


Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<u>Водопровод производственно-противопожарный – В2</u>							
1	Задвижка клиновая фланцевая с выдвижным шпинделем, комплектно с ответными фланцами, прокладками и крепежом	30с41нж		ОАО «Армагус» Владимирская обл.	шт.	1	63,50	
	Ру 1,6 МПа Ду100							
2	Трубы стальные электросварные прямошовные В-Ст3пс	ГОСТ 10704-91						
	ГОСТ 10705-80 108х3,5				м	15	9,02	
3	(для футляра) 159х4,5				м	5	17,15	
4	Труба полиэтиленовая ПЭ 80 SDR17,6-75х4,3 техническая	ГОСТ 18599-2001			м	5	0,97	
5	Фланец 1-65-16	ГОСТ 12820-80			шт.	2	3,42	
6	Фланец 1-100-16	ГОСТ 12820-80			шт.	1	4,73	
7	Втулка под фланец из ПНД Ø75	РТМ 36.44.15.3-87			шт.	1	0,32	
8	Переход К-2-108х4,0-76х3,5	ГОСТ 17378-2001			шт.	1	0,90	
9	Тройник ППТФ 100х100	ГОСТ 5525-88			шт.	1	42,00	
10	Заглушка 3Ф 100	ГОСТ 5525-88			шт.	1	5,74	
11	Колодец водопроводный круглый из сборных железобетонных элементов Ø2000, Н=2200	т.п. 901-09-11.84 альбом II			шт.	1		см. табл. колодцев инв. №83243, л.1
12	Люк Л(А15)-В.1 Ø700	ГОСТ 3634-99			шт.	1	60,00	

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
83244	<i>В.В.В. 01.03.13</i>	

						1350.12.38.A-30UEP-1104-WS.S			
						Объекты III очереди строительства ЗАО "СГК"(ТЭЦ)			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Газорегуляторный пункт №1. Наружные сети водоснабжения и канализации	Стадия	Лист	Листов
							Р	1	2
Н. контр.	Михеев				01.03.13	Спецификация оборудования, изделий и материалов			
ГИП	Гладилов				01.03.13				
Проверил	Гусева				01.03.13				
Разработал	Белобородова				01.03.13				

[illegible]

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	---------	------	--------	-------	------