



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

РАЗРЕШЕНИЕ

№ РСР 00-32715

На применение

Оборудование (техническое устройство, материал):
Модули порошкового пожаротушения МПП(Н-Взр)-0,65-И-ГЭ-У2
по ТУ 4854-011-54572789-06; МПП(Н-Взр)-2-И-ГЭ-У2
по ТУ 4854-007-54572789-03; МПП(Н-Взр)-4-И-ГЭ-У2
по ТУ 4854-009-54572789-04; МПП(Н-Взр)-6-И-ГЭ-У2
по ТУ 4854-010-54572789-05; МПП(Н-Взр)-9-И-ГЭ-У2
по ТУ 4854-014-54572789-06; МПП(Н-Взр)-10-И-ГЭ-У2
по ТУ 4854-012-54572789-06; МПП(Н-Взр)-10(ст)-И-ГЭ-У2
по ТУ 4854-016-54572789-07; МПП(Н-Взр)-24-И-ГЭ-У2
по ТУ 4854-008-54572789-04.

Код ОКП (ТН ВЭД): 48 5433 (8424 10 910 0)

Изготовитель (поставщик): ЗАО "Источник Плюс" (659322, Алтайский край,
г. Бийск, ул. Социалистическая, 1).

Основание выдачи разрешения: Техническая документация, заключение экспертизы
промышленной безопасности "Ех НИИ" № 11-ТУ-648-2008 (НХ), сертификат
соответствия ОС НАНИО "ЦСВЭ" № РОСС RU.ГБ05.В02522 от 27.10.2008 г.

Условия применения:

1. Обеспечение соответствия поставляемых устройств требованиям национальных стандартов, норм, правил, руководящих документов, инструкций в области промышленной безопасности, действующих в Российской Федерации.
2. Применение поставляемых устройств на нефтехимических, химических, нефтеперерабатывающих и других взрывопожароопасных объектах в соответствии с технической документацией и паспортом.

Срок действия разрешения до 19.01.2014

Дата выдачи 19.01.2009



Заместитель руководителя
Б.А. Красных

А В 009582



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

РАЗРЕШЕНИЕ

№ РС 00-27621

На применение

Оборудование (техническое устройство, материал):
Модули порошкового пожаротушения МПП(Н) -0,65-И-ГЭ-У2
по ТУ 4854-011-54572789-06, МПП(Н) -2-И-ГЭ-У2 по ТУ 4854-007-54572789-03,
МПП(Н) -4-И-ГЭ-У2 по ТУ 4854-009-54572789-04, МПП(Н) -6-И-ГЭ-У2
по ТУ 4854-010-54572789-05, МПП(Н) -9-И-ГЭ-У2 по ТУ 4854-014-54572789-06,
МПП(Н) -10-И-ГЭ-У2 по ТУ 4854-012-54572789-06, МПП(Н) -24-И-ГЭ-У2
по ТУ 4854-008-54572789-04.

Код ОКП (ТН ВЭД): 48 5433 (8424 10 910 0)

Изготовитель (поставщик): ЗАО "Источник Плюс"
(659322, Алтайский край, г. Бийск, ул. Социалистическая, 1).


Основание выдачи разрешения: Техническая документация, сертификаты
соответствия НАНИО "ЦСВЭ" № РОСС RU.ГБ05.В01432 от 07.11.2005 г.
и № РОСС RU.ГБ05.В01977 от 22.06.2007 г.

Условия применения:

1. Применять в поднадзорных организациях, в том числе в шахтах и рудниках, не опасных по газу и пыли, в соответствии с Руководством по эксплуатации и действующими нормативными документами по промышленной безопасности.
2. Внесение изменений в техническую документацию и конструкцию технических устройств возможно только по согласованию с Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

Срок действия разрешения до 25.12.2010

Дата выдачи 25.12.2007

Начальник Управления государственного
горного и металлургического надзора
 Ш.М. Тугуз
(по доверенности № КП-23/213 от 12.02.2007)



А В 033358



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

РАЗРЕШЕНИЕ

№ РРС 00-35855

На применение

Оборудование (техническое устройство, материал):
Модули порошкового пожаротушения МПП(Н-РП)-0,65-И-ГЭ-У2,
МПП(Н-РП)-2-И-ГЭ-У2, МПП(Н-РП)-4-И-ГЭ-У2, МПП(Н-РП)-6-И-ГЭ-У2,
МПП(Н-РП)-9-И-ГЭ-У2, МПП(Н-РП)-10-И-ГЭ-У2,
МПП(Н-РП)-10(ст)-И-ГЭ-У2, МПП(Н-РП)-24-И-ГЭ-У2 с маркировкой
взрывозащиты искробезопасного электрооборудования РП ExiaI X.

Код ОКП (ТН ВЭД): 48 5433

Изготовитель (поставщик): ЗАО "Источник Плюс" (659322, Алтайский край,
г. Бийск, ул. Социалистическая, 1).

Основание выдачи разрешения: Техническая документация, сертификат
соответствия НАНИО "ЦСВЭ" № РОСС RU.ГБ05.В02655 от 18.03.2009 г.

Условия применения:

1. Применять в рудниках и шахтах, опасных по газу и пыли, согласно маркировке взрывозащиты в соответствии с Руководством по эксплуатации, а также требованиями ПБ 05-618-03 и ПБ 03-553-03.
2. Внесение изменений в техническую документацию и конструкцию технических устройств возможно только по согласованию с аккредитованной испытательной организацией и Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

Срок действия разрешения до 14.09.2014

Дата выдачи 14.09.2009

Заместитель руководителя
А.В. Ферапонтов



А В 028293