



Открытое акционерное общество
«ГАЗПРОМ»

СВИДЕТЕЛЬСТВО

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

Э - 403

Наименование оборудования, прошедшего аттестацию _____
Блочно-комплектные автоматизированные дизельные электростанции типа БКАЭ
на номинальные напряжение 0,4 кВ и мощность от 16 до 1000 кВт
(климатического исполнения и категории размещения У1 и ХЛ1 по ГОСТ 15150-69)

Коды ОКП _____ 337510 _____

Наименование и адрес производителя (поставщика) оборудования

ДОО «Электрогаз» ОАО «Газпром»
119435, г. Москва, Саввинская наб., д.25-27, стр.3

Дата утверждения экспертного
заключения

«20» сентября 2011 г.

Внесено в базу данных аттестованного
оборудования

«30» сентября 2011 г.

Срок действия аттестации 3 (три) года до:

«30» 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 «Газпром Энергоконтроль»

М.П.

/Е.С. Зашихина/



Открытое акционерное общество
«ГАЗПРОМ»

СВИДЕТЕЛЬСТВО

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

Э - 404

Наименование оборудования, прошедшего аттестацию _____
Блочно-комплектные устройства электроснабжения типа БКЭС-ЭГ
на номинальное напряжение до 10 кВ и мощность до 100 кВА
по ТУ 3375-001-04601386-07
(климатического исполнения и категории размещения УХЛ1 по ГОСТ 15150-69)

Коды ОКП _____ 337500

Наименование и адрес производителя (поставщика) оборудования

ДОО «Электрогаз» ОАО «Газпром»
119435, г. Москва, Саввинская наб., д.25-27, стр.3

Дата утверждения экспертного
заключения

«20» сентября 2011 г.

Внесено в базу данных аттестованного
оборудования

«30» сентября 2011 г.

Срок действия аттестации 3 (три) года до:

«30» 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»


/В.В. Гоголюк/
М.П.

Генеральный директор
ООО «Газпром Энергоконтроль»


/Е.С. Захина/
М.П.





Открытое акционерное общество
«ГАЗПРОМ»

СВИДЕТЕЛЬСТВО

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

Э - 405

Наименование оборудования, прошедшего аттестацию Стальные опоры
воздушных линий электропередачи на номинальное напряжение 6(10)кВ из гнутого
профиля марок АКС 10-ЗР, АУС 10-2Р, ПС 10-9Р, ПС 10-11Р по ТУ 5264-002-27658070-2004,
предназначенные для эксплуатации в населенной и ненаселенной местности в II-VI
ветровых районах и во II особом районах по гололеду при расчетной температуре наиболее
холодной пятидневки минус 65°C и выше

Коды ОКП 52 6471

Наименование и адрес производителя (поставщика) оборудования

ДОО «Электрогаз» ОАО «Газпром»

119435, г. Москва, Саввинская наб., д.25-27, стр.3

Дата утверждения экспертного
заключения

«20» сентября 2011 г.

Внесено в базу данных аттестованного
оборудования

«30» сентября 2011 г.

Срок действия аттестации 3 (три) года до:

«30» 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/