

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Генератор бензиновый Зубр ЗЭСБ-1500

Артикул: ЗЭСБ-1500



#### Характеристики

Напряжение питания	220 В
Мощность	1.5 кВт
Тип запуска	Ручной старт

Цена без учета доставки: **21 300 Р** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Напряжение	220 В
Частота тока	50 Гц
Номинальная мощность	1,2 кВт
Максимальная мощность	1,5 кВт
Тип двигателя	4-тактный одноцилиндровый, воздушного охлаждения
Рабочий объём цилиндра	87 см3
Максимальная мощность двигателя	2,8 л.с.
Уровень шума	70 дБ
Тип генератора	однофазный, асинхронный
Продолжительность работы при номинальной нагрузке	6,5 ч

Объём топливного бака	5,5 л
Заправочная мощность картерного двигателя	0,4 л
Топливо	неэтилированный бензин Аи-92,Аи-93
Тип запуска	ручной
Вес	28,0 кг

#### **Конструктивные особенности**

Автоматическая защита от перегрузки

Раздельная система смазки

Автомат остановки двигателя при снижении уровня масла

**Генератор бензиновый Зубр ЗЭСБ-1500** - высокий ресурс генераторов подтверждается тестами, проведенными как в лаборатории, так и в реальных условиях. Он составляет не менее 500 часов непрерывной работы при полной нагрузке на генератор (средний ресурс обычного бензинового генератора составляет всего 300 часов). После этого требуется провести ТО и замену свечи зажигания и фильтров. Генераторы обеспечивают качественные выходные параметры электрического тока. В частности смещение синусоиды составляет не более 24%, что позволяет использовать их даже для питания сварочных инверторов (при этом нужно обязательно учитывать максимально допустимую нагрузку на генератор). Экономичный четырехтактный бензиновый двигатель с верхним расположением клапанов (OHV) проще заводится при минусовой температуре и неприхотлив в эксплуатации. Раздельные системы питания и смазки избавляют от необходимости приготовления рабочей смеси. Встроенная система защиты двигателя от работы без масла или при низком его уровне. Автоматические предохранители в каждой цепи защищают изделие и потребителей от перегрузок и коротких замыканий. Двигатель работает на бензине Аи 92. Свеча зажигания NHSP LD E6 TC



**Опция:** [Транспортировочные колеса Зубр ЗЭСБ-ПК-1](#)

Сформировано 09.06.2026 05:04 · KRATONSHOP.RU