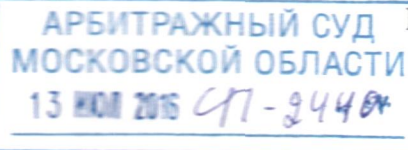




Исх. 1107-2016/2
от 11 июля 2016г.



Председателю Арбитражного суда
Московской области
г-ну Евстифееву А.А.
107078, г. Москва, проспект
Академика Сахарова, д.18

Уважаемый Александр Александрович!

ООО «РР Групп» в лице Генерального директора Габжамилова Рустама Сабитовича, просит Вас рассмотреть возможность внесения нашей компании в список экспертных учреждений, размещенных на сайте Арбитражного суда г.Москвы.

Компания ООО «РР Групп» была создана профессиональными оценщиками и консультантами в области международного аудита (МСФО), обладающими многолетним опытом реализации сложных и уникальных проектов, что подтверждается рекомендательными письмами наших Заказчиков.

В своей профессиональной деятельности мы руководствуемся действующим законодательством в области оценочной деятельности и Федеральными стандартами оценки. Специалисты нашей компании имеют профильное высшее образование, дипломы о профессиональной переподготовке в области оценки бизнеса, и являются членами СРО Российское Общество Оценки, НП СРО «Национальная коллегия специалистов-оценщиков», МСНО - НП «Общество профессиональных экспертов и оценщиков», RICS (MRICS) The Royal Institution of Chartered Surveyors), ACCA (Association of Chartered Certified Accountants), некоммерческого партнерства **«СОЮЗ ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО СУДЕБНЫХ ЭКСПЕРТОВ».**

Компания ООО «РР Групп» специализируется на следующих видах оценочных экспертиз:

- Оценочная экспертиза недвижимости, в т.ч. земельных участков.
- Оценочная экспертиза действующих предприятий и бизнеса.
- Оценочная экспертиза машин и оборудования.
- Оценочная экспертиза прав требования.
- Оценочная экспертиза ценных бумаг.
- Финансово-экономическая экспертиза.
- Строительно-техническая экспертиза.

Просим Вас разместить на сайте Арбитражного суда города Москвы информацию о нашей компании и довести ее до Судей (приложение №1).

Копии документов, подтверждающие квалификацию экспертов прилагаются (Приложение №2)

С Уважением
Генеральный директор
ООО «РР Групп»



/Габжамилев Р.С./