



ОРГАН З СЕРТИФІКАЦІЇ ТОВ «ВСЦ «ПІВДЕНТЕСТ»

**СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ**СЕРТИФІКАТ СООТВЕТСТВИЯ /CERTIFICATE OF CONFORMITY  
СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЇ СЕРТИФІКАЦІЇ ТОВ «ВСЦ «ПІВДЕНТЕСТ»Зареєстровано в Реєстрі органу з сертифікації за № UA1.190.1496-18

Зареєстрований в Реєстрі органу по сертифікації

Registered at the Record of certification body under

Термін дії з 08 листопада 2018 р. до 07 листопада 2020 р.

Срок действия с

Term of validity is from

8516

код УКТ ЗЕД, ТН ЗЕД

Продукція (тип) Прилади побутові електричні: нагрівальні кабелі та мати торгової  
Продукция (тип) марки «ThermoGreen», типів: TGCT, TGMT, MLTV, LTV, MTV, HTV,  
Production (type) (модельний ряд наведено в додатку, всього 6 (шість) позицій)

код ДКПП, ОКП

Відповідає вимогам  
Соответствует требованиям  
Comply with the requirements

DСТУ EN 60335-1:2015 п.п. 10.1, 11, 11.3

Виробник (и) продукції  
Изготовитель (и) продукции  
Producer (s)

«Green Ind Co., LTD», 290, Eunhyeon-ro 312 beon-gil, Eunhyeon-myeon, Yangju-si, Gyeonggi-do, Korea, Республіка Корея

Сертифікат видано  
Сертификат выдан  
Certificate is issued on

ТОВ "СОЛРЕЙ", 04209, Україна, м. Київ, вул. Богатирська, буд. 9, код ЄДРПОУ 35523963, що діє за дорученням виробника № 20180301TG від 01.03.2018 р. «Green Ind Co., LTD», Korea, Республіка Корея

Додаткова інформація  
Дополнительная информация  
Additional information

Продукція, яка виготовляється серійно з 08.11.2018 р. до 07.11.2020 р. та ввозиться на територію України з урахуванням гарантійного терміну зберігання. Гарантійний термін 2 роки на виріб.

Сертифікат видано органом з сертифікації  
Сертификат выдан органом по сертификации  
Certificate is issued by the certification body

Товариство з обмеженою відповідальністю  
«Випробувально-сертифікаційний центр  
«ПІВДЕНТЕСТ»,  
49000, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, вул.  
Європейська 7а, офіс 14, тел. (050) 486-22-92

На підставі Протоколу випробувань продукції № T430/10-18 від 24.10.2018 р., виданого ВЛ ТОВ  
На основани ВСЦ «Південтест», 49054, Україна, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, пр-т. Калініна, 50,  
On the grounds of ЄДРПОУ 13429259

Керівник органу з сертифікації  
Руководитель органа по сертификации  
Director of the certification body

М.П.

підпис

О.Г. Торба

ініціали, прізвище

Чинність сертифікату можна перевірити  
за тел. (050) 486-22-92

ОРГАН З СЕРТИФІКАЦІЇ ТОВ «ВСЦ «ПІВДЕНТЕСТ»

**ДОДАТОК**  
**ДО СЕРТИФІКАТУ ВІДПОВІДНОСТІ**  
**К СЕРТИФІКАТУ СООТВЕТСТВИЯ**  
**TO CERTIFICATE OF CONFORMITY**  
**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЇ СЕРТИФІКАЦІЇ ТОВ «ВСЦ «ПІВДЕНТЕСТ»**

№ UA1.190.1496-18

« 08 » листопада 2018 р.

Прилади побутові електричні: нагрівальні кабелі та мати торгової марки «ThermoGreen», типів: TGCT, TGMT, MLTV, LTV, MTV, НТВ:

1. Модель: 4-10TGCT-20-150,

де, TGCT – означає, що це нагрівальний кабель, екранований;

4 – перша цифра означає товщину виробу (4-4мм);

20 – дві наступні означають потужність метра погонного нагрівального кабеля (20-20 Вт/м.п);

150 – три останні цифри означають потужність комплекту (варіанти виконання 150-900 Вт).

2. Модель: 4-10TGMT-150-150-05,

де, TGMT – означає, що це нагрівальний кабельний мат, екранований;

4 – перша цифра означає товщину виробу (4-4мм);

150 – три наступні означають потужність метра квадратного нагрівального мата (150-150Вт/м<sup>2</sup>);

150 – три наступні цифри означають потужність комплекта (варіанти виконання 150-900 Вт);

05 – дві останні цифри означають кількість м<sup>2</sup> в комплекті (варіанти виконання 0,5-15 м<sup>2</sup>).

3. Модель: 4-10MLTV-20-010,

де, MLTV – означає, що це нагрівальний кабель, екранований, саморегуляційний, робоча температура до 65С;

5 – перша цифра означає товщину виробу (5-5мм);

20 – дві наступні означають потужність метра погонного нагрівального кабеля (20-20Вт/м.п);

10 – три останні цифри довжину нагрівального кабеля в м. (варіанти виконання 01-100).

4. Модель: 4-10LTV-20-10,

де, LTV – означає, що це нагрівальний кабель, екранований, саморегуляційний, робоча температура до 85С;

5 – перша цифра означає товщину виробу (5-5мм);

20 – дві наступні означають потужність метра погонного нагрівального кабеля (20-20Вт/м.п);

10 – дві останні цифри довжину нагрівального кабеля в м. (варіанти виконання 01-90)

5. Модель: 4-10MTV-20-10,

де, MTV – означає, що це нагрівальний кабель, екранований, саморегуляційний, робоча температура до 110С;

5 – перша цифра означає товщину виробу (5-5мм);

20 – дві наступні означають потужність метра погонного нагрівального кабеля (20-20Вт/м.п);

10 – дві останні цифри довжину нагрівального кабеля в м. (варіанти виконання 01-90)

6. Модель: 4-10НТВ-20-10,

де, НТВ – означає, що це нагрівальний кабель, екранований, саморегуляційний, робоча температура до 120С;

5 – перша цифра означає товщину виробу (5-5мм);

20 – дві наступні означають потужність метра погонного нагрівального кабеля (20-20Вт/м.п);

10 – дві останні цифри довжину нагрівального кабеля в м. (варіанти виконання 01-90).

Всього: 6 (шість) позицій.

Керівник органу з сертифікації  
Руководитель органа по сертификации  
Director of the certification body

М.П.

підпис

О.Г. Торба

ініціали, прізвище