

Руководителю организации

### Коммерческое предложение

Для решения задачи повышения эффективности и безопасности проведения работ в темное время суток необходимо качественное и надежное осветительное оборудование. Кроме того, осветительные установки позволяют выполнять требования нормативных документов по необходимому уровню освещенности на рабочих местах при проведении работ.

#### О компании:

Компания «Аргус-М» с 2012 года производит широкую линейку мобильных осветительных установок и автономных передвижных прожекторных станций. Наше осветительное оборудование может работать от сети, от аккумулятора, от генератора, от солнечных панелей. Монтаж установок производим на любых основаниях: триподы, тележки транспортные, автоприцепы, сани-волокуши.

Нашими клиентами являются: РЖД, МЧС России, АЛРОСА, Росатом, Роснефть, РОСАВТОДОР и еще более 1000 государственных и коммерческих предприятий в России и за ее пределами.

Предлагаем Вам приобрести автономную осветительную установку по следующей стоимости:

№, п/п	Наименование продукции	Кол-во, шт	Стоимость, руб с НДС	ИТОГО с НДС, руб
1	Аварийная осветительная установка ELG(5) 1000 S 2,7GX	1	215 000,00	215 000,00



#### Технические характеристики:

Наличие встроенного генератора: да  
Тип генератора: бензиновый  
Мощность генератора, кВт: 2,7  
Тип лампы: ДНаТ  
Питание: 220 В  
Мощность лампы, Вт: 1000  
Высота установки, м: 5  
Масса, кг: 74  
Ветроустойчивость с растяжками, м/с: 20  
Габариты, мм: 600x450x800 мм.  
Время установки, сек: 60  
Гарантия, лет: 1  
Производство: Россия  
Площадь освещения, м.кв.: до 10000  
Световой поток, Лм: до 130000  
Климатическое исполнение: У  
Степень защиты: IP 65/44  
Класс защиты от поражения эл. током: I

Конфигурация: надувная башня  
Комплектация: генератор, тканевый купол,  
компрессор, комплект растяжек, поддерживающая  
опора, лампа ДНаТ, паспорт, инструкция,  
гарантийный талон, сертификат соответствия.

Аварийная осветительная установка предназначена для экстренного развертывания на местности в случае природных и техногенных катастроф, при несанкционированном отключении освещения, для освещения больших площадей на массовых мероприятиях, а также при проведении ночных работ в промышленности и строительстве в труднодоступных местах без использования дорогостоящего оборудования и квалифицированного персонала.

Конструкция установки позволяет осветить площадь до 10000 м<sup>2</sup>, за считанные минуты.

Аварийная осветительная установка компактна, её можно перевозить в багажнике легкового автомобиля, и обслуживать одним оператором.

Рабочая высота 5 метров. Рукав установки надувается и поддерживается в развернутом состоянии встроенным компрессором.

Время надува до 60 секунд, время полного разворачивания лампы не более 5 минут.

Ветроустойчивость с растяжками - до 20 м/с.

Лампа натриевая, высокого давления - 1000 Вт.

Внутри тканевого цилиндра компрессором подается воздух, который удерживает цилиндр в вертикальном состоянии.

Для придания установке устойчивости при ветровой нагрузке, она усилена оттяжками и колышками.

#### **Условия поставки:**

Срок изготовления: 10 рабочих дней

Условия оплаты: предоплата 100%

Условия поставки: доставка до терминала ТК Покупателя (Грузополучателя) в г. Санкт-Петербург силами Поставщика.

Наше главное преимущество – оперативность, собственное производство, изготовление аналогов любых импортных осветительных установок и заводские цены! Приглашаем Вас посетить наше предприятие с ознакомительной экскурсией.

**Предложение действительно в течение 5 дней.**

Генеральный директор



Е.Н. Степанова