



"МИНПРОЕКТ" ЕАД

[1]

**СЕРТИФИКАТ**



**ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ**

**„Модул С1: Съответствие с типа въз основа на вътрешен производствен контрол с надзор на изпитването на продукта”**

- [2] **НАРЕДБА** за съществените изисквания и оценяване на съответствието на съоръжения и системи за защита, предназначени за използване в потенциално експлозивна атмосфера (Приета с ПМС № 47 от 15.03.2016 г., Обн., ДВ, бр. 23 от 25 март 2016 г.), въвеждаща **ДИРЕКТИВА 2014/34/ЕС (ATEX)** от 26.02.2014 г.
- [3] Сертификат по „Модул С1: Съответствие с типа въз основа на вътрешен производствен контрол с надзор на изпитването на продукта” №: **MP 18 ATEX 0165 CT**
- [4] **Продукт: (съоръжения, защитна система или компонент): „Преобразувател за температура, тип ITS-E-A-Y-Z-T”**
- [5] Заявител: **“СМ Сензорматик” ЕООД**
- [6] Адрес: Р. България, гр. Пловдив, бул. “Освобождение” № 3
- [5] Производител: **“СМ Сензорматик” ЕООД**
- [6] Адрес: Р. България, гр. Пловдив, бул. “Освобождение” № 3
- [7] “Минпроект” ЕАД – Нотифициран орган с идентификационен № 1877 в съответствие с Чл. 17 на Директива 2014/34/ЕС (ATEX) по „Модул С1: Съответствие с типа въз основа на вътрешен производствен контрол с надзор на изпитването на продукта” уведомява заявителя (производителя) “СМ Сензорматик” ЕООД, че е взел всички необходими мерки, за да гарантира качеството и съответствието на продукт „Преобразувател за температура, тип ITS-E-A-Y-Z-T” с типа, описан в Сертификата за „ЕС изследване на типа” № MP 15 ATEX 0159 X и с приложимите съществени изисквания.
- [8] Този Сертификат се издава на основание на Доклад от оценка на място № 165/ 21.02.2018 г. Сертификата може да бъде отнет, ако Производителя не отговаря на изискванията на Приложение VI. Резултатите от периодичните надзори на оценения продукт са част от този Сертификат.
- [9] Този сертификат, продължава действието на сертификат **MP 15 ATEX 0165 CT** и е валиден до 02.03.2021 г. и може да бъде отнет ако Производителят не отговаря на изискванията при извършване на периодичните надзори.
- [10] Съгласно, Директива 2014/34/ЕС (ATEX), маркировката за съответствие трябва да се следва от идентификационният № 1877, определящ Нотифицираният орган, включен в контрола на продукта. Този сертификат може единствено да бъде възпроизведен в цялостен вид, без каквито и да е промени.

София, Дата: 02.03.2018 г.

Изп. Директор:

/инж. Ст. Боснев/

“Минпроект” ЕАД, гр. София 1756, БЪЛГАРИЯ  
бул. “Климент Охридски” № 14

тел.: 02/975-82-20, факс: 02/ 975-33-48

e-mail: [office@minproekt.com](mailto:office@minproekt.com) - София

[www.minproekt.com](http://www.minproekt.com)

Направление “Научно-приложна дейност”  
тел. : 07718/2340

e-mail: [minproektvs@abv.bg](mailto:minproektvs@abv.bg) - Драгичево