвет рассеивателя - автожелтый, лампа - бесцветная	КрАЗ, КамАЗ, Гомсельмаш
112.01.12-01	Указатель поворота боковой дополнительный	12	Цвет рассеивателя - автожелтый, лампа - бесцветная	МТЗ
112.02.17	Указатель поворота боковой дополнительный 5 категории	24	Цвет рассеивателя - автожелтый, лампа - бесцветная	ГАЗ
112.02.17-01	Указатель поворота боковой дополнительный 5 категории	12	Цвет рассеивателя - автожелтый, лампа - бесцветная	КамАЗ (Ока), Газель
112.02.18	Указатель поворота боковой дополнительный 5 категории	24	Цвет рассеивателя - автожелтый, лампа - бесцветная	КамАЗ (Ока), Газель
112.02.18-01	Указатель поворота боковой дополнительный 5 категории	12	Цвет рассеивателя - автожелтый, лампа - бесцветная	ВАЗ 2104, 2105, 2107
112.02.18-02	Указатель поворота боковой дополнительный 5 категории	24	Рассеиватель - бесцветный, цвет лампы - желтый	ВАЗ 2104, 2105, 2108
112.02.18-03	Указатель поворота боковой дополнительный 5 категории	12	Рассеиватель - бесцветный, цвет лампы - желтый	ВАЗ 2104, 2105, 2107; ГАЗ 31029
5702.3726	Указатель поворота боковой дополнительный	24	Цвет рассеивателя - автожелтый, лампа - бесцветная	Грузовые автомобили: МАЗ, с/х техника, Белкоммунмаш
5712.3726	Указатель поворота боковой дополнительный	12	Цвет рассеивателя - автожелтый, лампа - бесцветная	Грузовые автомобили: МАЗ, с/х техника, Белкоммунмаш

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
112.03.30	Указатель поворота боковой дополнительный	24	Рассеиватель желтого цвета, лампа бесцветная	Грузовые автомобили МАЗ, КамАЗ, автобусы
112.03.30-01	Указатель поворота боковой дополнительный	12	Рассеиватель желтого цвета, лампа бесцветная	ГАЗ
112.03.30-02	Указатель поворота боковой дополнительный	24	Рассеиватель желтого цвета, лампа бесцветная (колодка 282104 Tyco Electronics) со шпильками 14мм	Грузовые автомобили, КамАЗ
112.03.30-03	Указатель поворота боковой дополнительный	12	Рассеиватель желтого цвета, лампа бесцветная (колодка 282104 Tyco Electronics) со шпильками 14мм	Грузовые автомобили, КамАЗ
112.03.30-04	Указатель поворота боковой дополнительный	24	Рассеиватель желтого цвета, лампа бесцветная, со шпильками 14мм	Грузовые автомобили КамАЗ
112.03.30-05	Указатель поворота боковой дополнительный	12	Рассеиватель желтого цвета, лампа бесцветная, со шпильками 14мм	Грузовые автомобили КамАЗ
112.03.30-06	Указатель поворота боковой дополнительный	24	Рассеиватель желтого цвета, лампа бесцветная, со шпильками 39мм	Грузовые автомобили КамАЗ
112.03.30-07	Указатель поворота боковой дополнительный	12	Рассеиватель желтого цвета, лампа бесцветная, со шпильками 39мм	Грузовые автомобили
112.03.30-08	Указатель поворота боковой дополнительный	24	Рассеиватель желтого цвета, лампа бесцветная, со шпильками 14мм, с разъемом под колодку штыревую 502602	Грузовые автомобили КамАЗ
112.03.30-09	Указатель поворота боковой дополнительный	12	Рассеиватель желтого цвета, лампа бесцветная, со шпильками 14мм, с разъемом под колодку штыревую 502602	Грузовые автомобили
112.15.46.3726	Указатель поворота боковой дополнительный	24	Светодиодный, рассеиватель желтого цвета, лампа бесцветная (колодка 282020 Tyco Electronics)	Грузовые автомобили КамАЗ
112.15.46.3726-01	Указатель поворота боковой дополнительный	24	Светодиодный, рассеиватель желтого цвета, лампа бесцветная (колодка 282020 Tyco Electronics)	Грузовые автомобили КамАЗ
112.01.04	Фонарь освещения	24	Рассеиватель - белый	Автобусы МАЗ, троллейбусы, Белкоммунмаш
112.01.04-01	Фонарь освещения	12	Рассеиватель - белый	Автобусы МАЗ, троллейбусы, Белкоммунмаш



112.02.22 Фонарь передний



112.07.53 Фонарь освещения заднего номерного знака



112.04.34 Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством



112.09.09 Фонарь освещения заднего номерного знака



112.99.30 Знак опознавательный



112.00.05 Фонарь освещения заднего номерного знака



Световозвращатели

Таблица применяемости

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
112.02.22	Фонарь передний	24	С секциями указателя поворота и подфарника	Грузовые автомобили КамАЗ, Урал, КрАЗ, УАЗ
112.02.22-01	Фонарь передний	12	С секциями указателя поворота и подфарника	ЗИЛ
112.02.22-02	Фонарь передний	24	С секциями указателя поворота и подфарника, рассеиватель бесцветный, цвет лампы – желтый для УП	Грузовые автомобили КамАЗ, Урал, КрАЗ, УАЗ
112.02.22-03	Фонарь передний	12	С секциями указателя поворота и подфарника, рассеиватель бесцветный, цвет лампы – желтый для УП	ЗИЛ
112.04.34	Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством	24	Со светодиодами	Грузовые автомобили УРАЛ, КамАЗ, автобусы ПАЗ, НеФАЗ
112.04.34-01	Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством	12	Со светодиодами	Грузовые автомобили ЗИЛ
112.04.34-02	Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством	24	Со светодиодами, колодка Tyco Electronics	Грузовые автомобили ЗИЛ
112.04.34-03	Фонарь боковой габаритный со светоотражающим устройством	12	Со светодиодами, колодка Tyco Electronics	Грузовые автомобили ЗИЛ
112.99.30	Знак опознавательный	24	С проводом массы	Грузовые автомобили: МАЗ
112.99.30-01	Знак опознавательный	12	С проводом массы	Грузовые автомобили
112.99.30-02	Знак опознавательный	24	Провод массы отсутствует	Грузовые автомобили

Таблица применяемости

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
112.00.05	Фонарь освещения заднего номерного знака	24	Лампа C5W	Прицепы, погрузчики Амкодор, с/х техника
112.00.05-01	Фонарь освещения заднего номерного знака	12	Лампа C5W	МТЗ
112.07.53	Фонарь освещения заднего номерного знака	24	Несменный источник света с разъемом под колодку AMP	МАЗ
112.07.53-01	Фонарь освещения заднего номерного знака	12	Несменный источник света с разъемом под колодку AMP	МАЗ
112.09.09.3717-01	Фонарь освещения заднего номерного знака	24	Лампа C5W	МАЗ
112.09.09.3717-02	Фонарь освещения заднего номерного знака	12	Лампа C5W	МАЗ
112.09.09.3717-04	Фонарь освещения заднего номерного знака	12	Лампа C5W, со жгутом и колодкой 282104 Tyco Electronics	Тракторы Versatile (Ростсельмаш)
3202.3731	Световозвращатель		Цвет – красный (категория IA) прямоугольный	Грузовые автомобили, тракторы, прицепы, автобусы
3212.3731	Световозвращатель		Цвет – автожелтый (категория IA) прямоугольный	Грузовые автомобили, тракторы, прицепы, автобусы
3222.3731	Световозвращатель		Цвет – белый (категория IA) прямоугольный	Грузовые автомобили, тракторы, прицепы, автобусы
3232.3731	Световозвращатель		Цвет – красный (категория IIIA) треугольный	Грузовые автомобили, тракторы, прицепы, автобусы

Фонарь полного габарита

ТУ BY 600124825.047-2007.
ГОСТ 15150-89; (-60 +55)°С

Предназначен для эксплуатации на автомобилях, прицепах и полуприцепах в качестве подфарника и заднего габаритного огня.



Таблица применяемости

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
112.06.47	Фонарь полного габарита	24	Правый. Несменный источник света, с разъемом под колодку АМР	МАЗ, КАМАЗ, грузовые иномарки, прицепы
112.06.47-01	Фонарь полного габарита	24	Левый. Несменный источник света, с разъемом под колодку АМР.	МАЗ, КАМАЗ, грузовые иномарки, прицепы

Таблица применяемости

Условное обозначение	Наименование	Напряжение, В	Отличительные особенности исполнений	Применение и потребители
112.06.47-02	Фонарь полного габарита	24	Правый. Несменный источник света, без функции заднего габаритного огня, с разъемом под колодку AMP	МАЗ, КАМАЗ, грузовые иномарки, прицепы
112.06.47-03	Фонарь полного габарита	24	Левый. Несменный источник света, без функции заднего габаритного огня, с разъемом под колодку AMP	МАЗ, КАМАЗ, грузовые иномарки, прицепы
112.06.47-04	Фонарь полного габарита	12	Правый. Несменный источник света, с разъемом под колодку AMP	МАЗ, КАМАЗ, грузовые иномарки, прицепы
112.06.47-05	Фонарь полного габарита	12	Левый. Несменный источник света, с разъемом под колодку AMP	МАЗ, КАМАЗ, грузовые иномарки, прицепы
112.06.47-06	Фонарь полного габарита	12	Правый. Несменный источник света, без функции заднего габаритного огня, с разъемом под колодку AMP	МАЗ, КАМАЗ, грузовые иномарки, прицепы
112.06.47-07	Фонарь полного габарита	12	Левый. Несменный источник света, без функции заднего габаритного огня, с разъемом под колодку AMP	МАЗ, КАМАЗ, грузовые иномарки, прицепы
112.06.47-08	Фонарь полного габарита	24	Правый. Категория ламп R5W, с разъемом под колодку AMP	МАЗ, КАМАЗ, грузовые иномарки, прицепы
112.06.47-09	Фонарь полного габарита	24	Левый. Категория ламп R5W, с разъемом под колодку AMP	МАЗ, КАМАЗ, грузовые иномарки, прицепы
112.06.47-10	Фонарь полного габарита	12	Правый. Категория ламп R5W, с разъемом под колодку AMP	МАЗ, КАМАЗ, грузовые иномарки, прицепы
112.06.47-11	Фонарь полного габарита	12	Левый. Категория ламп R5W, с разъемом под колодку AMP	МАЗ, КАМАЗ, грузовые иномарки, прицепы
112.06.47-12	Фонарь полного габарита	24	Правый. Категория ламп R5W, со жгутом, с колодкой штыревой	МАЗ, КАМАЗ, грузовые иномарки, прицепы
112.06.47-13	Фонарь полного габарита	24	Левый. Категория ламп R5W, со жгутом, с колодкой штыревой	МАЗ, КАМАЗ, грузовые иномарки, прицепы
112.06.47-14	Фонарь полного габарита	12	Правый. Категория ламп R5W, со жгутом, с колодкой штыревой	МАЗ, КАМАЗ, грузовые иномарки, прицепы
112.06.47-15	Фонарь полного габарита	12	Левый. Категория ламп R5W, со жгутом, с колодкой штыревой	МАЗ, КАМАЗ, грузовые иномарки, прицепы

НАШИ ПАРТНЕРЫ





MINSK AUTOMOBILE PLANT



Turn indicator additional 112.01.12
Rear multifunctional light 7442.3716
Rear lamp 112.01.14
Full size light 112.06.47



Fog lamp 112.14.42.3743

Headlight 112.10.30
Fog Lamp 112.14.42.3743
Indicator Light 112.99.30

Passage light 112.01.02
Step light 112.01.04
Turn indicator 5702.3726
Turn indicator 112.03.30
Side position lamp 4462.3731



Headlight 112.03.29
Turn indicator 112.01.11
Fog lamp 112.05.41

Turn indicator 5702.3726
Light reflector 3232.3731
Rear multifunctional light 7462.3716



Full size light 112.06.47

BELARUS

MINSK TRACTOR WORKS

BOBRUISK PLANT OF TRACTOR PARTS AND UNITS
MOZYR MACHINE-BUILDING PLANT
SMORGON ASSEMBLY PLANT

Work lamp 112.07.54

Work lamp 112.07.54

Turn indicator additional 112.01.12

Front multifunctional light 3713.3712

Road lamp 112.08.70



Rear multifunctional light 7303.3716

Front light 3703.3712



Light reflector 3202.3731



Rear multifunctional light 7303.3716

Light reflector 3202.3731





GOMSELMASH



BELAZ

Rear multifunctional light 7462.3716

Rear lamp 112.01.14



Headlight 112.10.30

Turn indicator 5702.3726

Side position lamp 4462.3731



Turn indicator additional 112.01.12

Work Lamp 112.08.74

Headlight 112.03.29



Rear multifunctional light 7462.3716

Headlight 112.03.29

Work Lamp 112.07.54

Front multifunctional light 3733.3712

Turn indicator 112.02.22

Fog lamp 112.05.41



Turn indicator 112.03.30

Light reflector 3232.3731

Rear multifunctional lamp 7462.3716

Rear multifunctional lamp 112.01.15





KAMAZ

HEHDA3



Turn indicator additional 112.01.12

Turn indicator 5702.3726

Rear multifunctional light 112.08.69

Side position lamp 4462.3731

Rear multifunctional light 7462.3716



Turn indicator 112.03.30

Side position lamp 4462.3731

Low beam headlamp 112.15.48

High beam headlamp 112.15.49

Fog lamp 112.14.42.3743

Step light 112.01.04



Light reflector 3232.3731

Rear multifunctional light 7462.3716



GAZ

g r o u p

URAL



Rear multifunctional light 112.14.31.3716

Rear position light 112.01.14



Step light 112.01.04

Side position lamp 4462.3731

Turn indicator additional 112.99.30

Rear multifunctional light 7462.3731

Side position lamp 4462.3731



Low beam headlamp 112.15.48

High beam headlamp 112.15.49

Turn indicator 112.03.30

Headlight 112.15.47.3711

Fog lamp 112.14.42.3743

Side position lamp 112.09.82



Headlamp 112.03.29

Turn indicator 112.01.11

Turn indicator 5702.3726

Fog lamp 112.14.42.3743





Rear multifunctional light 7462.3716

Work Lamp 112.16.62.3711



Turn indicator 112.01.11

Fog lamp 112.05.41

Headlamp 112.03.29

Work Lamp 112.07.54

Turn indicator additional 112.01.12



Light reflector 3202.3731

Rear multifunctional light 7313.3716



Turn indicator additional 112.01.12

Headlamp 112.08.70



Front multifunctional Light 3703.3712



Fog lamp 112.14.42.3743

Fog lamp 112.13.23.3743





ОАО «РУДЕНСК»

222850, Республика Беларусь, Минская область,
Пуховичский район, г.п. Руденск, ул. Ленинская, д.1

Тел. +375 1713 53375, +375 1713 53197, +375 1713 53082

Факс +375 17 555 40 37

office@rudensk.by

www.rudensk.com

Сегодня ОАО «Руденск» – официальный поставщик ведущих автосборочных предприятий Беларуси и СНГ, таких как ОАО «МТЗ», ОАО «Гомсельмаш», ОАО «БЕЛАЗ», ОАО «МАЗ», Группа ГАЗ, ПАО «КАМАЗ», ООО «УАЗ», ООО «КЗ «Ростсельмаш», АО «АЗУРАЛ», АО «АвтоВАЗ» и другие. В настоящее время ассортимент предприятия свыше 300 наименований и модификаций светотехнической продукции.

Продукция предприятия сертифицирована на соответствие требованиям ТР ТС 018/2011 и ТР ТС 031/2012 и имеет идеальное соотношение цены и качества.

Наша цель – стать поставщиком №1 для своих клиентов, быстро и в срок удовлетворять потребности во всех видах светотехники.

Будем рады видеть Вас среди наших партнеров и готовы к взаимовыгодному сотрудничеству.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Отдел маркетинга

+375 29 3663375 - отдел маркетинга
+375 1713 53197 - продажи по РБ
+375 1713 53082 - продажи по РФ и СНГ

Email

info.rudensk@mail.ru

Мы находимся

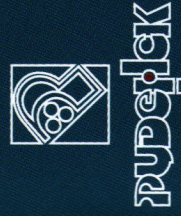
ОАО «Руденск»
222850 Республика Беларусь
Минская обл., Пуховичский район,
г.п. Руденск, ул. Ленинская, 1

Будни с 8.00 до 16.40

Выходные: суббота, воскресенье



сканировать для перехода на сайт



НОВЫЕ ИЗДЕЛИЯ

О КОМПАНИИ

Открытое акционерное общество «Руденск» – лидирующее предприятие Республики Беларусь по производству светотехнической продукции для автотранспорта.

Предприятие проделало огромный путь от небольшого промкомбината до флагмана белорусского рынка автотранспортной светотехники.

НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА



ПРОЕКТИРОВАНИЕ

Проектируем, разрабатываем и выпускаем светотехнику в соответствии с техническими заданиями заказчика



СООТВЕТСТВИЕ

Продукция производится ОАО «Руденск» соответствует требованиям ТР ТС 018, ТР ТС 031



ИСПЫТАНИЯ

Испытательная лаборатория ОАО «Руденск» соответствует требованиям ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 (ISO/IEC 17025:2017; IDT)

КАЧЕСТВО

На предприятии функционирует интегрированная система менеджмента в соответствии с требованиями

СТБ ISO 45001, IATF 16949



БЛОК-ФАРА (светодиодный блок ближнего света)
112.10.30.3711-08,-09

Напряжение: 24 В
Применяемость: МАЗ, троллейбусы «Белкоммунмаш», МАЗ-МАН, Гомсельмаш



БЛОК-ФАРА
112.19.92.3711

Напряжение: 12В
Применяемость: Газель NN 2020



ФАРА ДАЛЬНОГО СВЕТА

112.15.48.3711

Напряжение: 12В, 24 В

Применяемость: Автобусы МАЗ, Нефаз, ПАЗ, тракторы МТЗ, ПТЗ, Ростсельмаш, автомобили Урал, КАМАЗ, МАЗ



ФАРА ДАЛЬНОГО СВЕТА

(светодиодная)

112.20.02.3711

Напряжение: 12В, 24 В

Применяемость: Автобусы МАЗ, Нефаз, ПАЗ, тракторы МТЗ, ПТЗ, Ростсельмаш, автомобили Урал, КАМАЗ, МАЗ



ФАРА БЛИЖНЕГО СВЕТА

112.15.49.3711

Напряжение: 12В, 24 В

Применяемость: Автобусы МАЗ, Нефаз, ПАЗ, тракторы МТЗ, ПТЗ, Ростсельмаш, автомобили Урал, КАМАЗ, МАЗ



ФАРА БЛИЖНЕГО СВЕТА

(светодиодная)

112.20.03.3711

Напряжение: 12В, 24 В

Применяемость: Автобусы МАЗ, Нефаз, ПАЗ, тракторы МТЗ, ПТЗ, Ростсельмаш, автомобили Урал, КАМАЗ, МАЗ

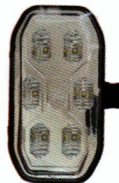


ФАРА ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ СВЕТОДИОДНАЯ

112.19.94.3743

Напряжение: 10-30 В

Применяемость: МАЗ, КАМАЗ Лада Vesta, Лада X-Ray Газон NEXT, Грузовые иномарки, ПАЗ, Газель NN



ФАРА РАБОЧЕГО ОСВЕЩЕНИЯ

(светодиодная)

112.17.74.3711

Напряжение: 12В, 24 В

Применяемость: Тракторы МТЗ, ПТЗ, комбайны Ростсельмаш, Гомсельмаш



ФОНАРЬ ЗАДНИЙ

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ

112.21.17.3716

Напряжение: 12В, 24 В

Применяемость: МТЗ, ПТЗ, Ростсельмаш, Гомсельмаш



ФОНАРЬ ПЕРЕДНИЙ

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ

112.21.18.3716

Напряжение: 12В, 24 В

Применяемость: МТЗ, ПТЗ, Ростсельмаш, Гомсельмаш