



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА

ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА
СЛУЖБА УКРАЇНИ

(назва установи)

м. Київ, вул. Грушевського, 7

(місцезнаходження)

тел., факс: 253-94-84; 559-29-88

ЗАТВЕРДЖУЮ



Заступник головного державного
санітарного лікаря України

С.В. Протас

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від "13" 05 2015 р.

№ 05.03.02-03/19885

Портативна система дезінфекції та чищення води H2gO Purifier Global, H2gO Purifier Prime

(об'єкт експертизи, виготовлений у відповідності ТУ, ДСТУ, ГОСТ)

Код УКТЗЕД: 8421210000

(код за ДКПП, код за УКТЗЕД, артикул)

Обладнання призначене для знезараження та забезпечення рівня залишкового хлору у воді для індивідуального використання; оптова та роздрібна торгівля

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

HK Gitel International Industrial Limited, Китай, 7th Floor, Building N20, Xifenghua Industrial Zone, Huanung Road W., Longhua Dalang BaoAn District, Shenzhen, China

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

ТОВ «ОНІКО», Україна, м. Київ, вул. Волоська 55/57, тел: т/ф. 502-20-96, e-mail: office@oniko.ua, код: 19242964

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

Необхідності в даних про контракт немає

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

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки / показникам: За результатами розгляду, аналізу наданих документів, результатів досліджень та оцінки ризику для здоров'я населення, встановлено, що Портативна система дезінфекції та чищення води H2gO Purifier Global, H2gO Purifier Prime за органолептичними та мікробіологічними показниками відповідають вимогам ДСП 2.2.4.-003-98 "Гігієнічна оцінка водоочисних пристроїв, призначених для застосування у практиці питного водопостачання", за показниками електробезпеки вимогам СанПіН №239-96 "Державні санітарні норми і правила захисту населення від впливу електромагнітних випромінювань"- гранично-допустимі рівні напруженості електростатичного поля на поверхні виробу не більше 15 кВ/м. Питна вода після проходження фільтрів за санітарно-хімічними показниками безпечності та якості питної води (органолептичні - запах не більше 2 балів, фізико-хімічні - вміст залишкового зв'язаного хлору не більше 1,2 мг/л, санітарно-токсикологічні), мікробіологічними показниками (відсутність патогенних та санітарно-показових мікроорганізмів) повинна відповідати вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10 "Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною".

Необхідними умовами використання / застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: Для забезпечення попередження ризику впливу несприятливих факторів, які створюються об'єктом в середовищі життєдіяльності людини необхідно: при застосуванні продукції у заявленій сфері вжитку дотримуватися вимог ДСП 2.2.4.-003-98, ДСанПіН 2.2.4-171-10, за органолептичними та мікробіологічними показниками, СанПіН №239-96 за показниками електробезпеки. Експлуатація згідно рекомендацій виробника, введення в експлуатацію підлягає узгодженню з органами Держсанепідслужби. Зберігання та транспортування в умовах, які відповідають діючій

нормативно-технічній документації; у разі утворення відходів цієї продукції - поводження (утилізація/знищення) згідно вимог діючої на даний час в Україні нормативної документації.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи об'єкт експертизи "Портативна система дезінфекції та чищення води H2gO Purifier Global, H2gO Purifier Prime", за наданим заявником зразком відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умовами дотримання вимог цього висновку може бути використаний в заявленій сфері застосування.

Термін придатності: гарантований виробником.

Інформація щодо етикетки, інструкція, правила тощо: повинна бути надана інструкція з використання. Даний висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкта експертизи.

Висновок дійсний: 30.05.2020

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.

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: підлягає стандартному санітарному контролю (візуальному та документальному)

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: підлягає стандартному санітарному контролю (візуальному та документальному)

Поточний державний санепідгляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: вибірково, на відповідність встановленим медичним критеріям безпеки згідно ДСанПіН 2.2.4-171-10 за органолептичними та мікробіологічними показниками, СанПіН №239-96 за показниками електробезпеки : запах не більше 2 балів, мікробіологічні показники – відсутність патогенних та санітарно-показових мікроорганізмів, вміст залишкового зв'язаного хлору не більше 1,2 мг/л, гранично-допустимі рівні напруженості електростатичного поля на поверхні виробу не більше 15 кВ/м

Комісія з державної санітарно-епідеміологічної експертизи при
головному державному санітарному лікареві України
Наукового центру превентивної токсикології, харчової та хімічної
безпеки імені академіка Л.І.Медведя Міністерства охорони здоров'я
України

м. Київ, вул. Героїв Оборони, 6
тел. 258-47-73

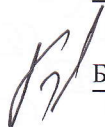
(найменування, місцезнаходження, телефон, факс, e-mail, www)

Протокол експертизи

№ 3/8-А-2352-15 від 07.05.2015 р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Голова експертної комісії



Бобильова О.О.

(прізвище, ім'я, по батькові)