



ДЕРЖАВНЕ ГОСПРОЗРАХУНКОВЕ ПІДПРИЄМСТВО -
СЕРТИФІКАЦІЙНИЙ ВИПРОБУВАЛЬНИЙ ЦЕНТР
ОПАЛЮВАЛЬНОГО ОБЛАДНАННЯ (ДГП СВЦОО)



10624
ISO/IEC 17065

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ / CERTIFICATE ON CONFORMITY

Зареєстровано в Реєстрі ДГП СВЦОО за №

UA.TR.012.C.0309-15

Зареєстровано в Реєстрі органу по оцінці відповідності под № /
Registered at the Record of conformity assessment body under №

Термін дії

з 24 листопада 2015 р. по 23 листопада 2020 р.

Срок действия/
Term of validity

Сертифікат видано

Сертифікат выдан /
Certificate is issued on

Товариству з обмеженою відповідальністю "Завод "АТОНМАШ",
код ЄДРПОУ 34543250,
31000, м. Красилів Хмельницької обл., вул. Центральна, 16

Продукція

Продукция /
Production

Апарати опалювальні газові побутові серії Comract,
серії Atmo, апарати для опалення і гарячого
водопостачання серії Atmo, апарати для опалення,
опалення і гарячого водопостачання газові побутові
серії Atmo, котли газові моделей TermoMax-A,
TermoMax-C (див. Додатки № 1, № 2)

Код УКТ ЗЕД/
Код УКТ ВЕД/
UKT ZED code
25.21

Код ДКПП/ Код ГКПУ/
DKPP code

Відповідає вимогам

Соответствует требованиям /
Comply with the requirements

Технічного регламенту приладів, що працюють на газоподібному паливі
(ПКМУ від 24.09.2008 р. № 856), Технічного регламенту водогрійних
котлів, що працюють на рідкому чи газоподібному паливі (ПКМУ
від 27.08.2008 р. № 748), ДСТУ EN 297: 2005, ДСТУ prEN 483:2003

Виробник

Производитель /
Producer

Товариству з обмеженою відповідальністю "Завод "АТОНМАШ",
код ЄДРПОУ 34543250,
31000, м. Красилів Хмельницької обл., вул. Центральна, 16

Місце виробництва

Место производства /
Place of production

Товариству з обмеженою відповідальністю "Завод "АТОНМАШ",
код ЄДРПОУ 34543250,
31000, м. Красилів Хмельницької обл., вул. Центральна, 16

Додаткова інформація

Дополнительная информация /
Additional information

Продукція, що випускається серійно з 24 листопада 2015 р. по
23 листопада 2020 р. Контроль за виробництвом сертифікованої
продукції здійснюється проведенням технічного нагляду один раз на
півтора роки

Сертифікат видано органом

з оцінки відповідності

Сертифікат выдан органом оценки соответствия /
Certificate is issued by the conformity assessment body

ДГП СВЦОО, Україна,
03110, м. Київ, вул. Механізаторів, 9 (юридична адреса),
03045, м. Київ, вул. Плещесва, 10 (фактична адреса).
Номер призначеного органу з оцінки відповідності
№ UA.TR.012, наказ від 24.02.2014 р. № 204
Контактний телефон +38044-360-80-98, +38044-259-46-24

На підставі

На основании /
On the grounds of

Протоколів № 349/15 МАпОВ від 11.11.2015 р., № 350/15 МАпОВ
від 11.11.2015 р., № 351/15 МАпОВ від 11.11.2015 р., № 352/15 МАпОВ
від 11.11.2015 р., 213/14 МКОВ від 19.06.2014 р., № 214/14 МКОВ
від 19.06.2014 р. ВЦ ДГП СВЦОО (№ 2Н122 від 16.07.2013 р.), висновку
№ 229-3-Р/15 від 17.11.2015 р., сертифікатів на СУЯ № UA1.001-15
від 24.11.2015 р., № UA2.025.09404-15 від 24.11.2015 р.

Керівник органу з оцінки відповідності

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

М.П./Stamp
код 14315701

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

Validity of the Certificate of conformity can be checked on the base of data of the conformity assessment body, which is loaded at:
www.svcoo.kiev.ua

А.П. Олефіренко



ДЕРЖАВНЕ ГОСПРОЗРАХУНКОВЕ ПІДПРИЄМСТВО -
СЕРТИФІКАЦІЙНИЙ ВИПРОБУВАЛЬНИЙ ЦЕНТР
ОПАЛЮВАЛЬНОГО ОБЛАДНАННЯ (ДГП СВЦОО)



012

10024
ISO/IEC 17065

ДОДАТОК ДО СЕРТИФІКАТУ ВІДПОВІДНОСТІ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ / ATTACHMENT TO THE CERTIFICATE

№ 1

Зареєстровано в Реєстрі ДГП СВЦОО за №

UA.TR.012.C.0309-15

Зареєстрований в Реєстрі органу по оцінці відповідності под № /
Registered at the Record of conformity assessment body under №

- апарати опалювальні газові побутові:

серії Compact, 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 12,5 кВт, АОГВМНД-12 Е теплопродуктивністю 12,5 кВт, АОГВМНД-16 ЕВ теплопродуктивністю 16,0 кВт, АОГВМНД-16 Е теплопродуктивністю 16,0 кВт, АОГВМНЕ-7 ЕВ теплопродуктивністю 7,0 кВт, АОГВМНЕ-7 Е теплопродуктивністю 7,0 кВт, укомплектовані автоматикою безпеки з газовим клапаном '630 EUROSIT' фірми 'SITGroup', Італія;

серії Atmo, 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, укомплектовані автоматикою безпеки з газовим клапаном '630 EUROSIT' фірми 'SITGroup', Італія;

апарати 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 12,5 кВт, АОГВМ-12ЕВ теплопродуктивністю 12,5 кВт, АОГВМ-8ЕМ теплопродуктивністю 8,0 кВт, АОГВМ-8ЕМВ теплопродуктивністю 8,0 кВт, АОГВМ-10ЕМ теплопродуктивністю 10,0 кВт, АОГВМ-10ЕМВ теплопродуктивністю 10,0 кВт, АОГВМ-12ЕМ теплопродуктивністю 12,5 кВт, АОГВМ-12ЕМВ теплопродуктивністю 12,5 кВт, укомплектовані автоматикою безпеки з газовим клапаном '630 EUROSIT' фірми 'SITGroup', Італія;

- апарати 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, укомплектовані автоматикою безпеки з газовим клапаном '630 EUROSIT' фірми 'SITGroup', Італія;

АОГВ-25Е теплопродуктивністю 25,0 кВт, АОГВ-25ЕВ теплопродуктивністю 25,0 кВт, АОГВ-30ЕМ теплопродуктивністю 30,0 кВт, АОГВ-30ЕМВ теплопродуктивністю 30,0 кВт, АОГВ-25ЕМ теплопродуктивністю 25,0 кВт, АОГВ-25ЕМВ теплопродуктивністю 25,0 кВт, АОГВД-30Е теплопродуктивністю 30,0 кВт, АОГВД-30ЕВ теплопродуктивністю 30,0 кВт, укомплектовані автоматикою безпеки з газовим клапаном '710 MINISIT' фірми 'SITGroup', Італія;

АОГВД-50Х теплопродуктивністю 50,0 кВт, АОГВД-50ХВ теплопродуктивністю 50,0 кВт, укомплектовані автоматикою безпеки з газовим клапаном VS 8620 фірми 'Honeywell', Нідерланди;

Керівник органу з оцінки відповідності

Голова органу по оцінці відповідності /

Director of the conformity assessment body

М.П./Stamp 315701

А.П. Олефіренко

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

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

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

www.svcoo.kiev.ua



ДЕРЖАВНЕ ГОСПРОЗРАХУНКОВЕ ПІДПРИЄМСТВО -
СЕРТИФІКАЦІЙНИЙ ВИПРОБУВАЛЬНИЙ ЦЕНТР
ОПАЛЮВАЛЬНОГО ОБЛАДНАННЯ (ДГП СВЦОО)



10024
ISO/IEC 17065

ДОДАТОК ДО СЕРТИФІКАТУ ВІДПОВІДНОСТІ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ / ATTACHMENT TO THE CERTIFICATE
№ 2

Зареєстровано в Реєстрі ДГП СВЦОО за №

UA.TR.012.C.0309-15

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

котли газові моделей:

ТермоMax - А-8Е теплопродуктивністю 8 кВт,
ТермоMax - А-8ЕВ теплопродуктивністю 8 кВт,
ТермоMax - А-10Е теплопродуктивністю 10 кВт,
ТермоMax - А-10ЕВ теплопродуктивністю 10 кВт,
ТермоMax - А-12Е теплопродуктивністю 12 кВт,
ТермоMax - А-12ЕВ теплопродуктивністю 12 кВт,
ТермоMax - А-16Е теплопродуктивністю 16 кВт,
ТермоMax - А-16ЕВ теплопродуктивністю 16 кВт,
ТермоMax - А-20Е теплопродуктивністю 20 кВт,
ТермоMax - А-20ЕВ теплопродуктивністю 20 кВт,

укомплектовані автоматикою безпеки з газовим клапаном "630 EUROSIT" фірми "SIT Group", Італія;

ТермоMax - С-7Е теплопродуктивністю 7 кВт,
ТермоMax - С-7ЕВ теплопродуктивністю 7 кВт,
ТермоMax - С-10Е теплопродуктивністю 10 кВт,
ТермоMax - С-10ЕВ теплопродуктивністю 10 кВт,
ТермоMax - С-12Е теплопродуктивністю 12 кВт,
ТермоMax - С-12ЕВ теплопродуктивністю 12 кВт,
ТермоMax - С-16Е теплопродуктивністю 16 кВт,
ТермоMax - С-16ЕВ теплопродуктивністю 16 кВт,

укомплектовані автоматикою безпеки з газовим клапаном "630 EUROSIT" фірми "SIT Group", Італія.

Керівник органу з оцінки відповідності

Руководитель органа по оценке соответствия /

Director of the conformity assessment body

М.П./Stamp



А.П. Олєфіренко

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

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

www.svcoo.kiev.ua