



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА

ЗАТВЕРДЖУЮ

ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА
СЛУЖБА УКРАЇНИ

(назва установи)

вул.Грушевського, 7, м.Київ, 01601

(місцезнаходження)

253-94-84, 559-29-88

Заступник головного державного
санітарного лікаря України



С.В. Протас

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 30.12. 2015р.

№ 05.03.02-03/ 58336

Блоки системні виготовлені відповідно до ТУ У 30.0-23704614-003:2006 "Блоки системні. Технічні умови"

(об'єкта експертизи)

код за ДКПП: 30.02.13.000

(код за ДКПП, код за УКТЗЕД артикул)

За призначенням. Реалізація через оптову та роздрібну торгівлю.

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

ТОВ "НАВІГАТОР КОРПОРЕЙШН", Україна, 04116, місто Київ, вул. Кирило – Мефодіївська, буд. 14/2, код ЄДРПОУ: 39396481

країна походження об'єкта експертизи: Україна

(країна, виробник, адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW)

ТОВ "НАВІГАТОР КОРПОРЕЙШН", Україна, 04116, місто Київ, вул. Кирило – Мефодіївська, буд. 14/2, код ЄДРПОУ: 39396481

(заявник експертизи, адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW)

Продукція вітчизняного виробництва

(дані про контракт на постачання об'єкта експертизи в Україну)

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки / показникам: ТУ У 30.0-23704614-003:2006 "Блоки системні. Технічні умови" ДСН 3.3.6.096-2002 «Державні санітарні норми і правила при роботі з джерелами електромагнітних полів», СанПІН №239-96 «Державні санітарні норми і правила захисту населення від впливу електромагнітних випромінювань», за результатами ідентифікації, оцінки ризику для здоров'я населення, а також результатами перевірки (контролю) наданого заявником зразка об'єкта експертизи, а саме параметри неіонізованих випромінювань на відстані 0,3 м ЕМП 0,03-300 МГц 2,5 мкВт/см².

(критерії безпеки / показники)

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

- дотримання вимог, які встановлені даним висновком за результатами випробування наданого зразка;
- забезпечення умов транспортування та термінів зберігання продукції відповідно до рекомендацій виробника, вказаних у супровідній документації;
- вибіркових випробувань об'єкта експертизи на відповідність вимогам даного висновку та діючого санітарного законодавства

(особливості умов використання, застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення)

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Блоки системні виготовлені відповідно до ТУ У 30.0-23704614-003:2006 "Блоки системні. Технічні умови", за наданим заявником зразком відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умови дотримання вимог цього висновку може бути використаний в заявленій сфері застосування.

Термін придатності: -

-

(інформація щодо етикетки, інструкція, правила тощо)

Висновок дійсний до: 29.12.2018 р.

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

При зміні рецептури, технології виготовлення, які можуть змінити властивості об'єкта експертизи або спричинити негативний вплив на здоров'я людей, сфери застосування, умов застосування об'єкта експертизи даний висновок втрачає силу.

Вітчизняна продукція.

(показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні)

Вітчизняна продукція.

(показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні)

Поточний державний санепідагляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: На об'єктах державного санітарно-епідеміологічного нагляду за встановленими медичними критеріями безпеки, умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації і знищення у обсязі та з періодичністю, визначеними програмами інспектування у відповідності з чинним санітарним законодавством України.

(показники безпеки, які здійснюються при поточному державному санепідагляді)

Санітарно-епідеміологічна станція Державного управління справами

м.Київ, вул.Заболотного, 15, тел.: 526-50-06

(найменування, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW)

Протокол експертизи

№ 10-9557 від 29.12.2015р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Керівник експертної комісії



О.Г.Гаврильченко