



Открытое акционерное общество
«ГАЗПРОМ»

СВИДЕТЕЛЬСТВО

об оценке соответствия энергетического оборудования Федеральным нормам
промышленной безопасности и условиям эксплуатации
на объектах ОАО «Газпром»

Э - 372

Наименование оборудования, прошедшего аттестацию Блочно-транспортные
автоматизированные электростанции однофазные БТАЭС-ПЭ-ПРЕЗИДЕНТ-НЕВА-9-21-П-230-3Х
на номинальные напряжение до 230В и мощность преобразователя энергии Стирлинга до 9 кВт
и трехфазные БТАЭС-ПЭ-ПРЕЗИДЕНТ-НЕВА-9-21-П-Т400-3Х на номинальные напряжение до 400 В и мощность
преобразователя энергии Стирлинга до 9 кВт по ВТУ 3375-009-82123821-09
(климатического исполнения и категории размещения УХЛ1 по ГОСТ 15150-69)

Коды ОКП 337500

Наименование и адрес производителя (поставщика) оборудования

ООО «Президент-Нева» Энергетический центр»

194156, Санкт-Петербург, Зеленогорская ул., д. 4, лит. А

Дата утверждения экспертного
заключения

«27» сентября 2011 г.

Внесено в базу данных аттестованного
оборудования

«28» сентября 2011 г.

Срок действия аттестации 3 (три) года до:

«27» сентября 2014 г.

Результаты аттестации

Представленное оборудование может участвовать в процедуре отбора оборудования
и применяться на объектах ОАО «Газпром» с учетом специфики
производственного объекта

Начальник Управления
энергетики ОАО «Газпром»

М.П.

/В.В. Гоголюк/

Генеральный директор
ООО «ГазпромЭнергоКонтроль»

М.П.

/Е.С. Зашихина/