



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-GB.VH02.B.00639/20

Серия **RU** № **0287973**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

взрывозащищенных средств измерений, контроля и элементов автоматики федерального государственного унитарного предприятия «Всероссийский научно-исследовательский институт физико-технических и радиотехнических измерений» (ОС ВСИ «ВНИИФТРИ»). Место нахождения: 141570, Россия, Московская область, Солнечногорский район, рабочий поселок Менделеево, промзона ВНИИФТРИ, корпус 11. Адрес места осуществления деятельности: Россия, 141570, Московская область, Солнечногорский район, рабочий поселок Менделеево, промзона ВНИИФТРИ, корпус климатической лаборатории и специализированный полигон для испытаний оборудования, входящего в состав системы ГЛОНАСС. Регистрационный номер RA.RU.11BH02 от 08.07.2015; телефон: +7 (495) 526-63-03; адрес электронной почты: ilvsi@vniiftri.ru

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Северо-Западное Монтажное Управление Севзапэнергомонтаж»  
Место нахождения: Российская Федерация, 192148, город Санкт-Петербург, улица Автогенная, дом 6, корпус 2, литер Р, помещение 2-Н, офис 4.  
ОГРН - 1027806063207; телефон: +7(812) 412-8676; адрес электронной почты: SZMU-SZEM@mail.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Exheat Limited (Великобритания)  
Место нахождения: Threxton Road Industrial Estate, Watton, Thetford, Norfolk, IP25 6NG, United Kingdom  
Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: Exheat Limited, Threxton Road Industrial Estate, Watton, Thetford, Norfolk, IP25 6NG, United Kingdom; Exheat Industrial Limited, Threxton House, Threxton Road Industrial Estate, Watton, Thetford, Norfolk, IP25 6NG, United Kingdom

### ПРОДУКЦИЯ

Электронагреватели взрывозащищенные серий FP и ISE (Приложение на бланке № 0801512)  
Техническая документация изготовителя.  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516 29 910 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 012/2011  
«О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах»

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

1. Протокол испытаний № 18.2761 выдан 25.12.2018 испытательной лабораторией взрывозащищенных средств измерений, контроля и элементов автоматики федерального государственного унитарного предприятия «Всероссийский научно-исследовательский институт физико-технических и радиотехнических измерений» (ИЛ ВСИ «ВНИИФТРИ») № RA.RU.21ИП09
2. Акт о результатах анализа состояния производства № 819 от 25.10.2018
3. Эксплуатационные документы: руководства по монтажу, эксплуатации и техническому обслуживанию.
4. Схема сертификации 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ТР ТС 012/2011, приведены в приложении (бланк № 0801512). Условия, сроки хранения, срок службы – в соответствии с руководствами изготовителя по эксплуатации. Сертификат действителен с Приложением на бланках № 0801512, № 0801513.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.12.2020 ПО 20.01.2024

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Елихина Галина Евгеньевна  
(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Мирошникова Нина Юрьевна  
(Ф.И.О.)

