



ТехноТестПБ

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
в области промышленной безопасности «ТехноТестПБ»
Регистрационный № РОСС RU.31057.04ЖЖШО



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
требованиям промышленной безопасности
№ СДС.ТТПБ.1.00441

Выдан органом по сертификации: ООО «ТехноЭксперт» (109316, город Москва, Волгоградский проспект, дом 47; рег. № СДС RU.ТТПБ.ОС.00004)

001534

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО

Оборудование (техническое устройство): Преобразователи давления измерительные «ЭЛЕМЕР-АИР-30М», модификации: «ЭЛЕМЕР-АИР-30М», «ЭЛЕМЕР-АИР-30М-FF».

Серийный выпуск по ТУ 4212-141-13282997-2016 (с изменениями).

Код ОКПД2 (ТН ВЭД ЕАЭС): 26.51.52.130 (9026 20 200 0)

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭЛЕМЕР» (124489, Россия, город Москва, город Зеленоград, проезд 4807-й, дом 7, строение 1).

ОГРН: 1025005689830 ИНН: 5044003551 Тел.: +7 (495) 987-12-38

E-mail: elemer@elemer.ru

Веб-сайт: www.elemer.ru

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭЛЕМЕР» (124489, Россия, город Москва, город Зеленоград, проезд 4807-й, дом 7, строение 1).

ОГРН: 1025005689830 ИНН: 5044003551 Тел.: +7 (495) 987-12-38

E-mail: elemer@elemer.ru

Веб-сайт: www.elemer.ru

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности», утв. приказом ФСЭТАН от 15.12.2020 № 534.

Основание выдачи сертификата:

1. Заключение экспертизы промышленной безопасности АО НТЦ «ТехноЭксперт» (лицензия от 30 ноября 2006 г. № ДЭ-00-006869) № 389-ТУ-2022 от 17.08.2022
2. Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.HB82.B.00048/22 от 17.03.2022
3. Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.HB05.B.00023/20 от 26.05.2020

Дополнительная информация: Срок службы указан в технической и эксплуатационной документации изготовителя. Условия применения указаны в приложении (бланк № 001526). Проведение планового инспекционного контроля: ежегодно в период действия сертификата. Сертификат соответствия без приложений недействителен.

Срок действия сертификата: с 05.09.2022 по 04.09.2027 включительно



Руководитель
органа по сертификации
Эксперт

подпись

подпись

/И.А. Сапельченков/
инициалы, фамилия

/Л.А. Иванова/
инициалы, фамилия



ТехноТестПБ

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
в области промышленной безопасности «ТехноТестПБ»
Регистрационный № РОСС RU.31057.04ЖЖШО



**ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
ТРЕБОВАНИЯМ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
№ СДС.ТТПБ.1.00441**

001535

**Условия применения оборудования (технических устройств)
на опасных производственных объектах**

1. Применять на поднадзорных объектах нефтяной и газовой промышленности, в соответствии с техническими и эксплуатационными документами изготовителя и нормативно-техническими документами в области промышленной безопасности Российской Федерации.
2. Применение во взрывопожароопасных зонах в соответствии с присвоенной маркировкой взрывозащиты, требованиями ГОСТ IEC 60079-14-2011 и другими нормативными документами, регламентирующими применение данных технических устройств во взрывоопасных зонах.
3. Внесение в конструкцию технических устройств изменений, не противоречащих требованиям промышленной безопасности, возможно в соответствии с конструкторской документацией изготовителя.
4. Эксплуатация технических устройств, подвергшихся конструктивным изменениям в процессе эксплуатации, осуществляется при положительном заключении экспертизы промышленной безопасности.
5. Монтаж, техническое обслуживание и эксплуатация в соответствии с требованиями эксплуатационных документов изготовителя с учётом норм и правил промышленной безопасности Российской Федерации.

Руководитель
органа по сертификации


подпись

/И.А. Сапельченков/
инициалы, фамилия

Эксперт


подпись

/Л.А. Иванова/
инициалы, фамилия

Без сертификата соответствия требованиям промышленной безопасности недействительно