

№ 000192

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ИНСАЙТ» ЗАРЕГИСТРИРОВАНА В
ЕДИНОМ РЕЕСТРЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ
РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ РОСС RU.32660.04ИТЦ0 от 20 июня 2022 г.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32660.04ИТЦ0.В00110/24

Срок действия с 27.11.2024 г. по 26.11.2027 г.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32660.04ИТЦ0 от 20 июня 2022 г. Общество с ограниченной ответственностью «ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ИНСАЙТ» ОГРН 1217400038250. Адрес: 454091, Челябинская область, г. Челябинск, Площадь Революции 7. E-mail: info.intc-insait@mail.ru

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Реле потока жидкости механическое, серии FS-2, FS-M, торговой марки XSON. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 52931-2008 "Приборы контроля и регулирования технологических процессов. Общие технические условия"

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "РусАвтоматизация". Адрес места осуществления деятельности: Россия, Челябинская область, 454010, город Челябинск, улица Гагарина, дом 5, офис 507; ИНН 7449104752; ОГРН 1117449004133; тел.: +73512420558, адрес эл. почты: info@rusautomation.ru

КОД ОК

27.12.24

КОД ТН ВЭД

8536490000

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью "РусАвтоматизация". Юр. адрес: Россия, Челябинская область, 454010, город Челябинск, улица Гагарина, дом 5, офис 507; ОГРН 1117449004133, ИНН 7449104752; тел.: +73512420558 адрес эл. почты: info@rusautomation.ru

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытания № 0806МЦОК от 19.11.2024 г., Испытательная лаборатория ООО «МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЦЕНТР ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА». ОГРН 1187456002018; Аттестат аккредитации РОСС RU.32660.04ИТЦ0.ИЛ001

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации 1С.

Руководитель органа

Холод В. В.

Эксперт

Рожков А. В.

