



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР "КОМПЛЕКСНЫЕ СИСТЕМЫ МОНИТОРИНГА".

Место нахождения (адрес юридического лица): 192102, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Фучика, д. 4, литера К, помещ. 12Н, офис 408.

Адрес места осуществления деятельности: 192102, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Фучика, д. 4, литер А, помещ. 1Н,2Н,3Н, помещение № 22.

Основной государственный регистрационный номер 1167847466753.

Телефон: +78127751082. Адрес электронной почты: office@ntc-ksm.ru.

в лице Генерального директора Аганова Игоря Андреевича

**заявляет, что** Инклинометры скважинные IPI. Торговая марка ISSO.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР "КОМПЛЕКСНЫЕ СИСТЕМЫ МОНИТОРИНГА".

Место нахождения (адрес юридического лица): 192102, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Фучика, д. 4, литера К, помещ. 12Н, офис 408.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 192102, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Фучика, д. 4, литер А, помещ. 1Н,2Н,3Н, помещение № 22.

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 26.51.66-005-05877021-2024 "Инклинометры скважинные IPI".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9031 80 910 0

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011).

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 002/F-28/01/26 от 28.01.2026 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ 73».

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний" раздел 8, ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок" раздел 7. Условия и срок хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Декларация распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 09.2025.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 11.02.2031 включительно.**

(подпись)



Аганов Игорь Андреевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.80898/26**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 20.02.2026**