



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

## РАЗРЕШЕНИЕ

№ РСР 00-045317

На применение

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

Код ОКП (ТН ВЭД): (8479 89 970 9).

Изготовитель (поставщик): Изготовитель: фирма "Jiskoot Ltd."  
(Великобритания); поставщик: Общество с ограниченной  
ответственностью "Торговый Дом "Амтек" (г. Москва,  
Плотников пер., д. 1/2).

Основание выдачи разрешения: Техническая документация, заключение  
экспертизы промышленной безопасности ООО "ВНИИсертификация"  
от 26.07.2011 г. № ТУ-Т-352/774-11 (рег. № 14-ТУ-(МТ)1908-2011).

Условия применения:

1. Обеспечение соответствия поставляемого оборудования  
требованиям промышленной безопасности Российской Федерации.
2. Применение поставляемого оборудования на опасных  
производственных объектах, связанных с обращением  
взрывопожароопасных веществ, в соответствии с условиями,  
ограничениями и требованиями технической документации.

Срок действия разрешения до 28.09.2016

Дата выдачи 28.09.2016



Заместитель руководителя  
С.Г. Радионова

АВ 069572

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к разрешению № РРС 00-045317 от 28.09.2011  
(без разрешения недействительно)

### ПЕРЕЧЕНЬ

оборудования пробоотборного производства  
фирмы «Jiskoot Ltd.» (Великобритания), разрешенного к применению  
на территории Российской Федерации:

1. Системы пробоотбора типа 013-SYS-S-FAST-PRODUCT, 014-SYS-S-FAST-PRODUCT, 013-SYS-IN-LINE, 014-SYS-IN-LINE, включающие:
  - 1.1 Шкаф системы пробоотбора (пробоприёма);
  - 1.2 Пробоотборники автоматические (ячеечные, зондовые);
  - 1.3 Пробоприёмники (постоянного давления, низкого давления);
  - 1.4 Гидравлический силовой блок (только при применении пробоотборников моделей 210EH Cell и 210EH-HP Cell);
  - 1.5 Панель управления двигателя;
  - 1.6 Клапан ручного пробоотбора;
  - 1.7 Самовентилирующийся регулятор давления;
  - 1.8 Система взвешивания пробоприемников;
  - 1.9 Сигнализатор открытия дверей;
  - 1.10 Коробка для усилителей;
  - 1.11 Система смешивания;
  - 1.12 Статический смеситель;
  - 1.13 Обогреватель и термостат.
2. Пробоотборники автоматические моделей 210P Cell, 210P-HP Cell, 210EH Cell, 210EH-HP Cell, 210P Probe, 210P-HP Probe, 210EH Probe, 210EH-HP Probe, 710EL Cell, 710EL Probe, 710EL-MC Cell, 710EL-MC Probe.
3. Пробоприёмники моделей CPC 0,5L, CPC 1L, CPC 2L, CPC 4L, PR-23, PR-53, PR-103.
4. Системы смешивания моделей MS53, ShearMix.



Заместитель руководителя  
С.Г. Радионова

АВ 016049