



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

РАЗРЕШЕНИЕ

№ РРС 00-28334

На применение

Оборудование (техническое устройство, материал):
Кабельные изделия согласно перечню в приложении к настоящему разрешению.

Код ОКП (ТН ВЭД): Согласно приложению.

Изготовитель (поставщик): ООО Научно-производственное объединение
"Спецкабель" (107082, г. Москва, ул. Большая Почтовая, 7, стр. 1).

Основание выдачи разрешения: Техническая документация,
заключение экспертизы промышленной безопасности "Ех НИИ"
№ 11-ТУ-532-2007 (НХ).

Условия применения:

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

Срок действия разрешения до 20.02.2011

Дата выдачи 20.02.2008

Заместитель руководителя
Б.А. Красных



АВ 034027

ПРИЛОЖЕНИЕ

к разрешению № РРС 00-28334 от 20.02.2008
(без разрешения недействительно)

ПЕРЕЧЕНЬ

разрешенных к применению кабельных изделий:

№ п/п	Наименование технического устройства	Марка, тип	Код ОКП
1.	Кабели симметричные для интерфейса RS-485 по ТУ 16.К99-008-2001	КИПЭВ, КИПЭВт, КИПЭВм, КИПвЭВ, КИПвЭВм, КИПЭВКГ, КИПЭВКГм, КИПвЭВКГ, КИПЭВКГт, КИПвЭВКГм, КИПЭВКВ, КИПЭВКВт, КИПЭВКВм, КИПвЭВКВ, КИПвЭВКВм, КИПЭВБВ, КИПЭВБВт, КИПЭВБВм, КИПвЭВБВ, КИПвЭВБВм	35 7410
2.	Кабели симметричные для интерфейса RS-485 с низким дымо- и газовыделением по ТУ 16.К99-025-2005	КИПЭВнг-LS, КИПвЭВнг-LS, КИПЭВКГнг-LS, КИПвЭВКГнг-LS, КИПЭВКВнг-LS, КИПвЭВКВнг-LS, КИПЭВБВнг-LS, КИПвЭВБВнг-LS	35 7413
3.	Кабели симметричные для сетей промышленной автоматизации по ТУ 16.К99-012-2003	КГПЭфВ, КГПпЭфВ, КПпЭфВ, КГПпЭВ, КГПпЭУ, КГПЭВ, КГПЭУ, КПпЭВ, КПпЭУ, КГПЭфВм, КГПЭфВт, КГПпЭфВм, КПпЭфВм, КГПпЭВм, КГПЭВм, КГПЭВт, КПпЭВм	35 7400
4.	Кабели симметричные для сетей промышленной автоматизации по ТУ 16.К99-027-2005	КГПЭфВнг-LS, КГПпЭфВнг-LS, КПпЭфВнг-LS, КПпЭВнг-LS, КГПпЭВнг-LS, КГПЭВнг-LS	35 7413

Заместитель руководителя
Б.А. Красных



АВ 087173