

Модель: PS95006SW

Інструкція з експлуатації та
технічного обслуговування

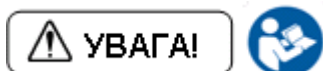
Джерело безперебійного живлення



 IP20
UKW220714PS

Зміст

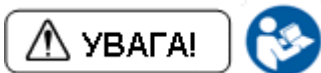
Опис обладнання.....	3
Зовнішній вигляд	4
Технічні характеристики обладнання.....	4
Правила техніки безпеки.....	5
Підготовка до роботи.....	6
Експлуатація обладнання.....	7
Технічне обслуговування обладнання	9
Гарантійне зобов'язання.....	9



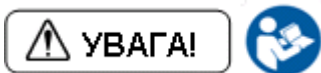
Відсутність серійного номера на інструменті виключає можливість його гарантійного ремонту!

Опис обладнання

Лінійно-інтерактивне джерело безперебійного живлення (ДБЖ) дозволяє негайно переключити на резервне джерело живлення при відсутності нормальної напруги. Воно призначене для живлення обладнання протягом тривалого часу від зовнішньої акумуляторної батареї. Правильна синусоїда дозволяє підключати більшість електроприладів. Вбудований мікропроцесор керує роботою ДБЖ, виконує самодіагностування та діагностування помилок. Вбудована функція стабілізатора напруги дозволяє працювати без перерви, якщо в мережі занадто низька або висока напруга, а також дозволяє захистити обладнання від перепадів напруги.



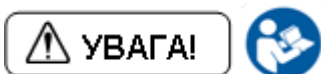
Інструкція містить важливі вказівки щодо безпечної експлуатації та обслуговування обладнання, яких слід дотримуватись. Будь ласка, уважно прочитайте інструкцію перед початком експлуатації обладнання.



Джерело безперебійного живлення ●Sturm! відноситься до побутового класу. Уважно прочитайте дану інструкцію!

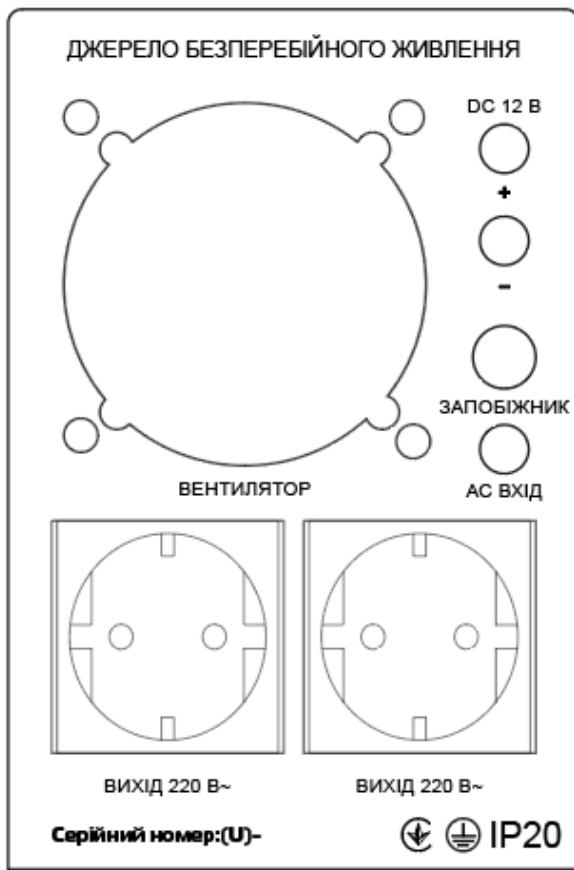
Шановний покупець!

Торгівельна марка ●**Sturm!** висловлює Вам свою вдячність за придбання продукту нашої марки.



Вироби торгівельної марки ●Sturm! постійно вдосконалюються та поліпшуються, тому технічні характеристики та дизайн можуть змінюватись без попереднього повідомлення. Приносимо Вам наші вибачення за можливі спричинені цим незручності.

Зовнішній вигляд



1. ВКЛ/ВИКЛ(
2. Жовтий індикатор (зарядка акумулятора)
3. Зелений індикатор
4. Додатний термінал
5. Від'ємний термінал
6. Запобіжник
7. Шнур живлення
8. Вентилятор
9. Розетка змінного струму

Технічні характеристики обладнання

Характеристика	Значення
Модель	PS95006SW
Номинальна потужність	500 ВА
Потужність при живленні від акумуляторної батареї	300Вт
Діапазон вхідної напруги	165-275 В
Точність вихідної напруги	220V±12%

Частота	50 Гц
Тип акумуляторної батареї	Герметичні, необслуговані, свинцево-кислотні
Час роботи від акумуляторної батареї	В залежності від ємності акумулятора
Звукові сигнали	Режим роботи від акумулятора: Звуковий сигнал кожні 30 сек, при низькому заряді акумулятора кожну секунду. Перенавантаження: сигнал кожну секунду Помилка: довготривалий сигнал
Температура експлуатації	-5°C - 40°C
Вологість	10-90%
Шум	<45 дБ (А)
Час перемикання	<8 мс
Напруга акумуляторної батареї	12 В
Рекомендована ємність акумуляторної батареї	180 А*г
Вага нетто	5.1 кг
Габаритні розміри	380x120x190 мм

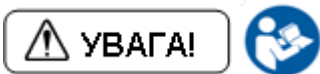
Правила техніки безпеки

Перед використанням цього пристрою обов'язково ознайомтеся з правилами безпеки:

- Категорично забороняється відкривати корпус пристрою, усередині висока напруга.
- Не допускайте потрапляння рідини всередину пристрою, це може призвести до електричного удару або спалаху внаслідок короткого замикання.
- У разі появи ознак некоректної роботи слід негайно відключити пристрій від мережі і звернутися до найближчого сервісного центру, адреси яких зазначені в кінці даного посібника.
- Заборонено підключати до даного устаткування пристрої, споживана потужність яких перевищує максимальну потужність самого джерела безперебійного живлення. Це може призвести до перевантаження і поломки пристрою.
- Не дозволяйте дітям користуватися пристроєм.
- У разі пожежі використовуйте тільки порошковий вогнегасник, використання води може привести до ураження струмом.
- Намагайтесь встановлювати джерело безперебійного живлення неподалік від гнізда живлення, тоді вам легко буде вимкнути пристрій у разі потреби.
- Забороняється експлуатувати пристрій з пошкодженими електричними дротами.
- Категорично забороняється закривати вентиляційні отвори в корпусі.

Підготовка до роботи

1. Обладнання розроблене для роботи зі змінним струмом 220 В. Переконайтесь, що Ваша мережа та обладнання що підключається відповідає цим вимогам.
2. Обладнання спроектовано для побутового використання. Ніколи не підключайте до нього медичне обладнання.
3. ДБЖ має бути заземлене. Обладнання, що підключається до ДБЖ повинно мати на штепсельній вилці контакт заземлення.



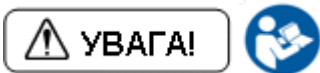
Розетки ДБЖ під напругою навіть коли ДБЖ відключено від мережі, але ввімкнене. Перед відключенням обладнання від ДБЖ вимкніть ДБЖ.

- **За для уникнення ураження електричним струмом не знімайте кожух, всередині немає частин для обслуговування користувачем. Деякі частини знаходяться під напругою навіть при відключеному від мережі та вимкненому ДБЖ. Для ремонту та сервісного обслуговування, будь ласка, зв'яжіться з сервісним центром.**

- **За для уникнення загоряння використовуйте запобіжники номіналом що вказав виробник.**

- **За для уникнення пожежі та ураження електричним струмом встановлюйте ДБЖ в приміщеннях де контролюється температура та вологість, а також без вогнебезпечних рідин та газів.**

5. Під час встановлення даного обладнання користувач має бути переконаний, що сума струмів витоку ДБЖ та навантаження що підключене не перебільшує 3,5 мА



Не зважаючи на те, що Ваше ДБЖ було розроблено та виготовлено з дотриманням вимог особистої безпеки, неправильне використання може призвести до ураження електричним струмом або до пожежі. Щоб забезпечити безпеку, будь ласка, дотримуйтесь наступних правил:

- **Вимкніть та від'єднайте навантаження від ДБЖ перед чищенням. Не використовуйте рідини або аерозольні очисники. Суха тканина рекомендується для видалення пилу з поверхні Вашого ДБЖ.**
- **Не встановлюйте та не користуйтеся ДБЖ біля води.**
- **Не встановлюйте ДБЖ на нестійкі поверхні.**

- Не встановлюйте ДБЖ під прямими сонячними променями та поруч з нагрівальними приладами.
- Не розташовуйте шнур живлення ДБЖ в місцях, де він може бути пошкоджений.

Експлуатація обладнання

Ваше ДБЖ забезпечує електроживлення підключеного обладнання. Максимальне навантаження не повинно перебільшувати вказану на ДБЖ. Якщо Ви не впевнені, зверніться до продавця або виробника.

Розміщення магнітних носіїв на верхній частині ДБЖ може привести до пошкодження даних.

Джерело безперебійного живлення

Дозволяє продовжувати роботу обладнання без перерв, миттєво перемикаючись до живлення від акумуляторної батареї.

Мікропроцесорне керування

ДБЖ управляється мікропроцесором, що дозволяє миттєво змінювати режим роботи, проводити самодіагностування та пошук помилок.

Світловий індикатор

Відображає поточний режим роботи (помилка, зарядка акумулятора, нормальна робота).

Звукові сигнали

ДБЖ інформує користувача про свій стан: низький заряд акумулятора, помилка, перемикання в режим роботи від акумулятора.

Тестування акумуляторної батареї

Включене ДБЖ постійно тестує ємність та заряд акумуляторної батареї.

Стабілізатор напруги

При роботі ДБЖ від мережі 220 В, ДБЖ коректує напругу та захищає підключене обладнання від перепадів напруги не підключаючи акумулятор.

Автоматична зарядка

ДБЖ заряджає батарею, якщо він підключений до мережі, навіть коли ДБЖ вимкнений.

Огляд

Огляньте ДБЖ при отриманні.

Встановлення та розміщення

Встановлюйте ДБЖ в захищеному місці з достатньою циркуляцією повітря, в недосяжності прямих сонячних променів та надмірної запиленості. Не використовуйте ДБЖ в приміщеннях з підвищеною температурою та вологістю.

Підключення до мережі

Підключіть ДБЖ до мережі змінного струму за допомогою штепсельної вилки.

Підключення навантаження

Підключіть навантаження до розеток на задній панелі ДБЖ.

Увага: Не підключайте лазерний принтер або плоттер одночасно з іншим обладнанням. Періодично лазерний принтер або плоттер споживають значно більше енергії, що може викликати перенавантаження ДБЖ.

Включення

На підключеному до мережі ДБЖ натисніть кнопку включення, коли ДБЖ включиться Ви почуєте один звуковий сигнал.

Вимкнення

Натисніть на вимикач, коли Ви почуєте один звуковий сигнал ДБЖ вимкнеться автоматично.

Режим роботи від акумуляторної батареї

В цьому режимі, звуковий сигнал лунає кожні 30 сек. Коли ДБЖ повертається до роботи від мережі звукові сигнали припиняються.

Низький заряд батареї

Якщо в режимі роботи від акумулятора ДБЖ виявив низький заряд акумуляторної батареї ДБЖ почне сигналізувати кожну секунду до тих пір поки не вимкнеться або не перейде в режим роботи від мережі.

Перенавантаження

Коли ДБЖ перенавантажено загориться відповідний світловий індикатор. Звукова сигналізація кожну секунду. Відключіть обладнання яке призвело к перенавантаження.

Технічне обслуговування

1. Заміна та обслуговування акумуляторних батарей повинно проводитись кваліфікованим персоналом.
2. У випадку довготривалого зберігання заряджайте акумуляторну батарею кожні 3 місяці.
3. У випадку довготривалого зберігання відключайте ДБЖ від мережі за для уникнення перезарядки акумулятора.
4. Уникайте перенавантаження або короткого замикання незалежно від того, що ДБЖ має вбудовану функцію захисту від перенавантаження та короткого замикання.

Пошук несправностей

Проблема	Можлива причина	Спосіб усунення
ДБЖ не включається, індикатори не світяться	Кнопка включення не натиснута або натискання було занадто коротким	Натисніть кнопку та дочекайтесь включення ДБЖ
	Несправна плата управління	Зателефонуйте до сервісного центру для заміни
ДБЖ завжди в режимі роботи від акумулятора	Пошкоджений шнур живлення	Замініть шнур
	Встановіть запобіжник	Натисніть на запобіжник
	Напруга мережі занадто висока/низька або відсутня	Це нормально
	Несправна плата управління	Зателефонуйте до сервісного центру для заміни
Постійний сигнал	Перенавантаження	Зменшить навантаження
Попередження про низький заряд акумулятора лунає передчасно. Акумулятор розряджається занадто швидко	Акумулятор розряджений через часте відключення живлення	Дозвольте БЖ зарядити акумуляторну батарею. Якщо помилка збереглась перевірте акумуляторну батарею, та у випадку необхідності замініть її.

Гарантійні зобов'язання

На електроінструмент розповсюджується гарантія згідно терміну, що вказаний в гарантійному талоні.

Термін придатності складає 5 років з дати виробництва.

Ви можете ознайомитись з правилами гарантійного обслуговування в гарантійному талоні, що додається до виробу.

Виготовлене в КНР.

Дата виготовлення вказана на упаковці.

Відповідність вимогам нормативних документів

Джерело безперебійного живлення ●**Sturm!** за своєю конструкцією та експлуатаційними характеристиками відповідає вимогам нормативних документів України, а саме:

- електромагнітної сумісності обладнання, постанова КМУ №1077 від 16.12.2015р;
- тех. регламент низьковольтного електричного обладнання (Постанова КМУ № 1067 від 16.12.2015);
- технічному регламенту безпеки машин, постанова КМУ №62 від 30.01.2013р.;

ДСТУ EN 60745-1:2014; ДСТУ EN 61000-3-2: 2016; ДСТУ EN 61000-3-3: 2017; ДСТУ EN 55014-1:2016;ДСТУ EN 55014-2:2017.

Декларація відповідності розташована на офіційному сайті www.sturmtools.com.ua

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

Справжній гарантійний талон складений з урахуванням вимог чинного в Україні ЗУ
«Про захист прав споживачів»

Гарантія поширюється на



	Термін гарантії	Опис товару
	36 місяців	Sturm, Енергомаш - професійна серія
	24 місяця	Sturm, Енергомаш
	18 місяців	BauMaster
	12 місяців	Акумулятори

Гарантійний талон додається тільки до товарів, які підпадають під визначення технічно складних побутових товарів, згідно Закону України «Про захист прав споживачів» (стаття 1, пункт 25 -1).

Найменування виробу і модель

PS95006SW

Джерело безперебійного живлення

Заводський номер

Назва торгової організації

Дата продажу (рік,міс.,число)

Підпис продавця

Підпис покупця

Штамп торгової організації

Умови гарантії

Шановний Покупець! Продукція повністю відповідає усім стандартам якості.

Гарантійний термін експлуатації складає кількість місяців, відповідно виробу (див.табл.), від дня придбання при наявності правильно заповненого гарантійного талона та підпису покупця про прийняття ним гарантійних умов. При не виконанні цих умов претензії по якості виробу не приймаються. Протягом гарантійного терміну власник має право на безкоштовний ремонт виробу, якщо він вийшов з ладу через дефекти виготовлення або матеріалів*.

Гарантійний ремонт не виконується:

1. При наявності в гарантійному талоні виправлень, нерозбірливих записів. Якщо на інструменті вилучена або пошкоджена ідентифікаційна етикетка, нерозбірливий або змінений серійний номер.
2. При несправностях виробу викликаних uszkodженнями набутими при транспортуванні, неправильним збереженням, недбалим застосуванням, поганим доглядом. Якщо виріб має надмірне забруднення інструмента, як внутрішнє, так і зовнішнє, іржавий.
3. При несправностях, що виникли у результаті неправильної експлуатації (порушеннях правил інструкції з експлуатації, включаючи перевантаження і використання не за призначенням). Експлуатація з непризначеною або тупою різальною оснасткою, непризначеними насадками або додатковими пристосуваннями.
4. Якщо інструмент піддавався конструктивним змінам не уповноваженими особами.*
5. При наданні виробу в гарантійний ремонт після спроб самостійного ремонту і/або змащення виробу під час гарантійного терміну, якщо це не передбачено інструкцією з експлуатації (сліди розкриття інструмента, зірвані шліци гвинтів, редукторна голівка встановлена невірно і т.і.).*
6. При виявленні експлуатації інструменту після прояви несправності і робота якого не була зупинена і продовжувалась.*
7. При виявленні несправностей викликаних незалежними від виробника причинами, такими, як перепади напруги електричного струму, явища природи, стихійні лиха.
8. Якщо експлуатація інструменту відбувалася без захисної оснастки, що входить у їхній комплект (захисні кожухи, відбійні щитки і т.і.), що служать для безпеки працівника і перешкоджають проникненню оброблюваного матеріалу у середину виробу.*
9. При наявності у середині виробу сторонніх речовин, рідин і предметів, залишків будівельних матеріалів, абразивів, металевих та інші стружки і т.і.*
10. При наявності механічних зовнішніх uszkodжень (тріщини, вм'ятини корпусу, пластикових захисних кожухів), а також механічних uszkodжень стопорів редукторів, перемикачів режимів роботи.*
11. При наявності uszkodження шнура живлення або штепсельної вилки, що виникли в результаті багаторазового перегину, механічного uszkodження або при підключенні до розетки з поганим контактом. Сліди дії вогню.
12. Якщо були замінені не своєчасно швидкозношувані витратні деталі. Наприклад – щітки, фільтри, мастило, ремені, лампи і т.п., внаслідок чого виникли несправності виробу.
13. При нормальному зносі інструмента в результаті тривалого використання. Рівномірного зносу деталей при відсутності на них заводських дефектів не дає право на їх заміну по гарантії.*
14. Гарантія не поширюється на оснащення інструмента, витратне приладдя та матеріали (наприклад – патрони для дрилів, гайки для абразивних і відрізних дисків, цанги, бури, свердла, пильні диски, фрези, ножі, пилки, шпулі, абразивні стрічки і т.п.), що було в експлуатації.
15. Гарантія не поширюється на мастило, гумові амортизатори й ущільнювачі, повітряний і масляний фільтри, щітки, приводні ремені, які разом називаються «елементи, що швидко зношуються».
16. Одночасний вихід з ладу термозапобіжника та високовольтних транзисторів на інвекторних зварювальних апаратах, що пов'язане з експлуатацією виробу при температурах нижче -5С.
17. При перегріві інструмента чи не виконання вимог до складу та якості паливної суміші та мастила, що призвели до виходу з ладу поршневої групи, до безумовних ознак яких відносяться залягання поршневих кілець і/або наявність подряпин та потертості на внутрішній поверхні циліндра та поршня, руйнування та оплавлення опорних підшипників шатуна та поршневого пальця.*

Клієнтський талон

Відривний талон

Клієнтський

Модель PS95006SW Джерело
безперебійного живлення

Дата продажу (рік,міс.,число) _____

Заводський номер _____

Дата прийому _____

Дата повернення _____

вид ремонту _____

Назва ремонтної організації _____

П.І.Б. майстра _____

Штамп майстерні

Відривний талон

1

Модель PS95006SW Джерело
безперебійного живлення

Дата продажу (рік,міс.,число) _____

Заводський номер _____

Дата прийому _____

Дата повернення _____

вид ремонту _____

Назва ремонтної організації _____

П.І.Б. майстра _____

Штамп майстерні _____

Клієнтський

Модель PS95006SW Джерело
безперебійного живлення

Дата продажу (рік,міс.,число) _____

Заводський номер _____

Дата прийому _____

Дата повернення _____

вид ремонту _____

Назва ремонтної організації _____

П.І.Б. майстра _____

Штамп майстерні

Відривний талон

2

Модель PS95006SW Джерело
безперебійного живлення

Дата продажу (рік,міс.,число) _____

Заводський номер _____

Дата прийому _____

Дата повернення _____

вид ремонту _____

Назва ремонтної організації _____

П.І.Б. майстра _____

Штамп майстерні _____

Клієнтський

Модель PS95006SW Джерело
безперебійного живлення

Дата продажу (рік,міс.,число) _____

Заводський номер _____

Дата прийому _____

Дата повернення _____

вид ремонту _____

Назва ремонтної організації _____

П.І.Б. майстра _____

Штамп майстерні

Відривний талон

3

Модель PS95006SW Джерело
безперебійного живлення

Дата продажу (рік,міс.,число) _____

Заводський номер _____

Дата прийому _____

Дата повернення _____

вид ремонту _____

Назва ремонтної організації _____

П.І.Б. майстра _____

Штамп майстерні _____

Адреси сервісних центрів

№	місто	сервісний центр	адреса	телефон
1	Київ	ФОП Оржеховський	Петропавлівська Борщагівка, вул.Соборна, 7-Б	(068) 374-39-39,(044)221-85-35,(096)838-88-64
2	Київ	ФОП Заболотний	ринок Юність, ряд С, м. 49	(068) 811-86-48
3	Київ	ФОП Худолей	вул.Миропільська29	(044)-544-17-29,(044)-331-56-99
4	Київ	ФОП Худолей	вул.Л.Курбаса,17	(044)-274-97-95,(044)-274-97-96
5	Київ	ФОП Малько В.В.	м.Київ,проспект С.Бандери 16	068-870-70-74 и 093-830-86-84066-239-06-60,
6	Біла Церква	ФОП Карлукно	вул.Павлюченко ,17 маг".Воло-Буд"	067-289-22-09
7	Біла Церква	ФОП Федін	вул.Ярмаркова, 3	(04563) 5-96-79, 067-504-79-69
8	Бровари	ФОП Чіркова	м.Бровари,б-р Незалежності,54/4, (територ.ЗАО Бровар.з-д пласмаси)	044-362-04-02,097-945-7-945,097-196-90-90
9	Бердянськ	ФОП Матвієнко	м.Бердянськ,вул.Італійська,6.51 маг.ФИОЛЕНТИК	(050)-964-57-20,(06153)3-41-84
10	Вінниця	ФОП Марценюк	вул. Шмідта 45	(0432) 264278, 097-055-33-88
11	Вишневе	ФОП Покришка	вул. Київська, 12	067-784-79-84,063-702-26-95
12	Житомир	ФОП Лебіга М.В.	вул.Малинська,10	067-292-41-16
13	Запоріжжя	ТОВ" Запоріжінструмент"	вул. Кузнецова 34, склад 4а	(0612)78-77-65, 050-50-55-048
14	Івано-Франківськ	Інструмент -ІФ	м.Івано-Франківськ,вул.Стуса,буд.28,корп.3	096-103-06-78
15	Івано-Франківськ	ФОП Піманов Р.Г.	вул. Євгена Коновальця 425А	068-068-34-46,066-431-08-03
16	Кривий Ріг	ТОВ "Вакула інструмент"	вул. Олександра Поля (Октябрьская) 28а, маг."Хамер Центр"	096-158-58-73; 050-546-57-56
17	Конотоп	Маг.Планета-Інструмент- ФОП Гитлин	вул.Червоної калини,2	(067)428-82-28
18	Кременчук Полтав.обл.	ФОП Кириленко П.С.	вул.Ткаченка,12	(050)530-98-87
19	Луганська обл. м. Рубіжне	ФОП Титаренко	пр-т Миру,36	(050)214 87 83
20	Луцьк	ФОП Форостян	Завокзальний ринок,вул.Карпенка-Карого,буд.1,маг.№18	(099) 402-39-70
21	Луцьк	ФОП Пиманов	вул.Карбишева,2	(063)545-84-43
22	Львів	ФОП Стахів Б.І.	Магазин-майстерня "Газда",	(097)620 97 73
23	Львів	ФОП Троцько	вул. Зелена, 238	(067)-940-52-22
24	Миколаїв	ФОП Кузьмін	пр.Центральний, 2.	(0512)71-07-12, (097)629-71-44
25	Обухів	ФОП Биков Г.І	м.Обухів,вул.Піщана,1	(068)801-55-01
26	Миколаїв	СЦ DAS-Інструмент	ФОП Новиков,м.Миколаїв,вул.1-аСлобідська,62	0512-709-925,068-733-27-97
27	Одеса	Сервис-STURM	вул.Тираспольское шоссе,15А	(067)-468-28-56
28	Одеська обл. Белгород-Дністр	ФОП Мангов І.І.	м.Б-Дністровський,вул.Михайлівська,43,маг. "Svarka+"	(067)136-99-97
29	Одеська обл.,м.Черноморск	ФОП Стрельбицький В.В.	м.Черноморск ,р-к 'Світанок',вул.Комсомольська,2е	067-558-32-19,093-998-90-67
30	Полтава	ФОП Панченко	Центральний р-к, пав.№7 гр. 2	(067) 530-32-54
31	Рівне	ФОП Бакалець	вул. Біла,16	(0362) 40-05-56,093-323-86-76
32	Рівне	ФОП Журомський А.С.	33018,м.Рівне,вул.Відінська,29	096-521-12-62
33	Рівнен.обл.м.Здолбунів	ФОП Хомеча Я.В.	м. Здолбунів,вул.Незалежності,42.	096-709-03-37
34	Суми	СЦ Еліс - ФОП Аверьянов	вул. Інтернаціоналістів, 5, оф. 25	(0542) 78-00-96
35	Суми	ФОП Горовой Ю.А.(сын)	м.Суми,вул.Харківська ,12	(0542) 659-042,36-10-49
36	Тернопіль	ТОВ ТТ АРС-Кераміка	м. Тернопіль, вул. Бродівська, 44	(0352) 47-52-18, 096-548-66-17.
37	Хмельницький	ФОП Піманов Р.Г.	м.Хмельницький, Провулок 1-й Мирний, 20 склад № 25	(067)-35-40-515
38	Черкаси	ФОП Медведенко	вул.Благовісна,269	093-723-83-83
39	Черкаси	ТОВ"Полікор"	вул.Громова 146/10	(0472)54-05-63
40	Чернігів	ФОП Рудик	пр-кт Миру, 233	0462 93-06-63, 094-98-81-663
41	Чернігів	ФОП Войстрикова К.М.	вул. Старобілоуська, 73	(0462) 614-900, 050 846 14 89, 093 911 17 02, 098 576 88 47
42	Чернігів	ФОП Надточий О.В.	пр.Перемоги 119а	0462-614-989, 093-454-3990
43	Чернігівська обл.м.Ічня	ФОП Кириченко Л.М.	16700,м.Ічня,вул.Воскресінська ,34/2	096-219-43-31
44	Чернігівська обл.м.Бахмач	ФОП Коваль О.П.	вул.Шевченка,11,маг. "СТЕК"	093-148-18- 47-магазин, 093 037 55 80 ,(097) 812-62-44
45	Чернігівська обл.м.Городня	ФОП Спода К.П.	вул.Шевченко 5, м-н Домовичок	(068)-540-82-01.
46	Чернігів	ФОП Ананко	м.Чернігів,вул.Івана Мазепи,33	(0462) 65-35-61, (066) 185-25-52, (097) 603-29-03
47	Чернігів	ФОП Вишинська О.А.	пр-т Миру,95	0462-729-068, 068-745-44-12, 073-481-08-33
48	Чернігів	ФОП Никитенко	м.Чернігів,ТЦ Ліга,вул.Промислова 7,каб.№3	(093) 440 94 42, (068) 339 82 12, (095) 165 42 12
49	Хуст Закарпат.обл.	ФОП Тома М.	м. Хуст, вул. Львівська 93 магазин "Shop Tools"	(096)488-67-59



Інформація для покупця

Виробник:

AWLOP TRADING CO LTD. Адреса: Китай, м. Нінгбо, Модерн таймз А2, блок 16/F

Імпортер:

Україна, ТОВ "БЕСТВОРК" 04128, м. Київ, вул. Стеценка, 19/54, (044) 495-52-46

Україна, ТОВ "ПРО-ЛАЙТ" 04128, м. Київ, вул. Стеценка, 19/54, (044) 491-89-67

Уповноважений представник виробника в Україні:

ТОВ "БЕСТВОРК" 04128, м. Київ, вул. Стеценка, 19/54

Виготовлено в КНР. Дата виготовлення вказана на упаковці.



Телефон горячої лінії

080 033 25 23

(безкоштовно по Україні)