


## Коммерческое предложение

№ КР-20260610-220038 от 10 Июня 2026

По вашему запросу предлагаем рассмотреть поставку следующей продукции:

№	Товары (работы, услуги)	Кол-во	Ед.	Цена	Сумма
1	 <p><b>ПТК МАСТЕР MIG 220 NF17</b> <b>Сварочный полуавтомат (220А, 220В)</b> ID товара: 345086</p> <p><b>Характеристики:</b></p> <p>Склады: <b>Москва</b></p> <p>БРЕНД / Производитель: <b>ПТК МАСТЕР</b></p> <p>Напряжение: <b>220 Вольт (однофазные)</b></p> <p>Тип сварочного аппарата: <b>Инверторные</b></p> <p>Режимы сварки: <b>ММА (ручная дуговая)</b></p> <p>Минимальный ток сварки/резки: <b>40 А</b></p> <p>Максимальный ток сварки/резки: <b>220 А</b></p> <p>Наличие: <b>В наличии</b></p> <p>Возможна сертификация НАКС: <b>Н</b></p> <p>Класс защиты: <b>IP21S</b></p> <p>Гарантийный срок: <b>24 месяца</b></p> <p>Особенности: <b>с дисплеем</b></p>	1	шт.	26 555 ₽	26 555 ₽

ПТК МАСТЕР MIG 220 NF17 — это обновленная модель аппарата из линейки МАСТЕР NF, где вся линейка оборудования имеет абсолютно новый корпус. Дизайн корпуса един для всех моделей, что без затруднений выделяет инверторы МАСТЕР NF среди других аппаратов модельного ряда. Благодаря прозрачному защитному экрану панель управления источника всегда будет под защитой от грязи, брызг расплавленного металла и других загрязнений. Это позволит более длительное время эксплуатировать аппарат без истирания вспомогательных обозначений.

Инверторы позволяют производить сварку постоянным током, используя IGBT транзисторы, за счет чего достигается стабильная и эффективная работа. Технология позволила увеличить КПД инверторов до 80% и обеспечить высокую удельную мощность. Полуавтоматы МАСТЕР MIG 220 NF17 имеют компактную форму и малый вес, но это не сказывается на их технических характеристиках. При работе обеспечивают стабильность дуги при сварке металлических изделий.

Особенности:

Наличие регулируемой функции индуктивности, где при высокой индуктивности аппарат сваривает более мягко, дуга более широкая и эластичная. При низкой индуктивности дуга более сконцентрированная и жесткая.  
Наличие двух цифровых дисплеев для контроля параметров сварки — дисплей сварочного тока и напряжения дуги.  
Аппараты могут сваривать металлы на прямой полярности и обратной. Смена полярности позволяет сваривать металлы порошковой проволокой.  
На передней панели размещена кнопка холостого прогона проволоки.  
Металлический механизм подачи проволоки. В аппарат можно установить катушку с проволокой весом 5 и 1 кг.  
Дополнительная функция ручной дуговой сварки MMA. Позволяет использовать покрытые электроды диаметром от 1,5 до 4,0 мм.  
Высокий КПД и малый уровень потребления электроэнергии.  
Плавная регулировка сварочного тока.  
Эффективная система охлаждения.  
Встроенная функция термозащиты с индикацией перегрева.  
Гарантия 2 года.

Комплектация ПТК МАСТЕР MIG 220 NF17:

Инверторный аппарат полуавтоматической сварки — 1 шт.  
Полуавтоматическая горелка MIG 15 серии — 1 шт.  
Клемма заземления — 1 шт.  
ЗИП и комплектующие — 1 набор  
Руководство по эксплуатации — 1 шт.

Характеристики полуавтомата ПТК МАСТЕР MIG 220 NF17 арт. 005.100.213

Напряжение питающей сети, В: 220±15%

Частота питающей сети, Гц: 50  
Диапазон регулировки сварочного тока MIG, А: 40–220  
Диапазон регулировки сварочного тока MMA, А: 20–190  
Потребляемый ток MIG, А: 35,5  
Потребляемый ток MMA, А: 37,4  
Диапазон регулировки напряжения MIG, В: 11,0–26,0  
Диапазон регулировки напряжения MMA, В: 20,8–27,6  
Напряжение холостого хода, В: 60  
Максимальная потребляемая мощность, кВт: 6,5  
Коэффициент мощности: 0,7  
ПВ, %: 60  
КПД, %: 80  
Тип подающего механизма: Встроенный  
Максимальный вес катушки с проволокой, кг: 1 и 5  
Диаметр сварочной проволоки MIG, мм: 0,6–1,0  
Диаметр электрода MMA, мм: 1,5–4,0  
Степень изоляции: F  
Класс защиты: IP21  
Силовые панельные разъемы: 35–50  
Вес нетто, кг (не более): 11,6  
Габариты аппарата, мм: 475x220x370  
Вес брутто, кг (не более): 13,3  
Размеры индивидуальной упаковки, мм: 530x280x415

Итого:	26 555 ₹
В том числе НДС 22%:	4 789 ₹
<b>Итого к оплате:</b>	<b>26 555 ₹</b>

Сумма прописью: Двадцать шесть тысяч пятьсот пятьдесят пять рублей 00 копеек

**Дополнительная информация:**

1. Срок доставки: по расчётам транспортной компании.
2. Настоящее коммерческое предложение носит информационный характер и не является публичной офертой.

**Также в нашем ассортименте:**

- Сварочные аппараты
- Подъем и перемещение грузов
- Складская техника
- Гидравлическое оборудование
- Строительная техника и оборудование
- Электрогенераторы
- Сельхоз и коммунальная техника
- Товары для активного отдыха
- Станки

**ООО "100 КИЛОВАТТ.РУ"**

40-ЛЕТИЯ ПОБЕДЫ УЛ, Д. 29, УЛЬЯНОВСК,  
УЛЬЯНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Россия, 432059  
Тел.: +7 495 118-42-28  
E-mail: zakaz@100kwatt.ru

Генеральный директор



A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Юрий Валерьевич", written over a horizontal line.

подпись

Расшифровка подписи:

ГАЙДУКЕВИЧ ЮРИЙ ВАЛЕРЬЕВИЧ

Если у вас возникнут дополнительные вопросы, свяжитесь с нами любым удобным для вас способом, и мы будем рады ответить на них.

**О КОМПАНИИ**

**Компания 100 Киловатт.ру** осуществляет поставки строительного, промышленного, бытового оборудования и техники во все города России и СНГ на гибких условиях бесплатной доставки и скидками.

**Наши коммерческие контракты** с производителями и импортерами техники позволяют предоставить очень выгодные цены, а развитая и гибкая система логистики предоставляют очень лояльные условия доставки.

**Наша работа** — это высококачественный сервис для наших клиентов и партнеров, он сводится к простому подбору и заказу необходимой техники, а дальше работаем мы. Вам останется лишь получить свой заказ в пункте выдачи или по удобному для получения адресу.

**Мы также поставляем оборудование с заводов из Китая**, что позволяет нам предоставлять самые выгодные условия покупки.

**Наши партнерские пункты выдачи заказов** имеются во всех крупных городах России, Казахстана и Белоруссии. Доставка до пунктов выдачи осуществляется бесплатно, за исключением крупногабаритных товаров.

С уважением,

ООО "100 КИЛОВАТТ.РУ" Тел.: +7 495 118-42-28 E-mail: zakaz@100kwatt.ru