

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изгот., материал	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	1 Приборы и средства автоматизации							
98-1	Л-50...800 мм. Непрерывный уровень в бачке-мернике АЛ-96	АЛР-20А(4)/М2/ДГ/530/12М/						
	Преобразователь сигнала измерения	АЗМ1/11070/В02/0...16кПа/-/-/						
		42/ШР14/К1+/-/-/к стено/-/-/360П/П/						
		ТУ 4212-064-1328-2997-05		НПО "Элемер"	шт.	1		
98-2,3	Измеритель-регулятор технологический	ИРТ 13300/А/-/RS-485/А/360П/		НПО "Элемер"				
	Диапазон измерения от 4 до 20 мА	ПТ/ТУ 4220-036-13282997-01		г. Менделеево	шт.	2		
99-1,2,3	Лптах=750 мм, Лобор=800 мм. Бак-мерник АЛ-96	РРС102-121Х01-А(0,19, 0,14)		АООТ "Теплоприбор"	шт.	1		
	Датчик-реле уровня со шпигельным разъемом	ТУ 311-00227465-051-99		г. Разное				

1 Для АЭС. Все оборудование класса безопасности 4Н по НП-001-97 (ОПБ-88/97).

III категория сейсмостойкости по НП-031-01

Форм: 1252-1187.РЗ-2901.53.21100-АПХ2.11.С1=00.dwg

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
11252-1187.РЗ-2901.53.21100-АПХ2.11.С1	12.12.13	

Изм.	№	Исполн.	Н. укл.	Дано	Изм. внос	Проб.	Г. в. спец.	Нач. отг.	Н. контр.	Г. инп.

И. контр.	Курченко	И. инп.	Попов	Нач. отг.	Понимарев	Г. в. спец.	Гуляев	Проб. вкл. в проект	Ерохин	Изм. 3 к.	Курченко

СМОЛЕНСКАЯ АЭС. ХОЛТ. РЕКОНСТРУКЦИЯ			
Узел замены воды в пеналох			
Смод.	Лист	Листов	
Р	1	4	

ООО "Атомэнергосет"	ВНБ Волжск 2013
---------------------	-----------------

[illegible]

1252-1187.P3-2901.53.21100-ATX2.11.C1	flucm
	2