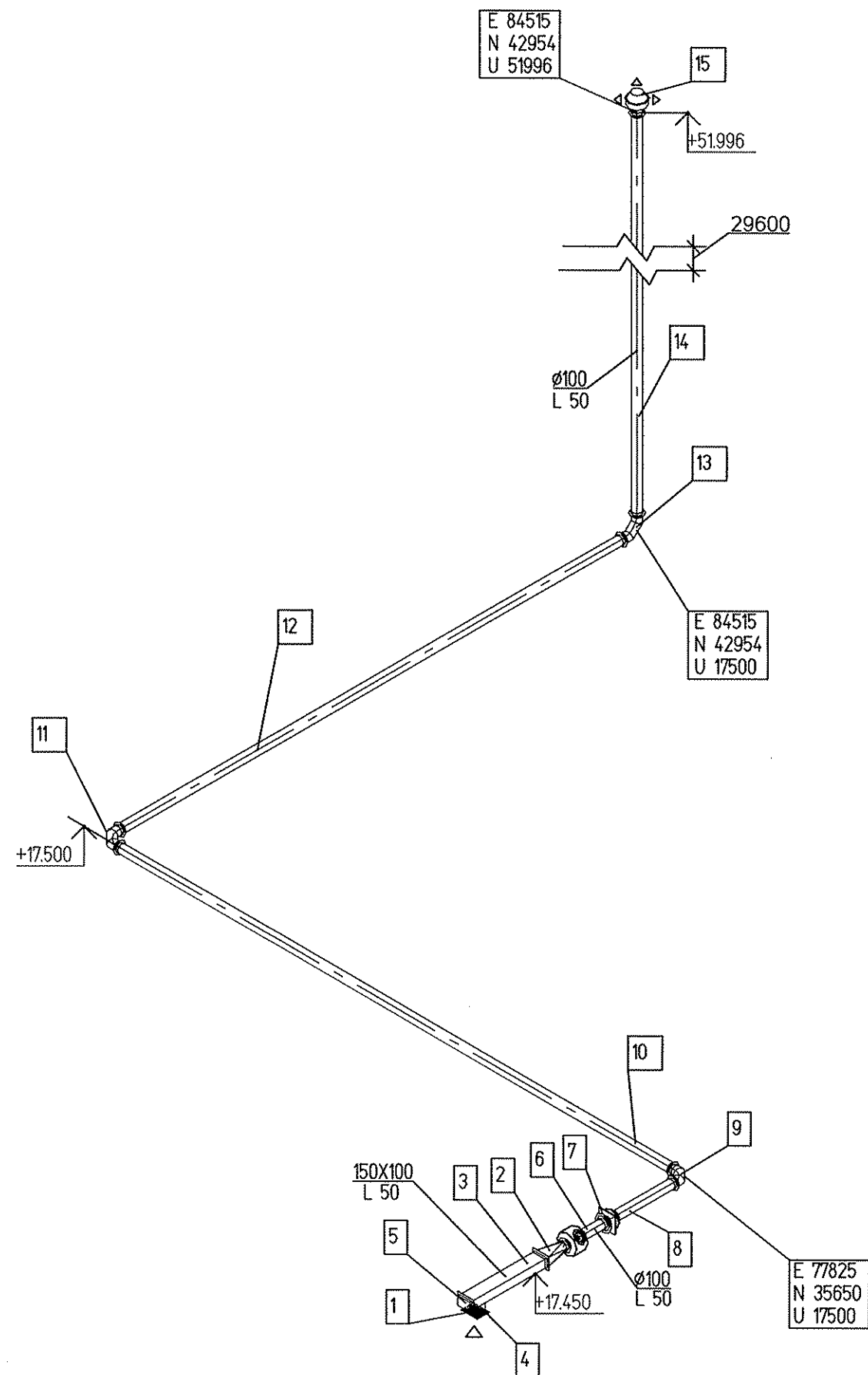


13E3A-31UEC-143-HV-ИЗМ.1_№307-13	Согласовано	Перевод	Кириян
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	
217	14.11.13		



Статус документа/DOCUMENT STATUS:					
5					
4					
3					
2					
1	Доработка решений/Adaptation of solutions		М.А.С.С.	В.П.С.С.	10.13
Изм. Rev.	Описание Description		Разработал Prepared	Проверил Checked	Утвердил Approved
Заказчик Customer			Подрядчик Contractor		
<b>ОАО «Э.ОН Россия»</b> <b>E.ON Russia OJSC</b>			<b>ЗАО «Энергопроект»</b> <b>Energoproekt CJSC</b>		
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 Berезovskaya GRES of JSC E.ON Russia					
	Фамилия Name	Подпись Sign.	Дата Date	ID-Поставщика Contractor ID	
Разработал Prepared	Царков Tsarkov	М.А.С.С.	10.13.	KKS	01UEC-SAC
Проверил Checked	Привольнева Privolneva	В.П.С.С.	10.13	Наименование документа/Document title	
Н.контр. N.Control	Сорокина Sorokina	М.А.С.С.	10.13	Узел приема топлива.	
Утвердил Approved	Кожина Kozhina	М.А.С.С.	10.13	Вентиляция и кондиционирование воздуха.	
				Схема системы 01SAD80	
				Fuel intake facility. Ventilation and air conditioning.	
				System diagram 01SAD80	
Субконтрактор Subcontractor			Субподрядчик Subcontractor		Лист Sheet
<b>ЗАРУБЕЖЭНЕРГОПРОЕКТ</b> ОСНОВАН В 1982 ГОДУ			<b>ЭНЕРГОПРОЕКТ</b> ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО ИНСТИТУТ МОСКВА		1
Инв. №подл./Original inventory №.143-HV					Листов of Sheets
					1
					Стадия Stage
					P/W
					Формат Format
					A3

Данный чертеж не подлежит копированию или передаче другим организациям или лицам без разрешения ОАО "Зарубжэнергопроект"  
 Copying of this drawing or giving it to other organizations or persons without Zarubezhenergo projekt OJSC permission is forbidden