



**МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ  
ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА**

**ЗАТВЕРДЖУЮ**

Міністерство охорони здоров'я України

(назва установи)

01601 м.Київ, вул.Грушевського, 7

(місцезнаходження)

253-94-84, 559-29-88



В.о. Головного державного  
санітарного лікаря України

А.М.Пономаренко

**Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи**

від 29.01. 2009р.

№ 05.03.02-03/ 3756

**Труби поліетиленові (PE), решітчасті поліетиленові (PEX) торгівельних марок "Unidelta" та "GRANDINI-UNIDELTA" для водопостачання, опалення та каналізації високої та низької щільності**  
(об'єкта експертизи)

код за УКТЗЕД: 3917 21

(код за ДКПП, код за УКТЗЕД артикулу)

**промисловість, побут та будівництво**

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

**"Unidelta S.p.A", Італія, Via Capparola Sotto, 4-25078 Vestone (BS)**

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

**"Unidelta S.p.A", Італія, Via Capparola Sotto, 4-25078 Vestone (BS)**

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

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

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

Вміст шкідливих речовин в повітрі робочої зони не повинен перевищувати їх ГДК: формальдегід - 0,5 мг/м<sup>3</sup>, ізопропиловий спирт - 10,0 мг/м<sup>3</sup>, пропиловий спирт-10,0 мг/м<sup>3</sup>; поліпропилен -10,0 мг/м<sup>3</sup>, бутиловий спирт - 10,0 мг/м<sup>3</sup>, ацетон - 200,0 мг/м<sup>3</sup>, гексан - 300,0 мг/м<sup>3</sup>, спирт ізобутиловий - 1,0; бутиловий-10,0. Міграція шкідливих речовин не повинна перевищувати їх ДКМ: формальдегід - 0,1 мг/дм<sup>3</sup>; метиловий спирт - 0,2 мг/дм<sup>3</sup>; ізобутиловий спирт-0,5 мг/дм<sup>3</sup>; ацетон - 0,1 мг/дм<sup>3</sup>; гептан - 0,1 мг/дм<sup>3</sup>; свинець - 0,03 мг/дм<sup>3</sup>; кадмій - 0,001 мг/дм<sup>3</sup>, мідь - 1,0 мг/ дм<sup>3</sup>; цинк- 1,0 мг/ дм<sup>3</sup>. Водопровідна вода після контакту повинна відповідати ГОСТу 2874-82 "Вода питьевая" та ДСанПіНу 136/40-97

(критерії безпеки / показники)

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

**Дотримуватись рекомендацій виробника.**

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

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Труби поліетиленові (PE), решітчасті поліетиленові (PEX) торгівельних марок "Unidelta" та "GRANDINI-UNIDELTA" для водопостачання, опалення

та каналізації високої та низької щільності, 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:** -

---

(інформація щодо етикетки, інструкція, правила тощо)

**Висновок дійсний до: 29.01.2011р.**

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.

**На кордоні санітарно-епідеміологічного контролю за показниками безпеки не потребують**

---

(показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні)

При митному оформленні вантажу санітарно-епідеміологічного контролю за показниками безпеки не потребують.

---

(показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні)

**Поточний державний санепіднагляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: Підлягає поточному санітарно-епідеміологічному нагляду за дотриманням умов даного висновку.**

---

(показники безпеки, які здійснюються при поточному державному санепіднагляді)

Санітарно-епідеміологічна станція Державного управління справами

м.Київ, вул.Заболотного, 15, тел.: 526-50-06  
(найменування, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW)

Протокол експертизи

№ 405 від 29.01.2009р.  
(№ протоколу, дата його затвердження)

Керівник експертної комісії



Гаврильченко Олена Георгіївна