ДВСЦ ВО
Державний випробувальний сертифікаційний центр вибухозахищеного та рудникового обладнання ДОНЕЦЬК

# СВІДОЦТВО

про вибухозахищеність електрообладнання (електротехнічного пристрою)

Nº 3046

Свідоцтво, видане ТОВ "СИСТЕМИ АВТОМАТИЗАЦІЇ СЕРВІС", Україна, 61024, м. Харків, вул. Пушкінська, 79, посвідчує, що виготовлені фірмою CMP Products Ltd, 36 Nelson Way, Nelson Park East, Cramlington, Northuberland, NE23 1WH, Велика Британія, вироби:

кабельні вводи, перехідники, заглушки і вентиляційні / дренажні пристрої відповідно до Переліку, що додоється,

є вибухозахищеними та відповідають нормативно-правовим актам з охорони праці щодо загальних вимог з електробезпеки.

На підставі проведених в ДВСЦ ВЕ експертизи технічної документації, огляду та випробувань на вибухозахищеність указані вироби відповідають вимогам ГОСТ 12.2.007.0, ДСТУ 7113.2009, ДСТУ 7114:2009, ДСТУ ІЕС 60079-7:2014, ДСТУ ІЕС 60079-15:2013, та їм присвоєне марковання вибухозахисту відповідно до Переліку, що додоється.

Указані вироби повинні застосовуватись з дотриманням «Умов застосування», що є невід`ємною частиною цього свідоцтва.

Свідоцтво дійсне до

01 листопада 2020 р.

Чинність свідоцтва продовжена до

Керівник ДВСЦ ВО "ДЕРЖАВНИИ ВИПРОБУВАЛЬНИЙ СЕРТИФІКАЦИЙНИЙ ЦЕНТР ВИБУХОЗ-ХУИЩЕНОГО ТМУЯВИКОВОГО

К.В.Меженков

В цьому свідоцтві пронумеровано і скруплено печаткою

аркуш(ів)



# ДОДАТОК до сертифікату відповідності

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ COOTBETCTBUЯ/ ANNEX to CERTIFICATE ON CONFORMITY

#### ПЕРЕЛІК

кабельних вводів, заглушок, перехідників і вентиляційних / дренажних пристроїв виробництва CMP Products Ltd. Велика Британія

Найменування	Тип	Марковання	
		вибухозахисту за ДСТУ 7113:2009	
Кабельні вводи для	A2F, A2F-FC, A2FRC	ExdIICX, ExeIIX, ExnRIIX	
неброньованих кабелів	SS2K, SS2KPB, SS2KTA	ExdIICX, ExeIIX, ExnRIIX	
	PXRC, PXRC - REX, PXSS2K, PXSS2K-REX	ExdIICX, ExeIIX, ExnRIIX	
Кабельні вводи для броньованих кабелів	.E1FW, E2FW, E1FW CIEL, E2FW CIEL, E1FX, E2FX, E1FU, E2FU	ExdIICX, ExeIIX	
	PX2K, PX2K-REX, PX2KPB, PX2KPB-REX, PX2KX, PX2KX-REX, PX2KXPB-REX, PXB2KX, PX2KXPB, PX2KXPB-REX, PXB2KX, PX2KW-REX, PX2KWPB, PX2KWPB-REX		
	T3CDS, T3CDS/PB	ExdIICX, ExeIIX, ExnRIIX	
Кабельні вводи для броньованих	C2K	ExeIIX, ExnRIIX	
кабелів	CWe, CXe	ExeIIX	
Кабельні вводи для неброньованих кабелів типу ТС	TC	ExdIICX, ExeIIX	
Кабельні вводи для неброньованих кабелів в рифлених цілісних металевих кожухах (тип МС або МС-НL),	TMCX	ExdIICX, ExeIIX	
а також для броньованих кабелів з бронею виду ТЕСК із зовнішньою оболонкою	TMC2X	ExdIICX, ExeIIX	
	TMC	ExeIIX	
	TMC2	ExeIIX	
Заглушки	747, 757, 767	ExdIICU / ExeIIU *) ExeII **)	
Перехідники	737, 797	ExdIICU / ExeIIU *) ExeIIU **)	
	777, 780, 787	ExdIICU / ExeIIU	
Вентиляційні/дренажні пристрої	781D	ExdIICU	
	781E	ExeIIU	

Керівник органу з оцінки відповідності

Руководитель органа оценки соответствия/ Director of the conformity assessment body "ДЕРЖАВНИЙ К.В. Меженков (к.в. и прижиженков)

то то так так так фамилия)/(signature, initials, family name)

ТА РУДНИКОВОГО.П. Буатр

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

### ПЕРЕЛІК

кабельних вводів, заглушок, перехідників і вентиляційних / дренажних пристроїв

виробництва CMP Products Ltd, Велика Британія

	pubounding Chil 1	годистя Ета, велика Бр	итанія	
Найменування	Тип	Марковання	Допустимий	Ступінь
		вибухозахисту за ДСТУ 7113:2009	діапазон робочих температур при	захисту за ГОСТ 14254
			експлуатації	100111231
Кабельні вводи для неброньованих кабелів	A2F, A2F-FC, A2FRC	ExdIICX, ExeIIX, ExnRIIX	-60°C +130°C *) -20°C +200°C **)	IP66,IP67,IP68
	SS2K, SS2KPB, SS2KTA	ExdIICX, ExeIIX, ExnRIIX	-60°C +130°C *) -20°C +200°C **)	IP66,IP67,IP68
	PXRC, PXRC – REX, PXSS2K, PXSS2K-REX	ExdIICX, ExeIIX, ExnRIIX	-60°C +85°C	IP66,IP67,IP68
Кабельні вводи для броньованих кабелів	E1FW, E2FW, E1FW CIEL, E2FW CIEL, E1FX, E2FX, E1FU, E2FU	ExdIICX, ExeIIX	-60°C +130°C *) -20°C +200°C **)	IP66,IP67,IP68
	PX2K, PX2K-REX, PX2KPB, PX2KPB-REX, PX2KX, PX2KX-REX, PX2KXPB, PX2KXPB- REX, PXB2KX, PX2KW, PX2KW-REX, PX2KWPB, PX2KWPB-REX	ExdIICX, ExeIIX, ExnRIIX	-60°C +85°C	IP66,IP67,IP68
	T3CDS, T3CDS/PB	ExdIICX, ExeIIX, ExnRIIX	-60°C +130°C *) -20°C +200°C **)	IP66,IP67,IP68
Кабельні вводи для	C2K	ExeIIX, ExnRII X	-60°C +130°C *)	IP66,IP67,IP68
броньованих кабелів	CWe, CXe	ExeIIX	-20°C +200°C **)	IP66
Кабельні вводи для неброньованих кабелів типу ТС	TC	ExdIICX, ExeIIX	не вище 110°C	IP66,IP67,IP68
Кабельні вводи для неброньованих кабелів в рифлених цілісних металевих кожухах	TMCX	ExdIICX, ExeIIX	-60°C +100°C	IP66
(тип MC або MC-HL),	TMC2X	ExdIICX, ExeIIX	-60°C +85°C	IP66
а також для	TMC	ExeIIX	-60°C +130°C	
броньованих кабелів з бронею виду ТЕСК із зовнішньою оболонкою	TMC2	ExeIIX	-60°C +110°C	IP66
Заглушки	747, 757, 767	ExdIICU / ExeII U ***) ExeII	-20 +60 ****)	IP66,IP67,IP68
Перехідники	737, 797	ExdIICU / ExeIIU ***) ExeIIU ****)	-20 +60 ****)	IP66,IP67,IP68
	777	ExdIICU / ExeII U	-20 +60	IP68
	780	ExdIICU / ExeIIU	-	IP66
	787	ExdIICU / ExeIIU	-	IP66,IP67,IP68
Вентиляційні/дренажні	781D	ExdIICU	-20°C +130°C	IP66
пристрої	781E	ExeIIU	-20°С +130°С -60°С +130°С -20°С +105°С (див. п. 6.14.1)	IP66



## СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ/ CERTIFICATE ON CONFORMITY

Зареєстровано в реєстрі органу з оцінки відповідності за № UA.TR.047.C.0644-15
Зарегистрирован в реєстре органа оценки соответствия под № /
Registered at the Record of conformity assessment body under №

Термін дії з

28 вересня 2015 р.

Срок действия с / Term of validity is from

Сертифікат видано Сертификат выдан/ Certificate is issued on

ТОВ "СИСТЕМИ АВТОМАТИЗАЦІЇ СЕРВІС" Україна, 61024, м. Харків, вул. Пушкінська, 79, код ЄДРПОУ 34567177

Кабельні вводи, перехідники, заглушки і вентиляційні / дренажні пристрої відповідно Додатку з маркованням вибухозахисту відповідно Додатку

Продукція
Продукция/
Production

(повна назва, тип, вид, марка, торгова марка (товарний знак), марковання вибухозахисту) (полное название, тип, вид, марка, торговая марка (товарный знак), маркировка взрывозащиты)/ (complete product name, type, kind, model, merchandise mark (trademark), Ex marking)

(код (и) ДК 016:2010) (код (ы) ДК 016:2010) (DK 016:2010 code (s))

8536 90 10 (код (и)УКТЗЕД) (код (ы) УКТВЭД)

(UKTZED code (s))

Відповідає вимогам Соответствует требованиям/ Comply with the requirements

Технічного Регламенту обладнання та захисних систем, призначених для застосування в потенційно вибухонебезпечному середовищі (затверджений Постановою КМУ від 8 жовтня 2008 р. N 898)

та вимогам ДСТУ 7113:2009, ДСТУ 7114:2009, ДСТУ ІЕС 60079-7:2014, ДСТУ ІЕС 60079-15:2013

(позначення нормативних документів) (обозначение нормативных документов)/ (denotation of normative documents)

Виробник (и) Производитель (и)/ Producer (s)

CMP Products Ltd

Micце (я) виробництва Mecто (а) производства/ Place (s) of production 36 Nelson Way, Nelson Park East, Cramlington, Northuberland, NE23 1WH, Велика Британія

Додаткова інформація Дополнительная информация/ Additional information

Кабельні вводи, перехідники, заглушки і вентиляційні / дренажні пристрої відповідно Додатку, що виготовляються серійно.

Сертифікат видано органом з оцінки відповідності: Державним випробувальним сертифікаційним Сертификат выдан органом оценки соответствия/ Certificate is issued by the conformity assessment body (ДВСЦ ВО). Реєстраційний номер UA.TR.047 Адреса: 83052, м. Донецьк, вул. 50-ї Гвардійської дивізії, 17 Тел.: 062-345-04-17

Ha підставі Ha основании/ On the grounds of Протоколу оцінки відповідності № 43-15 від 08.09.2015 р., протоколу перевірки виробництва № 15/СУЯ-15 від 10.09.2015 р., виданих ДВСЦ ВО

PEMJEH

Керівник органу з оцінки відповідності Руководитель органа оценки соответствия/ Director of the conformity assessment body к.В. Меженков

вирркувальний (підпис, ініціали, прізвище)
сертної капінний центиціаль, фамилия)/(signature, initials, family name)

ВИБУХОЗАХИЩЕНОГО 51 ТА РУДНИКОВМОП. МАЛІ./Stamp ОБЛАДНАННЯ"

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