



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

## РАЗРЕШЕНИЕ

на применение взрывчатых веществ и изделий на их основе

Дата 02.06.2017

№ ПВВ-0472

**Наименование:** Заряды кумулятивные ЗПК SKIF-C-63-01, SKIF-M-63-01, SKIF-C-73-01, SKIF-M-73-01, SKIF-C-Y-01 и SKIF-M-Y-01.

**Номер технических условий:** ТУ 4316-038-52989204-2014.

**Разработчик:** АО «БашВзрывТехнологии» (Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ростовская, 18).

**Изготовитель:** АО «БашВзрывТехнологии» (Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ростовская, 18).

**Свидетельство о его государственной регистрации:** ОГРН 1030204205382, выдано 15.01.2003 Инспекцией МНС России по Октябрьскому району г. Уфы Республики Башкортостан.

**Код ТН ВЭД ТС:** 3602 00 000 0.

**Основание для выдачи разрешения:** Техническая документация, экспертные заключения АО «Взрывиспытания» от 17.05.2017 № ВИ-05/17-ВМ и от 26.05.2017 № ВИ-06/17-ВМ, результаты приемочных испытаний.

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

**Назначение, область и условия применения:** Предназначены для применения в перфорационных системах однократного использования ПКО63-АТ (ТУ 4316-019-52989204-2008), ПКО73-АТ (ТУ 52989204.008-2004) и ПКО89-АТ (ТУ 52989204.005-2001) при соблюдении требований промышленной безопасности и технической документации.

*М.А. Семенов*



Заместитель руководителя  
А.В. Трембицкий

А В 004576