



**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

Г.в.о. Голови Держпродспоживслужби

О.П.Шевченко

(прізвище, ім'я, по-батькові)

(підпис)

М.П.

ВИСНОВОК

державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 26.11 2019 р.

№ 12.2-18-11 25844

Об'єкт експертизи: Лазі монтерські для піднімання по стійках опор електропередач (до 10кв. включно), та змінні запасні частини до них (ремені кріплення лазів, шипи, траверси, гребінчасті пластини)

виготовлений у відповідності із ТУ У 25.9-35450859-001:2017 «Лазі монтерські для піднімання по стійках опор електропередач (до 10кв. включно) Технічні умови»

Код за ДКПП - 25.99.29-11.00; УКТЗЕД; артикул:

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: Для піднімання електромонтерів та обслуговуючого персоналу по залізобетонних та дерев'яних з залізобетонними приставками стійках опор ліній електропередач та радіофікації

Країна-виробник: Україна, ТОВ «Завод металовиробів «Вертикаль», 08400, Київська обл., м. Переяслав-Хмельницький, вул. Горького 37-А, +38 (04567) 5-53-12, <http://level.com.ua/>.
Виробництво розташоване: 08400, Київська обл., м. Переяслав-Хмельницький, вул. Солонці 30, +38 (04567) 5-53-12

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

Заявник експертизи: Україна, ТОВ «Завод металовиробів «Вертикаль», 08400, Київська обл., м. Переяслав-Хмельницький, вул. Горького 37-А, +38 (04567) 5-53-12, <http://level.com.ua/> Код за СДРПОУ: 35450859

(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:
Рівні міграції хімічних речовин у модельне середовище не більше ДКМ, а саме: формальдегіду – 0,05 мг/дм³, етиленгліколю - 1 мг/дм³, фенолу – 0,1 мг/дм³, диметилтерефталату – 1,5 мг/дм³, капролактаму – 1,0 мг/дм³, гесаметилендіаміну – 0,01 мг/дм³, диоктилфталату – 1,0 мг/дм³, дибутилфталату – 0,2 мг/дм³, інтенсивність запаху - не більше 2 балів, вироби не викликають

подразнення шкіри відповідно до ДСанПіН 3.3-182-2012 «Матеріали та вироби текстильні, шкіряні і хутрові. Основні гігієнічні вимоги». Стійкість пофарбування: бали: до води – від 0 до 3,0; до прання – від 3,0 до 4,0; до кислотного поту – від 3,0 до 4,0; до сухого тертя – 4,0; до мокрого тертя – від 2,0 до 3,0; «Санитарно-химическое исследование материалов и изделий из них, предназначенных для использования в средствах индивидуальной защиты» Методические указания, Москва, 1985 г За рівнем міграції у повітряне середовище не більше ГДКс.д.: капролактаму – 0,06 мг/м³, гексаметилендіаміну – 0,01 мг/м³, формальдегіду – 0,003 мг/м³, ацетальдегіду – 0,01 мг/м³, рівень запаху не більше 2 балів відповідно до «Переліку гранично допустимих концентрацій хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць», затверджених Т.в.о. головного державного санітарного лікаря України 03 березня 2015 року. Ефективна питома активність природних радіонуклідів - не більше 370 Бк/кг згідно з НРБУ-97 «Норми радіаційної безпеки України. Державні гігієнічні нормативи».

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є:

При використанні дотримуватись рекомендацій виробника.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи: Лази монтерські для піднімання по стійках опор електропередач (до 10кв. включно), та змінні запасні частини до них (ремені кріплення лазів, шипи, траверси, гребінчасті пластини) виготовлені у відповідності із ТУ У 25.9-35450859-001:2017 «Лазы монтерські для піднімання по стійках опор електропередач (до 10кв. включно) Технічні умови», за наданим заявником комплектом документації 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: етикетка та інструкція з використання вимагаються. Висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкту експертизи

Висновок дійсний на термін дії ТУ У 25.9-35450859-001:2017 «Лазы монтерські для піднімання по стійках опор електропередач (до 10кв. включно) Технічні умови»

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

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

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

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 № 13097 від 25 листопада 2019р.

(№ 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.