

113ЕЗА-31UEC-291-HV.Z_291-OB_доп5

Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инов. № подл.

ТЕПЛОЭЛЕКТРОПРОЕКТ
ТЕХНИЧЕСКИЙ АРХИВ ЦПК

Печатный материал № 11628

Дата поступления 25.03.15

Статус документа/DOCUMENT STATUS: Для информации/FOR INFORMATION									
5									
4									
3									
2									
1									
Изм. Rev.	Описание Description			Разработал Prepared	Проверил Checked	Утвердил Approved	Дата Date		
Заказчик Customer	 ОАО «Э.ОН Россия» E.ON Russia OJSC			Подрядчик Contractor	 ЗАО «Энергопроект» EnergoProekt CJSC				
Наименование проекта Project title									
Строительство 3-го энергоблока на базе ПСУ-800 филиала «Березовская ГРЭС» ОАО «Э.ОН Россия» Construction of the 3-rd power unit based on STU-800 of the branch Berezovskaya GRES of JSC E.ON Russia									
	Фамилия Name	Подпись Sign.	Дата Date	ID-Поставщика Contractor ID					
Разработал Prepared	Накрайникова Е.Н.		24.03.2015	BG3-01UEC-###-HV-01-81-001_доп5 KKS 01UEC 000					
Проверил Checked	Сиренко В.В.		24.03.2015	Наименование документа/Document title Узел приема топлива ОБОРУДОВАНИЕ Заказная спецификация.					
Н.контр N.Control	Сорокина С.В.		24.03.2015						
Утвердил Approved	Селиванов А.В.		24.03.2015						
Субконтрактор Subcontractor				Субподрядчик Subcontractor			Лист Sheet	Листов of Sheets	
 ЗАРУБЕЖЭНЕРГОПРОЕКТ ОСНОВАН В 1962 ГОДУ				 ТЕПЛОЭЛЕКТРОПРОЕКТ ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО ИНСТИТУТ МОСКВА			Стадия Stage	P/W	
Инов. № подл./Original inventory № 291-HV.Z 291-OB доп5							Формат Format	A4	
Данный чертеж не подлежит копированию или передаче другим организациям или лицам без разрешения ОАО "Зарубежэнергопроект" Copying of this drawing or giving it to other organizations or persons without ZarubezhenergoProekt OJSC permission is forbidden									

Номер позиции	Номер контрактной позиции	Код оборудования, материала, изделия Наименование, техническая характеристика Габариты, опросные листы	Тип, марка	Стандарт, технические условия	Единица измерения	Количество	Вес ед., кг общий вес	Наименование и адрес поставщика	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
63	01SAD45 01SAD46 01SAD47 01SAD48	Кондиционер моноблочный комплектно с системой управления и автоматики по заданию ТЭП, гибкими вставками Климатическое исполнение: У3 Сейсмичность площадки - 6 баллов по шкале MSK-64	Airmate-2000-C1-U3		КОМПЛ	4	66 264	ООО "ВЕЗА" Г.МОСКВА УЛ.16-АЯ ПАРКОВАЯ, 5 (ИНН -)	01SAD45, 01SAD46, 01SAD47, 01SAD48 Комплектуется по бланк-заказам 1326578, 1326579, 1326580, 1326581 В рабочем комплекте BG3-01UEC-SAC- HV-11
64	01SAD76AN00 1 01SAD76AN00 3	Вентилятор осевой дымоудаления, L=700м3/ч, с электродвигателем 0,55 кВт, 1410 об/мин, 240 Па, в комплекте с гибкими вставками Климатическое исполнение: У3 Сейсмичность площадки - 6 баллов по шкале MSK-64	ОСА-ДУВ-040/Б-50-00055/4 ТНТГ-400		КОМПЛ	2	20 40	ООО "ВЕЗА" Г.МОСКВА УЛ.16-АЯ ПАРКОВАЯ, 5 (ИНН -)	
65	01SAD76AN00 2	Вентилятор осевой дымоудаления, L=1000м3/ч, с электродвигателем 0,55 кВт, 1410 об/мин, 200 Па, в комплекте с гибкими вставками Климатическое исполнение: У3 Сейсмичность площадки - 6 баллов по шкале MSK-64	ОСА-ДУВ-040/Б-50-00055/4 ТНТГ-400		КОМПЛ	1	20 20	ООО "ВЕЗА" Г.МОСКВА УЛ.16-АЯ ПАРКОВАЯ, 5 (ИНН -)	

BG3-01UEC-###-HV-01-81-001_доп5		113ЕЗА-31UEC-291-HV Z 291-ОВ/ДОП.5		ТИП		Селиванов А.В.		03.15	
Строительство 3-го энергоблока Березовской ГРЭС. Топливное хозяйство, Блок N 3		Узел приема топлива		Нач. отд.		Подругин В.Н.		03.15	
ОБОРУДОВАНИЕ		Отопление и вентиляция		Зам. н.от.		Сиренко В.В.		03.15	
Р		Лист		Листов		Кожина О.А.		03.15	
1		1		1		Андрейченко О.А.		03.15	
1		1		1		Накрайникова Е.Н.		03.15	
1		1		1		Подпись		Дата	
Контракт N 113ЕЗА		Должность		Подпись		Дата			