



ДЕРЖАВНИЙ КОМПІТЕТ УКРАЇНИ З ПИТАНЬ ТЕХНІЧНОГО РЕГУЛЮВАННЯ  
ТА СПОЖИВЧОЇ ПОЛІТИКИ  
ДЕРЖАВНА СИСТЕМА СЕРТИФІКАЦІЇ УкрСЕПРО

Серія ВВ

# СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

Зареєстровано в Реєстрі за № UA1.039.0173268-11  
Зарегистрирован в Реестре

Термін дії з 22 листопада 2011 до 13 листопада 2016  
Срок действия с

Продукція **профілі полівінілхлоридні для блоків віконних та дверних**  
Продукция **торгівельних марок: 'LGC', 'KBFplast', 'IMEX<sup>port</sup>'**

код УКТ ЗЕД, ТН ЗЕД

**25.21.10**

код ДКПП, ОКП

Відповідає вимогам **ДСТУ Б В.2.7-130:2007**  
Соответствует требованиям **п.5.2.3+5.2.5, 5.3.1(таблиця 3,рядки 5,6,7), 5.3.7, 5.3.9**

Виробник продукції **Товариство з обмеженою відповідальністю 'ЛЕКС', Україна, 91019,**  
Изготовитель продукции **м. Луганськ, вул. Комісара Санюка, 56г, код ЄДРПОУ 32372113**

Сертифікат видано **Товариству з обмеженою відповідальністю 'ЛЕКС', Україна, 91019,**  
Сертификат выдан **м. Луганськ, вул. Комісара Санюка, 56г, код ЄДРПОУ 32372113**

Додаткова інформація **профілі полівінілхлоридні для блоків віконних та дверних торгівельних**  
Дополнительная информация **марок: 'LGC', 'KBFplast', 'IMEX<sup>port</sup>' які випускаються серійно у період з**  
**22.11.2011 до 13.11.2016, технічний нагляд проводиться один раз на рік**  
**згідно програми технагляду**

Сертифікат видано органом з сертифікації **ДП 'Луганськстандартметрологія', м. Луганськ,**  
Сертификат выдан органом по сертификации **вул. Тімірязєва, 50 свідоцтва №UA.P.039,**  
**№UA.PN.039 від 09.12.2010, тел.(0642)34-68-96,**  
**34-68-95**

На підставі **протоколу випробувань № 200 від 18.11.2011 р. ВЦ ДП 'Луганськстандартметрологія',**  
На основании **Україна, 91021, м. Луганськ, вул. Тімірязєва, 50, атестат акредитації № 2Н212 від 12.06.2009**  
**до 11.06.2012, висновки державної санітарно-епідеміологічної експертизи № 05.03.02-**  
**04/87771 від 15.11.2010, № 05.03.02-04/87772 від 15.11.2010 Державного закладу 'Луганська**  
**обласна санітарно-епідеміологічна станція', Україна, 91031, м. Луганськ, вул. Луганської**  
**правди, 159, сертифікат на систему управління якістю №UA2.043.06483-11 від 14.11.2011**  
**до 13.11.2016**



В.М. Шахов  
підпис ініціали, прізвище



Чинність сертифіката відповідності можна  
перевірити в Реєстрі системи УкрСЕПРО  
за тел. (044) 537-35-76

№ 602912



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ  
ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА

ЗАТВЕРДЖУЮ

ДЕРЖАВНИЙ ЗАКЛАД "ЛУГАНСЬКА  
ОБЛАСНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА  
СТАНЦІЯ" МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ  
ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ

(назва установи)

91031, м.Луганськ, вул.Луганської правди, 159

(місцезнаходження)

(0642) 61-83-60

Головний державний санітарний лікар

Олександр Іванович

(прізвище, ім'я та по батькові)

01983364

(номер телефону)



Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 15.11.2010р.

№ 05.03.02-04/87771

Профіль полівінілхлоридний марки "LGC" згідно ДСТУ Б.В.2.6-15-99 зі стабілізатором на основі сполук кальцію та цинку

(об'єкта експертизи)

код за ДКПП: 25.23.14.500; УКТЗЕД: 3916 20 10 90; 4008 29 90 90

(код за ДКПП, код за УКТЗЕД артикула)

в будівельній галузі для виготовлення ПВХ вікон та дверей

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

ТОВ "ЛЕКС", Україна, 91019, м. Луганськ, вул. ім. Комісара Санюка В.І., 56-г, тел.: (0642) 52-42-83, 92-43-64, код ЄДРПОУ: 32372113

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

ТОВ "ЛЕКС", Україна, 91019, м. Луганськ, вул. ім. Комісара Санюка В.І., 56-г, тел.: (0642) 52-42-83, 92-43-64, код ЄДРПОУ: 32372113

(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:

Продукція повинна відповідати вимогам ДСТУ Б.В.2.6-15-99, СанПіН № 6027. А-91 "Санітарні правила і норми по производству и применению полимерных материалов в строительстве и производстве мебели", а також Інструкції № 6027. В-91. Профіль полівінілхлоридний являє собою міцний конструкційний матеріал білого кольору. При виробництві продукції в повітря робочої зони можуть потрапляти: хлористий водень, хлористий вініл, аліфатичні спирти (2-етилгексилловий), діоктилфталат, сполуки кальцію та цинку.

Згідно ГОСТ 12.1.005-88 в повітрі робочої зони концентрації хімічних речовин не повинні перевищувати ГДК (мг/м<sup>3</sup>): хлористий водень - 5, речовина 2 класу небезпеки; хлористий вініл - 5/1, речовина 1 класу небезпеки; аліфатичні спирти (2-етилгексилловий) - 50, речовина 3 класу небезпеки; діоктилфталат - 1, речовина 2 класу небезпеки; сполуки кальцію - 10, речовина 4 класу небезпеки, цинку оксид - 0,5, речовина 3 класу небезпеки. В атмосферному повітрі, в офісах та житлових приміщеннях концентрації хімічних речовин не повинні перевищувати ГДК згідно ДСП 201-97.

При використанні продукції за призначенням в межах заданих температур пластик не виділяє в повітря

токсичних речовин в концентраціях, небезпечних для здоров'я людини.

(критерії безпеки / показники)

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

В умовах транспортування, зберігання та використання продукції дотримуватись вимог нормативно-технічної документації виробника продукції, а при їх відсутності відповідних документів України. На виробництві необхідно додержуватись вимог СП № 1042-73 "Санитарных правил организации технологических процессов и гигиенических требований к производственному оборудованию", ГОСТ 12.1.005-88 "Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны", ДСП 201-97 "Державні санітарні правила охорони атмосферного повітря населених місць" СП №4783-88 "Санитарные правила для производств синтетических полимерных материалов и предприятий по их переработке".

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

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Профіль полівінілхлоридний марки "LGC" згідно ДСТУ Б.В.2.6-15-99 зі стабілізатором на основі сполук кальцію та цинку, 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: три роки**

До продукції надається етикетка згідно вимог нормативної документації та чинного законодавства

(інформація щодо етикетки, інструкція, правила тощо)

**Висновок дійсний до: 28.11.2012 р.**

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.

Вантаж на кордоні перевіряється на наявність документів, що підтверджують походження та безпеку продукції.

(показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні)

Вантаж на митній території перевіряється на наявність документів, що підтверджують походження та безпеку продукції.

(показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні)

**Поточний державний санепідгляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: Згідно діючих санітарних правил і норм.**

(показники безпеки, які здійснюються при поточному державному санепідгляді)

ДЕРЖАВНИЙ ЗАКЛАД "ЛУГАНСЬКА  
ОБЛАСНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА  
СТАНЦІЯ" МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ  
ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ

91031, м.Луганськ, вул.Луганської правди, 159,  
тел.: (0642) 61-83-60

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

Протокол експертизи

№ 11-837 від 15.11.2010р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Керівник експертного підрозділу



Щербаков А.А.



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ  
ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА

ЗАТВЕРДЖУЮ

ДЕРЖАВНИЙ ЗАКЛАД "ЛУГАНСЬКА  
ОБЛАСНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА  
СТАНЦІЯ" МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ  
ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ

(назва установи)

91031, м.Луганськ, вул.Луганської правди, 159

(місцезнаходження)

(0642) 61-83-60

Головний державний санітарний лікар

(посада)

Докладченко А.

(прізвище, ім'я та по батькові)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 15.11.2010р.

№ 05.03.02-04/87771

Профіль полівінілхлоридний марки "LGC" згідно ДСТУ Б.В.2.6-15-99 зі стабілізатором на основі сполук кальцію та цинку

(об'єкта експертизи)

код за ДКПП: 25.23.14.500; УКТЗЕД: 3916 20 10 90; 4008 29 90 90

(код за ДКПП, код за УКТЗЕД артикул)

в будівельній галузі для виготовлення ПВХ вікон та дверей

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

ТОВ "ЛЕКС", Україна, 91019, м. Луганськ, вул. ім. Комісара Санюка В.І., 56-г, тел.: (0642) 52-42-83, 92-43-64, код ЄДРПОУ: 32372113

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

ТОВ "ЛЕКС", Україна, 91019, м. Луганськ, вул. ім. Комісара Санюка В.І., 56-г, тел.: (0642) 52-42-83, 92-43-64, код ЄДРПОУ: 32372113

(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:

Продукція повинна відповідати вимогам ДСТУ Б.В.2.6-15-99, СанПіН № 6027. А-91 "Санитарные правила и нормы по производству и применению полимерных материалов в строительстве и производстве мебели", а також Інструкції № 6027. В-91. Профіль полівінілхлоридний являє собою міцний конструкційний матеріал білого кольору. При виробництві продукції в повітря робочої зони можуть потрапляти: хлористий водень, хлористий вініл, аліфатичні спирти (2-етилгексилловий), діоктилфталат, сполуки кальцію та цинку. Згідно ГОСТ 12.1.005-88 в повітрі робочої зони концентрації хімічних речовин не повинні перевищувати ГДК (мг/м<sup>3</sup>): хлористий водень - 5, речовина 2 класу небезпеки; хлористий вініл - 5/1, речовина 1 класу небезпеки; аліфатичні спирти (2-етилгексилловий) - 50, речовина 3 класу небезпеки; діоктилфталат - 1, речовина 2 класу небезпеки; сполуки кальцію - 10, речовина 4 класу небезпеки, цинку оксид - 0,5, речовина 3 класу небезпеки. В атмосферному повітрі, в офісах та житлових приміщеннях концентрації хімічних речовин не повинні перевищувати ГДК згідно ДСП 201-97.

При використанні продукції за призначенням в межах заданих температур пластик не виділяє в повітря

токсичних речовин в концентраціях, небезпечних для здоров'я людини.

(критерії безпеки / показники)

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

В умовах транспортування, зберігання та використання продукції дотримуватись вимог нормативно-технічної документації виробника продукції, а при їх відсутності відповідних документів України. На виробництві необхідно додержуватись вимог СП № 1042-73 "Санитарных правил организации технологических процессов и гигиенических требований к производственному оборудованию", ГОСТ 12.1.005-88 "Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны", ДСП 201-97 "Державні санітарні правила охорони атмосферного повітря населених місць" СП №4783-88 "Санитарные правила для производств синтетических полимерных материалов и предприятий по их переработке".

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

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Профіль полівінілхлоридний марки "LGC" згідно ДСТУ Б.В.2.6-15-99 зі стабілізатором на основі сполук кальцію та цинку, 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: три роки**

До продукції надається етикетка згідно вимог нормативної документації та чинного законодавства

(інформація щодо етикетки, інструкція, правила тощо)

**Висновок дійсний до: 28.11.2012 р.**

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.

Вантаж на кордоні перевіряється на наявність документів, що підтверджують походження та безпеку продукції.

(показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні)

Вантаж на митній території перевіряється на наявність документів, що підтверджують походження та безпеку продукції.

(показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні)

**Поточний державний санепідгляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: Згідно діючих санітарних правил і норм.**

(показники безпеки, які здійснюються при поточному державному санепідгляді)

ДЕРЖАВНИЙ ЗАКЛАД "ЛУГАНСЬКА  
ОБЛАСНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА  
СТАНЦІЯ" МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ  
ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ

91031, м.Луганськ, вул.Луганської правди, 159,  
тел.: (0642) 61-83-60

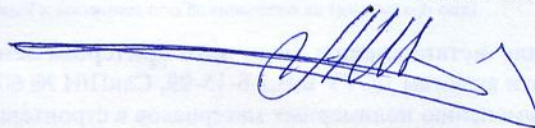
(найменування, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW)

Протокол експертизи

№ 11-837 від 15.11.2010р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Керівник експертного підрозділу



Щербаков А.А.



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ  
ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА

ЗАТВЕРДЖУЮ

ДЕРЖАВНИЙ ЗАКЛАД "ЛУГАНСЬКА  
ОБЛАСНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА  
СТАНЦІЯ" МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ  
ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ

(назва установи)

91031, м.Луганськ, вул.Луганської правди, 159

(місцезнаходження)

(0642) 61-83-60

Головний державний санітарний лікар

(посадка)

Докладченко А.І.

(підписує акт про експертизу)

(посадка)

Коваленко І.І.

(посадка)

Коваленко І.І.

(посадка)

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 15.11.2010р.

№ 05.03.02-04/87772

Профіль полівінілхлоридний марки "LGC" згідно ДСТУ Б.В.2.6-15-99 зі стабілізатором на основі сполук свинцю

(об'єкта експертизи)

код за ДКПП: 25.23.14.500; УКТЗЕД: 3916 20 10 90; 4008 29 90 90

(код за ДКПП, код за УКТЗЕД артикул)

в будівельній галузі для виготовлення ПВХ вікон та дверей

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

ТОВ "ЛЕКС", Україна, 91019, м. Луганськ, вул. ім. Комісара Саниюка В.І., 56-г, тел.: (0642) 52-42-83, 92-43-64, код ЄДРПОУ: 32372113

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

ТОВ "ЛЕКС", Україна, 91019, м. Луганськ, вул. ім. Комісара Саниюка В.І., 56-г, тел.: (0642) 52-42-83, 92-43-64, код ЄДРПОУ: 32372113

(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:

Продукція повинна відповідати вимогам ДСТУ Б.В.2.6-15-99, СанПіН № 6027. А-91 "Санитарные правила и нормы по производству и применению полимерных материалов в строительстве и производстве мебели", а також Інструкції № 6027. В-91. Профіль полівінілхлоридний являє собою міцний конструкційний матеріал білого кольору. При виробництві продукції в повітря робочої зони можуть потрапляти: хлористий водень, хлористий вініл, аліфатичні спирти (2-етилгексилловий), діоктилфталат, сполуки свинцю.

Згідно ГОСТ 12.1.005-88 в повітрі робочої зони концентрації хімічних речовин не повинні перевищувати ГДК (мг/м<sup>3</sup>): хлористий водень - 5, речовина 2 класу небезпеки; хлористий вініл - 5/1, речовина 1 класу небезпеки; аліфатичні спирти (2-етилгексилловий) - 50, речовина 3 класу небезпеки; діоктилфталат - 1, речовина 2 класу небезпеки; сполуки свинцю - 0,001, речовина 1 класу небезпеки. В атмосферному повітрі, в офісах та житлових приміщеннях концентрації хімічних речовин не повинні перевищувати ГДК згідно ДСП 201-97.

При використанні продукції за призначенням в межах заданих температур пластик не виділяє в повітря токсичних речовин в концентраціях, небезпечних для здоров'я людини.

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

В умовах транспортування, зберігання та використання продукції дотримуватись вимог нормативно-технічної документації виробника продукції, а при їх відсутності відповідних документів України. На виробництві необхідно додержуватись вимог СП № 1042-73 "Санитарных правил организации технологических процессов и гигиенических требований к производственному оборудованию", ГОСТ 12.1.005-88 "Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны", ДСП 201-97 "Державні санітарні правила охорони атмосферного повітря населених місць" СП №4783-88 "Санитарные правила для производств синтетических полимерных материалов и предприятий по их переработке".

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

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Профіль полівінілхлоридний марки "LGC" згідно ДСТУ Б.В.2.6-15-99 зі стабілізатором на основі сполук свинцю, за наданим заявником зразком відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умов дотримання вимог цього висновку може бути використаний в заявленій сфері застосування.

**Термін придатності: три роки**

До продукції надається етикетка згідно вимог нормативної документації та чинного законодавства.

(інформація щодо етикетки, інструкція, правила тощо)

**Висновок дійсний до: 28.11.2012 р.**

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.

Вантаж на кордоні перевіряється на наявність документів, що підтверджують походження та безпеку продукції.

(показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні)

Вантаж на митній території перевіряється на наявність документів, що підтверджують походження та безпеку продукції.

(показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні)

**Поточний державний санепідгляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку:** Згідно діючих санітарних правил і норм.

(показники безпеки, які здійснюються при поточному державному санепідгляді)

ДЕРЖАВНИЙ ЗАКЛАД "ЛУГАНСЬКА  
ОБЛАСНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА  
СТАНЦІЯ" МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ  
ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ

91031, м.Луганськ, вул.Луганської правди, 159,  
тел.: (0642) 61-83-60

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

Протокол експертизи

№ 11-836 від 15.11.2010р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Керівник експертного підрозділу



Щербаков А.А.



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ  
ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА

ЗАТВЕРДЖУЮ

ДЕРЖАВНИЙ ЗАКЛАД "ЛУГАНСЬКА  
ОБЛАСНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА  
СТАНЦІЯ" МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ  
ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ

(назва установи)

91031, м.Луганськ, вул.Луганської правди, 159

(місцезнаходження)

(0642) 61-83-60

Головний державний санітарний лікар

(посада)

Докучаєв А.І.

(підписав за по-базові)

(підпис)

01984304

Код

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 15.11.2010р.

№ 05.03.02-04/87772

Профіль полівінілхлоридний марки "LGC" згідно ДСТУ Б.В.2.6-15-99 зі стабілізатором на основі сполук свинцю

(об'єкта експертизи)

код за ДКПП: 25.23.14.500; УКТЗЕД: 3916 20 10 90; 4008 29 90 90

(код за ДКПП, код за УКТЗЕД артикул)

в будівельній галузі для виготовлення ПВХ вікон та дверей

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

ТОВ "ЛЕКС", Україна, 91019, м. Луганськ, вул. ім. Комісара Санюка В.І., 56-г, тел.: (0642) 52-42-83, 92-43-64, код ЄДРПОУ: 32372113

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

ТОВ "ЛЕКС", Україна, 91019, м. Луганськ, вул. ім. Комісара Санюка В.І., 56-г, тел.: (0642) 52-42-83, 92-43-64, код ЄДРПОУ: 32372113

(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:

Продукція повинна відповідати вимогам ДСТУ Б.В.2.6-15-99, СанПіН № 6027. А-91 "Санитарные правила и нормы по производству и применению полимерных материалов в строительстве и производстве мебели", а також Інструкції № 6027. В-91. Профіль полівінілхлоридний являє собою міцний конструкційний матеріал білого кольору. При виробництві продукції в повітря робочої зони можуть потрапляти: хлористий водень, хлористий вініл, аліфатичні спирти (2-етилгексилловий), діоктилфталат, сполуки свинцю.

Згідно ГОСТ 12.1.005-88 в повітрі робочої зони концентрації хімічних речовин не повинні перевищувати ГДК (мг/м<sup>3</sup>): хлористий водень - 5, речовина 2 класу небезпеки; хлористий вініл - 5/1, речовина 1 класу небезпеки; аліфатичні спирти (2-етилгексилловий) - 50, речовина 3 класу небезпеки; діоктилфталат - 1, речовина 2 класу небезпеки; сполуки свинцю - 0,001, речовина 1 класу небезпеки. В атмосферному повітрі, в офісах та житлових приміщеннях концентрації хімічних речовин не повинні перевищувати ГДК згідно ДСП 201-97.

При використанні продукції за призначенням в межах заданих температур пластик не виділяє в повітря токсичних речовин в концентраціях, небезпечних для здоров'я людини.

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

В умовах транспортування, зберігання та використання продукції дотримуватись вимог нормативно-технічної документації виробника продукції, а при їх відсутності відповідних документів України. На виробництві необхідно дотримуватись вимог СП № 1042-73 "Санитарных правил организации технологических процессов и гигиенических требований к производственному оборудованию", ГОСТ 12.1.005-88 "Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны", ДСП 201-97 "Державні санітарні правила охорони атмосферного повітря населених місць" СП №4783-88 "Санитарные правила для производств синтетических полимерных материалов и предприятий по их переработке".

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

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Профіль полівінілхлоридний марки "LGC" згідно ДСТУ Б.В.2.6-15-99 зі стабілізатором на основі сполук свинцю, 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: три роки**

До продукції надається етикетка згідно вимог нормативної документації та чинного законодавства.

(інформація щодо етикетки, інструкція, правила тощо)

**Висновок дійсний до: 28.11.2012 р.**

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.

Вантаж на кордоні перевіряється на наявність документів, що підтверджують походження та безпеку продукції.

(показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні)

Вантаж на митній території перевіряється на наявність документів, що підтверджують походження та безпеку продукції.

(показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні)

**Поточний державний санепіднагляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: Згідно діючих санітарних правил і норм.**

(показники безпеки, які здійснюються при поточному державному санепіднагляді)

ДЕРЖАВНИЙ ЗАКЛАД "ЛУГАНСЬКА  
ОБЛАСНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА  
СТАНЦІЯ" МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ  
ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ

91031, м.Луганськ, вул.Луганської правди, 159,  
тел.: (0642) 61-83-60

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

Протокол експертизи

№ 11-836 від 15.11.2010р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Керівник експертного підрозділу



Щербаков А.А.



Національний орган України з сертифікації

Система сертифікації УкрСЕПРО

**СЕРТИФІКАТ  
НА СИСТЕМУ УПРАВЛІННЯ ЯКІСТЮ**

Зареєстровано у Реєстрі  
Системи сертифікації УкрСЕПРО  
" 14 " листопада 2011 р.

№ UA2.043.06483-11

Дійсний до " 13 " листопада 2016 р.

ЦИМ СЕРТИФІКАТОМ ПОСВІДЧУЄТЬСЯ, ЩО СИСТЕМА УПРАВЛІННЯ  
ЯКІСТЮ СТОСОВНО ВИРОБНИЦТВА

профілю полівінілхлоридного для блоків віконних та дверних торгівельних  
марок: "LGC", "KBFplast", "IMportEXport" 25.21.10

(назва продукції, вид, марка)

(код ДКШП)

який випускається Товариством з обмеженою відповідальністю "ЛЕКС"

(назва підприємства-виробника)

Адреса: 91019, Україна, м. Луганськ, вулиця Комісара Санюка, 56г

32372113

(адреса)

(код ЄДРПОУ)

згідно з нормативними документами, чинними в Україні

ВІДПОВІДАЄ ВИМОГАМ ДСТУ ISO 9001:2009 (ISO 9001:2008)

(позначення стандарту на систему управління якістю)

Контроль відповідності сертифікованої системи управління якістю вимогам  
зазначеного стандарту контролюється технічним наглядом, періодичність і  
процедури якого регламентуються програмою.

СЕРТИФІКАТ ВИДАНИЙ Органом з сертифікації систем управління

(назва органу з сертифікації,

Державного підприємства "Луганськстандартметрологія"

91021, м. Луганськ, вул. Тімірязєва, 50, тел. (0642) 93-52-38

що видав сертифікат, його адреса,

свідоцтво про призначення № UA.MQ.043 від 30.03.2011р.

на підставі результатів перевірки та оцінки системи управління якістю.

Заступник керівника органу  
з сертифікації систем управління



Л.Ф. Куштьєва