





Системы 01SAD08, 01SAD10, 01SAD17, 01SAD18, 01SAD19, 01SAD21, 01SAD22, 01SAD23 смотри комплект BG3-01UEC-SAC-HV-14-10-001 / For systems 01SAD08, 01SAD10, 01SAD17, 01SAD18, 01SAD19, 01SAD21, 01SAD22, 01SAD23 see document set BG3-01UEC-SAC-HV-14-10-001.

Статус документа/DOCUMENT STATUS/For утверждения/ FOR APPROVAL									
5									
4									
3									
2									
1									
Иск. Rev.	2	Доработка решений/Adaptation of solutions	Описание Description						
Customer									
 ОАО «ЭОН Россия» E.ON Russia OJSC		 ЭАО «Энергопроект» Energoproekt CJSC		Проектное задание Preparation of a project task					
Наименование проекта Project title		Строительство 3-х энергоблоков на базе ПСУ-900 от французской ГРЭС "ЭОН Россия" Construction of the 3-rd power unit based on PSU-900 of the french Berezovskoye GRES of "E.ON Russia"							
Разработчик Prepared	Иванов Ivanov	Подпись Signature	Дата Date	ИД-Поступления Contractor ID	BG3-01EJC-SAC-HV-10-72-003 O1EJC-SAC Наименование документа/document title				
Согласован Agreed	Сорокина Sorokina	Подпись Signature	Дата Date	KKS	Узел приема топлива. Ventilation и кондиционирования воздуха. Fuel intake facility Ventilation and air conditioning.				
Утвержден Approved	Козлова Kozlova	Подпись Signature	Дата Date		Roof Plan				
Согласован Agreed	Козлова Kozlova	Подпись Signature	Дата Date		Subcontractor				
 ОАО «ЭОН Россия» E.ON Russia OJSC				 ЭАО «Энергопроект» Energoproekt CJSC				1 Листов 1 Sheets	
Иск. Изм./Original version № 43-13 E.ON Russia OJSC				1 Листов 1 Sheets				P/W	
2 ЗАРУБЕЖ ЭНЕРГОПРОЕКТ FOREIGN ENERGY PROJECT				1 Листов 1 Sheets				A1	
Данный чертеж не подлежит копированию или передаче другим организациям или лицам без разрешения ОАО "Энергопроект". Copying of this drawing or giving it to other organizations or persons without Zashchennyyeenergo CJSC permission is forbidden									