



"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 ГМС № 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 19 ATEX 0100 CT**
- [4] **Продукт:** (съоръжения, защитна система или компонент): „Преобразувател за налягане тип **IPS-T-XXX-YY-Z-WW**“
- [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 налягане тип **IPS-T-XXX-YY-Z-WW**“ с типа, описан в Сертификата по „Модул В: ЕС-изследване на типа“ № **MP 18 ATEX 0098 X** и с приложимите съществени изисквания.
- [8] Този Сертификат се издава на основание на Доклад от оценка на място № 100/28.02.2019 г. Сертификата може да бъде отнет, ако Производителя не отговаря на изискванията на Приложение VI.
- Резултатите от периодичните надзори на оценените продукти са част от този Сертификат.
- [9] Този сертификат, продължава действието на сертификат **MP 13 ATEX 0100 CT** и е валиден до 05.04.2022 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: 05.04.2019 г.

Иzp. 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