



СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ / CERTIFICATE OF CONFORMITY

№ 00904

Серія СН

Зареєстрований в реєстрі органу з оцінки відповідності за №

UA.086.00283-14

Зареєстрований в реєстрі органу оцінки відповідності под №
Registered at the conformity assessment body under No

Термін дії з

14 березня 2014 р.

Срок действия с /
Term of validity is from

Сертифікат видано

Сертификат выдан/
Certificate is issued on

“ТОВ “Емерсон” (пров. Куренівський, 12,
м. Київ, 04073, Україна, код ЄДРПОУ 36469415)

Продукція

Продукция/
Production

Обладнання радіодоступу (інтерфейс передачі даних **8517**
Bluetooth) у складі польового комунікатора **код УКТ ЗЕД**
моделі 475 Field Communicator у складі та з технічними
характеристиками, що наведені у Додатку

Відповідає вимогам

Соответствует требованиям/
Comply with the requirements

- Технічного регламенту радіобладнання і телекомунікаційного кінцевого (термінального) обладнання,
- нормативних документів, які наведені в Додатку ;

Виробник

Производитель/
Manufacturer

“Fisher-Rosemount Systems, Inc.”
(12001, Technology DR, Eden Prairie, MN 55344-3620, USA / США)

Місце виробництва

Место производства/
Place of production

“R. STAHL HMI Systems GmbH”
(Im Gewerbegebiet Pesch 14, 50767 Koeln, Germany / Німеччина)

Сертифікат видано органом з оцінки відповідності

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

ДП ВЦ “Омега”, № UA.TR.004

Атестат акредитації №10086

99053, м. Севастополь, вул. Вакуленчука, 29, тел. 0692 53-70-72,
факс 0692 46-96-79, e-mail: stcomega@stc-omega.biz

На підставі

На основании/
On the grounds of

- акта аналізу документації та результатів випробувань № 086/269 від 14.03.2014;
- протоколу випробувань 13/261 від 14.03.2013 випробувального центру
ДП ВЦ “Омега” (атестат акредитації 2Н339 від 18.05.11)

Додаткова інформація

Дополнительная информация/
Additional information

Цей сертифікат виданий у відповідності з п. 25 Технічного
регламенту радіобладнання та телекомунікаційного
термінального (кінцевого) обладнання та дійсний тільки з
Додатком

Керівник органу з оцінки відповідності

Руководитель органа оценки соответствия
Director of the conformity assessment body

М.І.Беліков

(підпис, ініціали, прізвище)
(подпись, инициалы, фамилия)/(signature, initials, family name)

М.П./М.П./Stamp

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

<http://www.stcomega.com>

ДОДАТОК

ДО СЕРТИФІКАТУ ВІДПОВІДНОСТІ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ / ANNEX TO CERTIFICATE OF CONFORMITY

№ 01530

Серія ДА

№ UA.086.00283-14

Продукція випробувана і відповідає вимогам наступних нормативних документів:

Застосовані вимоги <i>Примененные требования/ Applying requirements</i>	Нормативні документи <i>Нормативные документы / Standards</i>	Документ-підстава <i>Документ-основание / Documents</i>	Висновок <i>Вывод / Conclusion</i>
підпункт 1 пункту 9 (безпека) Технічного регламенту радіообладнання і телекомунікаційного кінцевого (термінального) обладнання	ДСТУ 4467-1:2005	13/261 від 14.03.2013 (ВЦ ДП ВЦ «Омега» (Україна, 99053, м. Севастополь, вул. Вакуленчука, 29) атестат акредитації №2Н339 від 18.05.2011)	Відповідає
	ДСТУ EN 50385:2007		
підпункт 2 пункту 9 (ЕМС) Технічного регламенту радіообладнання і телекомунікаційного кінцевого (термінального) обладнання	ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2008	13/261 від 14.03.2013 (ВЦ ДП ВЦ «Омега» (Україна, 99053, м. Севастополь, вул. Вакуленчука, 29) атестат акредитації №2Н339 від 18.05.2011)	Відповідає
	ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008		
підпункт 3 пункту 9 (радіо) Технічного регламенту радіообладнання і телекомунікаційного кінцевого (термінального) обладнання	ДСТУ ETSI EN 300 328:2008	13/261 від 14.03.2013 (ВЦ ДП ВЦ «Омега» (Україна, 99053, м. Севастополь, вул. Вакуленчука, 29) атестат акредитації №2Н339 від 18.05.2011)	Відповідає
	Узагальнені умови РІ 24-4 (схвалені Рішенням НКРЗІ від 12.01.2012 № 18)		

Склад обладнання:

- обладнання радіодоступу (інтерфейс передачі даних Bluetooth) у складі польового комунікатора моделі 475 Field Communicator,
- зарядний пристрій Emerson PSS-40-1212.

Технічні характеристики:

Радіотехнологія згідно з Планом використання радіочастотного ресурсу України:
широкосмуговий радіодоступ;
Діапазон частот, МГц 2400 - 2483,5;
Клас випромінювання: 1M00FXW;
еквівалентна ізотропна випромінювана потужність, не більш, дБм (мВт): 4 (2,5);
Ширина смуги частот випромінювання передавача на рівні мінус 30 дБ - контрольна, не більше, МГц: 1,4;
Тип антени: інтегрована.

Керівник органу з оцінки відповідності

Руководитель органа оценки соответствия

Director of the conformity assessment body

М.І.Беліков

М.П./М.П./Stamp