




# ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА



 420054, Россия, Республика Татарстан, г. Казань,  
ул. Магистральная, д. 23,

 8 (800) 500-02-96 (Звонок на территории России бесплатный)

 [info@nonstoppower.ru](mailto:info@nonstoppower.ru)

 [www.NonStopPower.ru](http://www.NonStopPower.ru)

 ClubNonStopPower  
во всех социальных сетях

обратная связь производителя и потребителя



Telegram



WhatsApp



## ПАСПОРТ

Зарядная станция Relevant ONE

Зав.№ \_\_\_\_\_

Заказ № \_\_\_\_\_

Изготовитель: ООО «ЗЭТЗ»

420054, Россия, РТ, г. Зеленодольск, ул.  
Новостроительная, дом 22

**8 (800) 500-02-96**

Звонок на территории России бесплатный



### 3. Свидетельство о приемке

Наименование изделия Relevant ONE

Заводской номер: \_\_\_\_\_

Обязательными требованиями государственных стандартов и действующей технической документации признано годной для эксплуатации.

Сертификат соответствия RU C-RU.MH06.B.00404/20

Срок действия: с 17.11.2020 по 16.11.2025

Декларация о соответствии RU Д-RU.PA04.B.05959/21

Срок действия: с 30.12.2021 по 28.12.2026

Инженер ОКП: \_\_\_\_\_

личная  
подпись

расшифровка подписи

дата выпуска

М.П.

Начальник  
производства: \_\_\_\_\_

личная  
подпись

расшифровка подписи

дата выпуска

М.П.

### 1. Технические характеристики

1.1	Максимальная мощность,	<u>7/22</u>
1.2	Номинальное напряжение, В	<u>380</u>
1.3	Номинальная частота, Гц	<u>50</u>
1.4	Режим зарядки по МЭК61851-1 и номинальный ток:	

Тип разъема		Номинальный ток (до), А
Коннектор:	<b>Type 1</b>	<b>32</b>
	<b>Type 2</b>	<b>32</b>

1.5 Условия эксплуатации по ГОСТ 15150:

а) температура окружающего воздуха – от минус 40 до плюс 40° С;

б) окружающая среда не взрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли, агрессивных газов или паров, разрушающих металлы и изоляцию;

в) высота над уровнем моря - не более 1000 м;

г) относительная влажность воздуха не более 85% при температуре 15°С.

1.6 Степень защиты по ГОСТ 14254: IP54

Габариты:	
высота, мм	490
ширина, мм	370
глубина, мм	220

1.7 Масса, кг не более 50

1.8 Срок службы до списания при условии замены комплектующих - не менее 10 лет при условиях эксплуатации, оговоренных в п. 1.5.

ТУ-3416-008 -36661711-2020;

1.9 Срок гарантийного обслуживания 24 месяца.

### 2. Комплектность

В комплект поставки входят:

а) оборудование;

б) паспорт.