



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

Харківська обласна санітарно-епідеміологічна
станція

(назва установи)

61070, м.Харків, Помірки

(місцезнаходження)

(057) 315-00-07, ф.(057) 315-11-12

ЗАТВЕРДЖУЮ

Заст. головного державного санітарного лікаря

(посада)

О.Г. Товстолуг

Підпис, ім'я, по батькові)

(підпис)



Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 21.02.2011р.

№ 05.03.02-04/14767

Плитки керамічні глазуровані "Монопороза", виготовлені згідно з ГОСТ 6141-91 "Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен. Технические условия."

(об'єкт експертизи)

код за ДКПП: 26.30.0

(код за ДКПП, код за УКТЗЕД артикул)

Для внутрішнього облицювання стін.

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

ПАТ "Харківський плитковий завод", Україна, 61106, м.Харків, пр.Московський,297, тел.: 99-86-57, код ЄДРПОУ: 00293628

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

ПАТ "Харківський плитковий завод", Україна, 61106, м.Харків, пр.Московський,297, тел.: 99-86-57, код ЄДРПОУ: 00293628

(даний 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:

Ефективна питома активність природних радіонуклідів радіо-226, торію-232, калію-40(Аеф.) згідно з НРБУ-97 не повинна перевищувати 370Бк/кг, що відповідає І класу використання(без обмежень за радіоактивністю) будівельних матеріалів та мінеральної будівельної сировини.

Гранично допустимі концентрації хімічних речовин у повітрі робочої зони при виробництві плитки(ГДК, мг/м3): кремнію діоксид кристалічний при вмісті у пилу від 10 до 70%-2,0; кремнію діоксид кристалічний при вмісті у пилу від 2 до 10%-4,0; азоту діоксиду-2,0; вуглецю оксиду-20,0; луг ідких-0,5; вуглеводнів аліфатичних-300,0; свинцю та його неорганічних з'єднань-0,1 згідно з ГОСТ 12.1.005-88 "ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны."

(критерії безпеки / показники)

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

При виробництві, зберіганні, транспортуванні дотримуватись вимог ГОСТ 6141-91 "Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен. Технические условия." Транспортувати усіма видами транспортних засобів згідно з правилами перевезення вантажів, які діють на даному виді транспорту. Утилізація та знищення здійснюється згідно з Законом України „Про вилучення з обігу, переробку, утилізацію, знищення або подальше використання неякісної та небезпечної продукції” від 14 січня 2000р. за N 1393-XIV.

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

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Плитки керамічні глазуровані "Монопороза", виготовлені згідно з ГОСТ 6141-91 "Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен. Технические условия.", 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: -

Маркування повинно містити: назву продукції, найменування матеріалів, з яких її вироблено, найменування

підприємства-виробника та його адресу, позначення нормативного документа, сферу застосування, умови використання.

(інформація щодо етикетки, інструкція, правила тощо)

Висновок дійсний до: на термін дії ГОСТ 6141-91 "Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен. Технические условия." чи до внесення змін до стандарту.

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.

(показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні)

(показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні)

Поточний державний санепідгляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: При виробництві підлягає періодичному державному санітарно-епідеміологічному нагляду за дотриманням вимог даного висновку, НРБУ-97.

(показники безпеки, які здійснюються при поточному державному санепідгляді)

Харківська обласна санітарно-епідеміологічна станція

61070, м.Харків, Помірки, тел.: (057) 315-00-07,
ф.(057) 315-11-12

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

Протокол експертизи

№ 338/3.6 від 28.01.2011р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Керівник експертного підрозділу



О.С.Кошеленко

Протокол державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 28.01.2011р.

№ 338/3.6

Нами, Керівник експертного підрозділу О.С.Кошеленко, лікар-експерт О.В.Толстой
(посада, ім'я, по батькові, прізвище осіб, які проводили експертизу)

Проведена державна санітарно-епідеміологічна експертиза.

Плитки керамічні глазуровані "Монопороза", виготовлені згідно з ГОСТ 6141-91 "Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен. Технические условия."
(об'єкт експертизи)

Для внутрішнього облицювання стін.

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

ПАТ "Харківський плитковий завод", Україна, 61106, м.Харків, пр.Московський,297, тел.: 99-86-57, код ЄДРПОУ: 00293628

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

ПАТ "Харківський плитковий завод", Україна, 61106, м.Харків, пр.Московський,297, тел.: 99-86-57, код ЄДРПОУ: 00293628

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

В ході проведення експертизи розглянуто заяву № 354 від 21.01.2011р.

Результати робіт для потреб державної санітарно-епідеміологічної експертизи, що були проведені за направленням від 14.02.2011р. № 05.03.02/36,02653

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

-ефективна питома активність природних радіонуклідів (Аеф.) у досліджених зразках плитки становить 210,6Бк/кг згідно з даними досліджень Харківської облСЕС(протокол №474Д1-2010 від 25.11.2010.).

Ефективна питома активність природних радіонуклідів у досліджених зразках не перевищує встановлений рівень(370Бк/кг) згідно з НРБУ-97.

Рівні вмісту кремнію диоксиду кристалічного, азоту диоксиду, вуглецю оксиду, луг їдких-0,5; вуглеводнів аліфатичних, свинцю та його неорганічних з'єднань у повітрі робочої зони при виготовленні плиток не перевищують норм встановлених ГОСТ 12.1.005-88 "ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны."(протоколи досліджень №20(1,2) від 24.02.2010., №112(3038-3053) від 17.12.2010., 115 від 25.11.2010. Орджонікідзевської райСЕС).

Акт обстеження виробництва Орджонікідзевської райСЕС від 21-25. 06.2010.

(критерії безпеки / показники)

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

При виробництві, зберіганні, транспортуванні дотримуватись вимог ГОСТ 6141-91 "Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен. Технические условия." Транспортувати усіма видами транспортних засобів згідно з правилами перевезення вантажів, які діють на даному виді транспорту. Утилізація та знищення здійснюється згідно з Законом України „Про вилучення з обігу, переробку, утилізацію, знищення або подальше використання неякісної та небезпечної продукції” від 14 січня 2000р. за N 1393-XIV.

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

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Плитки керамічні глазуровані "Монопороза", виготовлені згідно з ГОСТ 6141-91 "Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен. Технические условия.", за наданим заявником зразком відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України за умови дотримання вимог і може бути використаний в заявленій сфері застосування.

Виконавці експертизи



Керівник експертного підрозділу О.С.Кошеленко, лікар-експерт О.В.Толстой

м.п.





МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА

Харківська обласна санітарно-епідеміологічна
станція
(назва установи)
61070, м.Харків, Помірки
(місцезнаходження)
(057) 315-00-07, ф.(057) 315-11-12



Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 21.02.2011р.

№ 05.03.02-04/14766

Плитки керамічні для підлог, виготовлені згідно з ДСТУ Б В.2.7-117-2002 "Плитки керамічні для підлог. Технічні умови."

(об'єкт експертизи)

код за ДКПП: 26.30.0

(код за ДКПП, код за УКТЗЕД артикул)

Для покриття підлог усередині житлових та громадських приміщень.

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

ПАТ "Харківський плитковий завод", Україна, 61106, м.Харків, пр.Московський,297, тел.: 99-86-57, код ЄДРПОУ: 00293628

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

ПАТ "Харківський плитковий завод", Україна, 61016, м. Харків, пр. Московський, 297, тел.: 754 45 05, код ЄДРПОУ: 00293628

(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:

Ефективна питома активність природних радіонуклідів радію-226, торію-232, калію-40(Аеф.) згідно з НРБУ-97 не повинна перевищувати 370Бк/кг, що відповідає 1 класу використання(без обмежень за радіоактивністю) будівельних матеріалів та мінеральної будівельної сировини.

Гранично допустимі концентрації хімічних речовин у повітрі робочої зони при виробництві плитки(ГДК, мг/м³): кремнію діоксид кристалічний при вмісті у пилу від 10 до 70%-2,0; кремнію діоксид кристалічний при вмісті у пилу від 2 до 10%-4,0; азоту діоксиду-2,0; вуглецю оксиду-20,0; луг їдких-0,5; вуглеводнів аліфатичних-300,0; свинцю та його неорганічних з'єднань-0,1 згідно з ГОСТ 12.1.005-88 "ССБТ. Общє санитарно-гигиєнические требования к воздуху рабочей зоны."

(критерії безпеки / показники)

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

При виробництві, зберіганні, транспортуванні дотримуватись вимог ДСТУ Б В.2.7-117-2002 "Плитки керамічні для підлог. Технічні умови." Транспортувати усіма видами транспортних засобів згідно з правилами перевезення вантажів, які діють на даному виді транспорту. Утилізація та знищення здійснюється згідно з Законом України „Про вилучення з обігу, переробку, утилізацію, знищення або подальше використання неякісної та небезпечної продукції" від 14 січня 2000р. за N 1393-XIV.

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

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Плитки керамічні для підлог, виготовлені згідно з ДСТУ Б В.2.7-117-2002 "Плитки керамічні для підлог. Технічні умови.", 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: -

Маркування повинно містити: назву продукції, найменування матеріалів, з яких її вироблено, найменування

підприємства-виробника та його адресу, позначення нормативного документа, сферу застосування, умови використання.

(інформація щодо етикетки, інструкція, правила тощо)

Висновок дійсний до: на термін дії ДСТУ Б В.2.7-117-2002 "Плитки керамічні для підлог. Технічні умови." чи до внесення змін до стандарту.

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.

(показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні)

(показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні)

Поточний державний санепідагляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: При виробництві підлягає періодичному державному санітарно-епідеміологічному нагляду за дотриманням вимог даного висновку, НРБУ-97.

(показники безпеки, які здійснюються при поточному державному санепідагляді)

Харківська обласна санітарно-епідеміологічна станція

61070, м.Харків, Помірки, тел.: (057) 315-00-07,
ф.(057) 315-11-12

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

Протокол експертизи

№ 338/3.6 від 28.01.2011р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Керівник експертного підрозділу

О.С.Кошеленко



Протокол державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 28.01.2011р.

№ 338/3.6

Нами, Керівник експертного підрозділу О.С.Кошеленко, лікар-експерт О.В.Толстой
(посада, ім'я, по батькові, прізвище осіб, які проводили експертизу)

Проведена державна санітарно-епідеміологічна експертиза.

Плитки керамічні для підлог, виготовлені згідно з ДСТУ Б В.2.7-117-2002 "Плитки керамічні для підлог. Технічні умови."

(об'єкт експертизи)

Для покриття підлог усереднені житлових та громадських приміщень.

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

ПАТ "Харківський плитковий завод", Україна, 61106, м.Харків, пр.Московський,297, тел.: 99-86-57, код ЄДРПОУ: 00293628

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

ПАТ "Харківський плитковий завод", Україна, 61016, м. Харків, пр. Московський, 297, тел.: 754 45 05, код ЄДРПОУ: 00293628

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

В ході проведення експертизи розглянуто заяву № 355 від 21.01.2011р.

Результати робіт для потреб державної санітарно-епідеміологічної експертизи, що були проведені: за направленням від 14.02.2011р. № 05.03.02/36,02652

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

-ефективна питома активність природних радіонуклідів (Аеф.) у досліджених зразках плитки становить 187,06Бк/кг згідно з даними досліджень Харківської облСЕС(протокол №474Д1-2010 від 25.11.2010.).Ефективна питома активність природних радіонуклідів у досліджених зразках не перевищує встановлений рівень(370Бк/кг) згідно з НРБУ-97.

Рівні вмісту кремнію диоксиду кристалічного, азоту диоксиду, вуглецю оксиду, луг їдких-0,5; вуглеводнів аліфатичних, свинцю та його неорганічних з'єднань у повітрі робочої зони при виготовленні плиток не перевищують норм встановлених ГОСТ 12.1.005-88 "ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны."(протоколи досліджень №20(1,2) від 24.02.2010., №112(3038-3053) від 17.12.2010., 115 від 25.11.2010. Орджонікідзевської райСЕС).

Акт обстеження виробництва Орджонікідзевської райСЕС від 21-25. 06.2010.

(критерії безпеки / показники)

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

При виробництві, зберіганні, транспортуванні дотримуватись вимог ДСТУ Б В.2.7-117-2002 "Плитки керамічні для підлог. Технічні умови." Транспортувати усіма видами транспортних засобів згідно з правилами перевезення вантажів, які діють на даному виді транспорту. Утилізація та знищення здійснюється згідно з Законом України „Про вилучення з обігу, переробку, утилізацію, знищення або подальше використання неякісної та небезпечної продукції” від 14 січня 2000р. за N 1393-XIV.

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

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Плитки керамічні для підлог, виготовлені згідно з ДСТУ Б В.2.7-117-2002 "Плитки керамічні для підлог. Технічні умови.", за наданим заявником зразком відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України за умови дотримання вимог і може бути використаний в заявленій сфері застосування.

Виконавці експертизи



Керівник експертного підрозділу О.С.Кошеленко, лікар-експерт О.В.Толстой

М.П.



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я
ХАРКІВСЬКА ОБЛАСНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СТАНЦІЯ

Адреса: 61070, м. Харків, Помірки. Тел. 315-00-07, тел./факс 315-11-12
E-mail: oblses@ukrpost.ua



ЗАТВЕРДЖУЮ

Заст. головного лікаря
Харківської обл. СЕС

Говстолюк О. Г.

РАДІАЦІЙНИЙ СЕРТИФІКАТ

№ 01 – 2011

Дата видачі: 21.01.11

(дійсний на протязі року з дня видачі)

Виданий: ПАТ «Харківський плитковий завод»

(найменування організації, що добуває та /або виробляє сировину та будматеріали)

№ п/п	Номенклатура сировини та /або/ будматеріалів* обов'язкового радіаційного контролю (ОРК) згідно з ДБН В1.4-2.01-97	Обсяг використання м ² , рік	Клас викорис- тання
1.	Плитка керамічна для внутрішнього облицювання стін	9 923 970	1
2.	Плитка керамічна для підлоги	4 521 750	1
3.	Фрізи, елементи декора	360 000	1

Клас використання продукції визначається з застосуванням методу:

гамма-спектрометричний аналіз

Тип приладу: спектрометр гамма-випромінювань СЕГ-002 „АКП-ІІ”

на базі дифузійно-дрейфових Ge(Li) напівпровідникових детекторів зав. № 1902

Дата проведення Держпівірки:

Свідоцтво № 4111 від 21.07.10, чинне до 21.07.11

*Список асортименту наводиться підприємством, що добуває (виробляє) сировину та/або/ будівельні матеріали

Голова правління

ПАТ «Харківський плитковий завод»

М.П.



О.О. Єфімов

(п.і.б.)