



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



Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 23.06, 2016р.

№ 05.03.02-03/20731

Котли газові опалювальні водогрійні торгової марки Protherm згідно з Додатком до Висновку,
комплектувальні виробни та запасні частини до них

(об'єкта експертизи)

код за УКТЗЕД: 8403

(код за ДКПП, код за УКТЗЕД артикул)

опалення та гаряче водопостачання житлових приміщень і приміщень комунально-побутового
призначення; оптово-роздрібна торгівля; даний Висновок не може бути використаний для реклами
споживчих якостей об'єкта експертизи.

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

Türk Demir Döküm Fabrikaları A.Ş, Bahçelievler Mah. Bosna Bulvarı No:148, Туреччина., -, тел.: (90) 228 317
00., код ЄДРПОУ: -

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

ДП «Вайллант група Україна», Україна, м. Київ, вул. Лаврська, 16, тел.: 3399840, код ЄДРПОУ:
30928566.

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

Комерційний договір про співпрацю № 171212 від 17.12.2012 між ДП «Вайллант група Україна» -
Україна та Türk Demir Döküm Fabrikaları A.Ş, Туреччина

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

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

В побуті: середньодобові концентрації в повітрі - NO₂ не більше 0,04 мг/м³, СО не більше 3 мг/м³, NO не
більше 0,06 мг/м³ згідно з «Переліком гранично допустимих концентрацій хімічних речовин і біологічних
чинників в атмосферному повітрі населених місць», затверджених Т.в.о. головного державного санітарного
лікаря України 03.03.2015 р. як в місті встановлення виробів, так і в суміжних приміщеннях; на робочих місцях:
концентрації в повітрі - СО не більше 20 мг/м³, NO_x не більше 5 мг/м³, NO₂ не більше 2 мг/м³ згідно з ГОСТ
12.1.005-88 «ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны»; рівні звуку не
перевищуватимуть 25 дБА в суміжних приміщеннях, що в побуті відповідатиме вимогам згідно з СН №3077-84
«Санитарные нормы допустимого шума в помещениях жилых и общественных зданий и на территории жилой
застройки» та на робочих місцях - вимогам згідно з ДСН № 3.3.6.037-99 «Державні санітарні норми
виробничого шуму, ультразвуку та інфразвуку».

(критерії безпеки / показники)

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

Встановлювати газове обладнання згідно з вимогами ДБН В.2.2-15-2005 «Житлові будинки», ДСТУ ргЕН 483:2003 «Котли газові центрального опалення. Котли типу С з номінальною тепловою потужністю не більше 70 кВт (ргЕН 483:1998, IDT)», ДСТУ EN 625-2002 «Котли газові центрального опалювання. Спеціальні вимоги щодо вироблення гарячої води для побутових потреб скомбінованими котлами з номінальною тепловою потужністю не більше 70 кВт (EN 625:1995, IDT)», НПАОП 0.00-1.76-15 «Правила безпеки систем газопостачання». Газове обладнання з відводом відпрацьованих газів через зовнішню стіну будинку використовувати згідно з ДБН В.2.2-15-2005 «Житлові будинки. Основні положення» (розділ 5) та наказу міністерства будівництва, архітектури та житлово-комунального господарства України № 4 від 22.11.2005 р. В багатоповерхових (багатоквартирних) будинках (вище п'яти поверхів) не дозволяється встановлювати котли з відведенням продуктів згоряння через зовнішню стінку. Всі монтажні роботи, установка обладнання, його технічне обслуговування, технічне обслуговування зовнішнього та внутрішнього газового обладнання повинні бути проведені кваліфікованими та уповноваженими на такі роботи фахівцями. Продукція повинна використовуватись згідно вимог фірми виробника та керівництва з експлуатації на виріб.

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

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Котли газові опалювальні водогрійні торгової марки Protherm згідно з Додатком до Висновку, комплектувальні вироби та запасні частини до них, 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: визначається ресурсами виробу.

Повинна бути надана інструкція по застосуванню.

(інформація щодо етикетки, інструкція, правила тощо)

Висновок дійсний до: П'ять років.

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.

контролю за показниками безпеки на кордоні не потребують.

(показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні)

контролю за показниками безпеки при митному оформленні не потребують.

(показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні)

Поточний державний санепідгляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: в побуті: середньодобові концентрації в повітрі - NO₂, CO, NO; шум – згідно з СН №3077-84 «Санитарные нормы допустимого шума в помещениях жилых и общественных зданий и на территории жилой застройки»; на робочих місцях: концентрації в повітрі - CO, NO_x, NO₂ згідно з ГОСТ 12.1.005-88 «ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны»; шум - ДСН № 3.3.6.037-99 «Державні санітарні норми виробничого шуму, ультразвуку та інфразвуку».

(показники безпеки, які здійснюються при поточному державному санепіднагляді)

Державна установа "Інститут громадського здоров'я ім. О.М.Марзєєва НАМН України"

02660, м.Київ, вул.Попудренка, 50, тел.: (044) 559-25-92

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

Протокол експертизи

№ 919 від 15.06.2016р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Заступник голови експертної комісії



Бабій В.Ф.

Додаток до висновку державної санітарно-епідеміологічної експертизи
№05.03.02-03/20731 від 23.06.2016р.

№	Найменування товару
1	Lynx Condens 18/25 МКV (Рись Конденс). Котел газовий конденсаційний двоконтурний настінний, номінальна теплова потужність опалення 19,1 кВт, ГВП 25,2 кВт
2	Lynx Condens 25/30 МКV (Рись Конденс). Котел газовий конденсаційний двоконтурний настінний, номінальна теплова потужність опалення 26,5 кВт, ГВП 30,0 кВт
3	Lynx Condens 25 МКO (Рись Конденс). Котел газовий конденсаційний одноконтурний настінний, номінальна теплова потужність 26,5 кВт
4	Lynx Condens 30 МКO (Рись Конденс). Котел газовий конденсаційний одноконтурний настінний, номінальна теплова потужність 31,8 кВт

Заступник голови експертної комісії



В. Ф. Бабій