



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

РАЗРЕШЕНИЕ

на применение взрывчатых материалов

Дата выдачи: 05.05.2014 № ВМ-0306

Наименование: Заряды кумулятивные ЗПК57С и ЗПК57СА
(ТУ 4316-097-53819088-2012).

Разработчик: ЗАО «НТФ ПерфоТех» (г. Москва, Грохольский пер., 28).

Изготовитель: ФГУП «Завод синтетических волокон «Эластик»
(Рязанская обл., Шиловский р-он, пос. Лесной).

Код ОКП: 43 1600.

Основание для выдачи разрешения: Техническая документация,
заключение экспертизы ЗАО «Взрывиспытания» от 07.04.2014
№ ВИ-02/14-ВМ, результаты приемочных испытаний.

Класс	Подкласс	Группа совместимости	Номер ООН	Код экстренных мер (КЭМ)
1	1.4 (1.1)	S (D)	0441 (0059)	24Э

Назначение, область и условия применения: Предназначены для применения в перфораторах ПМО57С (ТУ 4316-095-53819088-2012) в составе модулей МПМО57С и МПМО57СА при соблюдении требований технической документации и правил промышленной безопасности.

Срок действия разрешения:
до 05.05.2019



Заместитель руководителя
Б.А. Красных

А В 067323



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(РОСТЕХНАДЗОР)

МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Красна ул., д.27, стр.1, Москва, 123056
Телефон: (499) 254-10-55, Факс: (499) 254-10-13
E-mail: mos@gosnadzor.ru
http:// www.mos.gosnadzor.ru
ОКПО 30176877, ОГРН 1117746644400
ИНН/КПП 7703750144/770301001

ЗАО «НТФ Перфотех»
Генеральному директору
Л.Р.ШАКИРОВОЙ
Грохольский пер., д. 28,
г. Москва, 129090

23 ИЮН 2014

№ 10623-1/3/3.1-33

На № 461 16.06.2014

О внесении сведений в реестр ЗЭПБ

УВЕДОМЛЕНИЕ О ВНЕСЕНИИ СВЕДЕНИЙ В РЕЕСТР ЗАКЛЮЧЕНИЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Межрегиональное технологическое управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, рассмотрев заявление ЗАО "НТФ ПерфоТех" от 16.06.2014 № 461 о внесении сведений в реестр заключений экспертизы промышленной безопасности, уведомляет о внесении в реестр заключений экспертизы промышленной безопасности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору "23" июня 2014 г. заключения экспертизы промышленной безопасности, подготовленного ЗАО "Взрывиспытания" на перфоратор модульный ПМО57С (ТУ 4316-095-53819088-2012) с модулями МПМО57С и МПМО57СА (ТУ 4316-095-53819088-2012), с зарядами ЗПК57С и ЗПК57СА (ТУ 4316-095-53819088-2012), с устройством детонации перфоратора УДП (ТУ 4316-019-53819088-2004), с усилителем детонации УД1 (ТУ 4316-020-53819088-2004) и головкой инициирующей ИГЗ (ТУ 4316-010-45388547-01) с присвоением обозначения № 01-ТУ-02899-2014.

И.о. заместителя руководителя

В.А. Филатов

Д.В.Федоткин