

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛОВ													
Поз.	Наименование и технические характеристики	Тип, марка, обозначение документов	Код оборудования, материалов	Завод-изготовитель	Ед. измер.	Кол.	Масса ед., кг	Примечание					
1	Труба ПЭ100 SDR17 Ø160x9,5 мм	ГОСТ 18599-01			м	34,92							
2	Врезка в проектируемую сеть Д250				шт.	1							
3													
4	Скорлупы ППУ Ду160 т.40 мм				м/м3	22,88 / 0,575		Утепление					
5	Проволока стальная Ø6 мм	ГОСТ 3282-74			м/кг	35,16 / 7,806	0,222	Проволока-спутник					
6	Задвижка клиновая Д150 PN10	06-150-30014 "AVK"		AVK	шт.	2	46,0						
7	Штурвал для задвижек Д150, шт	08-150-02000 "AVK"		AVK	шт.	2	4,5						
8	Фланец накидной с покрытием 1-160-10	ТУ 2248-009-73011750-2010			шт.	2	3,3						
9	Втулка под фланец ПЭ100 SDR17 Д160	СТО 73011750-002-2009			шт.	2							
10	Гильза ст.20 Ø273x6,0 мм с ВУС	ГОСТ 10704-91			шт./м	2 / 0,6	39,51	Проход через стенки колодца					
11	Бетон на упоры В7,5				м3	0,2							
12	Гайка оцинк. М20	ГОСТ 5915-70			шт.	32	0,063						
13	Шпилька оцинк. М20x140	ГОСТ 9066-75			шт.	16	0,315						
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
							01-20-10 НВ.С						
							Строительство сетей водоснабжения от проектируемой сети водоснабжения (номинальным диаметром не менее 250мм) по ул.5-я Каховская до границы инженерно-технических сетей жилого дома по ул.Адмирала Ушакова, 65 (3-й пуск.комплекс, п.5) и до границы земельного участка по ул.Адмирала Ушакова, 65 (3-й пуск.комплекс, поз.7)						
			Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Наружные сети водоснабжения		Стадия	Лист	Листов
			Разраб		Комаров В.В.			08.2020			Р	1	1
			ГИП		Павлов В.В.			08.2020	Спецификация материалов и оборудования		ООО "ПермСетьПроект"		

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.