



ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«СЕРТИФІКАЦІЙНИЙ ВИПРОБУВАЛЬНИЙ ЦЕНТР
ОПАЛЮВАЛЬНОГО ОБЛАДНАННЯ» (ДП «СВЦОО»)



ISO 9001
DSTU EN ISO/IEC 17065

СЕРТИФІКАТ ЕКСПЕРТИЗИ ТИПУ

СЕРТИФИКАТ ЭКСПЕРТИЗЫ ТИПА / TYPE EXAMINATION CERTIFICATE
модуль В

Зареєстровано в Реєстрі ООВ ДП «СВЦОО» за № UA.TR.012.C.0091-21
Зарегистрирован в Реестре органа по оценке соответствия под № /
Registered at the Record of conformity assessment body under №

Термін дії з 22 березня 2021 р. по 21 березня 2031 р.
Срок действия / Term of validity

Сертифікат видано ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «АТОНМАШ»,
ЄДРПОУ 43267706,
04073, м. Київ, вул. Ливарська, будинок 5А
Сертификат выдан /
Certificate is issued to

Продукція Котли опалювальні газові водогрійні
Продукция / (згідно додатків 1 - 4),
Production Тип газу - G20,
Категорії приладу - I_{2H},
Тиск подачі газу - 1274 Па, 1960 Па,
запасні частини та комплектуючі до них
Код УКТЗЕД, ДК 016/
Код УКТ ВЭД, ДК 016/
UKT ZED code, DK 016
25.21
Код ДКПШ / Код ГКПШ /
DKPP code

Відповідає вимогам Технічного регламенту приладів, що працюють на газоподібному паливі
Соответствует требованиям / (ПКМУ від 04.07.2018 р. № 814), Технічного регламенту водогрійних
Complies with the requirements котлів, що працюють на рідкому чи газоподібному паливі (ПКМУ від
27.08.2008 р. № 748), ДСТУ EN 15502-1:2017 (EN 15502-1:2012 + A1:2015,
IDT), ДСТУ EN 297:2005, ДСТУ prEN 483:2003

Виробник ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «АТОНМАШ»,
Продавитель / ЄДРПОУ 43267706,
Producer 04073, м. Київ, вул. Ливарська, будинок 5А

Місце виробництва ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «АТОНМАШ»,
Место производства / ЄДРПОУ 43267706,
Place of production 31000, м. Красилів, Хмельницька обл., вул. Центральна, 16

Додаткова інформація Опис серій та моделей міститься в додатках 1 - 4 до сертифікату
Дополнительная информация /
Additional information

Сертифікат видано органом ООВ ДП «СВЦОО», Україна,
з оцінки відповідності 03150, м. Київ, вул. Загородня, 15 (юридична адреса),
Сертификат выдан органом оценки соответствия / 03045, м. Київ, вул. Плещесва, 10 (фактична адреса).
Certificate is issued by the conformity assessment body Номер призначеного ООВ № UA.TR.012
Контактний телефон +38044-360-80-98, +38044-259-46-24

На підставі Протоколів № 49/21 ВКОВ від 17.03.2021 р., № 50/21 ВКОВ
На основании / від 17.03.2021 р., № 51/21 ВКОВ від 17.03.2021 р., № 52/21 ВКОВ
On the grounds of від 17.03.2021 р. ВЦ ДП «СВЦОО» (атестат про акредитацію № 20122
від 17.04.2020 р.); звіту про оцінку № 161/20 від 18.03.2021 р.; висновку
№ 161-P/20 від 19.03.2021 р.

Керівник органу з оцінки відповідності
Руководитель органа по оценке соответствия /
Director of the conformity assessment body



А.П. Олефіренко

Дійсність сертифіката можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності, що розміщена на:
Действие сертификата можно проверить в базе данных органа оценки соответствия, размещенной на:
Validity of the Certificate can be checked on the base of data of the conformity assessment body, which is loaded at:

www.svcoo.kiev.ua



ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«СЕРТИФІКАЦІЙНИЙ ВИПРОБУВАЛЬНИЙ ЦЕНТР
ОПАЛЮВАЛЬНОГО ОБЛАДНАННЯ» (ДП «СВЦОО»)



ГОСТ
ДСТУ EN ISO/IEC 17065

ДОДАТОК ДО СЕРТИФІКАТУ ЕКСПЕРТИЗИ ТИПУ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ ЭКСПЕРТИЗЫ ТИПА / ATTACHMENT TO THE TYPE EXAMINATION CERTIFICATE
№ 1

Зареєстровано в Реєстрі ООВ ДП «СВЦОО» за № UA.TR.012.C.0091-21
Зарегистрирован в Реестре органа по оценке соответствия под № /
Registered at the Record of conformity assessment body under №

Котли опалювальні газові побутові серії Comраст, моделей :

АОГВМНД-7 ЕВ теплопродуктивністю 7,0 кВт;
АОГВМНД-7 Е теплопродуктивністю 7,0 кВт;
АОГВМНД-10 ЕВ теплопродуктивністю 10,0 кВт;
АОГВМНД-10 Е теплопродуктивністю 10,0 кВт;
АОГВМНД-12 ЕВ теплопродуктивністю 12,0 кВт;
АОГВМНД-12 Е теплопродуктивністю 12,0 кВт;
АОГВМНД-16 ЕВ теплопродуктивністю 16,0 кВт;
АОГВМНД-16 Е теплопродуктивністю 16,0 кВт;

АОГВМНЕ-7 Е теплопродуктивністю 7,0 кВт,
АОГВМНД-7 ЕВУ теплопродуктивністю 7,0 кВт;
АОГВМНД-7 ЕУ теплопродуктивністю 7,0 кВт;
АОГВМНД-10 ЕВУ теплопродуктивністю 10,0 кВт;
АОГВМНД-10 ЕУ теплопродуктивністю 10,0 кВт;
АОГВМНД-12 ЕВУ теплопродуктивністю 12,0 кВт;
АОГВМНД-12 ЕУ теплопродуктивністю 12,0 кВт;
АОГВМНД-16 ЕВУ теплопродуктивністю 16,0 кВт;
АОГВМНД-16 ЕУ теплопродуктивністю 16,0 кВт;
АОГВМНЕ-7 ЕУ теплопродуктивністю 7,0 кВт,

випускаються згідно ТУ У 28.2-14310394-014-2001 «Апарати опалювальні газові побутові
АОГВМН. Технічні умови»,
уккомплектовані автоматикою безпеки з газовими клапанами фірми "SITGroup", Італія;

котли опалювальні газові побутові серії Comраст, моделей:

АОГВМНД-20 ЕВ теплопродуктивністю 20,0 кВт;
АОГВМНД-20 Е теплопродуктивністю 20,0 кВт;
АОГВМНД-20 ЕВУ теплопродуктивністю 20,0 кВт;
АОГВМНД-20 ЕУ теплопродуктивністю 20,0 кВт,

випускаються згідно ДСТУ рг EN 483:2003 «Котли газові центрального опалення. Котли типу С з
номінальною тепловою потужністю не більше 70 кВт (рг EN 483:1988, IDT)»,
уккомплектовані автоматикою безпеки з газовими клапанами фірми "SITGroup", Італія;

Керівник органу з бачинки відповідності
Руководитель органа по оценке соответствия /
Director of the conformity assessment body
M.F.F. Stamp



А.П. Олєфіренко

Відомості про сертифікат можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності, що розміщена на:
Действие сертификата можно проверить в базе данных органа оценки соответствия, размещенной на:

Validity of the Certificate can be checked on the base of data of the conformity assessment body, which is loaded at:

www.svcoo.kiev.ua



ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«СЕРТИФІКАЦІЙНИЙ ВИПРОБУВАЛЬНИЙ ЦЕНТР
ОПАЛЮВАЛЬНОГО ОБЛАДНАННЯ» (ДП «СВЦОО»)



ISO 24
DSTU EN ISO/IEC 17065

ДОДАТОК ДО СЕРТИФІКАТУ ЕКСПЕРТИЗИ ТИПУ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ ЭКСПЕРТИЗЫ ТИПА / ATTACHMENT TO THE TYPE EXAMINATION CERTIFICATE
№ 2

Зареєстровано в Реєстрі ООВ ДП «СВЦОО» за № UA.TR.012.C.0091-21

Зарегистрирован в Реестре органа по оценке соответствия под № /
Registered at the Record of conformity assessment body under №

котли опалювальні газові побутові серії Atmo Classic , моделей:

CLASSIC 10 теплопродуктивністю 10,0 кВт;
CLASSIC 10B теплопродуктивністю 10,0 кВт;
CLASSIC 12 теплопродуктивністю 12,0 кВт;
CLASSIC 12B теплопродуктивністю 12,0 кВт;
CLASSIC 16 теплопродуктивністю 16,0 кВт;
CLASSIC 16B теплопродуктивністю 16,0 кВт;
CLASSIC 20 теплопродуктивністю 20,0 кВт;
CLASSIC 20B теплопродуктивністю 20,0 кВт,

випускаються згідно ДСТУ EN 297:2005 Котли газові центрального опалення. Котли типу B11 і B11BS з атмосферними пальниками номінальною тепловою потужністю не більше 70 кВт (EN 297:1994, IDT),

уккомплектовані автоматикою безпеки з газовими клапанами фірми "SIT Group", Італія;

котли опалювальні газові побутові серії Classic Nova моделей:

CLASSIC 25 теплопродуктивністю 25,0 кВт;
CLASSIC 25B теплопродуктивністю 25,0 кВт;
CLASSIC 30 теплопродуктивністю 30,0 кВт;
CLASSIC 30B теплопродуктивністю 30,0 кВт;
CLASSIC 40 теплопродуктивністю 40,0 кВт;
CLASSIC 40B теплопродуктивністю 40,0 кВт;
CLASSIC 50 теплопродуктивністю 50,0 кВт;
CLASSIC 50B теплопродуктивністю 50,0 кВт,

випускаються згідно ДСТУ EN 297:2005 Котли газові центрального опалення. Котли типу B11 і B11BS з атмосферними пальниками номінальною тепловою потужністю не більше 70 кВт (EN 297:1994, IDT),

уккомплектовані автоматикою безпеки з газовими клапанами фірми "SIT Group", Італія;

котли для опалення і гарячого водопостачання серії Atmo, моделей:

АОГВМ-8Е теплопродуктивністю 8,0 кВт;
АОГВМ-8ЕВ теплопродуктивністю 8,0 кВт;
АОГВМ-10Е теплопродуктивністю 10,0 кВт;
АОГВМ-10ЕВ теплопродуктивністю 10,0 кВт;
АОГВМ-12Е теплопродуктивністю 12,0 кВт;
АОГВМ-12ЕВ теплопродуктивністю 12,0 кВт;
АОГВМ-8ЕМ теплопродуктивністю 8,0 кВт;
АОГВМ-8ЕВМ теплопродуктивністю 8,0 кВт;
АОГВМ-10ЕМ теплопродуктивністю 10,0 кВт;
АОГВМ-10ЕВМ теплопродуктивністю 10,0 кВт;
АОГВМ-12ЕМ теплопродуктивністю 12,0 кВт;
АОГВМ-12ЕВМ теплопродуктивністю 12,0 кВт,

випускаються згідно ТУ У 21571209-035-2000 «Апарати для опалення і гарячого водопостачання АОГВМ. Технічні умови»,

уккомплектовані автоматикою безпеки з газовими клапанами фірми "SIT Group", Італія;

Керівник органу оцінки відповідності

Руководитель органа по оценке соответствия /
Director of the conformity assessment body

М.П. Штамп 14315701

А.П. Олефіренко

Чинність сертифіката можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності, що розміщена на:

Действие сертификата можно проверить в базе данных органа оценки соответствия, размещенной на:

Validity of the Certificate can be checked on the base of data of the conformity assessment body, which is loaded at:

www.svcOO.kiev.ua



ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«СЕРТИФІКАЦІЙНИЙ ВИПРОБУВАЛЬНИЙ ЦЕНТР
ОПАЛЮВАЛЬНОГО ОБЛАДНАННЯ» (ДП «СВЦОО»)



ISO 9001
DSTU EN ISO/IEC 17065

ДОДАТОК ДО СЕРТИФІКАТУ ЕКСПЕРТИЗИ ТИПУ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ ЭКСПЕРТИЗЫ ТИПА / ATTACHMENT TO THE TYPE EXAMINATION CERTIFICATE
№ 3

Зареєстровано в Реєстрі ООВ ДП «СВЦОО» за № UA.TR.012.C.0091-21
Зарегистрирован в Реестре органа по оценке соответствия под № /
Registered at the Record of conformity assessment body under №

котли для опалення, опалення і гарячого водопостачання газові побутові, серії Atmo,
моделей: АОГВ-16Е теплопродуктивністю 16,0 кВт;
АОГВ-16ЕВ теплопродуктивністю 16,0 кВт;
АОГВ-20Е теплопродуктивністю 20,0 кВт;
АОГВ-20ЕВ теплопродуктивністю 20,0 кВт;
АОГВ-16ЕМ теплопродуктивністю 16,0 кВт;
АОГВ-16ЕМВ теплопродуктивністю 16,0 кВт;
АОГВ-20ЕМ теплопродуктивністю 20,0 кВт;
АОГВ-20ЕМВ теплопродуктивністю 20,0 кВт,
уккомплектовані автоматикою безпеки з газовими клапанами фірми "SITGroup", Італія;

моделей АОГВ-25Е теплопродуктивністю 25,0 кВт;
АОГВ-25ЕВ теплопродуктивністю 25,0 кВт;
АОГВ-30Е теплопродуктивністю 30,0 кВт;
АОГВ-30ЕВ теплопродуктивністю 30,0 кВт;
АОГВ-25ЕМ теплопродуктивністю 25,0 кВт;
АОГВ-25ЕМВ теплопродуктивністю 25,0 кВт;
АОГВД-30ЕМ теплопродуктивністю 30,0 кВт;
АОГВД-30ЕМВ теплопродуктивністю 30,0 кВт,
уккомплектовані автоматикою безпеки з газовими клапанами фірми "SITGroup", Італія;

моделей АОГВД-50Х теплопродуктивністю 50,0 кВт;
АОГВД-50ХВ теплопродуктивністю 50,0 кВт;
уккомплектовані автоматикою безпеки з газовими клапанами фірми "Honeywell", Нідерланди.

моделей АОГВД-50 теплопродуктивністю 50,0 кВт;
АОГВД-50В теплопродуктивністю 50,0 кВт;
уккомплектовані автоматикою безпеки з газовими клапанами фірми "SITGroup", Італія;

випускаються згідно ТУ У 21571209-009-96 «Апарати для опалення, опалення і гарячого водопостачання газові побутові типу АОГВ. Технічні умови».

Керівник органу з оцінки відповідності
Руководитель органа по оценке соответствия /
Director of the conformity assessment body
M. Stamp



А.П. Олефіренко

Цілісність сертифіката можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності, що розміщена на:
Цілісність сертифіката можно проверить в базе данных органа оценки соответствия, размещенной на:
Validity of the Certificate can be checked on the base of data of the conformity assessment body, which is loaded at:

www.svcoo.kiev.ua



ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«СЕРТИФІКАЦІЙНИЙ ВИПРОБУВАЛЬНИЙ ЦЕНТР
ОПАЛЮВАЛЬНОГО ОБЛАДНАННЯ» (ДП «СВЦОО»)



ISO 9001
DSTU EN ISO/IEC 17065

ДОДАТОК ДО СЕРТИФІКАТУ ЕКСПЕРТИЗИ ТИПУ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ ЭКСПЕРТИЗЫ ТИПА / ATTACHMENT TO THE TYPE EXAMINATION CERTIFICATE
№ 4

Зареєстровано в Реєстрі ООВ ДП «СВЦОО» за №
Зарегистрирован в Реестре органа по оценке соответствия под № /
Registered at the Record of conformity assessment body under №

UA.TR.012.C.0091-21

котли газові моделей TermoMax-A, моделей:
TermoMax-A-8E теплопродуктивністю 8 кВт;
TermoMax-A-8EB теплопродуктивністю 8 кВт;
TermoMax-A-10E теплопродуктивністю 10 кВт;
TermoMax-A-10EB теплопродуктивністю 10 кВт;
TermoMax-A-12E теплопродуктивністю 12 кВт;
TermoMax-A-12EB теплопродуктивністю 12 кВт;
TermoMax-A-16E теплопродуктивністю 16 кВт;
TermoMax-A-16EB теплопродуктивністю 16 кВт;
TermoMax-A-20E теплопродуктивністю 20 кВт;
TermoMax-A-20EB теплопродуктивністю 20 кВт,

випускаються згідно ДСТУ EN 297:2005 Котли газові центрального опалення. Котли типу B11 і B11BS з атмосферними пальниками номінальною тепловою потужністю не більше 70 кВт (EN 297:1994, IDT),
уккомплектовані автоматикою безпеки з газовими клапанами фірми "SITGroup", Італія;

котли газові моделей TermoMax-C, моделей:
TermoMax-C-7E теплопродуктивністю 7 кВт;
TermoMax-C-7EB теплопродуктивністю 7 кВт;
TermoMax-C-10E теплопродуктивністю 10 кВт;
TermoMax-C-10EB теплопродуктивністю 10 кВт;
TermoMax-C-12E теплопродуктивністю 12 кВт;
TermoMax-C-12EB теплопродуктивністю 12 кВт;
TermoMax-C-16E теплопродуктивністю 16 кВт;
TermoMax-C-16EB теплопродуктивністю 16 кВт;
TermoMax-C-20E теплопродуктивністю 20 кВт;
TermoMax-C-20EB теплопродуктивністю 20 кВт,

випускаються згідно ДСТУ pr EN 483:2003 «Котли газові центрального опалення. Котли типу C з номінальною тепловою потужністю не більше 70 кВт (pr EN 483:1988, IDT)»,
уккомплектовані автоматикою безпеки з газовими клапанами фірми «SITGroup», Італія.

Керівник органу оцінки відповідності
Руководитель органа по оценке соответствия /
Director of the conformity assessment body
M.I. Stamp



А.П. Олефіренко

Чинність сертифіката можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності, що розміщена на:
Действие сертификата можно проверить в базе данных органа оценки соответствия, размещенной на:
Validity of the Certificate can be checked on the base of data of the conformity assessment body, which is loaded at:

www.svcoo.kiev.ua