

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
	<u>Канализация хозяйственно-бытовая (К1)</u>							
1	<u>Оборудование и арматура</u>							
1.1	Умывальник керамический полукруглый с водосливной и водоразборной арматурой				компл.	3		
1.2	Унитаз тарельчатый керамический с косым выпуском с цельноотлитой полочкой в комплекте с бачком				компл.	1		
1.3	Мойка стальная (нержавеющая) с водосливной арматурой				компл.	2		
1.4	Смеситель для мойки локтевой ЦС-СМ 27г Престиж М-44				компл.	2		
1	<u>Трубопроводы</u>							
	Труба пластмассовая (полиэтилен)	DN 50		"Экопластик"	м.п.	9		
		DN 110		"Экопластик"	м.п.	1		
	<u>Узлы учета</u>							
1	Водомерный узел с счетчиком на вводе				компл.	2		
1.1	Вентиль запорный муфтовый	Ду 25			шт.	4		
1.2	Счетчик воды крыльчатый (для ХВС)		ВСХ-15 ТУ 4213-200-03215076-98		шт.	1		
1.3	Счетчик воды крыльчатый (для ГВС)		ВСГ-15 ТУ 4213-200-03215076-98		шт.	1		
1.4	Фильтр магнитный муфтовый		ФММ-15		шт.	2		
1.5	Клапан обратный					2		
	<u>Водопровод хоз-питьевой В1</u>							
1	Кран запорный муфтовый	Ду 20			шт.	7		
2	Трубы полипропиленовые	Ду 20		«Экопластик»	м.п.	20		
		Ду 25		«Экопластик»	м.п.	2		

Примечание:

- Длина труб указана с минимальным запасом (10%), закупочная спецификация подсчитывается и комплектуется монтажной организацией.

- Соединительные фитинги (уголки, тройники и муфты) подсчитываются и комплектуются монтажной организацией.

- Расходный материал (крепежные и монтажные изделия для трубопроводов и теплоизоляции, трубы и уплотнитель для гльз) подсчитывается и комплектуется монтажной организацией.

						21/09-17-ВК.СО			
						Капитальный ремонт помещения для размещения структурного подразделения поликлиники - кабинета врача общей практики			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		Стадия	Лист	Листов
							Р	1	2
Инженер		Спирина					ООО "АСП-ПРОЕКТ"		
Н. контроль		Кабанов				Спецификация оборудования, изделий и материалов систем водоснабжения и канализации			