



**ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З ПИТАНЬ
БЕЗПЕЧНОСТІ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ ТА ЗАХИСТУ СПОЖИВАЧІВ**

вул. Б. Грінченка, 1, м. Київ, 01001, тел. 279-12-70, 279-75-58, факс 279-48-83,
e-mail: info@consumer.gov.ua

ЗАТВЕРДЖУЮ

Голова Держпродспоживслужби

Лапа В.І.

(прізвище, ім'я, по батькові)

(підпис)

М.П.

№1

ВИСНОВОК

державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від "10" 01 2018 року

№ 602-123-20-1/ 542

Об'єкт експертизи: Радіатори опалювальні сталеві в асортименті згідно з додатком до Висновку

виготовлений у відповідності із ДСТУ Б В.2.5-3-95 (ГОСТ 20849-94) «Інженерне обладнання будинків і споруд. Конвектори опалювальні. Технічні умови»

Код за ДКПІ, УКТЗЕД, артикул: 25.21

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: призначені для систем центрального опалення житлових, громадських та виробничих будівель, оптово-роздрібна торгівля

Країна-виробник: ТОВ «ЮТЕРМ УКРАЇНА», Україна, 63506, Харківська обл., м. Чугуїв, вул. Мічуріна, буд. 8, код за ЄДРПОУ 40532173

(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

Заявник експертизи: ТОВ «ЮТЕРМ УКРАЇНА», Україна, 63506, Харківська обл., м. Чугуїв, вул. Мічуріна, буд. 8, код за ЄДРПОУ 40532173

(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну: продукція вітчизняного виробництва

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки / показникам: за результатами ідентифікації, оцінки ризику для здоров'я населення, результатами перевірки наданої заявником документації, проведеними дослідженнями, об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам, а саме: при використанні продуктів контроль за вмістом хімічних речовин у повітрі робочої зони здійснювати (ГДК, не більше, мг/м³): метилакрилату – 0,01, метилметакрилату – 0,01, сополімери на основі акрилових і метакрилових мономерів – 10 (аерозоль, клас небезпеки – 4), що відповідає вимогам ГОСТ 12.1.007-76 «Система стандартів безопасности труда. Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности»; СН 4617-88 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны»; міграція хімічних речовин в атмосферне повітря, не повинна перевищувати (ГДК с.д., мг/м³): формальдегіду – 0,003, ацетальдегіду – 0,01, етилацетату – 0,1, метилакрилату – 0,01, метилметакрилату – 0,01, відповідно до ДСанПІН 8.2.1-181-2012 «Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги».

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: а) перелік необхідних умов, які забезпечують попередження можливого ризику впливу несприятливих факторів, що можуть створюватися при використанні вище названої продукції у заявленій сфері застосування в середовищі життєдіяльності людини, необхідно дотримуватися вимог: ГОСТ 12.1.007-76 «Система стандартів безпеки труда. Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности»; СН 4617-88 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны»; ДСанПіН 8.2.1-181-2012 «Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги». б) забезпечення умов зберігання та транспортування продукції відповідно до рекомендацій виробника, вказаних у супровідній документації в) утилізація і знищення відходів повинні проводитись згідно вимог діючої на даний час в Україні нормативної документації у сфері поводження з відходами.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Радіатори опалювальні сталеві виготовлені відповідно до ДСТУ Б В.2.5-3-95 (ГОСТ 20849-94) «Інженерне обладнання будинків і споруд. Конвектори опалювальні. Технічні умови» в асортименті згідно з додатком до Висновку відповідають вимогам діючого санітарного законодавства України і за умови дотримання вимог цього висновку можуть бути використані в заявленій сфері застосування.

Термін придатності: гарантується виробником

Інформація щодо етикетки, інструкції, правил тощо маркування обов'язкове. Етикетка з інструкцією використання та складом надається державною мовою. Висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкту експертизи.

Висновок дійсний: на термін дії ДСТУ Б В.2.5-3-95 (ГОСТ 20849-94) «Інженерне обладнання будинків і споруд. Конвектори опалювальні. Технічні умови»

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: продукція вітчизняного виробника

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: продукція вітчизняного виробника

Поточний державний санітарно-епідеміологічний нагляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: виконання умов використання

Комісія з державної
санітарно-епідеміологічної
експертизи
Державної установи «Інститут
медицини праці імені
Ю.І. Кундієва Національної академії
Медичних наук України»

01033, м. Київ, вул. Саксаганського, 75
тел.: приймальня: (044) 284-34-27,
e-mail: yik@nanu.kiev.ua
секретар експертної комісії
(044) 289-63-94, e-mail: test-lab@ukr.net

(найменування, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

Протокол експертизи № 30697 від 26 грудня 2017 року

Заступник Голови експертної комісії,
директор Державної установи "Інститут медицини
праці імені Ю.І. Кундієва Національної академії
медичних наук України"



(Handwritten signature)
(підпис)

Чернюк В.І
(ініціали та прізвище)

М.П.

Додаток до Висновку державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 10.01 2018 року

№ 602-123-20-3/542

Радіатори опалювальні сталеві

Радіатори сталеві панельні:

моделі

10-xxx-xxxx, 11-xxx-xxxx,

20-xxx-xxxx, 21-xxx-xxxx, 22-xxx-xxxx,

30-xxx-xxxx, 31-xxx-xxxx, 32-xxx-xxxx, 33-xxx-xxxx,

Замість цифр xxx можуть бути цифри, які позначають висоту радіаторів від 300мм до 600мм,

Замість цифр xxxx можуть бути цифри, які позначають довжину радіаторів від 400мм до 3000мм, що не впливає на показники безпеки виробу)

Комісія з державної санітарно-епідеміологічної експертизи

Державної установи «Інститут медицини праці імені

Ю.І. Кундієва Національної академії Медичних наук України»

01033, м. Київ, вул. Саксаганського, 75

тел.: приймальня: (044) 284-34-27,

e-mail: yik@nanu.kiev.ua

секретар експертної комісії

(044) 289-63-94, e-mail: test-lab@ukr.net

(найменування, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

Протокол експертизи № 30697 від 26 грудня 2017 року

(№ протоколу, дата його затвердження)

Заступник Голови експертної комісії,
директор Державної установи "Інститут медицини праці імені Ю.І. Кундієва Національної академії медичних наук України"

М.П.



Чернюк В.І.
(ініціали та прізвище)