

1	Концевой элемент трубопровода с кабелем вывода из трубы Ст 325х8-1-ППУ-ОЦ ГОСТ 30732-2006 (оболочка 450мм) длина L=1500мм	6	ШТ
2	Труба Ст 219х6-1-ППУ-ОЦ ГОСТ 30732-2006 (обол.315мм)	23	М
3	Труба Ст 159х4,5-1-ППУ-ОЦ ГОСТ 30732-2006 (обол.250мм)	200	М
4	Элемент трубопровода с кабелем вывода из трубы Ст 133х4-ППУ-ОЦ ГОСТ 30732-2006	2	ШТ
5	Элемент трубопровода с кабелем вывода из трубы Ст 76х3,5-ППУ-ОЦ ГОСТ 30732-2006	1	ШТ
6	Труба водогазопроводная Ст Ду=40х3,5-1-ППУ-ОЦ ГОСТ 3032-2006 (обол.125мм)	32	М
7	Элемент трубопровода с кабелем вывода из оцинкованной трубы Ст3 Ду=40х3,5-ППУ-ОЦ ГОСТ 30732-2006	1	ШТ
8	Труба водогазопроводная Ст Ду=32х3,2-2-ППУ-ОЦ ГОСТ 30732-2006	12	М
9	Труба водогазопроводная Ст Ду=32х3,2-2-ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2006 (обол.125мм)	112	М
10	Концевой элемент трубопровода с к закольцовкой проводников из трубы Ст 325х8-1-ППУ-ОЦ ГОСТ 30732-2006 (оболочка 450мм) длина L=1500мм	6	ШТ
11	Концевой элемент трубопровода с кабелем вывода Ст 219х6-ППУ-ОЦ ГОСТ 30732-2006 (оболочка 315 мм) длина L=1500мм	6	ШТ
12	Концевой элемент трубопровода с закольцовкой проводников Ст 219х6-ППУ-ОЦ ГОСТ 30732-2006 (оболочка 315 мм) длина L=1500мм	4	ШТ
13	Концевой элемент трубопровода с кабелем вывода Ст 159х4,5-1-ППУ-ОЦ ГОСТ 30732-2006 (оболочка 250 мм) длина L=1500мм	4	ШТ
14	Концевой элемент трубопровода с закольцовкой проводников Ст 159х4,5-1-ППУ-ОЦ ГОСТ 30732-2006 (оболочка 250 мм) длина L=1500мм	4	ШТ
15	Концевой элемент трубопровода и оцинкованной трубы с закольцовкой проводников Ст3 76х3,5-2-ППУ-ОЦ ГОСТ 30732-2006 (оболочка 160 мм) длина L=1500мм	2	ШТ
16	Концевой элемент с кабелем вывода Ст Ду=40х3,5-1-ППУ-ОЦ ГОСТ 30732-2006 (оболочка 125 мм) длина L=1500мм	4	ШТ
17	Концевой элемент с закольцовкой проводников Ст Ду=40х3,5-1-ППУ-ОЦ ГОСТ 30732-2006 (оболочка 125 мм) длина L=1500мм	2	ШТ
18	Концевой элемент трубопровода с закольцовкой проводников Ст Ду=32х3,2-2-ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2006 (оболочка 125 мм) длина L=1500мм	2	ШТ
19	Концевой элемент трубопровода с кабелем вывода Ст Ду=32х3,2-2-ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2006 (оболочка 125 мм) длина L=1500мм	2	ШТ
20	Неподвижная опора Ст Ду=32-255х16-2-ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2006	2	ШТ
21	Неподвижная опора Ст 159-400х20-1-ППУ-ОЦ ГОСТ 30732-2006	5	ШТ
22	Отвод Ст 219х6-90-1-ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2006 длина 0,5 м + 0,5 м	2	ШТ
23	Отвод Ст Ду=32х3,2-90-2-ППУ-ПЭ ГОСТ 30732-2006 длина 0,5 м + 0,5 м	8	ШТ
24	Отвод Ст 219х6-90-1-ППУ-ОЦ ГОСТ 30732-2006 длина 0,5 м + 0,5 м	6	ШТ
25	Отвод Ст 159х4,5-90-1-ППУ-ОЦ ГОСТ 30732-2006 длина 0,5 м + 0,5 м	14	ШТ
26	Отвод Ст 133х4-90-1-ППУ-ОЦ ГОСТ 30732-2006 длина 0,5 м + 0,5 м	2	ШТ
27	Отвод из оцинкованной трубы Ст3 76х3,5-90-ППУ-ОЦ ГОСТ 30732-2006 (обол.160мм) длина 0,5 м + 0,5 м	1	ШТ
28	Отвод Ст Ду=32х3,2-90-ППУ-ОЦ ГОСТ 30732-2006 (обол. 125 мм) длина 0,5 м + 0,5 м	7	ШТ
29	Отвод Ст Ду=40х3,5-90-1-ППУ-ОЦ ГОСТ 30732-2006 длина 0,5 м + 0,5 м	11	ШТ
30	Отвод из оцинкованной трубы Ст3 Ду=40х3,5-90-1-ППУ-ОЦ ГОСТ 30732-2006 (обол.125мм) 0,5 м + 0,5 м	1	ШТ
31	Комплект для заделки ОЦ стыков для трубы Д=219/315 мм	14	ШТ
32	Комплект для заделки ОЦ стыков для трубы Д=159/250 мм	28	ШТ
33	Комплект для заделки ОЦ стыков для трубы Д=133/225 мм	2	ШТ
34	Комплект для заделки ОЦ стыков для трубы Ду=40/125 мм	2	ШТ
35	Труба Ст 325х8-1-ППУ-ОЦ ГОСТ 30732-2006	24	М