

Позиция	Наименование и технические характеристики	Тип,марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания,изделия материала	Завод- изготовитель	Единица изме- ре- ния	Коли- чество	Масса еди- ницы, кг	Примечание
	Наружный хоз- питьевой водопровод (II этап)							
1	Трубы полиэтиленовые напорные ПЭ100 SDR 17,6 110х6.3 тип "питьевая"	ГОСТ 18599-2001		ИКАПЛАСТ г. Санкт-Петербург	м	121,50		
2	Трубы полиэтиленовые напорные ПЭ100 SDR 17,6 250х14.2 тип "питьевая"	ГОСТ 18599-2001		ИКАПЛАСТ г. Санкт-Петербург	м	48,00		
3	Трубы полиэтиленовые напорные ПЭ100 SDR 17,6 630х35.7 тип "питьевая"	ГОСТ 18599-2001		ИКАПЛАСТ г. Санкт-Петербург	м	544,00		
4	Трубы стальные электросварные с весьма усиленной изоляцией Ø108х3,0мм	ГОСТ 10704-91			м	26,00		
5	Трубы стальные электросварные с весьма усиленной изоляцией Ø630х7,0мм	ГОСТ 10704-91			м	36,50		
6	Упоры на поворотах				шт.	3		
	а)объем бетона				м ³	1,03		
	б)сталь				кг	3,10		
7	Отвод сварной 90° односекционный Ø110мм	ГОСТ 18599-2001		ИКАПЛАСТ г. Санкт-Петербург	шт	1	1.34	
8	Отвод сварной 90° односекционный Ø250мм	ГОСТ 18599-2001		ИКАПЛАСТ г. Санкт-Петербург	шт	2	10,90	
9	Гидравлическое испытание, промывка и хлорирование трубопровода				м	776,00		
10	Камера прямоугольная водопроводная 3,0х2.5м	тип. пр. 901-09-11.84, альб. IV			шт	1		камера N3
	а)объем основных конструкций				м ³	25,29		
	б)люк чугунный Ø700 мм тип "Л"(А15)-В.1-60	ГОСТ 3634-99			шт	2	60,0	
	в) объем бетона на упоры				м ³	0,34		
	г) отмостка вокруг колодца				м ²	10,60		
		Фасонные части						
1	Отвод < 90° Ø600мм	ГОСТ 17375-2001			шт	1	266,0	
2	Фланец стальной Ø630	ГОСТ 18599-2001		ИКАПЛАСТ г. Санкт-Петербург	шт	1	43,0	
3	Втулка ПЭ 100 SDR-17.6 под фланец Ø630	ГОСТ 18599-2001		ИКАПЛАСТ г. Санкт-Петербург	шт	1	11,9	
4	Фланец стальной Ø630	ГОСТ 12820-80			шт	3	80,03	
5	Задвижка клиновая Ø600 (короткая EN 558-1 GR 14)	4000E2		HAWLE	шт	1	710,0	
6	Электропривод(SA 14.5) задвижки Ø600мм	Auma Matic с протоколом Profibus DP.	9920	HAWLE	шт	1	60,0	
11	Камера прямоугольная водопроводная 3,0х2.5м	тип. пр. 901-09-11.84, альб. IV			шт	1		камера N4
	а)объем основных конструкций				м ³	25,59		
	б)люк чугунный Ø700 мм тип "Л"(А15)-В.1-60	ГОСТ 3634-99			шт	2	60,0	
Инв. N подл.								Лист
		632.B.12-НВ.С						9
		Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок	Подпись	Дата	