

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
(РОСПАТЕНТ)**

Бережковская наб., 30, корп. 1, Москва, Г-59, ГСП-3, 125993. Телефон (8-499) 240-60-15. Факс (8-495) 531-63-18

На № 15867/0203/ПАТ от -
Наш № 2015104278/05(006711)

*При перетиске просим ссылаться на номер заявки и
сообщить дату получения настоящей корреспонденции
от 19.04.2016*

КГ "Вайзэдвайс", ООО "ФПБ "Гардиум", пат. пов.
Купцовой Е.В., рег. N 1264
Рязанский пр-кт, 75, корп. 4, 1-я башня, 7 этаж
Москва
109456

РЕШЕНИЕ
о выдаче патента на изобретение

(21) Заявка № 2015104278/05(006711)

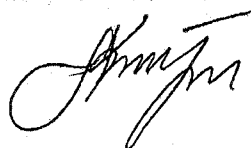
(22) Дата подачи заявки 10.02.2015

В результате экспертизы заявки на изобретение по существу установлено, что заявленная группа изобретений относится к объектам патентных прав, соответствует условиям патентоспособности, сущность заявленного изобретения (изобретений) в документах заявки раскрыта с полнотой, достаточной для осуществления изобретения (изобретений)*, в связи с чем принято решение о выдаче патента на изобретение.

Заключение по результатам экспертизы прилагается.

Приложение: на 4 л. в 1 экз.

Заместитель руководителя



Л.Л. Кирий



ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЭКСПЕРТИЗЫ

(21) Заявка № 2015104278/05(006711)

(22) Дата подачи заявки 10.02.2015

(24) Дата начала отсчета срока действия патента 10.02.2015

ПРИОРИТЕТ УСТАНОВЛЕН ПО ДАТЕ

(22) подачи заявки 10.02.2015

(72) Автор(ы) Киссер А.И., Скрипилов Ю.Г., Шамсуллин Р.М., Гончаров Р.Ю., Горичева Т.Н., Инков А.Ф., RU

(73) Патентообладатель(и) Общество с ограниченной ответственностью "Газпром нефть шельф", RU

(54) Название изобретения Способ мойки резервуаров для нефти, нефтепродуктов или опасных жидких сред и комплекс оборудования для его осуществления

(см. на обороте)

02 1	ДОМ 14.03.2016	054016
------	----------------	--------

ВНИМАНИЕ! С целью исключения ошибок просьба проверить сведения, приведенные в заключении, т.к. они без изменения будут внесены в Государственный реестр изобретений Российской Федерации, и незамедлительно сообщить об обнаруженных ошибках.