



**ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З ПИТАНЬ  
БЕЗПЕЧНОСТІ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ ТА ЗАХИСТУ СПОЖИВАЧІВ**

вул. Б. Грінченка, 1, м. Київ, 01001, тел. 279-12-70, 279-75-58, факс 279-48-83,  
e-mail: info@dps.gov.ua

**ЗАТВЕРДЖУЮ**

Голова Держпродспоживслужби

**Магалейська В.В.**

(прізвище, ім'я, по батькові)

(підпис)

М.П.

**ВИСНОВОК**

**державної санітарно-епідеміологічної експертизи**

від "28" 12 2020 року

№ 12.2-18-3/29426

**Об'єкт експертизи:** Арматура трубопровідна (крани кульові, вентилі прохідні, зворотні клапани) з поліпропілену PP-R (ПП-80 тип 3) номінальним розміром DN/OD від 20 до 63 мм

**виготовлений у відповідності із - законодавством країни-виробника**  
(ТУ, ДСТУ, ГОСТ)

**Код за ДКПП, УКТЗЕД, артикул:** 8481

**Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи:** Для мереж холодного та гарячого водопостачання (в тому числі для господарсько-питного водопостачання та мереж водяного опалення) в напірному ряді 20 бар (PN 20). Для реалізації в торгівельній мережі, в інтернет-магазинах, а також безпосередньо для продажу суб'єктам господарської діяльності всіх форм власності та споживачу за його попереднім замовленням

**Країна-виробник:** SANITAS spol. s r.o., Priemysel'na 9054/9, 907 01 Myjava, Slovakia, тел. +421346212289; +421911111699, www.sanitassk.eu; info@sanitassk.eu; Виробничі потужності: SANITAS spol. s r.o., Novomest'ská 16, 907 01 Myjava, Словацька Республіка  
(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

**Заявник експертизи:** SANITAS spol. s r.o., Priemysel'na 9054/9, 907 01 Myjava, Slovakia, тел. +421346212289; +421911111699, www.sanitassk.eu; info@sanitassk.eu; Словацька Республіка  
(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

**Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну:** контракт додається до документації, що супроводжує вантаж

**Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки / показникам:** за результатами ідентифікації, оцінки ризику для здоров'я населення, результатами перевірки наданої заявником документації, проведеними дослідженнями, об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам, а саме: міграція хімічних речовин у модельне водне середовище (дистильована вода) не повинна перевищувати (ДКМ, мг/дм<sup>3</sup>): заліза – 0,3, марганцю – 0,1, міді – 1 бору – 0,5, цинку – 1,0, титану – 1,0, свинцю – 0,03, кадмій – 0,001, формальдегіду – 0,1, ацетальдегіду – 0,2, етилацетату – 0,1 рівень запаху водних витяжок – до 1 балу, присмак – відсутній, що відповідає вимогам Регламенту Європейського Парламенту та Ради (ЄС) №1935/2004 від 27 жовтня 2004 року про матеріали та вироби, призначені для контакту з харчовими продуктами та Регламенту Комісії (ЄС) № 10/2011 від 14 січня 2011 р. щодо пластмасових матеріалів та виробів, призначених для контакту з харчовими продуктами.; Величина ефективної питомої активності природних радіонуклідів не перевищує 370 Бк/кг в ступені (-1), що відповідає вимогам «НРБУ-97 Норми радіаційної безпеки України».



**Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є:** а) перелік необхідних умов, які забезпечують попередження можливого ризику впливу несприятливих факторів, що можуть створюватися при використанні вище названої продукції у заявленій сфері застосування в середовищі життєдіяльності людини, необхідно дотримуватися вимог: Регламенту Європейського Парламенту та Ради (ЄС) №1935/2004 від 27 жовтня 2004 року про матеріали та вироби, призначені для контакту з харчовими продуктами та Регламенту Комісії (ЄС) № 10/2011 від 14 січня 2011 р. щодо пластмасових матеріалів та виробів, призначених для контакту з харчовими продуктами, «НРБУ-97 Норми радіаційної безпеки України» б) забезпечення умов зберігання та транспортування продукції відповідно до рекомендацій виробника, вказаних у супровідній документації в) утилізація і знищення відходів повинні проводитись згідно вимог діючої на даний час в Україні нормативної документації у сфері поводження з відходами.

**За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи:** Арматура трубопровідна (крани кульові, вентилі прохідні, зворотні клапани) з поліпропілену PP-R (ПП-80 тип 3) номінальним розміром DN/OD від 20 до 63 мм відповідають вимогам діючого санітарного законодавства України і за умови дотримання вимог цього висновку можуть бути використані в заявленій сфері застосування.

**Термін придатності:** гарантується виробником

**Інформація щодо етикетки, інструкції, правил тощо:** маркування обов'язкове. Висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкту експертизи.

**Висновок дійсний:** п'ять років

**Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.**

**Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні:** за показниками безпеки для здоров'я людини контролю не підлягають

**Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні:** підлягає державному контролю, який здійснюється посадовою особою контролюючого органу в зонах митного контролю на митній території України (крім пунктів пропуску через митний кордон України)

**Поточний державний санітарно-епідеміологічний нагляд 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.

Комісія з державної санітарно-епідеміологічної експертизи Державної установи «Інститут медицини праці імені Ю.І.Кундієва Національної академії медичних наук України»

01033, м. Київ, вул. Саксаганського, 75,  
тел.: приймальня: (044) 284-34-27,  
e-mail: yik@nanu.kiev.ua;  
секретар експертної комісії:  
(044) 289-63-94, e-mail: test-lab@ukr.net

(найменування, місцезнаходження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

Протокол експертизи

№ 16129 від 03 грудня 2020 року

(№ протоколу, дата його затвердження)

Заступник Голови експертної комісії

Захаренко М.І.

(ініціали та прізвище)

М.П.

