



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



О.П. Кравчук

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 02.10 2014р.

№ 05.03.02-04/ 61139

Вода питна оброблена фасована та нефасована "Аква-Сіті" за ТУ У 36.0-38254868-001:2013 "Вода питна оброблена газована та негазована "Аква-Сіті"; Технічні умови"
(об'єкт експертизи)

код за ДКПП: 36.00.11; 11.07

(код за ДКПП, код за УКЗЕД артікул)

Споживання населенням. Реалізація через оптову та роздрібну торгівлю.

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

ТОВ "Компанія Н2О", Україна, 50036, Дніпропетровська обл., м. Кривий Ріг, вул. Філатова, буд. 10, тел.: 0972283208, e-mail: ltd_h2o@mail.ru, код ЄДРПОУ: 38254868

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

ТОВ "Компанія Н2О", Україна, 50036, Дніпропетровська обл., м. Кривий Ріг, вул. Філатова, буд. 10, тел.: 0972283208, e-mail: ltd_h2o@mail.ru, код ЄДРПОУ: 38254868

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

Продукція вітчизняного виробництва.

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

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

за результатами ідентифікації, розгляду представлених документів, оцінки ризику для здоров'я населення і випробувань наданих зразків об'єкта експертизи, а саме: за фізико-хімічними показниками: водневий показник, одиниць рН – 6,5 – 8,5; калій загальний, мг/дм³ – ≤ 0,2; загальна жорсткість, ммоль/дм³ – ≤ 7,0; загальна лужність, ммоль/дм³ – ≤ 6,5; кальцій, мг/дм³ – ≤ 130; магній, мг/дм³ – ≤ 80; йод, мкг/дм³ – ≤ 50; марганець, мг/дм³ – ≤ 0,05; мідь, мг/дм³ – ≤ 1,0; хлор залишковий вільний, мг/дм³ – ≤ 0,05; сульфати, мг/дм³ – ≤ 250; сухий залишок, мг/дм³ – ≤ 1000; хлориди, мг/дм³ – ≤ 250; цинк, мг/дм³ – ≤ 1,0; поліфосфати, мг/дм³ – ≤ 0,6; за санітарно-токсикологічними показниками: амоній, мг/дм³ – ≤ 0,1; калій, мг/дм³ – ≤ 0,001; миш'як, мг/дм³ – ≤ 0,01; натрій, мг/дм³ – ≤ 200; нітрати (за NO₃), мг/дм³ – ≤ 10; нітрити, мг/дм³ – ≤ 0,1; ртуть, мг/дм³ – ≤ 0,0005; свинець, мг/дм³ – ≤ 0,010; фториди, мг/дм³ – ≤ 1,5; перманганатна окисненість, мг/дм³ – ≤ 2,0; формальдегід, мг/дм³ – ≤ 0,05; поліакриламід залишковий, мг/дм³ – ≤ 0,05; хлороформ, мкг/дм³ – ≤ 6,0 за вмістом радіонуклідів: цезій (Cs137), Бк/дм³ – не більше 2,0; стронцій (Sr90), Бк/дм³ – не більше 2,0; за мікробіологічними показниками: загальне мікробне число (ЗМЧ) при 37°C - 24 год – не більше 20 КУО в 1 см³ води, при 22°C - 72 год – не більше 100 КУО в 1 см³ води; загальні колі форми, КУО/100 см³ – відсутність; E.coli, КУО/100см³ – відсутність; ентерококи, КУО/100см³ – відсутність; P.aeruginosa, КУО/100 см³ – відсутність згідно з ДСанПіН 2.2.4-171-10 „Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною" та ТУ У 36.0-38254868-001:2013.

(об'єкти безпеки / показники)

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

- дотримання вимог, встановлених даним висновком за результатами випробувань наданих заявником зразків;
- забезпечення умов транспортування, зберігання та реалізації продукції, передбачених вимогами ТУ У