



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.BH02.B.00911/23

Серия **RU** № **0489711**

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 (адрес юридического лица): 141570, Россия, Московская область, город Солнечногорск, рабочий поселок Менделеево, промзона ФГУП ВНИИФТРИ, корпус 11. Адрес места осуществления деятельности: 141570, Россия, 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

Общество с ограниченной ответственностью «ТАУГАЗ»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 607222, Россия, Нижегородская область, городской округ город Арзамас, город Арзамас, улица Рабочий порядок, дом 14, помещение 4. ОГРН: 1225200017976; телефон: +7 (831) 235-70-10, адрес электронной почты: info@arzge.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ТАУГАЗ»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 607222, Россия, Нижегородская область, городской округ город Арзамас, город Арзамас, улица Рабочий порядок, дом 14, помещение 4.

ПРОДУКЦИЯ

Блоки телеметрии ТАУ-ТЭК модификации: ТАУ-ТЭК-ТК, ТАУ-ТЭК-ЭК (Приложение на бланке № 0967399)
Технические условия УРПП.426463.013 ТУ «Блоки телеметрии ТАУ-ТЭК».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9026 10 290 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 № 1061-30/100/23 от 15.12.2023, выданный испытательной лабораторией безопасности технических средств «ВНИИФТРИ-ТЕСТ» федерального государственного унитарного предприятия «Всероссийский научно-исследовательский институт физико-технических и радиотехнических измерений», регистрационный номер RA.RU.21ML42. 2. Акт о результатах анализа состояния производства № 1774 от 02.11.2023; ОС ВСИ «ВНИИФТРИ», регистрационный номер RA.RU.11BH02, эксперт Любочкин Александр Анатольевич. 3. Руководство по эксплуатации: УРПП.426463.013 РЭ, «Блоки телеметрии ТАУ-ТЭК».
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 на бланке № 0967399. Условия и сроки хранения, назначенный срок службы (годности) – в соответствии с руководством по эксплуатации УРПП.426463.013 РЭ «Блоки телеметрии ТАУ-ТЭК». Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с 06.09.2023. Сертификат действителен с приложением на бланках № 0967399, № 0967400.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.12.2023 ПО 21.12.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Разумовский Александр Олегович (Ф.И.О.)

Епихина Галина Евгеньевна (Ф.И.О.)