



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНА САНИТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА

ЗАТВЕРДЖУЮ

Міністерство охорони здоров'я України

(назва установи)

вул. Грушевського, 7, м. Київ, 01601

(місцезнаходження)

253-94-84, 559-29-88

Заступник головного державного
санітарного лікаря України



М.А. Ситенко

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 28.10 2010р.

№ 05.03.02-03/82063

Котли (апарати) опалювальні водогрійні торговельної марки Saunier Duval, згідно з додатком до
Висновку

(об'єкта експертизи)

код за УКТЗЕД: 8403

(код за ДКПІ, код за УКТЗЕД артикул)

опалення і гаряче водопостачання комунально-побутових і житлових приміщень; оптово-роздрібна
торгівля.

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

Saunier Duval Eau Chaude Chauffage Industriel", Франція, 17, rue de la Petite - Baratte – 44315 Nantes -
France, тел.: 0240125812

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

ДП «Вайллант група Україна», Україна, 04073 м. Київ, провул. Куренівський, 4/8, тел.: (044)379 13 20,
код ЄДРПОУ: 3928566

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

Договір поставки говару №020508 від 02.05.2008р.

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

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

В промислових умовах: концентрація СО – не більше 20 мг/м³, NOx не більше 5 мг/м³, NO₂ не більше 3 мг/м³,
вуглеводні – 300 мг/м³ згідно з ГОСТ 12.1.005-88. ССБТ. "Общие санитарно-гигиенические требования к
воздуху рабочей зоны"; шум – згідно з ДСН № 3.3.6.037-99 "Державні санітарні норми виробничого шуму,
ультразвуку та інфразвуку", температура поверхонь і мікроклімат - ДСН № 3.3.6.042-99 «Санітарні норми
мікроклімату виробничих приміщень»; повітря – згідно з ГОСТ 12.1.005-88 «ССБТ. Общие санитарно-
гигиенические требования к воздуху рабочей зоны». В побуті: при виконанні вимог СніП 2.04.05-91 У*
«Отопление, вентиляция и кондиционирование» концентрація NO₂ не більше 0,04 мг/м³; СО не більше 3,0
мг/м³, NO не більше 0,06 мг/м³, вуглеводні: ОБРД пропану не більше 65 мг/м³, згідно з ДСП -201-97 як в місці
встановлення виробів, так і суміжних приміщеннях; шум – згідно з СН №3077-84 «Санитарные нормы
допустимого шума в помещениях жилых и общественных зданий и на территории жилой застройки»;
температура поверхонь та мікроклімат – згідно з ГОСТ 12.1.005-88 «ССБТ. Общие санитарно-гигиенические
требования к воздуху рабочей зоны» та ДСН 3.3.6.042-99 «Санітарні норми мікроклімату виробничих
приміщень»; якість води гарячого водопостачання - згідно з ГОСТ 2874-82 «Вода питьевая. Гигиенические
требования и контроль за качеством» та ДСанПін 2.2.4-171-10 „Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної
для споживання людиною”.

(критерії безпеки / показники)

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

Обладнання з відкритою камерою згорання - з відведенням продуктів згорання в димохід, обладнання з закритою камерою згорання - з відведенням продуктів згорання через зовнішню стінку, обладнання з закритою камерою згорання - з відведенням продуктів згорання у димохід. Використовувати газове обладнання з відводом відпрацьованих газів через зовнішню стіну будинку згідно ДБН В.2.2-15-2005 „Житлові будинки” (розділ 5) та наказу міністерства будівництва, архітектури та житлово-комунального господарства України № 4 від 22.11.2005, ДНАОП 0.00-1.20-98 „Правила безпеки систем газопостачання” на Україні. Використовувати газове обладнання з закритою камерою згорання з відводом відпрацьованих газів у димохід згідно з ДБН В.2.2-15-2005 «Житлові будинки. Основні положення», ДСТУ Б В.Б 2.5-33:2007 «Поквартирне тепlopостачання житлових будинків з теплогенераторами на газовому паливі з закритою камерою згорання з колективними димоходами і димохідними системами». 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 (апарати) опалювальні водогрійні торговельної марки Saunier Duval, згідно з додатком до Висновку, 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 етикетка.

(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 промислових умовах: концентрація CO, NOx, NO2, вуглеводні - згідно з ГОСТ 12.1.005-88. ССБТ. «Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны»; шум – згідно з ДСН № 3.3.6.037-99 «Державні санітарні норми виробничого шуму, ультразвуку та інфразвуку», температура поверхонь і мікроклімат - ДСН № 3.3.6.042-99 «Санітарні норми мікроклімату виробничих приміщень»; повітря - ГОСТ 12.1.005-88 «ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны». В побуті: при повітрообміні в приміщенні згідно СНиП 2.04.05-91 У* концентрація NO2, CO, NO, вуглеводні: ОБРД пропану згідно з ДСН -201-97 як в місті встановлення виробів, так і суміжних приміщеннях; шум – згідно з СН №3077-84 «Санитарные нормы допустимого шума в помещениях жилых и общественных зданий и на территории жилой застройки»; температура поверхонь та мікроклімат – згідно з ГОСТ 12.1.005-88 «ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны» та ДСН 3.3.6.042-99 «Санітарні норми мікроклімату виробничих приміщень», якість води гарячого водопостачання - згідно з ГОСТ 2874-82 «Вода питьевая. Гигиенические требования и контроль за качеством» та ДСанПіН 2.2.4-171-10 „Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною”.

(показники безпеки, які здійснюються при поточному державному санепідгляді)

Державна установа "Інститут гігієни та медичної екології ім. О.М.Марзєєва АМН України"

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

(найменування, місцезнаходження, телефон, факс, Е-мал, WWW)

Протокол експертизи

№ 3368 від 26.10.2010р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Заступник голови експертної комісії



Светушенко О.І.

Додаток до висновку державної санітарно-епідеміологічної експертизи

№05.03.02-03/82063 від 28.10.2010р

№ п/п	Модель	Код УКГЗД
1	Котел THEMACLASSIC C 25	8403
2	Котел THEMACLASSIC F 25	8403
3	Котел THEMACLASSIC C 30	8403
4	Котел THEMACLASSIC F 30 H-MOD	8403
5	Котел SEMIA C 24	8403
6	Котел SEMIA F 24	8403
7	Котел ISOTWIN C 30	8403
8	Котел ISOTWIN F 30 H-MOD	8403
9	Котел ISOFAST C 35 E-A	8403
10	Котел ISOFAST F 35 E H-MOD	8403
11	Котел THEMACONDENS F 24	8403

Заступник голови експертної комісії



О.І. Свтушенко