



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

РАЗРЕШЕНИЕ

№ РС 00-33760

На применение

Оборудование (техническое устройство, материал):
Приборы контроля и регулирования согласно перечню
в приложении к настоящему разрешению.

Код ОКП (ТН ВЭД): Согласно приложению.

Изготовитель (поставщик): ЗАО "Промышленная Группа "Метран"
(454138, г. Челябинск, Комсомольский пр-т, 29).

Основание выдачи разрешения: Техническая документация,
сертификаты соответствия согласно приложению.

Условия применения:

1. Соблюдение законодательства Российской Федерации в области промышленной безопасности.
2. Соблюдение требований технических условий и стандартов на изготовление технических устройств.
3. Монтаж, техническое обслуживание и эксплуатация в соответствии с требованиями норм и правил промышленной безопасности.
4. Применение в соответствии с маркировкой взрывозащиты, указанной в сертификатах соответствия.

Срок действия разрешения до 06.04.2014

Дата выдачи 06.04.2009



Заместитель руководителя
А.В. Ферапонтов

А В 010515

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1 из 3

к разрешению № РРС 00-33760 от 06.04.2009
(без разрешения недействительно)

ПЕРЕЧЕНЬ

разрешенных к применению технических устройств:

1. Датчики давления:

- Метран-55 по ТУ 4212-009-12580824-2002. Сертификат соответствия ОС ВСИ "ВНИИФТРИ" № РОСС RU.ГБ06.В00361 от 22.03.2007 г.;
- Метран-100 по ТУ 4212-012-12580824-2001. Сертификат соответствия ОС ВСИ "ВНИИФТРИ" № РОСС RU.ГБ06.В00342 от 26.02.2007 г.;
- Метран-150 по ТУ 4212-022-51453097-2006. Сертификат соответствия ОС ВСИ "ВНИИФТРИ" № РОСС RU.ГБ06.В00284 от 09.11.2006 г.

Код ОКП: 42 1281.

2. Термопреобразователи с унифицированным выходным сигналом

Метран-270 по ТУ 4211-003-12580824-2001. Сертификат соответствия ОС ВСИ "ВНИИФТРИ" № РОСС RU.ГБ06.В00487 от 10.04.2008 г.

Код ОКП: 42 1170.

3. Преобразователи температуры Метран-280 по ТУ 4211-007-12580824-2002.

Сертификат соответствия ОС ВСИ "ВНИИФТРИ" № РОСС RU.ГБ06.В00519 от 09.07.2008 г. **Код ОКП: 42 1199.**

4. Преобразователи расхода вихреакустические: Метран-300ПР

по ТУ 4213-026-12580824-96; Метран-305ПР по ТУ 4213-048-12580824-2004;
Метран-320 по ТУ 4213-042-12580824-2002; Метран-303ПР
по ТУ 4213-051-12580824-2006. Сертификат соответствия ОС ВСИ "ВНИИФТРИ"
№ РОСС RU.ГБ06.В00191 от 21.03.2006 г. **Код ОКП: 42 1364.**

5. Расходомеры:

- Метран-350-Вн по ТУ 4213-039-12580824-2003. Сертификат соответствия ОС ВСИ "ВНИИФТРИ" № РОСС RU.ГБ06.В00230 от 19.06.2006 г.
- Метран-350-Ех по ТУ 4213-039-12580824-2003. Сертификат соответствия ОС ВСИ "ВНИИФТРИ" № РОСС RU.ГБ06.В00231 от 19.06.2006 г.

Код ОКП: 42 1340.



Заместитель руководителя
А.В. Ферапонтов

А В 088133

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 2 из 3

к разрешению № РРС 00-33760 от 06.04.2009
(без разрешения недействительно)

- 6. Расходомеры кориолисовые** Метран-360 по ТУ 4213-040-12580824-2002.
Сертификат соответствия ОС ВСИ "ВНИИФТРИ" № РОСС RU.ГБ06.В00506
от 19.06.2008 г. Код ОКП: 42 1370.
- 7. Расходомеры электромагнитные** Метран-370 по ТУ 4213-053-12580824-2006.
Сертификат соответствия ОС НАНИО "ЦСВЭ" № РОСС RU.ГБ05.В02159
от 01.02.2008 г. Код ОКП: 42 1354.
- 8. Автономные цифровые индикаторы** Метран-620 по ТУ 4032-001-12580824-2003.
Сертификат соответствия ОС ВСИ "ВНИИФТРИ" № РОСС RU.ГБ06.В00502
от 28.05.2008 г. Код ОКП: 40 3200, 42 1715.
- 9. Коммуникаторы** Метран-650-Ех-Ак ТУ 4213-032-12580824-2001.
Сертификат соответствия ОС ВСИ "ВНИИФТРИ" № РОСС RU.ГБ06.В00379
от 03.04.2007 г. Код ОКП: 42 1300, 42 1722.
- 10. HART мультиплексоры** Метран-670 по ТУ 4219-045-12580824-2003.
Сертификат соответствия ОС ВСИ "ВНИИФТРИ" № РОСС RU.ГБ06.В00549
от 15.10.2008 г. Код ОКП: 42 1200, 42 3400.
- 11. HART модемы** Метран-681 по ТУ 4218-041-12580824-2002.
Сертификат соответствия ОС ВСИ "ВНИИФТРИ" № РОСС RU.ГБ06.В00427
от 23.08.2007 г. Код ОКП: 42 1821, 42 3400.
- 12. HART-USB модемы** Метран-682 по ТУ 4032-001-12580824-2003.
Сертификат соответствия ОС НФ "СЕРТИУМ" № РОСС RU.МЕ92.В00803
от 11.04.2006 г. Код ОКП: 42 1821, 42 3400.



Заместитель руководителя
А.В. Ферапонтов

АВ 088134

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 3 из 3

к разрешению № РРС 00-33760 от 06.04.2009
(без разрешения недействительно)

13. Барьеры высокого потенциала Метран-700 БВП по ТУ 4217-002-12580824-2000. Сертификат соответствия ОС ВСИ "ВНИИФТРИ" № РОСС RU.ГБ06.В00320 от 19.01.2007 г. **Код ОКП: 42 1715, 42 1725.**

14. Преобразователи термоэлектрические Метран-2000 по ТУ 4211-016-51452997-2008. Сертификат соответствия ОС НАНИО "ЦСВЭ" № РОСС RU.ГБ05.В02299 от 04.07.2008 г. **Код ОКП: 42 1150.**

15. Термометры сопротивления Метран-2000 по ТУ 4211-017-51452997-2008. Сертификат соответствия ОС НАНИО "ЦСВЭ" № РОСС RU.ГБ05.В02298 от 04.07.2008 г. **Код ОКП: 42 1140.**

16. Термопреобразователи с унифицированным выходным сигналом Метран-2700 по ТУ 4211-018-51453097-2008. Сертификат соответствия ОС НАНИО "ЦСВЭ" № РОСС RU.ГБ05.В02300 от 01.08.2008 г. **Код ОКП: 42 1170.**

17. Преобразователи давления измерительные 3051 по ТУ 4212-021-12580824-2006. Сертификат соответствия ОС ВСИ "ВНИИФТРИ" № РОСС RU.ГБ06.В00238 от 10.07.2006. **Код ОКП: 42 1281.**



Заместитель руководителя
А.В. Ферапонтов

А В 088135