

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод изготовитель	Ед. изм.	Кол.	Масса единицы, кг	Примечание
	<u>Участок от проектируемой котельной до ТК10сущ.</u>							
	<u>Трубопроводная арматура</u>							
	1.Кран шаровой из углеродистой стали под приварку с рукояткой							
	Ду 25мм Ру 4,0 МПа	JIP-WW	065N0100	"Danfoss"	шт.	1	1,2	
	Ду 32мм Ру 4,0 МПа	JIP-WW	065N0115	"Danfoss"	шт.	2	1,5	
	Ду 40мм Ру 4,0 МПа	JIP-WW	065N0120	"Danfoss"	шт.	8	2,3	
	Ду 50мм Ру 4,0 МПа	JIP-WW	065N0125	"Danfoss"	шт.	2	2,8	
	Ду 80мм Ру 2,5 МПа	JIP-WW	065N4285	"Danfoss"	шт.	18	5,6	
	Ду 100мм Ру 2,5 МПа	JIP-WW	065N0140	"Danfoss"	шт.	20	8,6	
	2.Кран шаровой из углеродистой стали под приварку с ручным редукторным приводом,							
	Ду 150мм Ру 2,5 МПа	JIP-WW/G	065N0151	"Danfoss"	шт.	2	24	
	Ду 200мм Ру 2,5 МПа	JIP-WW/G	065N0156	"Danfoss"	шт.	2	44	
	Ду 250мм Ру 2,5 МПа	JIP-WW/G	065N0161	"Danfoss"	шт.	2	122	
	3.Кран шаровой из углеродистой стали фланцевый с рукояткой							
	Ду40мм Ру4,0МПа	JIP-FF	065N0320	"Danfoss"	шт.	3	6,5	
	4.Клапан обратный чугунный фланцевый Ду40мм Ру1,6МПа							
		тип 402	149В2281	"Danfoss"	шт.	2	4,2	
	5. Затвор обратный поворотный ГРАНЛОК серии 30П, Ду 100							
				фирма "АДЛ"	шт.	16	2,6	
	6. Опора неподвижная,							
	Ст108х315-16-1ППУ-ПЭ	ГОСТ 30732-2006			шт.	4	38,82	
	Ст133х340-16-1ППУ-ПЭ	ГОСТ 30732-2006			шт.	2	50,60	
	Ст159х400-20-1ППУ-ПЭ	ГОСТ 30732-2006			шт.	6	73,30	
	Ст219х460-24-1ППУ-ПЭ	ГОСТ 30732-2006			шт.	4	117,92	
	Ст273х550-30-1ППУ-ПЭ	ГОСТ 30732-2006			шт.	10	180,20	
	Ст325х650-40-1ППУ-ПЭ	ГОСТ 30732-2006			шт.	2	254,80	

Согласовано
 Взам. инв. №
 Подп. и дата
 Инв. № подл.

ЕТС-65.ПП14-85.П.00.00-ТКР.ТС1С					
Котельная и сети теплоснабжения в с. Ильинское					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал		Колесникова			12.2014
Проверил		Вихновец			12.2014
Нач. отд.		Валентова			12.2014
Н. контр.		Вихновец			12.2014
ГИП		Шилова			12.2014
Тепловые сети. Магистраль №1			Стадия	Лист	Листов
			П	1	9
Спецификация оборудования, изделий и материалов			ООО "КИЦ"		