

ПРОМЫШЛЕННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ 107497, г. Москва, ул. Байкальская, дом 4, тел./факс: (495) 785-75-53

www.prst.ru

Вниманию всех заинтересованных лиц

Исх.№5 от 17 марта 2023 г.

Информационное письмо.

Настоящим письмом сообщаем, что: индуктивные датчики INNOCONT; ёмкостные датчики INNOCONT; оптические датчики уровня INNOCONT; датчики угла поворота (инкрементальные энкодеры) INNOCONT производства ООО «ПРОМСИТЕХ» не включены в Номенклатуру продукции, в отношении которой законодательными актами РФ предусмотрена обязательная сертификация, и в Номенклатуру продукции, подлежащей декларированию соответствия, утвержденными приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии.

В соответствии с Техническим регламентом Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», обязательному декларированию подлежит оборудование, предназначенное для использования при номинальном напряжении от 50 до 1000 В (включительно) переменного тока и от 75 до 1500 В (включительно) постоянного тока. Индуктивные датчики INNOCONT; ёмкостные датчики INNOCONT; оптические датчики уровня INNOCONT; датчики угла поворота (инкрементальные энкодеры) INNOCONT являются низковольтным оборудованием, предназначенном для использования при номинальном напряжении менее 50 В постоянного тока, следовательно Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» на данное оборудование не распространяется.

С уважением,

Руководитель направления Промышленная автоматика ООО «ПРОМСИТЕХ»

Надин Д. В.

Ведущий продукт-менеджер ООО «ПРОМСИТЕХ»

Лапшин Р. А.