



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

РАЗРЕШЕНИЕ

№ РРС 00-35153

На применение

Оборудование (техническое устройство, материал):
Преобразователи полупроводниковые типа ПАД-В и ПСД-В
для плавного пуска высоковольтных асинхронных и синхронных
электродвигателей напряжением 3, 6, 10 кВ мощностью от 0,15
до 12,5 МВт по ТУ 3416-506-47689612-2006.

Код ОКП (ТН ВЭД): 34 1620

Изготовитель (поставщик): ЗАО "Автоматизированные системы
и комплексы" (620137, г. Екатеринбург, ул. Студенческая, 1д).

Основание выдачи разрешения: Техническая документация, заключение
экспертизы промышленной безопасности НФ МОС "Сертиум"
№ 03 МЕ92-2009 от 29.04.2009 г. (рег. № 09-ТУ-00007-2009).

Условия применения:

1. Обеспечение соответствия поставляемых технических устройств
требованиям национальных стандартов, норм, правил, руководящих
документов, инструкций в области промышленной безопасности,
действующих в Российской Федерации.
2. Применение поставляемых технических устройств на нефтепроводах,
газопроводах и в горнодобывающей промышленности в соответствии
с технической документацией, руководством по эксплуатации
и паспортом с установкой вне взрывоопасных зон.

Срок действия разрешения до 20.07.2014

Дата выдачи 20.07.2009



Заместитель руководителя
Б.А. Красных

АВ 027571