

Аварийная осветительная  
Установка  
«Шар световой»

ООО НПП «Энерготехсервис»  
г. Челябинск

## АОУ «Шар световой»

Осветительная установка «Шар световой» представляет собой осветительный элемент, смонтированный внутри надувной зонтообразной оболочки. Состоит из тканевого абажура (шара) со светоотражающей поверхностью в верхней его части, телескопической штанги с регулируемой высотой от 1,4 до 8 метров, блока управления с кабелем.

Абажур установки состоит из специальной воздухолагодонепроницаемой ткани, он устанавливается на специальный телескопический подъемник (может быть ручной, пневматический или гидравлический).



# Технические характеристики

Питание	Однофазная электросеть переменного тока напряжением 220 В, 50 Гц, двухфазная электросеть переменного тока напряжением 380 В, 50 Гц или от автономной электростанции
Источник света	Газоразрядная лампа высокого давления ДНаТ (индекс S), ДНаЗ (Н), ДРИ (М) мощностью до 2000 Вт
Световой поток	48000 - 180000 Лм
Габариты	абажур в тубусе 1250 x 1400 мм, ПРА с комплектом кабелей 400 x 400 x 200 мм (габариты могут меняться в зависимости от выбранного типа ПРА). Высота в рабочем состоянии от 1,4 до 8 м
Общий вес	до 50 кг (Вес может меняться в зависимости от комплектации)





# Главные преимущества аварийной осветительной установки «Шар Световой»

**Полностью автономна**, работает от бензиновых или дизельных генераторов (также может работать от сети 220/380 В)

Может быть запущена **1 человеком**, время развертывания **1 минута**

Небольшой вес и габаритные размеры в сложенном состоянии позволяют транспортировать ее в **пассажирском автомобиле**

Выдерживает ветровую нагрузку до **100 км/ч**

**Мощное**, не ослепляющее и не создающее теней **освещение**

Работает в любых погодных условиях, от **-50 до +65 градусов**, срок службы не менее **5 лет**

# Области применения



Дорожные работы



Спасательные работы



Организация массовых мероприятий



Строительные работы



Ликвидация последствий стихийных бедствий



Восстановительные и ремонтные работы



Аварийное освещение при отключении электроэнергии



Освещение горнолыжных склонов, парков



Ремонтные работы на трубопроводах



Работы на ж/д путях

Наша продукция в реальных условиях



Проведение ремонтно-восстановительных работ на ж/д путях

## Как нас найти

ООО НПП "ЭнергоТехСервис"

Адрес: 454092, Россия,  
г. Челябинск, ул. Елькина, 80а

ОГРН 1107451011007

<http://etslight.ru/>  
[info@etslight.ru](mailto:info@etslight.ru)

8 (800) 775-12-92

+7 (351) 220-53-76 (для дилеров)

Звонки по всей России бесплатные