



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@consumer.gov.ua

ЗАТВЕРДЖУЮ

Голова Держпродспоживслужби
В.І. Лапа

ВИСНОВОК

державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від "14" 09 20 18 року

№ 602-123-20-1/ 39157

Об'єкт експертизи: Труби з поліетилену PE80, PE100 включно з всіма ідентифікаційними смугами та без них; труби з поліетилену PE80, PE100 включно з соекстудованими шарами, одним або двома на зовнішній та/або внутрішній поверхні; труби з поліетилену PE80, PE100 із захисним прилеглим додатковим шаром з термопластів на зовнішній поверхні труби ("труба з покриттям")

Виготовлений у відповідності із ДСТУ EN 12201-2:2018 Системи трубопровідних систем для водопостачання, дренажу та каналізації під тиском. Поліетилен (ПЕ). Частина 2. Труби (EN 12201-2:2011 + A1:2013, IDT)

(ту, дсту, гост)

Код за ДКПП: 22.21.29-70.00; УКТЗЕД 3917

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: для транспортування води, придатної для споживання людиною, дренажу, напірної каналізації, вакуум каналізаційних систем і води, що призначена для інших цілей

Країна-виробник: ТОВ "ПГ "ТЕРПОЛІМЕРГАЗ", Україна, 46005, Тернопільська обл., місто Тернопіль, вул. Микулинецька, будинок 31, тел./факс: (0352) 52-81-69, e-mail: office@poligas.com.ua, www.poligas.com.ua, код за ЄДРПОУ: 37306731. Виробничі потужності - 46001, Тернопільська обл., місто Тернопіль, вул. Дениса Лук'яновича, 8

(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

Заявник експертизи: ТОВ "ПГ "ТЕРПОЛІМЕРГАЗ", Україна, 46005, Тернопільська обл., місто Тернопіль, вул. Микулинецька, будинок 31, тел./факс: (0352) 52-81-69, e-mail: office@poligas.com.ua, www.poligas.com.ua, код за ЄДРПОУ: 37306731

(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну: вітчизняна продукція

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам: за вмістом шкідливих речовин, а саме концентрацій у воді: вінілхлориду - ГДК 0,05 мг/дм³, дибутилфталату - ГДК 0,2 мг/дм³, цинку - ДР 5,0 мг/дм³, міді - ГДК 1,0 мг/дм³, кадмію - ГДК 0,001 мг/дм³, свинцю - ГДК 0,03 мг/дм³, хрому - ГДК 0,5/0,05 мг/дм³ у відповідності до Інструкції № 4259-87 "Інструкція по санітарно-хімічному дослідженню изделий из полимерных материалов, предназначенных для использования в хозяйственно-питьевом водоснабжении и водном хозяйстве"

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: необхідно здійснювати контроль за вмістом шкідливих речовин у воді: вінілхлориду - за МР № 1941-78 "Методические рекомендации по определению хлористого винила в поливинилхлориде и полимерных материалах на его основе, в модельных средах, имитирующих пищевые продукты, в продуктах питания", дибутилфталату - за МУК 4.1.3169-14 "Газохроматографическое определение диметилфталата, диметилтерефталата, диэтилфталата, дибутилфталата, бутилбензилфталата, бис(2-этилгексил)фталата и диоктилфталата в воде и водных вытяжках из материалов различного состава", цинку, міді,

кадмію, свинцю за ISO 8288:1986 "Качество воды. Определение содержания кобальта, никеля, меди, цинка, кадмия и свинца. Пламенные атомно-абсорбционные спектрометрические методы", хрома - за ISO 9174:1998 "Качество воды. Определение содержания хрома. Спектрометрические методы атомной абсорбции" у відповідності до Інструкції № 4259-87 "Инструкция по санитарно-химическому исследованию изделий из полимерных материалов, предназначенных для использования в хозяйственно-питьевом водоснабжении и водном хозяйстве". Використання згідно з Інструкцією виробника.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Труби з поліетилену PE80, PE100 включно з всіма ідентифікаційними смугами та без них; труби з поліетилену PE80, PE100 включно з соекструдованими шарами, одним або двома на зовнішній та/або внутрішній поверхні; труби з поліетилену PE80, PE100 із захисним прилеглим додатковим шаром з термопластів на зовнішній поверхні труби ("труба з покриттям")

(назва об'єкта експертизи)

за наданим заявником зразком відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умови дотримання вимог цього висновку може бути використаний в заявленій сфері застосування

Термін придатності: згідно з гарантіями фірми-виробника

Інформація щодо етикетки, інструкції, правил тощо: Повинно бути надане маркування відповідно до вимог чинного законодавства. Даний висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкта експертизи.

Висновок дійсний на термін дії ДСТУ EN 12201-2:2018 Системи трубопровідних систем для водопостачання, дренажу та каналізації під тиском. Поліетилен (ПЕ). Частина 2. Труби (EN 12201-2:2011 + A1:2013, IDT)

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: вітчизняна продукція

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: вітчизняна продукція

Поточний державний санітарно-епідеміологічний нагляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку вибірково на відповідність встановленим медичним критеріям безпеки згідно з Інструкції № 4259-87 "Инструкция по санитарно-химическому исследованию изделий из полимерных материалов, предназначенных для использования в хозяйственно-питьевом водоснабжении и водном хозяйстве"

Комісія з питань державної санітарно-епідеміологічної експертизи «Лабораторія промислової токсикології Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького»

79010 м. Львів, вул. Пекарська, 69;

тел. +8(032) 260-09-06,

<http://www.meduniv.lviv.ua>

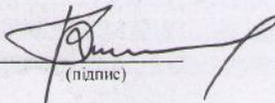
Протокол експертизи

№ 1637 від 28.08.2018 р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Заступник голови експертної комісії




(підпис)

Кузьмінов Б.П.

(ініціали та прізвище)