

**ПАСПОРТ.**  
**Электрошоковое устройство (ЭШУ)**  
**«Гюрза Тандер К.111»**  
**и «Гюрза\_Удл. Тандер К.111»**

*Благодарим Вас за то, что Вы остановили свой выбор на изделии нашей фирмы.*

Электрошоковое устройство «Гюрза Тандер К111» обеспечит Вам надежную защиту от агрессивно настроенных людей и животных.

**1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ.**

ЭШУ выпускается в двух модификациях:

1. Стандартный корпус длиной 370 мм;
2. Удлинённый корпус длиной 480 мм.

При покупке ЭШУ проверьте компактность поставки, наличие подписи продавца и даты продажи. В случае отсутствия даты продажи, гарантийный срок исчисляется с даты изготовления. Перед использованием внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством.

**2. КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ.**

- |   |       |
|---|-------|
| • ЭШУ «Гюрза Тандер К111»               | 1 шт. |
| • Паспорт с инструкцией по эксплуатации | 1 шт. |
| • Зарядное устройство для АКБ           | 1 шт. |

**3. ПРИНЦИП РАБОТЫ.**

Источник питания помещается в специальный отсек под крышкой в нижней части корпуса. На средней части корпуса располагаются 2 выключателя, один из которых с фиксацией нажатия располагается наверху и является предохранителем, а другой без фиксации располагается внизу.

ЭШУ имеет систему защитного отключения при перегреве. В ЭШУ встроены отсекатели времени

Для включения электрошокового устройства нажмите на верхний выключатель- предохранитель так, чтобы кнопка зафиксировалась в нижнем положении. При нажатии до упора на выступающий край нижней кнопки происходит замыкание цепи, прибор начинает вырабатывать серию высоковольтных импульсов. О работе прибора свидетельствует искра между контактами и резкий свистящий звук. Искра и звук оказывают сильное психологическое воздействие на потенциального противника, в результате он может отказаться от нападения на Вас.

Контакты служат для соприкосновения с телом противника. В этом случае разряд проходит через него, вызывая отбрасывающий эффект, а при более длительном воздействии дезориентацию и неспособность совершать сознательные действия. Это позволит Вам покинуть место происшествия.

Специальная конструкция ЭШУ позволяет избежать воздействия тока на Вас даже в случае Вашего соприкосновения с противником. При отпускании кнопки прибор прекращает работу, автоматически разряжается накопитель энергии, поэтому прикосновение к контактам безопасно даже сразу после отключения.

При переноске ЭШУ кнопка выключателя- предохранителя повторным нажатием фиксируется в верхнем, выступающем положении.

#### **4. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.**

Выходное напряжение	90 000 вольт	
Зазор холостого разряда	22 мм	
Расстояние между контактами	26 мм	
Габариты	390*85*60	Вес 460 г.
Габариты	480*85*60	Вес 500 г.

#### **5. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ.**

Не допускайте попадания ЭШУ в руки детей и людей с ненормальной психикой. А также не применяйте ЭШУ в области шеи, головы, сердца и позвоночника.

Избегать применения ЭШУ против лиц пожилого и детского возраста, а также женщин с явными признаками беременности.

Не применять ЭШУ более 3 с. за одно воздействие.

С особой осторожностью применять во время дождя.

Не касайтесь руками контактов во время работы прибора и не приближайте их к своему телу ближе, чем на 30 мм.

Не допускайте попадания воды в прибор.

Не допускайте повреждения корпуса. Применяйте ЭШУ только в случае необходимости.

В целях безопасности не использовать другие источники питания, имеющие более высокое напряжение и ток.

#### **6. РУКОВОДСТВО ПО ПРИМЕНЕНИЮ.**

##### **1. Использование ЭШУ С АКБ:**

Для зарядки АКБ разъём зарядного устройства воткните в гнездо на задней части корпуса ЭШУ и включите зарядное устройство в электророзетку.

##### **ЭШУ КОМПЛЕКТУЕТСЯ ЛИТИЕВЫМ АККУМУЛЯТОРОМ**

В комплекте с литиевым аккумулятором идет автоматическое зарядное устройство. Теперь не нужно контролировать процесс зарядки АКБ и время полной зарядки сокращается до 1,5 часов.

##### **2. Использование ЭШУ:**

А) Возьмите ЭШУ в ладонь контактами наружу.

Б) Нажмите кнопку предохранителя.

В) Нажмите на кнопку выключателя до упора. Яркая устойчивая искра указывает на хороший заряд батареи.

Г) В ЭШУ встроен отсекатель времени:

- при однократном нажатии (даже если Вы отпустили кнопку)- не менее 1,5 секунд

- при нажатии и удержании- не более 3 секунд.

В случае угрозы Вашей безопасности, прикоснитесь к телу противника.

Разряд способен пробить достаточно толстую теплую одежду, но для максимального эффекта воздействуйте на наименее защищенные участки тела.

## 7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

**ВНИМАНИЕ:** ЭШУ «Гюрза Тандер К.111» не подлежит разборке и ремонту в домашних условиях, поэтому ЭШУ «Гюрза Тандер К.111» со вскрытым корпусом гарантийному ремонту не подлежат.

Производитель гарантирует соответствие электрошокового устройства «Гюрза Тандер К.111» требованиям ГОСТ Р 50940-96 «Устройства электрошоковые. Общие технические условия» и ТУ 7184-004-47058254-2005.

При аккуратном обращении ЭШУ обеспечит Вашу безопасность в течении длительного времени. При неисправности по вине изготовителя в течение 24 месяцев со дня продажи ЭШУ подлежит гарантийному ремонту. Срок службы не менее 2 лет.

## 8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ.

Электрошоковое устройство «Гюрза Тандер К.111» изготовлено и принято в соответствии с требованиями ГОСТ Р 50940-96 и ТУ 7184-004-47058254-2005 и признано годным для эксплуатации.

Дата изготовления

Заводской №

Штамп ОТК

Подпись ответственного лица

Дата продажи

---

**ВНИМАНИЕ:**

- 1. Не допускайте попадания диэлектрических материалов между внутренними контактами.*
- 2. При любых повреждениях корпуса ЭШУ гарантийному обмену не подлежит.*

**Предприятие изготовитель:**

О «Гандер», Россия, 603107 г. Нижний  
Новгород, ул. Ларина д.7  
тел. (831) 211-32-81, 211-45-80