



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

Заступник головного державного  
санітарного лікаря України



С.В. Протас

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 31.04 2015р.

№ 05.03.02-04/34344

Втулки під фланець буртові поліетиленові для водопроводів та газопроводів згідно з  
ТУ У В.2.7-22.2-33706122-002:2014

(об'єкта експертизи)

код за ДКПП: 25.21.29-70.00

(код за ДКПП, код за УКТЗЕД артикул)

Для будівництва роз'ємних фланцевих з'єднань труб поліетиленових з трубами сталевими при будівництві газопроводів для подачі горючих газів згідно з ГОСТ 5542 з максимальним робочим тиском не більше 1,0 МПа та водопроводів для подачі води з температурою від 0°C до 40 °C та максимальним робочим тиском не більше 2,0 МПа

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

ТзОВ "Полімерна група "Терполімергаз", Україна, 46005, м. Тернопіль, вул. Микулинецька, 31, тел.: (0352) 52 81 69, e-mail: poligaz@ukr.net, код ЄДРПОУ: 37306731

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

ТзОВ "Полімерна група "Терполімергаз", Україна, 46005, м. Тернопіль, вул. Микулинецька, 31, тел.: (0352) 52 81 69, e-mail: poligaz@ukr.net, код ЄДРПОУ: 37306731

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

Вітчизняна продукція

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

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки / показникам: за вмістом шкідливих речовин у повітрі, а саме концентрацій: формальдегіду - ГДК 0,003 мг/м<sup>3</sup>, одориметричними властивостями (запах не більше 2 балів) у відповідності до ДСанПіН 8.2.1-181-2012 "Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги"; за вмістом шкідливих речовин, а саме концентрацій у воді: формальдегіду - ГДК 0.05 мг/дм<sup>3</sup>, цинку - ДР 5.0 мг/дм<sup>3</sup>, міді - ГДК 1.0 мг/дм<sup>3</sup>, кадмію - ГДК 0.001 мг/дм<sup>3</sup>, свинцю - ГДК 0.03 мг/дм<sup>3</sup>, хрому - ГДК 0,5/0,05 мг/дм<sup>3</sup> 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", СанПиН 4630-88 "Санитарные правила и нормы охраны поверхностных вод от загрязнений"

(критерії безпеки / показники)

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

необхідно здійснювати контроль за вмістом шкідливих речовин у повітрі, а саме концентрацій формальдегіду за МВ №3900-85, одориметричними властивостями у відповідності до ДСанПіН 8.2.1-181-2012 "Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів.

гігієнічні вимоги"; за вмістом шкідливих речовин, а саме концентрацій у воді: формальдегіду - за МР № 4149-86, цинку, міді, кадмію, свинцю за ISO 8288, хрому - за ISO 9174 у відповідності до Інструкції № 4259-87 "Інструкція по санитарно-хімічному дослідженню изделий из полимерных материалов, предназначенных для использования в хозяйственно-питьевом водоснабжении и водном хозяйстве", СанПин 4630-88 "Санитарные правила и нормы охраны поверхностных вод от загрязнений".

(особливості умов використання, застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення)

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Втулки під фланець буртові поліетиленові для водопроводів та газопроводів згідно з ТУ У В.2.7-22.2-33706122-002:2014, 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 гарантій фірми-виробника**

Повинно бути надане маркування відповідно до вимог чинного законодавства

(інформація щодо етикетки, інструкція, правила тощо)

**Висновок дійсний до: на термін дії ТУ У В.2.7-22.2-33706122-002:2014 "Втулки під фланець буртові поліетиленові для водопроводів та газопроводів. Технічні умови"**

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.

Вітчизняна продукція

(показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні)

Вітчизняна продукція

(показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні)

**Поточний державний санепідгляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: у відповідності з чинним законодавством України шляхом вибіркового санітарно-епідеміологічного нагляду та контролю з обов'язковим випробуванням зазначених показників.**

(показники безпеки, які здійснюються при поточному державному санепідгляді)

Львівський національний медичний університет  
ім.Данила Галицького

м.Львів, вул.Пекарська, 69; 79010, тел.: 8(032)  
260-30-66 8(032) 260-32-44

(найменування, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW)

Протокол експертизи

№ 981 від 28.07.2015р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Заступник голови експертної комісії



Кузьмінов Б.П.