

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.ME92.B.01029

Серия RU № 0572819

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации взрывозащищенного и рудничного оборудования «Сертиум» Фонда «Межотраслевой орган сертификации «Сертиум». Место нахождения (адрес юридического лица): 117910, город Москва, Ленинский проспект, дом 29. Адрес места осуществления деятельности: 140072, Россия, Московская область, Люберецкий район, посёлок Томилино, улица Жуковского, дом 5/1 (литера А4), комнаты 109-114. Регистрационный номер и дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации: № RA.RU.11ME92 от 01.06.2015. Номер телефона: +74957681699, адрес электронной почты: sertium@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Региональный канатный центр» (ООО «РКЦ»). Место нахождения: Россия, 614000, Пермский край, город Пермь, Комсомольский проспект, 34-Б. Основной государственный регистрационный номер: 1025900527784, телефон: +7(342) 234-14-22, адрес электронной почты: kanat@vetlan.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Региональный канатный центр» (ООО «РКЦ»). Место нахождения: Россия, 614000, Пермский край, город Пермь, Комсомольский проспект, 34-Б.

ПРОДУКЦИЯ

Аппаратно-программный комплекс «Карст», выпускаемый по техническим условиям изготовителя ТУ 28.99.39.190-005-26596792-2018 «Аппаратно-программный комплекс «Карст». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 9032 10 890 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 103-2018 от 24.08.2018 (Испытательная лаборатория взрывозащищенного и рудничного оборудования Фонда «Межотраслевой орган сертификации «Сертиум», аттестат аккредитации № RA.RU.21ГБ05); Акта о результатах анализа состояния производства от 21.06.2018 (Орган по сертификации взрывозащищенного и рудничного оборудования «Сертиум» Фонда «Межотраслевой орган сертификации «Сертиум», аттестат аккредитации № RA.RU.11ME92). Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в Приложении (бланк № 0497167). Условия хранения в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения – 18 мес. Срок службы согласно сопроводительной технической документации производителя. Описание конструкции и средств обеспечения взрывозащиты, специальные условия безопасного применения, а также иная информация, идентифицирующая продукцию, указаны в Приложении (бланки №№ 0497162, 0497163, 0497164, 0497165, 0497166).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.09.2018

ПО 06.09.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П. Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))


(подпись)

(подпись)

Шатило Андрей Алексеевич
(инициалы, фамилия)

Шатило Алексей Николаевич
(инициалы, фамилия)