

№ п.п.	Наименование ПКИ и материалов	Ед.изм	Кол-во
ВТПШ-400 ГОЗ			
1	C566C-GFS-CV0Z0792 Cree код.1855549 Farnell	шт	1
2	Автоматический выключатель Compact NSX320F ТМ DC 4P Schneider Electric LV438261	шт	1
3	Аккумулятор CR2032	шт	1
4	Алюминиевый прокат ПС 885-616 ТУ 1-9-631-73	шт	0,12
5	Алюминиевый профиль К450 "Техноал" (450x385x85)	шт	1
6	Амортизатор АКСС-300М ГОСТ17053.1-80	шт	8
7	Блок коммутационный 3-х полюсный ВН630NE305 Iu630А, Icu 36кА для ВН630 код.14412 OEZ	шт	1
8	Блок контакт PS-BHD-0010	шт	1
9	Бумажная продукция самоклеящая Tamperproof Extra Permanent	кв.м	5,25
10	Бумажная продукция самоклеящая Tamperproof Extra Permanent	кв.м	31,2
11	Варистор CG0603MLC-05E ESD protect 20V код.1838966 Farnell	шт	8
12	Вентилятор 5656 S 135x135x38 Ebmpapst	шт	5
13	Винт А.М3-6gx25.58.016 ГОСТ 17473-80	шт	1
14	Винт А.М5-6gx12.58.016 ГОСТ 17473-80	шт	6
15	Винт А.М5-6gx14.58.016 ГОСТ 17473-80	шт	32
16	Винт А.М6-6gx12.58.016 ГОСТ 17473-80	шт	8
17	Винт А2.М3-6gx10.58.016 ГОСТ 17473-80	шт	8
18	Винт А2.М3-6gx12.58.016 ГОСТ 17473-80	шт	24
19	Винт А2.М3-6gx20.58.016 ГОСТ 17473-80	шт	2
20	Винт А2.М3-6gx6.58.016 ГОСТ 17473-80	шт	69
21	Винт А2.М3-6gx8.58.016 ГОСТ 17473-80	шт	2
22	Винт А2.М4-6gx10.58.016 ГОСТ 17473-80	шт	6
23	Винт А2.М4-6gx12.58.016 ГОСТ 17473-80	шт	27
24	Винт А2.М4-6gx14.58.016 ГОСТ 17473-80	шт	20
25	Винт А2.М4-6gx16.58.016 ГОСТ 17473-80	шт	20
26	Винт А2.М5-6gx12.58.016 ГОСТ 17473-80	шт	18
27	Винт А2.М5-6gx14.58.016 ГОСТ 17473-80	шт	24
28	Винт А2.М6-6gx12.58.016 ГОСТ 17473-80	шт	3
29	Винт А2.М6-6gx16.58.016 ГОСТ 17473-80	шт	32
30	Винт А2.М6-6gx20.58.016 ГОСТ 17473-80	шт	16
31	Винт В.М3-6gx12.58.016 ГОСТ 17473-80	шт	12
32	Винт В.М3-6gx14.46.019 ГОСТ 17473-80	шт	3
33	Винт В.М3-6gx14.58.016 ГОСТ 17473-80	шт	1
34	Винт В.М3-6gx8.58.016 ГОСТ 17473-80	шт	4
35	Винт В.М3-6gx8.58.016 ГОСТ 17473-80	шт	13
36	Винт В.М4-6gx20.58.019 ГОСТ 17473-80	шт	16
37	Винт В.М4-6gx40.58.019 ГОСТ 17473-80	шт	12
38	Винт В2.М5-6gx16.58.016 ГОСТ 17473-80	шт	7
39	Винт ГОСТ Р ИСО 4017 М10x20-5,8-А3U	шт	12
40	Винт ГОСТ Р ИСО 4017 М10x25-5,8-А3U	шт	39
41	Винт ГОСТ Р ИСО 4017 М10x30-5,8-А3U	шт	8
42	Винт ГОСТ Р ИСО 4017 М10x35-5,8-А3U	шт	3
43	Винт ГОСТ Р ИСО 4017 М10x50-8,8	шт	8

44	Винт ГОСТ Р ИСО 4017 М12х20-8,8	шт	1
45	Винт ГОСТ Р ИСО 4017 М12х30-5.8-А3U	шт	4
46	Винт ГОСТ Р ИСО 4017 М12х35-5,8-А3U	шт	12
47	Винт ГОСТ Р ИСО 4017 М12х40-5.8-А3U	шт	1
48	Винт ГОСТ Р ИСО 4017 М12х40-8,8	шт	2
49	Винт ГОСТ Р ИСО 4017 М12х45-8,8	шт	6
50	Винт ГОСТ Р ИСО 4017 М14х40-5,8-А3U	шт	34
51	Винт ГОСТ Р ИСО 4017 М16х45-5,8-А3U	шт	6
52	Винт ГОСТ Р ИСО 4017 М24х55-5,8-А3U	шт	8
53	Винт ГОСТ Р ИСО 4017 М6х12-5,8-А3U	шт	19
54	Винт ГОСТ Р ИСО 4017 М6х16-5,8-А3U	шт	39
55	Винт ГОСТ Р ИСО 4017 М6х20-5,8-А3U	шт	19
56	Винт ГОСТ Р ИСО 4017 М6х30-5,8-А3U	шт	2
57	Винт ГОСТ Р ИСО 4017 М8х16-5.8	шт	13
58	Винт ГОСТ Р ИСО 4017 М8х16-5.8-А3U	шт	7
59	Винт ГОСТ Р ИСО 4017 М8х20-5.8	шт	8
60	Винт ГОСТ Р ИСО 4017 М8х20-5.8-А3U	шт	169
61	Винт ГОСТ Р ИСО 4017 М8х25-5.8-А3U	шт	100
62	Винт ГОСТ Р ИСО 4017 М8х30-5,8-А3U	шт	26
63	Винт ГОСТ Р ИСО 4762-М6х20-5.8	шт	12
64	Винт ГОСТ Р ИСО 7046-2-М3х14-8.8-А3U	шт	4
65	Винт ГОСТ Р ИСО 7046-2-М4х16-8.8	шт	1
66	Винт ГОСТ Р ИСО 7046-2-М5х14-5.8-Н-А3U	шт	2
67	Винт ГОСТ Р ИСО 7046-2-М5х14-8.8-А3U	шт	12
68	Винт ГОСТ Р ИСО 7046-2-М6х10-5.8-А3U	шт	2
69	Винт самонарезающий ISO 1481-СТ 2.2х6.5 DIN7981	шт	80
70	Вспомогательный контакт OF/SD/SDE/SDV код.29450 Schneider Electric	шт	1
71	Вставка плавкая ВП2Б-1В-10,0А	шт	4
72	Вставка плавкая ВПБ 6-2; 0,25А/250А	шт	5
73	Вставка плавкая ВПБ 6-5, 0,5А	шт	4
74	Втулка 12SWS3001	шт	2
75	Втулка цилиндрическая 15MTSP104	шт	8
76	Выключатель автоматический ВА 47-63, 3Р 6А арт.mcb4763-3-06В-pro EKF PROxima	шт	1
77	Выключатель нагрузки iSW-2р-20А-415В код.А9S60220 SE	шт	1
78	Гайка ГОСТ ISO 4032 М10-5-А3U	шт	47
79	Гайка ГОСТ ISO 4032 М12-5-А3U	шт	17
80	Гайка ГОСТ ISO 4032 М14-5-А3U	шт	32
81	Гайка ГОСТ ISO 4032 М14-5-А3U	шт	2
82	Гайка ГОСТ ISO 4032 М16-5-А3U	шт	2
83	Гайка ГОСТ ISO 4032 М3-5-А3U	шт	6
84	Гайка ГОСТ ISO 4032 М3-5-А3U	шт	2
85	Гайка ГОСТ ISO 4032 М4-5-А3U	шт	31
86	Гайка ГОСТ ISO 4032 М5-5-А3U	шт	61
87	Гайка ГОСТ ISO 4032 М6-5-А3U	шт	61
88	Гайка ГОСТ ISO 4032 М8-5-А3U	шт	8
89	Гайка ГОСТ ISO 4032 М8-5-А3U	шт	162
90	Гайка М10-6Н.5.016 ГОСТ 5915-70	шт	16

91	Гайка М10-6Н.5.019 ГОСТ 5915-70	шт	8
92	Гайка М12-6Н.5.0115 ГОСТ 5915-70	шт	2
93	Гайка М12-6Н.5.019 ГОСТ 5915-70	шт	24
94	Гайка М16-6Н.5.019 ГОСТ 5915-70	шт	32
95	Гайка М3-6Н.5.016 ГОСТ 5915-70	шт	1
96	Гайка М3-6Н.5.016 ГОСТ 5915-70	шт	1
97	Гайка М3-6Н.5.016 ГОСТ 5915-70	шт	4
98	Гайка М3-6Н.5.019 ГОСТ 5915-70	шт	3
99	Гайка М4-6Н.5.016 ГОСТ 5915-70	шт	32
100	Гайка М4-6Н.5.016 ГОСТ 5916-70	шт	38
101	Гайка М4-6Н.5.019 ГОСТ 5915-70	шт	12
102	Гайка М5-6Н.5.016 ГОСТ 3032-76	шт	8
103	Гайка М8-6Н.5.019 ГОСТ 5915-70	шт	20
104	Датчик напряжения LV25P/SP20	шт	2
105	Датчик тока LF 505-S	шт	1
106	Держатель дисковых батарей ВТН-D-20	шт	1
107	Держатель предохранителя FC-001S с покрытием серебра	шт	18
108	Джампер MJ-C-8.5	шт	3
109	Дин-рейка перфорированная Omega 3F, 35x7.5мм DKC02140	шт	0,81
110	Диод 1N4007	шт	20
111	Диод BAT54A	шт	2
112	Диод MBRS260T3G ONS	шт	2
113	Диод NUP2105LT1G 24V 350W SOT-23	шт	2
114	Диод TVS Fairchild semiconductor SA30A 30V 500W код.1017820 Farnell	шт	1
115	Диод Д143-1250-10-УХЛ2 в сборе с охладителем О343-150-УХЛ2	шт	1
116	Диод КД238БС	шт	4
117	Диод КД247А	шт	58
118	Диод КД247Б	шт	18
119	Диод КД280В	шт	4
120	Диод КД521А	шт	13
121	Дроссель SDR1006-330KL, 33мкГн SMD	шт	1
122	Зажим контактный винтовой ЗВИ 5 UZV3-005-04	шт	8,2
123	Заклепка вытяжная комбинированная Тип А Al/St 4.8x10.0 DIN7337	шт	27
124	Заклепка гаечная С U М3-S ТУ1680-001-30391216-2011	шт	78
125	Заклепка гаечная С U М4-S ТУ1680-001-30391216-2011	шт	40
126	Заклепка гаечная С U М5-S ТУ1680-001-30391216-2011	шт	18
127	Заклепка гаечная С U М6-S ТУ1680-001-30391216-2011	шт	16
128	Заклепка гаечная С U М6-S ТУ1680-001-30391216-2011	шт	8
129	Изолятор SM25 М6x25 YIS11-25-06	шт	13
130	Изолятор SM30 М8x30 арт. PLC-SM30 ЭКФ “бочонок”	шт	2
131	Изолятор SM35 М8x35 арт. PLC-SM35 ЭКФ “бочонок”	шт	10
132	Изолятор SM51 М8x51 код. YIS11-51-15	шт	5
133	Изолятор SM76 М10x76	шт	6

134	Изолятор торцевой ЕК2.5-3Р АBB: 1SNK705911R0000	шт	1
135	Испытательная проушина JT-1 код.48-415-73 Elfa	шт	11
136	Источник питания QUINT4-PS/1AC/24DC/5 код.2904600	шт	2
137	Источник питания TMA 0505S DC/DC корпус SIP-6	шт	2
138	Кабель Unitronic (LiYCY) 2x0.5	м	12
139	Кабель ленточный 25 контактов 159-2801-025 (117-0242) ARC	м	3
140	Кабель плоский RC-10	м	1
141	Картон электроизоляционный листовой ЭВ-0,5 ГОСТ 2824-86	кв.м	0,025
142	Кварцевый резонатор HC-49S 18.0000МГц	шт	1
143	Кварцевый резонатор РК206 АА 1 Г А	шт	1
144	Клемма МКДС 1,5/3 код.1715035	шт	10
145	Клемма МКДС 1.5/2-5,08 код.1715022	шт	16
146	Клемма ТВ 2,5-QUATTRO I код.3246492	шт	37
147	Клемма втычная ZK2,5-SF АBB: 1SNK706410R0000	шт	2
148	Кожух FCI 8630-93C-09ALF код.44-093-06 Elfa	шт	8
149	Композиция ЦИНОЛ ТУ 2313-012-12288779-99	кг	0,018
150	Конденсатор 0805-X7R-1 мкФ-25В-10%	шт	2
151	Конденсатор 0805-X7R-0,033мкФ 10%	шт	1
152	Конденсатор 0805-X7R-50В-0,1мкФ	шт	26
153	Конденсатор 0805-X7R-50В-22нФ	шт	2
154	Конденсатор 1206-X7R-50В-1мкФ-10%	шт	2
155	Конденсатор С315С682К1R5ТА7303 6800 пФ,100В, X7R, 10% Kemet код.1167041 Farnell	шт	2
156	Конденсатор CAPC0805-1000 пФ-COG-100В-5%	шт	13
157	Конденсатор CAPC0805-X7R-50В-18нФ-10%	шт	2
158	Конденсатор CAPSMD D 22мкФ-25В-20%	шт	2
159	Конденсатор ESK108M6R3AG3AA 1000мкФ, 6.3В, Kemet код.2068937 Farnell	шт	2
160	Конденсатор K01200223SHM0J143-200VDC-22000мкФ Kendeil	шт	16
161	Конденсатор МКР1837410161G Vishay	шт	3
162	Конденсатор K10-73-16-M1500-1000 пФ+/-10% ЯВЦ.673511.004	шт	17
163	Конденсатор K10-73-16-M47-120 пФ +/-10%	шт	2
164	Конденсатор K10-73-16-M47-5100 пФ +/-5%	шт	1
165	Конденсатор K10-73-16-H90-0.01 мкФ +80%...-20%	шт	1
166	Конденсатор K10-73-16-H90-0.1 мкФ +80...-20%	шт	103
167	Конденсатор K10-73-16-H90-1 мкФ +80...-20%	шт	27
168	Конденсатор K10-73-16-H90-2.2 мкФ +80...-20%	шт	4
169	Конденсатор K50-68-16В-100 мкФ +10...-50% ЕВАЯ.673541.003	шт	4
170	Конденсатор K50-68-25В-220мкФ -10..+50%	шт	10
171	Конденсатор K50-68-25В-22мкФ -10..+50%	шт	14
172	Конденсатор K50-68-40В-1000 мкФ-10%+50%	шт	1
173	Конденсатор K50-68-40В-220 мкФ+50%...-10% И ЕВАЯ.673541.003ТУ	шт	15
174	Конденсатор K50-68-40В-47 мкФ-10% +50%	шт	18
175	Конденсатор K50-68-63В-100мкФ 20%	шт	10

176	Конденсатор К53-34-10В-22 мкФ-30%	ШТ	4
177	Конденсатор К53-34-20В-10 мкФ-20%-УХЛ1	ШТ	9
178	Конденсатор К53-34-32В-22 мкФ-20%-УХЛ1	ШТ	6
179	Конденсатор К73-11-250В-2,2мкФ-10%	ШТ	1
180	Конденсатор К73-11-630В-0,015мкФ-5%	ШТ	1
181	Конденсатор К73-39-63В-0,047мкФ-5%-5мм(А) РАЯЦ.673633.000ТУ	ШТ	13
182	Конденсатор К73-39-63В-0,1мкФ-5%-А=5	ШТ	6
183	Конденсатор К73-39-63В-0,47мкФ-5%-7.5мм(А) РАЯЦ.673633.000ТУ	ШТ	6
184	Конденсатор К73-50-1000В-0,47мкФ-20%-В	ШТ	3
185	Конденсатор К73-56Г-500В/250В-200А-1мкФ-20% вариант "Г" фланец 2 отв. РАЯЦ.673633.008ТУ	ШТ	9
186	Конденсатор К78-10-в-1000-0.68 мкф+/-10%-В	ШТ	4
187	Конденсатор танталовый smd тип В-10В-6,8мкФ-30%	ШТ	2
188	Конденсатор танталовый smd тип D-10В-47мкФ-30%	ШТ	2
189	Контакт LFO-1,0Т-250N-S(6,3x0,8мм) код 362-5461	ШТ	76
190	Контакт LTO-1.0Т-110N-8 код 362-5394 (Farnell)	ШТ	18
191	Контакт код.08-56-0110 Molex	ШТ	3
192	Концевая крышка D-ТВ 2,5/4-QUATTRO код. 3059838	ШТ	10
193	Концевой стопор Clipfix 35 код.3022218 Phoenix Contact	ШТ	18
194	Краска порошковая эпоксидно-полиэфирная PROLAK Г, RAL 9005 ТУ 2329-001-45318751-2008, артикул 11Г-045	кг	0,13
195	Краска порошковая эпоксидно-полиэфирная "PROLAK"Г RAL 7035 " Светло-серый" ТУ 2329-001-45318751-2008	кг	5,128
196	Круг 16,0 h11 ГОСТ 7417-75/ 20-В-Н ГОСТ 1051-73	кг	0,68
197	Круг 22.0 h11 ГОСТ 7417/ 20-Н-В ГОСТ 1051	кг	2,808
198	Круг 24,0 h11 ГОСТ 7417/ 20-Н-В ГОСТ 1051	кг	0,56
199	Круг 6.0 h11 ГОСТ 7417/ 20-Н-В ГОСТ 1051	кг	0,336
200	Круг 7.1h11 ГОСТ 7417/ 20-Н-В ГОСТ 1051	кг	0,192
201	Круг 8.0 h11 ГОСТ 7417/20 Н-В ГОСТ 1051	кг	0,192
202	Круг 9 h11 ГОСТ 7417/20-В-Н ГОСТ 1051	кг	0,02
203	Круг h11-НД-12 ГОСТ 7417-75/ 20-В-НГ ГОСТ 1050-88	кг	0,288
204	Ксилол нефтяной ГОСТ 9410-78 марка Б	кг	2,021
205	Кулачковый переключатель CS25-01.801FU3.59S Elkey	ШТ	1
206	Лак АК-113 ГОСТ 23832-79	кг	0,005
207	Лак акриловый изоляционный PLASTIK 70/200	кг	0,053
208	Лак электроизоляционный МЛ-92 ГОСТ 15865	кг	0,234
209	Лак электроизоляционный МЛ-92 ГОСТ 15865	кг	0,489
210	Лаки ЛАК КО-916К ТУ 2311-396-05763441-2003	кг	15,612
211	Пруток ДКРНТ 12,0 НД ЛС59-1 ГОСТ 2060	кг	0,033
212	Лента ЛСТ-6	м	20
213	Лента медная ДПРНМ 1,5x140 НД М1 КО ГОСТ 1173-2006	кг	33,6
214	Лента слюдинистая ЛСПМ-0,13 ТУ16-91 И79.0168.003ТУ	кв.м	15,32
215	Лента спиральная для кроссования ЛСТ-4	м	20
216	Лента электроизоляционная ЛЭС-0,1x20 ГОСТ 5937-81	кв.м	543,6
217	Лист 2 ГОСТ 19904-90/08кп ГОСТ 16523-97	кг	0,163
218	Лист 4,0 ГОСТ 19903-2015/Ст3пс ГОСТ 14637-89	кг	35,487

219	Лист 5,0 ГОСТ 19903-2015/Ст3пс ГОСТ 14637-89	кг	18,14
220	Лист АД1.Н 0,8х1200х3000 ГОСТ 21631-76	кг	0,028
221	Лист АТ-БШ-БД-ПВ-О-1,5х1250х2500 ГОСТ 19904-90/ К260В-6-П-Г 08кп ГОСТ 16523-97	кг	2,844
222	Лист АТ-БШ-БД-ПВ-О-2,0х1250х2500 ГОСТ 19904-90/ К260В-6-П-Г 08кп ГОСТ 16523-97	кг	9,492
223	Лист АТ-БШ-БД-ПВ-О-3,0х1250х2500 ГОСТ 19904-90/ К260В-5-П-Г 08кп ГОСТ 16523-97	кг	18,564
224	Лист Б-ПН-24,0 ГОСТ 19903/Ст3пс ГОСТ 14637-89	кг	2,424
225	Лист Б-ПН-8,0 ГОСТ 19903/Ст3пс ГОСТ 14637-89	кг	4,008
226	Лист Б-ПН-О-6,0 ГОСТ19903-74/ Ст3пс ГОСТ14637-89	кг	76,496
227	Лист Б-ПУ-НО-10,0х1500х6000 ГОСТ 19903-74/Ст3сп 5 ГОСТ 14637-89	кг	0,1
228	Лист БТ-ПВ-О 1.5х1250х2500 /К270В-6-П-Г-08пс ТУ 14-106-321-2010	кг	42,59
229	Лист БТ-ПВ-О 2.0х1250х2500 /К270В-6-П-Г-08пс ТУ 14-106-321-2010	кг	57,836
230	Лист БТ-ПВ-О 3.0х1250х2500/К270В-6-П-Г-08пс ТУ 14-106-321-2010	кг	105,438
231	Лист БТ-ПВ-О-1,0 ГОСТ 19904 /К270-В-6-П-Н-08пс ГОСТ 16523	кг	0,175
232	Лист БТ-ПВ-О-2,5х1250х2500 / К270В-6-П-Г-08пс ТУ 14-106-321-2010	кг	0,065
233	Лист БТ-ПН-1,5 ГОСТ 19904/К260-В-5-Ш-Г-08кп ГОСТ 16523	кг	10,37
234	Лист ОЦ 2,0 ГОСТ 19904-90/08кп ГОСТ 14918-80	кг	4,948
235	Лист ОЦ АТ-БД-ПВ-НО-1,0х1250х2500 ГОСТ 19904-90/08пс-Г-КР-2-НР ГОСТ 14918-80	кг	8,273
236	Лист ОЦ АТ-БД-ПВ-НО-1,5х1250х2500 ГОСТ 19904-90/08пс-Г-КР-2-НР ГОСТ 14918-80	кг	3,072
237	Лист ОЦ АТ-БД-ПН-НО-2,0х1250х2500 ГОСТ 19904-90/08пс-Г-МТ-2-НР ГОСТ 14918-80	кг	32,764
238	Лист ОЦ БН-О-1,2 ГОСТ 19904/ 08кп-Н-МТ-1 ГОСТ 14918	кг	0,19
239	Магнитопровод ОЛ 64х48х20 (ЖИБЦ.757265.001-08) ТУ 4345-001-23530083-2016 ООО "Эллипс"	шт	3
240	Магнитопровод ШЛ 25х40 ГОСТ 214274-83	шт	1
241	Магнитопровод ШЛ 25х40 ТУ 6391-001-47192679-2007	шт	2
242	Маркировка EML (15х9) R код.815677 (2500шт)	шт	21
243	Медиаконвертер ЕКІ-5525М Advantech	шт	1
244	Медный прокат Лента ЛММ 0,3х30 ГОСТ 434	кг	0,011
245	Медный прокат Лист ДПРНМ 2.0х600х1500 М1 ГОСТ 1173-2006	кг	0,308
246	Медный прокат Лист ДПРНМ 4,0х600х1500 М1 ГОСТ 1173	кг	6,02
247	Медный прокат Лист ДПРНМ 5,0х600х1500 М1 ГОСТ 1173	кг	7,815
248	Медный прокат Лист ДПРНМ 8,0х600х1500 М1 ГОСТ 1173	кг	4,815
249	Медный прокат Лист ДПРХМ 5,0 М1 ГОСТ 1173-2006	кг	3,994

250	Медный прокат Лист ДПРМ 6,0х600х1500 М1 ГОСТ 1173	кг	0,37
251	Микрокнопка DTSM-61К-В	шт	2
252	Микросхема 74LVC4245AD	шт	4
253	Микросхема AT45DB021D-SI	шт	1
254	Микросхема HCPL-0931-000E	шт	6
255	Микросхема HEF4093BT	шт	3
256	Микросхема IL224N	шт	10
257	Микросхема ILA82C251D	шт	8
258	Микросхема ILX232N	шт	1
259	Микросхема ILX485N	шт	4
260	Микросхема K1156ЕК1АП	шт	1
261	Микросхема L7805CV	шт	1
262	Микросхема L7812CV T0220	шт	2
263	Микросхема L7815CV	шт	2
264	Микросхема L7912CV T0-220	шт	1
265	Микросхема L7915CV	шт	2
266	Микросхема LD1117V33C-IC Stmicroelectronics код.1703357 Farnell	шт	1
267	Микросхема LM1085IT-ADJ/NOPB Texas Instruments	шт	1
268	Микросхема LPC2364FBD100	шт	1
269	Микросхема MC7815BTG	шт	1
270	Микросхема MC7915BTG	шт	1
271	Микросхема REF193GP	шт	1
272	Микросхема SC24-PIS Beck	шт	1
273	Микросхема SN75451BP	шт	1
274	Микросхема TL431BILP Texas Instruments	шт	2
275	Микросхема ULN2003 AN	шт	6
276	Микросхема ULN2003D1013TR	шт	9
277	Микросхема ULN2004AN FBF	шт	2
278	Микросхема K1156EY2P	шт	1
279	Микросхема K142ЕН19АПКБ	шт	1
280	Микросхема K561ТЛ1	шт	3
281	Микросхема компаратор LM211N Single DIP8	шт	3
282	Микросхема КР1158ЕН501А АДБК.431130.555	шт	7
283	Микросхема КФ1158ЕН3.3В	шт	1
284	Модуль контроллерный МК-003 ТИДЖ.426469.002	шт	1
285	Модуль контроллерный МК-004 ТИДЖ.426469.005	шт	1
286	Модуль МТЗ-595-14-А2-У2 АЭС	шт	3
287	Наконечник 216 ДКС	шт	14
288	Наконечник 218 ДКС	шт	10
289	Наконечник кольцевой изолированный с ПВХ манжетой НКИ 1.5-4	шт	20
290	Наконечник кольцевой изолированный с ПВХ манжетой НКИ 1.5-6	шт	20
291	Наконечник кольцевой изолированный с ПВХ манжетой НКИ 2-4 (2,5-4)	шт	13
292	Наконечник кольцевой изолированный с ПВХ манжетой НКИ 2-5(2.5-5)	шт	10
293	Наконечник НКИ 1.25-4	шт	16

294	Наконечник НКИ 1.5-3	шт	20
295	Наконечник НКИ 2.5-6	шт	10
296	Наконечник НКИ 6.0-10	шт	26
297	Наконечник НКИ 6.0-6 (Аналог 5.5-6)	шт	30
298	Наконечник НКИ 6.0-8	шт	12
299	Наконечник НШВИ 0.34-8	шт	4
300	Наконечник НШВИ 0.5-8	шт	10
301	Наконечник НШВИ 0.5-8	шт	254
302	Наконечник НШВИ 0.75-8	шт	100
303	Наконечник НШВИ 1-8	шт	104
304	Наконечник НШВИ(2) 0.5-8	шт	20
305	Наконечник НШВИ(2) 0.75-8	шт	15
306	Наконечник ТМЛ 70-10-13 ГОСТ 7386-80	шт	50
307	Наконечник ТМЛ 70-12-13 ГОСТ 7386-80	шт	30
308	Нитка полиамидная (капроновая) специальная ОСТ 17-330-2002	кв.м	5,01
309	Нитроэмаль НЦ-11 красная ГОСТ 9198	кг	0,002
310	Нитроэмаль НЦ-11 синяя ГОСТ 9198	кг	0,002
311	Нитроэмаль НЦ-132 красно-коричневая ГОСТ 6631	кг	0,001
312	Нитроэмаль НЦ-132 светло серая 505 ГОСТ 6631	кг	0,001
313	Нитроэмаль НЦ-132 черная ГОСТ 6631-74	кг	0,001
314	Ножевая клемма на плату РС250-836LT, push-on blade, blank РСВ 6.3 x 0.8 mm, код.48-205-02 Elfa	шт	31
315	Оболочка контакта 2.8mm 01019 код.362-5503	шт	18
316	Оболочка контакта CS-63N005 код.362-5540 Farnell	шт	67
317	Ограничитель импульсных перенапряжений ОПС1-С, 3р, код.МОР20-3-С ИЕК	шт	1
318	Оптопара К293ЛП7Р АДБК.431160.781ТУ	шт	14
319	Печатная плата ТИДЖ.758726.097	шт	1
320	Плата печатная ТИДЖ.687255.016-07	шт	1
321	Плата печатная ТИДЖ.758725.065-01	шт	1
322	Плата печатная ТИДЖ.758725.067-01	шт	2
323	Плата печатная ТИДЖ.758725.073-002	шт	1
324	Плата печатная ТИДЖ.758725.077-03	шт	1
325	Плата печатная ТИДЖ.758726.070-006	шт	1
326	Плата печатная ТИДЖ.758726.072-004	шт	1
327	Плата печатная ТИДЖ.758726.078 БФ-001	шт	1
328	Плата печатная ТИДЖ.758726.081-01	шт	1
329	Плата печатная ТИДЖ.758726.099-01	шт	2
330	Плата печатная ТИДЖ.758727.028-01	шт	1
331	Плата печатная ТИДЖ.758727.029-001	шт	1
332	Плата печатная ТРПМ.758726.003	шт	1
333	Пленка ПЭТ-Э 20x900 неокрашенная высший сорт ГОСТ 24234	кв.м	0,742
334	Площадка под винт для стоек НС-1	шт	70
335	Полиамид стеклонаполненный ПА6-210КС Сорт 1 ОСТ 6-11-498-79	кг	0,052
336	Поликарбонат монолитный прозрачный 2,05x3,05 2мм "Polycasa Arpet"	кв.м	0,895
337	Предохранитель 2А 500V gl 10x38 код.002620001	шт	6

338	Предохранитель СН 10x38 gG 6A 500V код.002620005	шт	4
339	Предохранитель ППБ-1-41-4-21-00УХЛЗ-1000А	шт	2
340	Предохранитель цилиндрический СН10x38 gG, 4А, 500V код.02620003	шт	6
341	Преобразователь DC/DC P6NG-2405E2:1LF PEAK	шт	3
342	Преобразователь напряжения TracoPower-TEL 5-2411 DC/DC	шт	1
343	Пресс-материал ДСВ-2-0 ГОСТ 17478-95	кг	0,042
344	Провод МПО 33-11-0,12 ТУ 16-505.324-80	м	0,22
345	Провод МПО 33-11-0,2 ТУ 16-505.324-80	м	0,78
346	Провод НВМ-0,5 4 600 Б ГОСТ 17515-72	м	216
347	Провод НВМ-0,5 4 600 К ГОСТ 17515-72	м	2
348	Провод НВМ-0,5 4 600 Ч ГОСТ 17515-72	м	2
349	Провод НВМ-0,75 3 600 Б ГОСТ 17515-72	м	100
350	Провод НВМ-1,5 4 600 ГОСТ 17515-72	м	1
351	Провод НВМ-1,5-3-600 Б ГОСТ 17515-72	м	10
352	Провод НВМ-1.0 3 600 Б ГОСТ 17515-72	м	72
353	Провод ПСДКТ 3,55 x 10,6 ТУ16.К71-129-91	кг	59,2
354	Провод ПСДКТ 3.55 x 10 ТУ16.К71-129-91	кг	115,2
355	Провод ПуГВнг(А)-LS 1x1 комбин.цвет 3-Ж многожильный ТУ 16-705.502-2011	м	1
356	Провод ПуГВнг(А)-LS 1x1.5 комбин.цвет 3-Ж многожильный ТУ 16-705.502-2011	м	10
357	Провод ПуГВнг(А)-LS 1x2.5 Б многожильный	м	10
358	Провод ПуГВнг(А)-LS 1x4 Б многожильный	м	10
359	Провод ПуГВнг(А)-LS 1x4 3-Ж многожильный	м	1
360	Провод ПуГВнг(А)-LS 1x6 комбин.цвет 3-Ж многожильный ТУ 16-705.502-2011	м	21
361	Провод ПуГВнг(А)-LS 1x70 Б многожильный ТУ 16-705.502-2011	м	50
362	Провод ПуГВнг(А)-LS 1x70 3-Ж многожильный	м	15
363	Провод ПЭТВ-2-0,5 ТУ 16-705.110-79	кг	1,39
364	Провод ПЭТВ 2 - 0,63	кг	0,94
365	Провод ПЭТВ-2-0.25 ТУ16.705.110-79	кг	0,002
366	Провод ПЭТВ-2-0.335 ТУ 16-705.110-79	кг	0,33
367	Провод ПЭТВ-2-0.56 ТУ16-705.110-79	кг	0,56
368	Провод ПЭТВ-2-0.71 ТУ16-705.110-79	кг	0,009
369	Провод ПЭТВ-2-1,12 ТУ 16-705.110-79	кг	0,009
370	Проволока медная луженая диам.0,5 мм	м	0,13
371	Проволока медная луженая диам.0,8 мм	м	0,06
372	Проволока медная луженая диам.1	м	1,02
373	Проволока ММ-1,0 ГОСТ 2112	м	0,12
374	Разъединитель для цилиндрических предохранителей РСФ10 1Р код2550001	шт	2
375	Разъединитель для цилиндрических предохранителей РСФ10 2Р код2550003	шт	4
376	Разъем 1-1814655-1 socet IC Sil 16way код.1218869 Farnell	шт	4
377	Разъем 3pin код.22-01-2037 Molex 2695 series	шт	1
378	Разъем DB-9F	шт	8
379	Разъем DI-15F	шт	1

380	Разъем DI-25F	шт	5
381	Разъем DPBS-25MB (TYCO 3-1634220-2)	шт	4
382	Разъем DRB-15MA вилка	шт	1
383	Разъем DRB-9MA вилка	шт	2
384	Разъем HFBR-1528Z	шт	1
385	Разъем HFBR-2528Z	шт	1
386	Разъем HIROSE(HRS) TM31P-TM-88P(0.1),RJ45, 1719112	шт	4
387	Разъем IDCC- 20MS	шт	1
388	Разъем MCV 1.5/10-GF-3.5 код.1843305	шт	4
389	Разъем MCV 1.5/2-GF-3.5 вилка Phoenix contact код.1843224	шт	23
390	Разъем MCV 1.5/3-GF-3.5 вилка код.1843237 PC	шт	6
391	Разъем MCV 1.5/4-GF-3.5 вилка код.1843240 PC	шт	3
392	Разъем MCV 1.5/6-GF-3.5 код.1843266 PC	шт	16
393	Разъем MCV 1.5/7-GF-3.5 код 1843279 PC	шт	2
394	Разъем MCV 1.5/8-GF-3.5	шт	6
395	Разъем MCVR 1,5/10-STF-3,5 код.1863385 Phoenix Contact	шт	8
396	Разъем MCVR 1.5/2-STF-3.5 код.1863301 Phoenix Contact	шт	17
397	Разъем MCVR 1.5/2-STF-3.5 код.1863301 Phoenix Contact	шт	2
398	Разъем MCVR 1.5/3-STF-3.5 Phoenix Contact код.1863314	шт	3
399	Разъем MCVR 1.5/3-STF-3.5 Phoenix Contact код.1863314	шт	2
400	Разъем MCVR 1.5/4-STF-3.5 код.1863327 Phoenix Contact	шт	3
401	Разъем MCVR 1.5/6-STF-3.5 Phoenix Contact код.1863343	шт	8
402	Разъем MCVR 1.5/6-STF-3.5 Phoenix Contact код.1863343	шт	7
403	Разъем MCVR 1.5/7-STF-3.5 Phoenix Contact код.1863356	шт	2
404	Разъем MVSTBR 2.5/16-STF-5.08 код.1835232	шт	1
405	Разъем MVSTBR 2.5/6-STF-5.08 код.1835135	шт	1
406	Разъем MVSTBU 2.5/16-GFB-5.08 код.1788486	шт	1
407	Разъем MVSTBU 2.5/6-GFB-5.08 код.1788389	шт	1
408	Разъем PBD-08	шт	2
409	Разъем PBD-26	шт	4
410	Разъем PLD-10	шт	2
411	Разъем PLS-2	шт	7
412	Разъем PLS1	шт	25
413	Разъем RJMG163218101NR amphenol код.1357435 Farnell	шт	1
414	Разъемы PBD-40	шт	2
415	Разъемы PLD-14	шт	1
416	Разъемы PLD-2	шт	3
417	Разъемы PLD-4	шт	3
418	Разъемы PLS-3	шт	1
419	Расцепитель максимального тока SE-BH-0630-DTV3	шт	1
420	Резиновая пластина 2Н-I-TMKЩ-С-2 ГОСТ 7338-90	кг	0,18
421	Резиновая смесь 3109-Н НТА ТУ 38-005-1166-15	кг	0,012
422	Резистор 0805-1 кОм 5% ГОСТ 29071-91	шт	4
423	Резистор 0805 1,5 кОм 5%	шт	19
424	Резистор 0805 10 кОм 5%	шт	12
425	Резистор 0805 100 Ом 5%	шт	12
426	Резистор 0805 20 кОм 5%	шт	2

427	Резистор 0805 3 кОм 5%	шт	12
428	Резистор 0805 510 Ом 5%	шт	2
429	Резистор 1206 1 кОм 5%	шт	1
430	Резистор 1206 330 Ом 5%	шт	2
431	Резистор 1206 75 Ом 5%	шт	2
432	Резистор МСКНР01WJ0501A10 500 Ом, 1 Вт, ± 5%, Осевые выводы MULTICOMP, серия МСКНР код.1903699 Farnell	шт	2
433	Резистор подстроечный 3296W-1-502LF, 5кОм 5%	шт	1
434	Резистор подстроечный 3296W-1-503LF, 50 кОм 5%	шт	1
435	Резистор P1-12-0.125-10кОм +5%-Г	шт	14
436	Резистор P1-12-0.125-51Ом +5%-Г	шт	6
437	Резистор C2-33-0.5-0.51 Ом-5% Д-В	шт	3
438	Резистор C2-33-1-10 Ом +/-5% Д-В	шт	6
439	Резистор C2-33-1-220 Ом +/-5% Д-В	шт	6
440	Резистор C2-33-1.0-47 Ом-5% Д-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	1
441	Резистор C2-33-2-3 Ом-5%	шт	2
442	Резистор C2-33-2-54.9 кОм-1%-Д-В	шт	8
443	Резистор C2-33-2-62 Ом +/-5% Д-В	шт	6
444	Резистор C2-33-2.0Вт-13 Ом-5%-Д-В	шт	2
445	Резистор C2-33-2Вт-13 Ом-1%-Д-В	шт	4
446	Резистор C2-33АИ-0,125- 54,9 кОм +/-1% Г-В Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	3
447	Резистор C2-33АИ-0,125-1 кОм +/-5% Г-В	шт	27
448	Резистор C2-33АИ-0,125-2 кОм +/-5% Г-В	шт	2
449	Резистор C2-33АИ-0,125-3,3 кОм +/-5% Г-В	шт	1
450	Резистор C2-33АИ-0,125-300 Ом +/-5% Г-В	шт	2
451	Резистор C2-33АИ-0,125-365 Ом +/-1% Г-В	шт	1
452	Резистор C2-33АИ-0,125-4,3 кОм +/-5% Г-В	шт	1
453	Резистор C2-33АИ-0,125-4,7 кОм +/-5% Г-В	шт	9
454	Резистор C2-33АИ-0,25- 1 кОм +/-5% Г-В	шт	1
455	Резистор C2-33АИ-0,25- 2,2 кОм +/-5% Г-В	шт	4
456	Резистор C2-33АИ-0.125-1 кОм-1% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	3
457	Резистор C2-33АИ-0.125-1.5 кОм-5% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	20
458	Резистор C2-33АИ-0.125-10 кОм-1% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	36
459	Резистор C2-33АИ-0.125-10 кОм-5% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	29
460	Резистор C2-33АИ-0.125-10 кОм +/-5% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	2
461	Резистор C2-33АИ-0.125-10 Ом-5% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	4
462	Резистор C2-33АИ-0.125-100 кОм-1% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	16
463	Резистор C2-33АИ-0.125-100 кОм-5% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	1
464	Резистор C2-33АИ-0.125-100 Ом-1% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	3

465	Резистор С2-33АИ-0.125-100 Ом+-5% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	6
466	Резистор С2-33АИ-0.125-11 кОм-1% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	3
467	Резистор С2-33АИ-0.125-121 Ом-1% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	2
468	Резистор С2-33АИ-0.125-15 кОм 1% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	6
469	Резистор С2-33АИ-0.125-2 кОм-1% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	8
470	Резистор С2-33АИ-0.125-2 кОм-5% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	1
471	Резистор С2-33АИ-0.125-2.1 кОм-1% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	3
472	Резистор С2-33АИ-0.125-2.43 кОм-1% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	1
473	Резистор С2-33АИ-0.125-20 кОм-1% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	28
474	Резистор С2-33АИ-0.125-200 кОм-5% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	2
475	Резистор С2-33АИ-0.125-200 Ом-5% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	7
476	Резистор С2-33АИ-0.125-26.1 кОм-1% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	1
477	Резистор С2-33АИ-0.125-3 кОм-5% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	55
478	Резистор С2-33АИ-0.125-330 Ом+/5% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	5
479	Резистор С2-33АИ-0.125-4.12 кОм-1% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	4
480	Резистор С2-33АИ-0.125-4.7 кОм-5% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	4
481	Резистор С2-33АИ-0.125-499 кОм-1% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	1
482	Резистор С2-33АИ-0.125-51 кОм-1% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	1
483	Резистор С2-33АИ-0.125-51 Ом-5% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	4
484	Резистор С2-33АИ-0.125-510 Ом-5% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	46
485	Резистор С2-33АИ-0.125-6.8 кОм +/-5% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	1
486	Резистор С2-33АИ-0.125-66.5 кОм-1%-Г-В	шт	1
487	Резистор С2-33АИ-0.125-7.5 кОм-1% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	1
488	Резистор С2-33АИ-0.125-8.2 кОм +/-5% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	1
489	Резистор С2-33АИ-0.125-88.7 кОм-1% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	1
490	Резистор С2-33АИ-0.25-1 кОм-1% Г-В ОЖО.467.093 ТУ	шт	4

491	Резистор С2-33АИ-0.25-1 кОм-5% Г-В ОЖ0.467.093 ТУ	шт	16
492	Резистор С2-33АИ-0.25-10 кОм +/-5% Г-В ОЖ0.467.093 ТУ	шт	7
493	Резистор С2-33АИ-0.25-100 Ом-1% Г-В ОЖ0.467.093 ТУ	шт	2
494	Резистор С2-33АИ-0.25-100 Ом-5% Г-В ОЖ0.467.093 ТУ	шт	4
495	Резистор С2-33АИ-0.25-120 Ом +/-5% Г-В	шт	10
496	Резистор С2-33АИ-0.25-160 Ом +/-5% Г-В ОЖ0.467.093 ТУ	шт	6
497	Резистор С2-33АИ-0.25-2.2 кОм-5% Г-В ОЖ0.467.093 ТУ	шт	1
498	Резистор С2-33АИ-0.25-2.7 Ом-5% Г-В ОЖ0.467.093 ТУ	шт	1
499	Резистор С2-33АИ-0.25-200 Ом +/-5% Г-В ОЖ0.467.093 ТУ	шт	6
500	Резистор С2-33АИ-0.25-220 Ом +/-5% Г-В ОЖ0.467.093 ТУ	шт	6
501	Резистор С2-33АИ-0.25-3 кОм-5% Г-В ОЖ0.467.093 ТУ	шт	2
502	Резистор С2-33АИ-0.25-39.2 Ом-1% Г-В ОЖ0.467.093 ТУ	шт	2
503	Резистор С2-33АИ-0.25-4.7 кОм-5% Г-В ОЖ0.467.093 ТУ	шт	4
504	Резистор С2-33АИ-0.25-8.2 кОм-5% Г-В ОЖ0.467.093 ТУ	шт	2
505	Резистор С2-33АИ-1Вт-5%-1 кОм Г-В ОЖ0.467.093ТУ, ВП	шт	3
506	Резистор С2-33Н-2.0-1.5 кОм-5% Д-В ОЖ0.467.093ТУ	шт	2
507	Резистор С5-35-25Вт-10 кОм 5% ОЖ0.467.541 ТУ	шт	3
508	Резистор С5-35В 100 Вт 30 Ом ±10%	шт	4
509	Резистор С5-37В-10Вт-10 Ом+ _10% ОЖ0.467.536 ТУ	шт	3
510	Реле G2RL-24 VDC12	шт	13
511	Реле G2RL212DC	шт	2
512	Реле твердотельное 5П19.10ТМА1-60-8 Протон импульс	шт	4
513	Розетка РАр 10-3-ОП (IEK арт.MRD 10-16)	шт	1
514	Светодиод FYL-5013GD зеленый	шт	25
515	Светодиод FYL-5013HD красный	шт	2
516	Светодиод FYL-5013YD желтый	шт	1
517	Светодиод КИПД 86 А 94 К	шт	4
518	Светодиод КИПД 86 А 94 Л	шт	18
519	Сердечник В64290А0084Х010 (К10 R102х65.8х15)	шт	2
520	Сердечник ферритовый Wurth elektronik ferrite core cylindrical код.1635655 Farnell (74270045)	шт	8
521	Сетка 2-2,2-0,45 ГОСТ 3826-82	кв.м	1,006
522	Сетка 2-2,2-0.45 12Х18Н10Т ГОСТ 3826-82	кв.м	0,1
523	Символ молния 50х50х50 мм IEK YPC30-M0LNI-2-110	шт	2
524	Стабилитрон 1N5927В	шт	4
525	Стабилитрон КС508Г	шт	4
526	Сталь электротехническая трансформаторная Т130-35S, толщина 0.35 мм, ширина 1000 мм (рулон) ГОСТ Р 53934-2010	кг	652,7

527	Стеклолакоткань ЛСКЛ-155-0,12x15 СТ 2478-1948-ТОО-16-04-2012	кв.м	0,09
528	Стеклотекстолит СТЭБ - 0,5 ТУ 16-503.275-86	кг	0,008
529	Стеклотекстолит СТЭБ - 1,5 ГОСТ 12652-74	кг	0,004
530	Стеклотекстолит СТЭБ - 2,0 ГОСТ 12652-74	кг	0,138
531	Стеклотекстолит СТЭБ - 3,0 ГОСТ 12652-74	кг	0,089
532	Стеклотекстолит СТЭБ -1,0 ТУ 16-503.275-86	кг	0,072
533	Стеклотекстолит СТЭБ-10 ГОСТ 12652	кг	0,68
534	Стеклотекстолит СТЭФ-I - 0,5 ГОСТ 12652-74	кг	0,002
535	Стеклотекстолит СТЭФ-I - 10,0 ГОСТ 12652-74	кг	0,468
536	Стеклотекстолит СТЭФ-I - 12,0 ГОСТ 12652-74	кг	1,524
537	Стеклотекстолит СТЭФ-I -1,0 ГОСТ 12652-74	кг	1,568
538	Стеклотекстолит СТЭФ-I-0,5 ГОСТ 12652	кг	0,028
539	Стеклотекстолит СТЭФ-I-0,5 ГОСТ 12652	кг	0,38
540	Стеклотекстолит СТЭФ-I-15 ГОСТ 12652	кг	7,934
541	Стеклотекстолит СТЭФ-I-2 ГОСТ 12652	кг	2,902
542	Стеклотекстолит СТЭФ-I-20 ГОСТ 12652	кг	3,226
543	Стеклотекстолит СТЭФ-I-30 ГОСТ 12652	кг	12,66
544	Стеклотекстолит СТЭФ-I-5,0 ГОСТ 12652-74	кг	0,592
545	Стойка М-F, М3, 8 мм, R30-3000802 HARWIN	шт	10
546	Стойка R30-3002002 М-F 20mm, М3 арт.517-689	шт	46
547	Стойка метал М3x8 F/M 1x6 арт.517-630	шт	13
548	Термодатчик миниатюрный SO1.150.05.300 код 137-91-058 ELFA	шт	2
549	Термопреобразователь сопротивления ДТС034-50М.В4.20/1	шт	1
550	Термостат 2455R-100-77 NC 100/80C	шт	2
551	ТехноКИПнг(А)-FRLS 2x2x0.6 ТУ 3574-014-53930360-2013	м	1
552	Технотер А-СВ30-ОДИ 00 ТУ2253-025-11517367-2013	кг	0,066
553	Транзистор 2N7000 to-92	шт	1
554	Транзистор КП745А (IRF530)	шт	8
555	Транзистор КТ3102АМ	шт	3
556	Транзистор КТ3107А	шт	14
557	Транзистор КТ3129А9	шт	4
558	Транзистор КТ8115А	шт	1
559	Транзисторы КП 707 В1	шт	2
560	Трансформатор ТИДЖ.671111.021 ТПГ-2-0.0005-500/16	шт	3
561	Трансформатор ТИДЖ.671121.023 IV25353	шт	1
562	Трансформатор ТИДЖ.671121.027	шт	2
563	Трансформатор ТИДЖ.671121.027-02	шт	1
564	Трансформатор ТИДЖ.671121.028 IV25352	шт	1
565	Трансформатор ТИДЖ.671142.003	шт	6
566	Трансформатор ТПГ-2-9В	шт	2
567	Трансформатор ТПГ-4-2x3В	шт	3
568	Трубка 203, ТКР 1,5 ТУ 16-89И16.0034.003 ТУ	м	0,45
569	Трубка 203, ТКР 5,0 ТУ 16-89И16.0034.003 ТУ	м	4
570	Трубка тип 203, ТКР 1,0 ТУ 16-89И16.0034.003 ТУ	м	1,52
571	Трубка тип 203, ТКР 2,0 ТУ 16-89И16.0034.003 ТУ	м	0,61
572	Трубка ТТШ-10-50/20	м	0,5

573	Трубка ТУТнг 16/8 (КВТ) желто-зеленая ТУ 2247-002-59861269-2006	м	5
574	Трубка ТУТнг 20/10 (КВТ) белая ТУ 2247-001-59861269-2004	м	10
575	Трубка ТУТнг 3/1.5 белая ТУ 22.21.29-007-85731248-2017	м	13
576	Трубка ТУТнг 6/3 белая ТУ 2247-001-59861269-2004	м	3
577	Трубка ТУТнг 8/4 (КВТ) зеленая ТУ 2247-001-59861269-2004	м	0,55
578	Трубка Ф-4ДЭ 1,0х0,2 высший сорт ГОСТ 22056-76	м	0,88
579	Фторопласт трубка Ф-4Д 8х1.0	м	0,72
580	Хомут кабельный 2.5х100 мм нейлон	шт	400
581	Хомут кабельный 3х150 мм нейлон	шт	400
582	Хомут кабельный 4.8х350	шт	400
583	Чашка М2000НМ1 Ч48 ПЯО.707.090 ТУ	шт	2
584	Шайба 10.01.016 ГОСТ 11371-78	шт	99
585	Шайба 10.01.016 ГОСТ6958-78	шт	9
586	Шайба 10.01.019 ГОСТ 11371-78	шт	16
587	Шайба 10.65Г.016 ГОСТ 6402-70	шт	89
588	Шайба 10.65Г.019 ГОСТ 6402-70	шт	8
589	Шайба 12.01.0115 ГОСТ 11371-78	шт	5
590	Шайба 12.01.016 ГОСТ 11371-78	шт	34
591	Шайба 12.01.019 ГОСТ 11371-78	шт	12
592	Шайба 12.01.019 ГОСТ 13465-77	шт	12
593	Шайба 12.65Г.0115 ГОСТ 6402-70	шт	3
594	Шайба 12.65Г.016 ГОСТ 6402-70	шт	17
595	Шайба 14.01.016 ГОСТ 11371-78	шт	36
596	Шайба 14.65Г.016 ГОСТ 6402-70	шт	19
597	Шайба 16.01.016 ГОСТ 11371-78	шт	8
598	Шайба 16.01.019 ГОСТ 11371-78	шт	16
599	Шайба 16.65Г.016 ГОСТ 6402-70	шт	6
600	Шайба 24.01.016 ГОСТ 11371-78	шт	8
601	Шайба 24.65.016 ГОСТ 6402-70	шт	8
602	Шайба 3.01.016 ГОСТ 11371-78	шт	4
603	Шайба 3.01.016 ГОСТ 11371-78	шт	60
604	Шайба 3.01.016 ГОСТ 11371-78	шт	113
605	Шайба 3.01.019 ГОСТ 11371-78	шт	7
606	Шайба 3.65Г.016 ГОСТ 6402-70	шт	6
607	Шайба 3.65Г.016 ГОСТ 6402-70	шт	111
608	Шайба 3.65Г.016 ГОСТ 6402-70	шт	45
609	Шайба 3Л.65Г.019 ГОСТ 6402-70	шт	3
610	Шайба 4.01.0115 ГОСТ 11371-78	шт	24
611	Шайба 4.01.016 ГОСТ 11371-78	шт	127
612	Шайба 4.01.019 ГОСТ 11371-78	шт	60
613	Шайба 4.65Г.016 ГОСТ 6402-70	шт	63
614	Шайба 4.65Г.019 ГОСТ 6402-70	шт	50
615	Шайба 4Л.65Г.016 ГОСТ 6402-70	шт	48
616	Шайба 5.01.016 ГОСТ 11371-78	шт	131
617	Шайба 5.01.016 ГОСТ 6958-78	шт	38
618	Шайба 5.65Г.016 ГОСТ 10463-81	шт	8
619	Шайба 5.65Г.016 ГОСТ 6402-70	шт	103

620	Шайба 5.65Г.016 ГОСТ11648-75	шт	6
621	Шайба 6.01.016 ГОСТ 11371-78	шт	15
622	Шайба 6.01.016 ГОСТ 11371-78	шт	144
623	Шайба 6.01.016 ГОСТ 6958-78	шт	40
624	Шайба 6.65Г.016 ГОСТ 6402-70	шт	161
625	Шайба 8.01.016 ГОСТ 11371-78	шт	480
626	Шайба 8.01.016 ГОСТ 6958-78	шт	3
627	Шайба 8.01.019 ГОСТ 11371-78	шт	10
628	Шайба 8.65Г.016 ГОСТ 6402-70	шт	323
629	Шайба контактная М10 покрытие Zn форма К	шт	16
630	Шайба плоская метрическая 16M03080080	шт	20
631	Шестигранник 17-h11 ГОСТ 8560/ 20-Н-Б ГОСТ 1050	кг	0,249
632	Шина медная ШММ 4.0x40 М1 ГОСТ 434-78	кг	7,297
633	Шина ШМТ 5.0x40 М1 ГОСТ 434-78	кг	0,972
634	Шина ШМТ5x50 ГОСТ 434	кг	3,548
635	Шпилька 11-04-012 ШР омедненная CD М4x12	шт	32
636	Шпилька 11-04-020 ШР омедненная CD 4x20	шт	6
637	Шпилька 11-06-025 ШР омедненная CD М6x25	шт	8
638	Шпилька оцинкованная М12-6gx1000-8.8 Din 975(976) резьба по всей длине	шт	0,72
639	Шпилька оцинкованная М16-6gx1000-8.8 Din 975(976) резьба по всей длине	шт	3,68
640	Шпилька оцинкованная М4-6gx2000.88 Din 975	шт	0,27
641	Шпилька оцинкованная М5x1000 DIN 975	шт	1,287
642	Шпилька оцинкованная М5x1000 DIN 975	шт	0,5
643	Шпилька оцинкованная М6-6gx2000-8.8 Din 975	шт	0,352
644	Шпилька оцинкованная М8x2000 DIN 975(976)	шт	1,679
645	Штекер MCVR 1.5/8-STF-3.5 Phoenix Contact	шт	6
646	Штекер MCVR 1.5/8-STF-3.5 Phoenix Contact	шт	1
647	Шунт 75ШИСВ-300 А-0,5 ТУ 25-7504.175-2010	шт	1
648	Электронит 0,5 ТУ 38.114146-90	кг	0,726
649	Электронит 0,5 ТУ 38.114146-90	кг	0,042
650	Электронит 3,0 ТУ 38-114-146-90	кг	4,374
651	Эмали изоляционные КР-КОРИЧНЕВАЯ КО-983 ТУ2312-125-05758799-2004	кг	1,83
652	Эмаль НЦ-132М зелена ТУ 2314-065-51218143-2008	кг	0,003
653	Эмаль НЦ-132М золотисто-желтая ТУ 2314-065-51218143-2008	кг	0,012
654	Эмаль НЦ-132М красная ТУ 2314-065-51218143-2008	кг	0,011
655	Эмаль НЦ-132М синяя ТУ 2314-065-51218143-2008	кг	0,001
656	Этикетка самоклеющаяся 3М 7980-WH, А4 (210x297мм) белая	шт	9,36
657	Бумага оберточная марки А-70 ГОСТ 8273-75	кг	8
658	Гайка ГОСТ ISO 4032 М16-5-А3U	шт	8
659	Гвозди К 2,5x50 ГОСТ 4028	шт	0,176
660	Гвозди К3x80 ГОСТ 4028-63	шт	1,396
661	Гвозди К 2,5x50 ГОСТ 4028	шт	0,028
662	Гофрокартон П32 ТУ 5471-4924-04777004-09 (СТО 04777004-009-2016)	кв.м	3

663	Индикатор отклонения от вертикального положения "TiltWatch" с сопроводительной наклейкой	шт	6
664	Индикатор удара ShockWatch L47	шт	5
665	Лента упаковочная М-0,5х20 оцинкованная ГОСТ 3560-73	кг	18,4
666	Осушители ОБТМ (фас 500г) ТУ2161-001-73028101-15	шт	3
667	Пиломатериалы Брус-2-хв - 100х100 ГОСТ8486-86	куб.м	0,082
668	Пиломатериалы Доска-2-хв - 40х150 ГОСТ8486-86	куб.м	0,132
669	Пиломатериалы Доска-2-хв. 25х100 - ГОСТ8486-86	куб.м	0,288
670	Пленка полиэтиленовая Т, рукав 0,150х(1500х2) 1 сорт ГОСТ 10354-73	кв.м	7,36
671	Плита ОСП-3, Ш, Е1, 2500х1250х9, ГОСТ 32567-2013	куб.м	26,206
672	Пломба номерная самофиксирующаяся 220мм красная	шт	3
673	Саморез кровельный, оцинкованный, с шайбой, 4,8х70 мм	шт	110
674	Скоба 140/19	шт	620
675	Скоба 140/30	шт	592
676	Шайба 16.01.016 ГОСТ 11371-78	шт	8
677	Шайба 16.65Г.016 ГОСТ 6402-70	шт	8