



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

РАЗРЕШЕНИЕ

№ РС 00-36894

На применение

Оборудование (техническое устройство, материал):
Технические устройства согласно перечню в приложении
к настоящему разрешению, включая комплектующие и запчасти.

Код ОКП (ТН ВЭД): 37 4250 (8481 10 990 0)

Изготовитель (поставщик): Изготовитель: подразделения компании
"Emerson Process Management Regulator Technologies, Inc." (США)
согласно приложению; поставщик: ООО "Эмерсон" (г. Москва,
ул. Летниковская, 10, стр. 2).

Основание выдачи разрешения: Техническая документация; заключение
экспертизы промышленной безопасности ООО "Центр компьютерных
нефтяных технологий" № ЭПБ-09-23С от 13.10.2009 г., сертификаты
соответствия ОС ООО "Технонефтегаз" № РОСС.US.HO03.B03578
и № РОСС.US.HO03.B03579 от 10.09.2009 г.

Условия применения:

1. Соблюдение требований законодательства Российской Федерации
в области промышленной безопасности.
2. Оформление технической документации на монтаж и эксплуатацию
технических устройств на русском языке.
3. Монтаж, техническое обслуживание и эксплуатация в соответствии
с требованиями норм и правил промышленной безопасности.

Срок действия разрешения до 04.12.2014

Дата выдачи 04.12.2009



Заместитель руководителя
Б.А. Красных

АВ 011876

ПРИЛОЖЕНИЕ

к разрешению № РРС 00-36894 от 04.12.2009
(без разрешения недействительно)

ПЕРЕЧЕНЬ

технических устройств компании "Emerson Process Management Regulator Technologies, Inc." (США), разрешенных к применению на территории Российской Федерации:

- 1. Предохранительные клапаны** DN 6-300 $P_{N_{max}}$ 42,8 МПа моделей 63EG, 66R, 66RR, 98H, 98L, 289, 289H, 289P, 399A-6365, 414, 630R, 634, 655R, 1098-63EGR, 1805, 1805P-6358B, 1808, EZR, H120, H202, H203, OSB, OSE, SR8, 2600, 2600L, 2600S, 1850, 1855, 1856M, 2741U, 1400S, Y696VR; Y695A, Y695VR, Y696.
- 2. Регуляторы давления** DN 6-300 $P_{N_{max}}$ 42,8 МПа моделей 64, 66, 67, 67AF, 67AFD, 67AFR, 67AFSR, 67CF, 67CFR, 67D, 67R, 67SS, 67SSR, 92B, 92BT, 92C, 92CT, 92P, 92S, 92ST, 92W, 95BH, 95BL, 95H, 95HD, 95HP, 95HT, 95L, 95LD, 99, 112, 119, 133, 133HP, 164, 166, 167A, 167D, 168, 252, 299, 299H, 299HS, 299SO, 310A, 399A, 627, 627F, 627H, 627HM, 627LR, 627M, 627MR, 627R, 627W, 627WH, 627VSX-2, 630, 655, 670, 912N, 1098-EGR, 1098H-EGR, 1190, 1290, 1301F, 1301G, 1305, 1367, ACE2000, ACE850, ACE950, ACE95, ACE95jr, ACE95Sr, ACE97, C402, C403, C404, C407, C421, C427, EZH, EZL, EZR, EZRLD, EZROX, N301, N401, N550, N562, N850, N862, P594, R312, R332, R422, R432, R522, R522H, R532, R552, S100C, S100K, S102C, S102K, S201, S201H, S201K, S202, S202H, S203, S204, S204H, S206, S206H, S208, S209, S252, S254, S301, S302, S303, S402, S402M, SR5, VR1, Y191A, Y291A, Y600A, Y600AM, Y600AR, Y610A, Y612A, Y690A, Y692, Y693.

Заводы изготовители - подразделения компании "Emerson Process Management Regulator Technologies, Inc." (США):

1. "Emerson Process Management Regulator Technologies, Inc." (США);
2. "Fisher Process S.r.l." (Италия);
3. "FROMEX, S.A. De C.V." - подразделение Fisher Controls International (Мексика);
4. "Fisher Regulators (Shanghai) Co. Ltd." (Китай);
5. "S.C. EMERSON SRL" (Румыния).



Заместитель руководителя
Б.А. Красных

Л В 088847