

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>Биофильтр:</u>							
	Полиэтиленовая труба ПЭ 80 SDR 13.6-110-8.1	Ф160	ГОСТ 18599-2001		мп	26,0		
	Полиэтиленовая труба ПЭ 80 SDR 13.6-110-8.1	Ф110	ГОСТ 18599-2001		мп	3,0		
	Полиэтиленовая труба ПЭ 80 SDR 13.6-75-5.6	Ф75	ГОСТ 18599-2001		мп	11,0		
	Полиэтиленовая труба ПЭ 80 SDR 13.6-50-3.7	Ф50	ГОСТ 18599-2001		мп	19,0		
	Полиэтиленовая труба ПЭ 80 SDR 13.6-40-3.0	Ф40	ГОСТ 18599-2001		мп	213,0		
	Отвод ПЭ	Ф160			шт.	3		
	Отвод ПЭ	Ф75			шт.	4		
	Отвод ПЭ	Ф40			шт.	44		
	Заглушка ПЭ	Ф40			шт.	44		
	Тройник ПЭ	Ф160			шт.	1		
	Тройник ПЭ	Ф110			шт.	2		
	Тройник ПЭ	Ф75			шт.	4		
	Тройник ПЭ	Ф50			шт.	8		
	Крестовина ПЭ	Ф50			шт.	36		
	Переход ПЭ	Ф160x110			шт.	2		
	Переход ПЭ	Ф110x75			шт.	4		
	Переход ПЭ	Ф75x50			шт.	8		
	Переход ПЭ	Ф50x40			шт.	72		
	Гравий окатанный фракцией 20-40мм				м3	64,0		
	Гравий фракцией 50-75мм				м3	5,0		

Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подпись	Дата

Мир водоснабжения и канализации: mir-vik.ru