

МІНЕКОНОМРОЗВИТКУ УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «РІВНЕНСЬКИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР
СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ ТА СЕРТИФІКАЦІЇ»
(ДП «РІВНЕСТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»)



037

СЕРТИФІКАТ
ПЕРЕВІРКИ ТИПУ

Технічний регламент безпеки машин, затверджений постановою КМУ № 62 від 30.01.2013р.
Технічний регламент електромагнітної сумісності обладнання затверджений постановою КМУ №785 від 29.07.2009р.)
(назва технічного регламенту, дата та номер затвердження)

Зареєстрований у Реєстрі 10.04.2017р. за № UA.TR.037.00137-17
(дата реєстрації) (обліковий номер сертифіката)

Назва і адреса виробника: 'Z.P.D. SKIEPKO Wieslaw Skiepko', ul. Kolejowa 33 29-100 Włoszczowa, Польща

Тип продукції: *пальники з автоматичною подачею твердого палива торговельної марки ECO-PALNIK*
(код ДКПП, *(згідно додатку), код УКТЗЕД 8416*
код УКТЗЕД):

Назва і адреса уповноваженої особи або особи, що вводить в обіг: ТОВ «Тепло-Захід», 33027, Україна, м. Рівне, вул.Київська, 108-А

Висновок про проведення перевірки:

на підставі проведеної експертизи технічної документації та протоколів випробувань типових зразків продукції:

пальників з автоматичною подачею твердого палива торговельної марки ECO-PALNIK
(назва продукції)

встановлено, що типові зразки продукції відповідають (не відповідають) вимогам:

технічного регламенту безпеки машин, затвердженого постановою КМУ № 62 від 30.01.2013р.; технічного регламенту електромагнітної сумісності обладнання затвердженого постановою КМУ №785 від 29.07.2009р.)
(назва технічного регламенту, дата та номер затвердження)

стандартам:

ДСТУ EN 953:2003, ДСТУ IEC 60335-1:2014; ДСТУ EN 55014-1:2014; ДСТУ CISPR 14-2:2007
(позначення та назва нормативного документа)

Дані про
ідентифікацію
типу:

Пальники торговельної марки ECO-PALNIK є автоматичними і самоочисними пальниками для пелет, що не утворюють шлак (гранули виготовлені з деревних тирси і стружок). Пальники призначені для роботи з котлами ЦО на твердому паливі, а також для деяких газових і масляних котлів (з камерою спалювання, що дозволяє збір і відбір золи). Пристрій має модульну будову, пальник зібраний з окремих елементів: головна монтажна панель, топка, модуль подачі гранул до топки інтегрований з вентилятором і вбудованим запальником. Всі елементи закриті елементами корпусу, що складається з двох частин. Контролер поміщений в окремому корпусі для монтажу на котлі, стіні або бункері. Топка має форму труби з перфорованою решіткою.

протоколів випробувань №№ 020, 021, 022 від 07.04.2017р. виданих
На підставі: ВЦ ДП "Рівнестандартметрологія" 33028, м. Рівне, вул. Замкова, 31, атестат акредитації № 2Н238 від 11.07.2014р чинний до 19.07.2019р.

Сертифікат діє: з 10.04.2017р. до 09.04.2019р.

Керівник органу з оцінки відповідності

А.І. Камінський

Орган з оцінки відповідності Державне підприємство "Рівнеський науково-виробничий центр
стандартизації, метрології та сертифікації" (ДП "Рівнестандартметрологія")
призначення № UA.TR.037

33028 м. Рівне, вул. Замкова, 31, Тел/факс 26-67-20, 26-08-72, e-mail: industrial.cert@gmail.com

Чинність сертифіката перевірки типу можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності, що розміщена на csmc.tv.ua, або за тел. (0362) 26-67-20; (0362) 26-08-72