



УКРАЇНА

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ  
ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

пр-т Науки, 4, м. Харків, 61022; тел.(057)707-73-80; факс(057)700-41-32; web:http://www.knmu.kharkov.ua  
e-mail: meduniver@knmu.edu.ua; meduniver@knmu.kharkov.ua; код ЄДРПОУ 01896866

ПРОТОКОЛ

державної санітарно-епідеміологічної експертизи  
від "23" лютого 2022 р. № 83/22

Нами, комісією для проведення державної санітарно-епідеміологічної експертизи в особливо складних випадках при Харківському національному медичному університеті під головуванням голови комісії М'ясоєдова В.В. проведена державна санітарно-епідеміологічна експертиза:

**ФОНТАНЧИКИ ПИТНІ ФП-1, виготовлені у відповідності із ТУ У 28.2-33203735-001:2022 «ФОНТАНЧИКИ ПИТНІ ФП-1. Технічні умови»**

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

**Оптова та роздрібна торгівля**

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

Україна, ТОВ «ХОЛОДТОРГОБЛАДНАННЯ», адреса виробництва: 61052, м. Харків,  
вул. Малогончарівська, 41; тел. (050) 1009895; e-mail: holodtorgruslan@gmail.com; код за ЄДРПОУ: 33203735  
(країна, виробник, адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW)

Україна, ТОВ «ХОЛОДТОРГОБЛАДНАННЯ», 61037, м. Харків, пр. Московський, б.120; тел. (050) 1009895;  
e-mail: holodtorgruslan@gmail.com; код за ЄДРПОУ: 33203735  
(країна, заявник експертизи, адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW)

В ході проведення експертизи розглянуто заяву № 16/2022 від 15.02.2022 р.

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам: за результатами розгляду і аналізу документів, наданих заявником, та проведених досліджень зразок об'єкта експертизи (ФОНТАНЧИКИ ПИТНІ ФП-1, виготовлені у відповідності із ТУ У 28.2-33203735-001:2022 «ФОНТАНЧИКИ ПИТНІ ФП-1. Технічні умови») за показниками безпеки відповідає п.1.2.13 розділу 1: має необхідний рівень захисту від травм при експлуатації – надійна фіксація і кріплення елементів, захист від мимовільного відкривання, відсутність гострих виступаючих частин і задирок; притуплення або закруглення доступних кутів і ребер кришок столів та інших робочих поверхонь.

Згідно з вимогами ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною» (затверджено наказом МОЗ України 12.05.2010 № 400, зареєстровано в Міністерстві юстиції України 01.07.2010 р. за № 452/17747) питна водопровідна вода, що пройшла через фільтр питного фонтанчика має наступні показники безпеки:

- органолептичні показники: запах при t 20°С – не більше 2 балів; запах при t 60°С – не більше 2 балів;
- фізико-хімічні показники, мг/дм<sup>3</sup>, не більше: цинк –1,0; мідь –1,0; марганець –0,05;
- санітарно-токсикологічні показники безпечності, мг/дм<sup>3</sup>, не більше: свинець – 0,01; кадмій – 0,001; нікель – 0,02; хром загальний – 0,05; формальдегід – 0,05.

Для виробництва повинна використовуватися сировина вітчизняного або зарубіжного походження, яка відповідає вимогам ГН 6.6.1.1-130-2006 «Допустимі рівні вмісту радіонуклідів <sup>137</sup>Cs та <sup>90</sup>Sr у продуктах харчування та питній воді», ДСанПіН 8.2.1-181-2012 «Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги». Матеріали і предмети, що контактують з питною водою, повинні відповідати вимогам чинного законодавства та дозволені до застосування у встановленому порядку.

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: транспортування та зберігання згідно з ТУ У 28.2-33203735-001:2022 «ФОНТАНЧИКИ ПИТНІ ФП-1. Технічні умови». У виробництві дотримуватись вимог безпеки, які спрямовані на захист шкіри, органів дихання та слизової оболонки очей. Виробничий персонал повинен бути забезпечений індивідуальними засобами захисту та спецодягом. У разі утворення відходів цієї продукції - поводження (утилізація/знищення) згідно з Законом України "Про вилучення з обігу, переробку, утилізацію, знищення або подальше використання неякісної та небезпечної продукції" № 1393-XIV від 14.01.2000 р.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи  
ФОНТАНЧИКИ ПИТНІ ФП-1, виготовлені у відповідності із ТУ У 28.2-33203735-001:2022 «ФОНТАНЧИКИ  
ПИТНІ ФП-1. Технічні умови», за наданим заявником зразком відповідають вимогам безпеки для здоров'я і життя  
людини і можуть бути використані за призначенням у заявленій сфері

Голова комісії

Секретар

Виконавці експертизи

МП



В.В. М'ясоєдов

С.С. Носаль

Т.О. Іваненко