

Система *Module*Nordgas

Процедура реєстрації установника

- 1) Клацніть на "Form di Registrazione" (Бланк реєстрації), розміщений на головній сторінці <u>http://www.imodule.it/</u>
- 2) На сторінці меню вкажіть наступні дані:
 - a. Aдреса email
 - b. Пароль
 - с. Ім'я установника
 - d. Прізвище установника
 - е. Адреса установника
 - f. Номер мобільного телефону
 - g. Країна
 - h. Код платника ПДВ
- Дотримуйтеся вказаного порядку; закінчивши реєстрацію, установник отримає підсумкове emailповідомлення з даними облікового запису доступу;

Процедура реєстрації нового модуля iModule (нового користувача)

 Введіть дані облікового запису доступу установника на <u>http://app.imodule.it/</u> й клацніть на "Login" (Увійти):

Nordgas Admin Login 🗙 🕂					×
🗲 🕑 app.imodule.it	▼ C Soog	ale 🦻 🗘 自 🖣	· 🏫	*	≡
	imodulenordgas				
	Admin/Tech Access				
	Tech1				
	••••••				
	Login				

Doc: iModule Registration Maintenance	UA	Rev: A04	Date: 15 Jan 2015	Author: SG	Page: 1/4
---------------------------------------	----	----------	-------------------	------------	-----------



2) З'явиться список вже зареєстрованих користувачів (див. зображення нижче); клацніть на "New User/Boiler" (Новий користувач/бойлер):

Users	× +								• X
🗲 🕘 app.imodule.it/Te	ch				7 😋 🚼 🕶 Google	<u>م</u>	ê +	^	8 =
imodulenordgas	Logout								
Search	Search New U	Jser/Boiler							
	UserName	Password	Name	Surname	Boiler S/N	Boiler Phone	Boiler L	ocation	
ଔ∣≣∣⊁∣ତ∣ତ	mario	rossi	Mario	Rossi	12312312123		Milano		
← 1 →									

3) Читайте **серійний номер** IModule, написані на етикетці; зверніться до наступній картинці для положення:





- 4) Введіть інформацію щодо нового модуля iModule, який слід зареєструвати:
 - а. Ім'я й пароль, (які використає користувач, щоб увійти до прикладної програми);
 - b. Ім'я й прізвище власника обладнання/iModule;
 - c. Серійний номер модуля iModule, як описано вище; Примітка: Не вставляйте свинцю нулі (приклад: якщо етикетка повідомляє "00000123", вставте тільки "123");
 - d. Лише для версії GSM модуля iModule: номер телефону SIM-картки, вставленої в iModule;
 - e. місце встановлення вузла Module;

Users	× +		
e app.imodule.it/Te	ech		V C Scool
imadulen	Logout		
New Us	er/Boiler		×
Information			
User name Name SerialNumber Location		Password Surname PhoneNumber	
			Close Save

- 5) Закінчивши введення даних, клацніть "Save" (Зберегти);
- 6) Повернувшись на головну сторінку, в списку користувачів ви побачите новий iModule, щойно зареєстрований;

Технічне обслуговування (для установників)

Конфігурація протоколу Open-Therm

За допомогою параметра "OTprotocolversion" можна конфігурувати iModule в залежності від версії протоколу Open-Therm, який фактично застосовується котлом:

- "OT protocol version" = 0 →для котлів з версією Open-Thermstandard;
- "OT protocol version" = 1 →для котлів з варіантом протоколу Open-Therm;
- "OT protocol version" = 2 →для котлів Immergas;

Doc: iModule Registration Maintenance	UA	Rev: A04	Date: 15 Jan 2015	Author: SG	Page: 3/4
---------------------------------------	----	----------	-------------------	------------	-----------



Конфігурація (Зимовий/Літній час)

У разі переходу з зимового часу на літній (та навпаки) за допомогою параметра "DSTchange" можна змінити на одну годину режим роботи модуля iModule, відповідно до наступних умов:

- "DSTchange" = 0 →ніяких змін поточного режиму iModule;
- "DSTchange" = 1 →додати 1 годину до режиму роботи iModule;
- "DSTchange" = 255 → відняти 1 годину від режиму роботи iModule;

Конфігурація в залежності від часового поясу

Можна регулювати облік часу в залежності від будь-якого часового поясу в межах від -12 до +14 годин відносно до стандартного поясу UTC, з точністю до пів години. Часовий пояс налаштовують за допомогою параметра "Time Zone", в інтервалі [104÷156], згідно з правилом:

значення параметру "Time Zone" = 128 + різниця в часі iModule відносно часу UTC, помножена на 2

Приклади для часових поясів:

- Час iModule == Час UTC (Різниця в часі 0) ==> встановити "Time Zone" = 128
- Час iModule == Західноєвропейський час (Різниця в часі +1) ==> встановити "Time Zone" = 130
- Час iModule == Індійський час (Різниця в часі +5,5) ==> встановити "Time Zone" = 139

Приклади для місцевого часу:

- Париж/Рим == Час UTC +1 ==> встановити "Time Zone" = 130
- Лондон == Час UTC ==> встановити "Time Zone" = 128
- Москва == Час UTC +3 ==> встановити "Time Zone" = 134
- Київ == Час UTC +2 ==> встановити "Time Zone" = 132
- Тегеран == Час UTC+3,5 ==> встановити "Time Zone" = 135

Налаштування конфігурації Open-Therm (ОТ) або Термостату довкілля (RT)

- Для систем iModule, підключених до котлів типу Open-Therm (конфігурація–OT), встановіть параметр Connection Type (OT/RT)" = 0;
- Для систем iModule, підключених до котлів типу Термостат довкілля (конфігурація–RT), встановіть параметр Connection Type (OT/RT)" = 1;

Див. наступний малюнок:

	0	×	ж —
Information			
210	432	44	*
DHW jolly duration	Connection Type	Jolly cmd	
0		0	
Spare Param1	Spare r arams	Spare Param3	
0	0	0	_
		Close Save	