



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ  
ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА

ЗАТВЕРДЖУЮ

Міністерство охорони здоров'я України

(назва установи)

01601 м.Київ, вул.Грушевського, 7

(місцезнаходження)

253-94-84, 559-29-88



Заступник головного державного  
санітарного лікаря України

А.А.Григоренко

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 16.06 2009р.

№ 05.03.02-03/ 35573

Прилади (Очишувач повітря, Очишувач води, Приставка до пральної машини, Іонізуюча зубна щітка),  
згідно з додатком.

(об'єкта експертизи)

код за УКТЗЕД: 8421

(код за ДКПП, код за УКТЗЕД артикул)

побут та промисловість

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

Фірма «EcoQuest International», США, 310Т, Elmer Cox Drive, Greeneville TN

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

ТОВ «Альпійське повітря», Україна, 02100, м. Київ, вул. Краківська, 11/А, код ЄДРПОУ: 33740210

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

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

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки / показникам:

в залежності від умов використання електронних систем очищення повітря при поточному санітарно-епідеміологічному нагляді контролювати концентрацію легких аероіонів згідно СН № 2152-80 «Санітарно-гигиенические нормы ионизации производственных и общественных помещений», СЕП – згідно ГОСТ 12.1.045-84 «ССБТ. Электростатические поля. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля», концентрацію озону і оксидів азоту згідно ГОСТ 12.1.005-88 «ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны», ГОСТ 17.2.3.01-86 «Правила контроля качества воздуха населенных пунктов», рівні ЕМП згідно ДСанПіН №239-96 «Державні санітарні норми і правила захисту населення від впливу електромагнітних випромінювань», ГОСТ 12.1.006-84 «ССБТ. Электромагнитные поля радиочастот. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля»; Очишувачі води: концентрацію озону контролювати згідно ГОСТ 12.1.005-88 «ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны», ГОСТ 17.2.3.01-86 «Правила контроля качества воздуха населенных пунктов», рівні ЕМП згідно ДСанПіН №239-96 «Державні санітарні норми і правила захисту населення від впливу електромагнітних випромінювань», ГОСТ 12.1.006-84 «ССБТ. Электромагнитные поля радиочастот. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля». Іонізуючі випромінювання контролювати у відповідності до СН № 4557-88 «Санітарні норми ультрафіолетового випромінювання в виробничих приміщеннях»; Приставка до пральної машини: рівні ЕМП повинні відповідати ДСанПіН №239-96 «Державні санітарні норми і правила захисту населення від впливу електромагнітних випромінювань», ГОСТ 12.1.006-84 «ССБТ. Электромагнитные поля радиочастот. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля». Іонізуючі випромінювання контролювати у відповідності до СН № 4557-88 «Санітарні

норми ультрафіолетового випромінювання в виробничих приміщеннях"; Іонізуюча зубна щітка: за санітарно-хімічними, мікробіологічними, токсикологічними та клінічними показниками засоби для механічного очищення органів ротової порожнини зубні щітки відповідають вимогам СанПіН 1.2.676-97 „Гигиенические требования к производству, качеству и безопасности средств гигиены полости рта»

(критерії безпеки / показники)

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

Використовувати згідно з вимогами фірми-виробника. Використовувати електронні системи очищення повітря в відповідних приміщеннях при перевищенні приведених вище регламентів в присутності людей забороняється. Встановлення в житлових, суспільних та промислових приміщеннях систем очищення повітря повинно проводитись при умові контролю за концентрацією озону та оксидів азоту в зоні постійного перебування людей. Систему очищення повітря в режимі озонування заборонено експлуатувати в присутності людей.

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

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Прилади (Очищувач повітря, Очищувач води, Приставка до пральної машини, Іонізуюча зубна щітка), згідно з додатком., за наданим заявником зразком відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умов дотримання вимог цього висновку може бути використаний в заявленій сфері застосування.

**Термін придатності: визначається ресурсами виробу**

Повинна бути надана етикетка.

(інформація щодо етикетки, інструкція, правила тощо)

**Висновок дійсний до: два роки.**

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.

відсутні

(показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні)

відсутні

(показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні)

**Поточний державний санепідгляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку:** При поточному державному санітарно-епідеміологічному нагляді контролювати: концентрацію легких аероіонів згідно СН № 2152-80 "Санитарно-гигиенические нормы ионизации производственных и общественных помещений", СЕП – згідно ГОСТ 12.1.045-84 "ССБТ. Электростатические поля. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля", концентрацію озону і оксидів азоту згідно ГОСТ 12.1.005-88 «ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны», ГОСТ 17.2.3.01-86 «Правила контроля качества воздуха населенных пунктов», рівні ЕМП згідно ДСанПіН №239-96 "Державні санітарні норми і правила захисту населення від впливу електромагнітних випромінювань", ГОСТ 12.1.006-84 "ССБТ. Электромагнитные поля радиочастот. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля". При використанні в житлових приміщеннях не повинні в обслуговуємому просторі створювати концентрації озону – більше 30 мкг/м.куб., діоксиду азоту – не більше 0.04 мг/куб.м., легких аероіонів з рухомістю К більше 0.5 см.кв.\В с не більше 50 000 іонів в см.куб. повітря.

(показники безпеки, які здійснюються при поточному державному санепіднагляді)

Державна установа "Інститут гігієни та медичної екології ім. О.М.Марзєєва АМН України"

02660, м.Київ, вул.Попудренка, 50, тел.: (044) 559-73-73


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

Протокол експертизи

№ 1942 від 10.06.2009р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Заст.голови експертної комісії



Свтушенко О.І.

Додаток до Висновку №05.03.02-03/35573 від 16.06 2009р.  
державної санітарно-епідеміологічної експертизи.

№ п/п	Назва виробу	Модель	Код за УКТЗЕД	Виробник
1.	Очишувач повітря	Fresh Air 2.1	8421	Фірма «EcoQuest International», 310T, Elmer Cox Drive, Greeneville TN, США.
		Fresh Air To Go		
		Fresh Air Buddy		
		Gemini		
		Eagle 5000		
		EcoBox		
		Fresh Air Spectrum		
		Refresh		
		Fresh Air Focus		
		San Air Blaster		
		DuctwoRx 500		
		DuctwoRx 2000		
		DuctwoRx 5000		
		DuctwoRx 10000		
		Classic		
		MI-1500B		
EPI+				
Breeze AT				
Living Proof				
Air Ion Counter				
2.	Очишувач води	Living Water 3	8421	
		All-In-One Handheld Model Showerhead Premium		
3.	Приставка до пральної машини	Laundry Pure	8421	
4.	Іонізуюча зубна щітка	Ionic Toothbrush hyGIONIC	8421	

Заст. голови експертної комісії



О.І.Свтушенко