

		ПОЗИЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА	ТИП, МАРКА ОБОЗНАЧЕНИЕ ДОКУМЕНТА, ОПРОСНОГО ЛИСТА	КОД ОБОРУДОВАНИЯ, ИЗДЕЛИЯ, МАТЕРИАЛА	ЗАВОД- ИЗГОТОВИТЕЛЬ	ЕДИНИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛ- ВО	МАССА ЕДИНИЦЫ КГ	ПРИМЕЧАНИЕ
		1	2	3	4	5				9
			<u>Водопровод хоз-питьевой (В1)</u>							
		B1.1	Задвижка с обрезиненным клином чугунная Ду=100, Ру=1,6МПа	МЗВ ТУ 3721-014-03219029-2004		SETCOM	шт.	6	26,0	
		B1.2	Вентиль запорный муфтовый чугунный Ду=25, Ру=1,6МПа	15кч19п ГОСТ 18161-72		Московский насосный завод N1	шт	1	1,4	
		B1.3	Водоразборная колонка	KB.000-03		з-д "Водмашоборудование" г. Воронеж	шт	1	52,13	
		B1.4	Тройник фланцевый Ø100х100	T		SETCOM	шт	1	21,1	
		B1.5	Тройник фланцевый Ø100х50	T		SETCOM	шт	5 2	19,4	
		B1.6	Тройник ППТФ Ø100х100	ТУ 1460-035-50254094-2002			шт	1	32,0	
		B1.7	Крест ППКФ Ø100х100	ТУ 1460-035-50254094-2002			шт	1	38,1	
		B1.8	Патрубок ПФГ Ø100, L=360	ТУ 1468-041-50254094-2001			шт	9 7	25,4	
		B1.9	Патрубок ПФРК Ø100	ТУ 1468-041-50254094-2001			шт	9 7	25,4	
		B1.10	Колено ОРГ Ø100	ТУ 1460-035-50254094-2002			шт	4 2	1.1	
		B1.11	Отвод 45° ОРГ Ø100	ТУ 1460-035-50254094-2002			шт	2		
		B1.12	Заглушка ЗФ Ø100	ТУ 1460-035-50254094-2002			шт	6 5	3,4	
		B1.13	Фланец 1-100-6	ГОСТ 12820-80*			шт	1	1,33	
		B1.14	Переход стальной 100х50	ГОСТ 17378-83			шт	1	1,2	
		B1.15	Переход стальной 50х25	ГОСТ 17378-83			шт	1	0,3	
		B1.16	Пожарный подземный гидрант L=1500мм	ГОСТ 8220-85*Е			шт	1	103,9	
		B1.17	Пожарный подземный гидрант L=1750мм	ГОСТ 8220-85*Е			шт	1	110,1	
		B1.18	Бетонные опоры в колодцах 200х200х200мм				шт.	6		
			Труба ЧШГВ-100х6000	ТУ 1461-037-50254094-2008			м	279,3 274,5	16,7	
		1.2								

						3-ПС/48П/12-3-НВ.С				
						Корректировка проектно-сметной документации "Строительство водопровода с установкой водоразборной колонки в районе дома 23 по пер. 4-му Кирпичному"				
1	2	-	14-13		04.13			стадия	лист	листов
Изм.	Кол.	Лист	Индок	Подпись	Дата					
Разраб.	Боб				05.12	Сети наружные			1	2
Проверил	Волоцкая				05.12					
Гл. спец.	Жукова				05.12					
Нач. отд.	Рощина				05.12					
ГИП	Кручинин				05.12	Спецификация оборудования		ООО СКБ "Проект" г. Иваново		
Н. контр	Кручинина				05.12					