

№ п.п.	Наименование ПКИ и материалов	Ед.изм	Кол-во
<b>ПНТТ</b>			
1	Вилка СНП58-32/94х9В-23-2-В КеО.364.043ТУ	шт	2
2	Конденсатор КМ-56-Н90-0,1мкФ +80% -20%	шт	9
3	Вилка СНП58-32/94х9В-23-2-В КеО.364.043ТУ	шт	2
4	Конденсатор КМ-56-Н90-0,015мкФ+ _80/20% ОЖО.460.161 ТУ	шт	21
5	Конденсатор КМ-56-Н90-0,1мкФ +80% -20%	шт	9
6	Микросхема К511ЛА1	шт	12
7	Микросхема К553УД2	шт	12
8	Реле РЭС55А РС 4.569.600-01.02	шт	4
<b>Для заводских нужд</b>			
1	Матрица ХМТЕ6 <b>Круг 5,5</b> зазор 0,15	шт	1
2	Матрица ХМТЕ6 <b>Круг 5,5</b> зазор 0,25	шт	1
3	Матрица ХМТЕ6 <b>Круг 5,5</b> зазор 0,4	шт	1
4	Пуансон (Н=89,58 мм; R=0,8 мм; 60 т/м; а=88°) Cod. 10.502 sectioning (набор L=805 мм) - 1шт.	шт	1
5	Шина 18*7-8 14PR IND-01 ТТ	шт	2
6	Диск колесный 18*7-8 разъемный	шт	1
7	Реле времени УТ24-Щ1Р	шт	1
8	Полиуретановый воздуховод PU с толщиной стенки 0,5 мм. внутренним лиаметром 125 мм	м	10
9	Труба п/п 32 армированная стекловолокном	м	140
10	Труба п/п 25 армированная стекловолокном	м	100
11	Труба п/п 20 армированная стекловолокном .	м	40
12	Радиатор отопления биметаллический 6-ти секционный	шт	8
13	Комплект монтажный для радиатора 1/2"	шт	8
14	Муфта п/п 32	шт	55
15	Тройник п/п 32х20х32 -	шт	28
16	Уголок п/п 32х90	шт	64
17	Кран шаровый радиаторный прямой с накладной гайкой п/п 20-1/2"	шт	22
18	Муфта разборная п/п32-НР1"	шт	8
19	Муфта разборная п/п32-НР3/4"	шт	8
20	Муфта разборная п/п32-ВР1"	шт	6
21	Муфта разборная п/п32-ВР3/4"	шт	6
22	Бочонок латунный - 1"	шт	5
23	Бочонок латунный 3/4"	шт	4
24	Тройник п/п 32х32х32	шт	28
25	Муфта переходная п/п32х25	шт	24
26	Муфта переходная п/п25х20	шт	22
27	Уголок п/п20х90	шт	50
28	Уголок п/п20х45	шт	50
29	Крепеж труб п/п25 с защелкой	шт	80

30	Кронштейн напольный для радиаторов (цвет белый)	шт	16
31	Кран шаровый п/п32	шт	6