**ПЛОЩАДКА №1**

**ГЛАВНЫЙ КОРПУС**

**ПЕРЕЧЕНЬ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ И КАБЕЛЬНЫХ ЛИНИЙ**

**ЭЛЕКТРОНЫ**

Электрон Э-40-10шт. HGS 40-4шт.

Электрон Э-16в-40шт. HGS 16-16шт.

Электрон Э25в-5шт. HGS 25-2шт.

**АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ**

630А 3П-13шт. 63А 3П-90шт. 25А 1П-150шт.

400А 3П-35шт. 32А 3П-36шт. 63А 1П-4шт.

160А 3П-69шт. 25А 3П-47шт. 20А 1П-20шт.

250А 3П-7шт. 16А 3П-41шт. 16А 1П-400шт.

80А 3П-37шт. 50А 3П-26шт. 40А 3П-6шт.

200А 3П-14шт. 20А 3П-1шт. 40А 1П-21шт.

100А 3П-20шт. 32А 1П-16шт. 10А 3П-1шт.

**СИЛОВОЙ ТРАНСФОРМАТОР**

6-10/0,4 кВ-14шт.

**ШМА**

1026-6шт.

1001-5шт.

1027-6шт.

1003-4шт.

1005-4шт.

**Кабель 10кВ**

КТП 1049-ААШВ 3х120-620м. КТП 1001-ААШВ 3х120-560м.

КТП 1049-ААШВ 3х120-610м. КТП 1026-ААШВ 3х120-350м.

КТП 1028-ААШВ 3х120-420м. КТП 1026-ААШВ 3х120-360м.

КТП 1028-ААШВ 3х120-440м. КТП 1005-ААШВ 3х120-260м.

КТП 1027-ААШВ 3х120-370м. КТП 1005-ААШВ 3х120-270м.

КТП 1027-ААШВ 3х120-380м. КТП 1003-ААШВ 3х120-430м.

КТП 1001-ААШВ 3х120-550м. КТП 1003-ААШВ 3х120-440м.

**КАБЕЛЬ**

АПВ3 4х120-46шт. ВВГ 4х2,5-10шт. ПВ3 1х16х5-3шт.

АВВГ 4х70-5шт. АПВ 1х150-2шт. ВВГ 2х2,5-2шт.

АВВГ 3х35-2шт. АПВ 4х70-1шт. ВВГ 5х1,5-1шт.

АВВГ 4х25-9шт. АПВ 4х120-1шт. ВВГ 5х25-1шт.

АВВГ 4х150-3шт. ПВС 4х2,5-6шт. АВВГ 4х120-5шт.

АВВГ 4х120-5шт. ВВГ 5х16-2шт. ПУГСП 3х2,5-2шт.

ВВГ 4х75-4шт. ВВГ 3х1,5-179шт. ВВГнг 3х2,5-85шт.

ВВГ 4х35-7шт. КГ 4х4-1шт. ВВГнг 5х50-6шт.

АВВГ 4х10-12шт. ВВГ 2х1-1шт. ВВГ 4х6-2шт.

АВВГ 4х2,5-12шт. ВВГ 3х2,5-584шт. ВВГнгLS 5х25-1ш.

АВВГ 4х35-13шт. ВВГ 4х10-6шт. ВВГнг 5х4-2шт.

ВВГ 4х4-14шт. ПУГВ 3х2,5-10щт. ВВГнг 5х35-1шт.

АВВГ 4х4-16шт. КГ 5х35-2шт. ВВГнг 5х10-3шт.

кВВГ 19х1-23шт. ПУГВ 3х1,5-1шт. ВВГнгLS 5х35-1шт.

АВВГ 4х15-1шт. ШВВП 3х1,5-2шт. ВВГ 5х6-2шт.

АВВГ 4х6-4шт. АВВГ 3х1,5-2шт. 2АВВГ 2х2,5-6шт.

КГ 4х6-2шт. ВВГ 4х25-2шт. кВВГ 10х2,5-2шт.

ВВГ 3х2,5-1шт. ВВГ 2х1,5-2шт. ВВГ 5х35-5шт.

ВВГ 4х95-1шт. ПВС 2х1,5-1шт. ВВГ 4х16-10шт.

АВВГ 4х95-6шт. ВВГ 4х1,5-1шт. АВВГ 4х16-8шт.

АВВГ 5х35-2шт. КГ 3х1,5-3шт. АВВГ 4х90-7шт.

ВВГ 5х50-4шт. ВВГ 4х1,5-6шт. АВВГ 3х10-1шт.

АВВГ 3х95+1х35-6шт. ВВГ 3х4-36шт. АВВГ 4х120-2шт.

КГ 4х2,5-5шт. ВВГ 5х10-3шт. ВВГ 4х50-5шт.

ВВГ 4х2,5-3шт.КГ 4х35-1шт.АВВГ 4х50-9шт.

ПВ3 4х25-9шт. ВВГ 2х2,5-2шт.

**КТП-229**

**КЛ 0,4 кВ**

**РП-1**

1. Гр.1 ЩО-27 АВВГ 4\*120
2. Гр.1 ЩО-16 АВВГ 4\*120
3. Гр.2 ЩО-26 АВВГ 4\*120
4. Гр.2 ЩО-14 АВВГ 4\*120
5. Гр.3 ЩО-25 АВВГ 4\*120
6. Гр.3 ЩО-15 АВВГ 4\*120
7. Гр.4 ЩО-28 АВВГ 4\*120
8. Гр.5 ЩО-19 АВВГ 4\*50

**РП-2**

1. Гр.3 ЩО-27 АВВГ 4\*10
2. Гр.4 ЩО-27 АВВГ 4\*95
3. Гр.5 ЩО-27 АВВГ 4\*95

**ППА**

1. Гр.1 АВВГ 4\*150

**ГРЩ**

1. Гр.8 ЩУ ворота №3 АВВГ 4\*10

**РП-2 ЩСН**

1. Гр.1 ЩУВ-1 АВВГ 4\*6
2. Гр.2 бытовка АВВГ 4\*4
3. Гр.3 бытовка АВВГ 4\*10
4. Гр.5 ЩО-42 АВВГ 4\*10
5. Гр.6 станки АВВГ 4\*10
6. Гр.7. ЩО-81 АВВГ 4\*10

**АВ**

**ГРЩ**

1. Ввод ВА 57-39 630 А
2. Гр.8. ВА 04-36 100 А

**РП-1**

1. Ввод ВА 57-39 400 А
2. Гр.1 ВА-35 200 А
3. Гр.2 ВА-35 200 А
4. Гр.3 ВА-35 200 А
5. Гр.4 ВА-35 200 А
6. Гр.5 ВА-35 200 А

**РП-2**

1. Ввод ВА 57-39 400 А
2. Гр.3 ВА-57-39 200 А
3. Гр.4 ВА-57-39 200 А
4. Гр.5 ВА-57-39 200 А

**РП-2 ЩСН**

1. Гр.1 А-37 160 А
2. Гр.1 А-37 160 А
3. Гр.1 А-37 160 А
4. Гр.1 А-37 60 А
5. Гр.1 А-37 60 А
6. Гр.1 А-37 60 А
7. Гр.1 А-37 60 А

**ППА**

1. Гр.1 А-31 И 400 А

**РУ-0,4 кВ**

1. Э-16 в 1600 А
2. Э-16 в 1600 А
3. Э-16 в 1600 А
4. Э-16 в 1600 А
5. Э-16 в 1600 А
6. Э-16 в 1600 А
7. Э-16 в 1600 А
8. Э-16 в 1600 А
9. Э-16 в 1600 А
10. Э-16 в 1600 А

**Трансформаторы**

1. ТНЗ-1600 10/0.4 №1650
2. ТНЗ-1600 10/0.4 №4674

**КЛ 10 кВ**

1. КЛ-10 кВ от ГПП-16 яч.13 до от КТП №229 ввод №1 ААШВ 3\*150
2. КЛ-10 кВ от ГПП-16 яч.73 до от КТП №229 ввод №2 ААШВ 3\*150

**КТП-230**

**КЛ 0,4 кВ**

**ЩСН-1**

1. Гр.1 АВВГ 4\*70
2. Гр.2 АВВГ 4\*120
3. Гр.3 ЩО-55 АВВГ 4\*120
4. Гр.4 ЩУВ-3 АВВГ 4\*4
5. Гр.5 ЩОА-7 АВВГ 4\*10
6. Гр.6 ЩО-48 АВВГ 4\*4
7. Гр.7 ЩО-49 АВВГ 4\*4

**ЩСН-2**

1. Гр.2 ЩО-59 АВВГ 4\*70
2. Гр.3 ЩО-53 АВВГ 4\*70

**РП-1**

1. Гр.2 ЩО-29 АВВГ 4\*120
2. Гр.3 ЩО-31 АВВГ 4\*120
3. Гр.4 ЩО-30 АВВГ 4\*120
4. Гр.5 ЩО-17 АВВГ 4\*95
5. Гр.6 ЩО-18 АВВГ 4\*95
6. Гр.7 ЩО-19 АВВГ 4\*70

**РП-2**

1. Гр.1 ВРУ-1 АВВГ 4\*120
2. Гр.2 ЩО-3 АВВГ 4\*120

**АВ**

**РП-1**

1. Ввод ВА 57-39 400 А
2. Гр.1 РУ ВА 57-35 200 А
3. Гр.2 ЩО-29 57-35 200 А
4. Гр.3 ЩО-31 57-35 200 А
5. Гр.4 ЩО-30 57-35 200 А
6. Гр.5 ЩО-17 57-35 200 А
7. Гр.6 ЩО-18 57-35 200 А
8. Гр.7 ЩО-19 57-35 200 А

**РП-2**

1. Гр.1 А 37 630 А
2. Гр.2 А 37 630 А

**ЩСН-1**

1. Ввод ВА 57-39 400 А
2. Гр.1 ВА-57-35 250 А
3. Гр.2 ВА-57-35 250 А
4. Гр.3 ЩО-55 ВА-57-35 100 А
5. Гр.4. ЩУВ-3 ВА-57-35 100 А
6. Гр.5. ЩОА-7 ВА-57-35 100 А
7. Гр.6. ЩО-48 ВА-57-35 100 А
8. Гр.7. ЩО-48 ВА-57-35 100 А

**ЩСН-2**

1. Ввод ВА 57-39 400 А
2. Гр.2. ЩО-59 ВА-57-35 200 А
3. Гр.3 ЩО-53 ВА-57-35 200 А

**КТП**

1. Э-0,6в 1000 А
2. Э-16в 1600 А
3. Э-0,6в 1000 А
4. Э-16в 1600 А
5. Э-16 в 1600 А
6. Э-0,6в 1000 А
7. Э-0,6в 1000 А
8. Э-16в 1600 А
9. Э-16в 1600 А
10. Э-0,6в 1000 А

**Трансформаторы**

1. ТНЗ-1600 10/0.4 №5201
2. ТНЗ-1600 10/0.4 №5172

**КЛ 10 кВ**

1. КЛ-10 кВ от КТП №229 ввод №1 до КТП-230 ввод №1 ААШВ 3\*150 -120 м
2. КЛ-10 кВ от ГПП-16 яч.73 до от КТП №230 ввод №2 ААШВ 3\*150 -1485 м

**Бывшая КТП-242**

**КЛ 0,4 кВ**

**РП-1**

1. Гр.2 ЩОА-10 АВВГ 4\*4
2. Гр.3 ЩО-6 АВВГ 4\*120
3. Гр.4 ЩО-5 АВВГ 4\*120
4. Гр.5 ЩО-32АВВГ 4\*120

**РПО-3**

1. Гр.1 ЩО-82 АВВГ 4\*25
2. Гр.2 бытовки АВВГ 4\*16
3. Гр.3 ЩО-44 АВВГ 4\*16
4. Гр.4 ЩУ ВВГ 4\*10
5. Гр.5 ВВГ 4\*10
6. Гр.7 ЩОА-6 ВВГ 4\*35
7. Гр.8 ЩО-54 ВВГ 4\*35
8. Гр.9 ЩОА-2 ВВГ 4\*35
9. Гр.10 комп-р ВВГ 4\*35

**АВ**

**РП-1**

1. Ввод ВА 57-39 630 А
2. Гр.2 ЩОА-10 ВА 51-35 250 А
3. Гр.3 ЩО-6 ВА 51-35 250 А
4. Гр.4 ЩО-5 ВА 51-35 250 А
5. Гр.5 ЩО-32 ВА 51-35 250 А

**РПО-3**

1. Ввод ВА 57-39 400 А
2. Гр.1 ЩО-82 ВА 51-35 100 А
3. Гр.2 бытовки ВА 51-35 100 А
4. Гр.3 ЩО-44 ВА 51-35 100 А
5. Гр.4 ЩУ ВА 51-35 100 А
6. Гр.5 ВА 51-35 100 А
7. Гр.7 ЩОА-6 ВА 51-35 100 А
8. Гр.8 ЩОА-54 ВА 51-35 160 А
9. Гр.9 ЩОА-2 ВА 51-35 160 А
10. Гр.10 компр. ВА 51-35 100 А

**КТП-526К**

**КЛ 0,4 кВ**

**РП-1**

1. Гр.1 ст. Билайн ВВГ 4\*6
2. Гр.2 ЩОА-3 ВВГ 4\*6
3. Гр.5 ЩО-35 АВВГ 4\*120
4. Гр.6 ЩО-34 АВВГ 4\*120
5. Гр.7 ЩО-8 АВВГ 4\*120
6. Гр.6 ЩО-7 АВВГ 4\*10

**РПО-4**

1. Гр.1 мастерская АВВГ 4\*16
2. Гр.2 ЩОА-1 АВВГ 4\*70
3. Гр.3 ЩО-21 АВВГ 4\*70
4. Гр.4 ЩО-20 АВВГ 4\*70
5. Гр.5 ЩОА-3 АВВГ 4\*70
6. Гр.6 АВВГ 4\*120
7. Гр.7 АВВГ 4\*120
8. Гр.8 ЩО-33 АВВГ 4\*120
9. Гр.9 ЩОА-5 АВВГ 4\*120

**АВ**

**РП-1**

1. Ввод ВА 57-39 630 А
2. Гр.1 станция билайн ВА 04-36 63 А
3. Гр.2 ЩОА-3 ВА 04-36 63 А
4. Гр.5 ЩО-35 ВА 04-36 250 А
5. Гр.6 ЩО-34 ВА 04-36 250 А
6. Гр.7 ЩО-8 ВА 04-36 250 А
7. Гр.8 ЩО-7 ВА 04-36 250 А

**РПО-4**

1. Ввод ВА 57-39 630 А
2. Гр.1 мастерская ВА 51-35 63 А
3. Гр.2 ЩОА-1 ВА 04-36 160 А
4. Гр.3 ЩО-21 ВА 04-36 160 А
5. Гр.4 ЩО-20 ВА 04-36 160 А
6. Гр.5 ЩОА-3 ВА 04-36 160 А
7. Гр.6 ВА 04-36 250 А
8. Гр.7 ВА 04-36 250 А
9. Гр.8 ЩО-33 ВА 04-36 250 А
10. Гр.8 ЩОА-5 ВА 04-36 250 А

**КТП РУ-0,4 кВ**

1. ВА 733 4000 А
2. ВА 731 1250 А
3. ВА 334 250 А
4. ВА 301 40 А
5. ВА731 800 А
6. ВА731 800 А
7. ВА731 1000 А
8. ВА 306 800 А
9. ВА 335 630 А
10. ВА 335 630 А
11. ВА 335 630 А
12. ВА 335 630 А
13. ВА 731 3200 А
14. ВА 306 800 А
15. ВА 334 400 А
16. ВА 334 400 А
17. ВА 334 250 А
18. ВА 335 630 А
19. ВА 335 630 А
20. ВА 335 630 А
21. ВА 335 630 А
22. ВА 335 630 А
23. ВА 301 40 А
24. ВА 301 40 А
25. ВА 301 40 А

**Вакуумные выключатели**

вакуумный выключатель BB/TEL-10-2 шт

**Трансформаторы**

1. ТЛСЗ-2500 10/0.4
2. ТЛСЗ-2500 10/0.4

**КЛ 10 кВ**

1. КЛ-10 кВ от ГПП-16 яч.7 до от КТП №526К ввод №1 ААШВ 3\*150
2. КЛ-10 кВ от ГПП-16 яч.72 до от КТП №526К ввод №2 ААШВ 3\*150

**КТП-527**

**КЛ 0,4 кВ**

**РП-1**

1. Гр.2 ЩО-46 АВВГ 4\*10
2. Гр.3 ЩО-51 АВВГ 4\*10
3. Гр.4 ЩО-52 АВВГ 4\*70
4. Гр.6 ЩО-38 АВВГ 4\*120
5. Гр.7 АВВГ 4\*120

**РПО-5**

1. Гр.1 ЩО-50 АВВГ 4\*10
2. Гр.2 ЩОА-12 АВВГ 4\*4
3. Гр.3 ЩС кирпич. офисы АВВГ 4\*16
4. Гр.4 ЩО-37 АВВГ 4\*120
5. Гр.5 ЩО-9 АВВГ 4\*120
6. Гр.6 ЩО-39 АВВГ 4\*120
7. Гр.7 ЩО-36 АВВГ 4\*120

**АВ**

**РП-1**

1. Ввод ВА 57-39 630 А
2. Гр.2 ЩО-46 ВА 04-36 100 А
3. Гр.3 ЩО-51 ВА 04-36 250 А
4. Гр.4 ЩО-22 ВА 04-36 250 А
5. Гр.6 ЩО-38 ВА 04-36 250 А
6. Гр.7 ВА 04-36 250 А

**РПО-5**

1. Ввод ВА 57-39 630 А
2. Гр.1 ЩО-50 ВА 04-36 100 А
3. Гр.2 ЩОА-12 ВА 04-36 100 А
4. Гр.3 ЩС кирп.офисы ВА 04-36 100 А
5. Гр.4 ЩО-37 ВА 04-36 250 А
6. Гр.5 ЩО-9 ВА 04-36 250 А
7. Гр.6 ЩО-39 ВА 04-36 250 А
8. Гр.7 ЩО-36 ВА 04-36 250 А

**КТП электроны**

1. Э-16в 1600 А
2. Э-16в 1600 А
3. Э-0,6в-1000 А
4. Э-16в 1600 А
5. Э-16в 1600 А

**Трансформаторы**

1. ТНЗ-1600 10/0,4 №5187

**КЛ 10 кВ**

1. КЛ-10 кВ от ГПП-16 яч.37 до от КТП №527 ввод №1 ААШВ 3\*150

**КТП-528**

**КЛ 0,4 кВ**

**РП-1**

1. Гр.1 освещ. АВВГ 4\*10
2. Гр.4 ЩУ-18 АВВГ 4\*70
3. Гр.5 столовая АВВГ 4\*120
4. Гр.6 ЩО-24 АВВГ 4\*120
5. Гр.7 ЩО-10 АВВГ 4\*120
6. Гр.8 АВВГ 4\*120

**РПО-6**

1. Гр.1 ЩУВ-10 АВВГ 4\*4
2. Гр.2 ЩОА-11 АВВГ 4\*6
3. Гр.3 ЩО-47 АВВГ 4\*6
4. Гр.4 ЩУВ-47 ВВГ 4\*6
5. Гр.5 ВВГ 4\*10
6. Гр.5 ЩС ВВГ 4\*10
7. Гр.6 РП-тепл.п. АВВГ 4\*70
8. Гр.7 АВВГ 4\*70

**РП-2**

1. Гр.1 ЩО-11 АВВГ 4\*120
2. Гр.2 ЩО-23 АВВГ 4\*120
3. Гр.3 ЩО-41 АВВГ 4\*120
4. Гр.4 ЩО-40 АВВГ 4\*120

**АВ**

**РП-1**

1. Ввод ВА 57-39 630 А
2. Гр.1 освещ. ВА 04-36 100 А
3. Гр.4 ЩУ-18 ВА 04-36 250 А
4. Гр.5 ЩО-столовая ВА 04-36 250 А
5. Гр.6 ЩО-24 ВА 04-36 250 А
6. Гр.7 ЩО-10 ВА 04-36 250 А
7. Гр.8 ВА 04-36 250 А

**РПО-6**

1. Ввод ВА 57-39 630 А
2. Гр.1 ЩУВ-10 ВА 04-36 100 А
3. Гр.2 ЩОА-11 ВА 04-36 100 А
4. Гр.3 ЩО-47 ВА 04-36 100 А
5. Гр.4 ЩУВ ВА 04-36 160 А
6. Гр.5 ЩС ВА 04-36 160 А
7. Гр.6 РП тепл.пункт ВА 51-35 250 А
8. Гр.7 ВА 51-35 250 А

**РП-2**

1. Ввод ВА 57-39 630 А
2. Гр.1 ЩО-11 ВА-88-35 250 А
3. Гр.2 ЩО-23 ВА-88-35 250 А
4. Гр.3 ЩО-41 ВА-88-35 250 А
5. Гр.4 ЩО-40 ВА-88-35 250 А

**КТП**

1. Э-0,6в 1000 А
2. Э-16в 1600 А
3. Э-0,6в 1000 А
4. Э-16в 1600 А
5. Э-16в 1600 А
6. Э-0,6в 1000 А
7. Э-0,6в 1000 А
8. Э-16в 1600 А
9. Э-0,6в 1000 А
10. Э-16в 1600 А

**Трансформаторы**

1. ТНЗ-1600 10/0.4 №4849
2. ТНЗ-1600 10/0.4 №1923

**КЛ 10 кВ**

1. КЛ-10 кВ от КТП-526 К до от КТП №528 ввод №1 ААШВ 3\*150
2. КЛ-10 кВ от КТП-527 до КТП №528 ввод №2 ААШВ 3\*150
3. **Электрооборудование пл.№6**
4. **СИЛОВОЙ ТРАНСФОРМАТОР**
5. ТСЛЗ 2500/10- 0,4 кВ-8шт.
6. ТСЛЗ 1000/10-0,4 кВ-2шт.
7. **КАБЕЛЬ 10 кВ**
8. ТП-301К ААШВ 3х185-330м.
9. ТП-301К ААШВ 3х185-2630м.
10. ТП-302К ААШВ 3х185-578м.
11. ТП-302К ААШВ 3х185-556м.
12. ТП-303К ААШВ 3х185-760м.
13. ТП-303К ААШВ 3х185-720м.
14. ТП-304К ЦААШВ 3х150-682м.
15. ТП-304К ЦААШВ 3х150-713м.
16. ТП-356К ААШВ 3х150-265м.
17. ТП-356К ААШВ 3х150-240м.
18. **АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ В ТП-301К.**
19. Автоматические выключатели:
20. 4000А-2шт.
21. 2500А-1шт.
22. 1600А-7шт.
23. 800А-2шт.
24. 600А -4шт.
25. 400А -9шт.
26. 250А -7шт.
27. 125А-2шт.
28. 100А-1шт.
29. 80А -6шт.
30. 63А -2шт.
31. 32А-5шт.
32. 25А 1П-2шт.
33. 20А-1шт.
34. 16А 1П-5шт.
35. 8А 1П-1шт.
36. 6А 1П-2шт.
37. 4А 1П-1шт.
38. Кабельные линии в ТП-301К.
39. АВВГнг 5х120 -5шт.
40. ААВГнг-5х95-1шт.
41. АВВГнг5х70-1шт.
42. АВВГнг -5х50-2шт.
43. АВВГнг-5х35-1шт.
44. ВВГнг 5х185-10шт.
45. ВВГнг 5х120-3шт.
46. ВВГнг 5х95-5шт.
47. ВВГнг 5х50-7шт.
48. ВВГнг 5х35-1шт.
49. ВВГнг 5х6-2шт.
50. ВВГнг 3х2,5-1шт.
51. **АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ В ТП-302К.**
52. Автоматические выключатели:
53. 4000А-2шт.
54. 2500А-1шт.
55. 1600А-7шт.
56. 600А -3шт.
57. 400А -6шт.
58. 250А -6шт.
59. 160А-1шт.
60. 100А-3шт.
61. 80А -4шт.
62. 63А -4шт.
63. 40А-1шт.
64. 32А-5шт.
65. 25А 1П-2шт.
66. 20А-1шт.
67. 16А 1П-4шт.
68. 10А 1П-3шт.
69. Кабельные линии в ТП-302К.
70. АВВГнг-5х35-2шт.
71. ВВГнг 5х120-2шт.
72. ВВГнг 5х95-2шт.
73. ВВГнг 5х6-2шт.
74. **АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ В ТП-303К.**
75. Автоматические выключатели:
76. 4000А-2шт.
77. 2500А-1шт.
78. 1600А-6шт.
79. 800А-1шт.
80. 600А -2шт.
81. 400А -4шт.
82. 250А -2шт.
83. 160А-5шт.
84. 125А-1шт.
85. 100А-1шт.
86. 80А -3шт.
87. 63А -4шт.
88. 40А-3шт.
89. 25А 1П-1шт.
90. 16А 1П-3шт.
91. 10А 1П-2шт.
92. Кабельные линии в ТП-303К.
93. ВВГнг 5х185-4шт.
94. ВВГнг 5х35-2шт.
95. **АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ В ТП-304К.**
96. Автоматические выключатели:
97. 4000А-2шт.
98. 2000А-4шт.
99. 1600А-3шт.
100. 1000А-1шт.
101. 600А -6шт.
102. 400А -5шт.
103. 250А -6шт.
104. 40А-1шт.
105. 32А-2шт.
106. 20А 1П-6шт.
107. **АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ В ТП-356К.**
108. Автоматические выключатели:
109. 4000А-2шт.
110. 2000А-2шт.
111. 1600А-1шт.
112. 630А-3шт.
113. 600А -1шт.
114. 400А -2шт
115. 315А-1шт.
116. 250А -1шт.
117. 200А-6шт.
118. 160А-2шт.
119. 125А-1шт.
120. 100А-1шт.
121. 40А-2шт.
122. 32А-2шт.
123. 16А 1П-4шт.
124. 10А 1П-3шт.
125. Кабельные линии в ТП-356К.
126. ВВГнг 5х185-10шт.
127. ВВГнг 5х120-3шт.
128. ВВГнг 5х95-5шт.
129. ВВГнг 5х50-7шт.
130. ВВГнг 5х35-1шт.
131. ВВГнг 5х6-2шт.
132. ВВГнг 5х2,5-1шт.
134. **АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ В РПВ В ВЕНТ. КАМЕРАХ (корпус 1004).**
135. Автоматические выключатели:
136. 500А-1шт.
137. 400А -8шт.
138. 320А-8шт.
139. 250А -1шт.
140. 125А-1шт.
141. 100А-96шт.  
     63А-96шт.
142. 8А-48шт.
143. 8А 1П-48шт.
144. КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ В ВЕНТ. КАМЕРАХ (корпус 1004).
145. ВВГнг5х95-8шт.
146. ВВГнг -5х70-12шт.
147. АВВГнг-5х25-35шт.
148. ВВГнг-5х10-192шт.
149. ВВГнг-5х6-18шт.
150. ВВГнг-5х4-4шт.
151. ПВС 2х0,75-288шт.
152. **МШП Корпус 1004.**
153. МШП-1.1- 336м.
154. МШП-1.2-264м.
155. МШП-1.3-264м.
156. МШП-1.4-216м.
157. МШП-1.5-286м.
158. МШП-1.6-276м.
159. МШП-2.0-240м.
160. МШП-2.1-372м.
161. МШП-2.2-336м.
162. МШП-2.5-264м.
163. МШП-3.3-288м.
164. МШП-3.4-240м.
165. Автоматические выключатели (КОМ) на МШП.
166. 1600А-2шт.
167. 800А-1шт.
168. 630А-4шт.
169. 400А-28шт.
170. 250А-27шт.
171. 100А-1шт.
172. **АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ В НАСОСНОЙ И ППА (корпус 1004).**
173. **Насосная:**
174. **НАСОСНАЯ:**
175. Автоматические выключатели:
176. 500А -2шт.
177. 400А-2шт.
178. 315А-2шт.
179. 40А-2шт.
180. 32А-2шт.
181. 25А-2шт.
182. 16А -4шт.
183. 10А 1П-2шт.
184. Кабельные линии в насосной и ППА.
185. ВВГнг 5х95-4шт.
186. ВВГнг-5х70-4шт.
187. ВВГнг 5х50-1шт.
188. **ППА:**
189. Автоматические выключатели:
190. 25А-5шт.
191. 25А 1П-1шт.
192. 16А 1П-10шт.
193. 10А 1П-10шт.
194. Кабельные линии:
195. ВВГнг-3х4-5шт.
196. ВВГнг-3х2,5-3шт.
197. ВВГнг-3х1,5-8шт.
198. **АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ В ЩО, ЩОН, ЩО(АВР),РПО, РПВД (корпус 1004).**
199. ЩО:
200. Автоматические выключатели:
201. 40А-11шт.
202. 32А-32шт.
203. 20А 1П-163шт.
204. 16А 1П-735шт.
205. 10А 1П-10шт.
206. Кабельные линии:
207. ВВГнг-5х16-27шт.
208. ВВГнг-5х10-5шт.
209. ВВГнг-5х4-49шт.
210. РПВД:
211. Автоматические выключатели:
212. 40А-7шт.
213. 10А 1П-480шт.
214. Кабельные линии:
215. ВВГнг4х1,5-61шт.
216. РПО:
217. Автоматические выключатели:
218. 125А-16шт.
219. 63А-14шт.
220. 50А-17шт.
221. Кабельные линии:
222. ВВГнг-5х120-9шт.
223. ВВГнг-5х70-1шт.
224. ВВГнг-5х50-4шт.
225. ЩОН:
226. Автоматические выключатели:
227. 400А-1шт.
228. 250А-1шт.
229. 63А-1шт.
230. 32А-1шт.
231. 25А-5шт.
232. 25А 1П-1шт.
233. 10А-1шт.
234. Кабельные линии:
235. ВВГнг-5х120шт.
236. ВВГнг-5х50-1шт.
237. ВВГнг-5х16-2шт.
238. ВВГнг-5х6-2шт.
239. ВВГнг-5х2,5-2шт.
240. ВВГнг-3х2,5-2шт.
241. **АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ В АБК-308.**
242. Автоматические выключатели:
243. 630А-1шт.
244. 400А-1шт.
245. 250А-2шт.  
     200А-1шт.
246. 160А-1шт.
247. 100А-1шт.
248. 80А-6шт.
249. 63А-8шт.
250. 50А-9шт.
251. 40А-18шт.
252. 40А 1П-1шт.
253. 32А-28шт.
254. 25А-236шт.
255. 25А 1П-3шт.
256. 20А-2шт.
257. 16А-40шт.
258. 10А-86шт.
259. Кабельные линии в АБК-308:
260. ВВГнг-5х240-2шт.
261. ВВГнг-5х70-6шт.
262. ВВГнг-5х25-4шт.
263. ВВГнг-5х16-10шт.
264. ВВГнг-5х10-5шт.
265. ВВГнг-5х6-42шт.
266. ВВГнг-5х4-5шт.
267. ВВГнг-5х2,5-8шт.
268. ВВГнг-3х2,5-410шт.
269. ВВГнг-2х2,5-1шт.
270. **АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ В АБК-307/1 (пристрой).**
271. Автоматические выключатели:
272. 125А-2шт.
273. 80А-1шт.
274. 63А-3шт.
275. 50А-4шт.
276. 40А-4шт.
277. 32А-7шт.
278. 25А 1П-50шт.
279. 20А 1П-4шт.
280. 16А 1П-11шт.
281. 10А 1П-31шт.
282. Кабельные линии в АБК-307/1 (пристрой):  
     ВВГнг-5х50-4шт.
283. ВВГнг-5х25-2шт.
284. ВВГнг-5х16-2шт.
285. ВВГнг-5х10-2шт.
286. ВВГнг-5х6-10шт.
287. ВВГнг-5х4-3шт.
288. ВВГнг-5х2,5-10шт.
289. ВВГнг-3х2,5-88шт.
290. ВВГнг-2х2,5-1шт.
291. **АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ В АБК-307/1.**
292. Автоматические выключатели:
293. 160А-1шт.
294. 135А-1шт.
295. 125А-3шт.
296. 100А-4шт.
297. 80А-2шт.
298. 63А-10шт.
299. 50А-15шт.
300. 40А-22шт.
301. 32А-24шт.
302. 25А-1шт.
303. 20А-11шт.
304. 25А 1П-110шт.
305. 20А 1П-1шт.
306. 16 1ПА-16шт.
307. 10А 1П-72шт.
308. Кабельные линии в АБК-307/1:
309. ВВГнг-5х35-4шт.
310. ВВГнг-5х25-2шт.
311. ВВГнг-5х16-6шт.
312. ВВГнг-5х6-11шт.
313. ВВГнг-5х4-10шт.
314. ВВГнг-5х2,5-19шт.
315. ВВГнг-5х1,5-4шт.
316. ВВГнг-3х4-22шт.
317. ВВГнг-3х2,5-210шт.
318. ВВГнг-3х1,5-77шт.
319. **АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ В АБК-307/2.**
320. Автоматические выключатели:
321. 400А-4шт.
322. 250А-1шт.
323. 200А-1шт.
324. 160А-3шт.
325. 125А-13шт.
326. 100А-11шт.
327. 80А-12шт.
328. 63А-17шт.
329. 50А-16шт.
330. 40А-9шт.
331. 32А-4шт.
332. 25А 1П-225шт.
333. 20А 1П-1шт.
334. 16А-170шт.
335. 10А 1П-4шт.
336. Кабельные линии в АБК-307/2:
337. ВВГнг-5х150-1шт.
338. ВВГнг-5х95-5шт.
339. ВВГнг-5х50-5шт.
340. ВВГнг-5х35-18шт.
341. ВВГнг-5х25-12шт.
342. ВВГнг-5х10-4шт.
343. ВВГнг-5х6-10шт.
344. ВВГнг-5х4-20шт.
345. ВВГнг-5х2,5-238шт.
346. **АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ В ПРОХОДНОЙ И КПП 6.1.**
347. Автоматические выключатели:
348. 50А-1шт.
349. 32А-1шт.
350. 25А 1П-15шт.
351. Кабельные линии
352. ВВГнг-5х10-1шт.
353. ВВГнг-5х6-1шт.
354. ВВГнг-5х4-1шт.
355. ВВГнг-3х2,5-28шт.
356. **АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ В ПРОХОДНОЙ И КПП 6.2.**
357. Автоматические выключатели:
358. 80А-1шт.
359. 50А-3шт.
360. 25А 1П-13шт.
361. 16А 1П-13шт.
362. Кабельные линии
363. АВВГнг-5х70-1шт.
364. ВВГнг-5х6-2шт.
365. ВВГнг-3х2,5-26шт.
366. **АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ В ПРОХОДНОЙ И КПП 6.3.**
367. Автоматические выключатели:
368. 50А-1шт.
369. 25А 1П-5шт.
370. 16А 1П-5шт.
371. Кабельные линии
372. ВВГнг-3х2,5-11шт.
373. **ТЕПЛОПУНКТ В КОРПУСЕ 1004.**
374. Автоматические выключатели:
375. 250А-2шт.
376. 160А-2шт.
377. 100А-2шт.
378. 50А-1шт.
379. 32А-1шт.
380. 20А 1п-2шт.
381. 16А 1п-1шт.
382. 10А 1п-1шт.
383. Кабельные линии
384. АВВГнг-5х95-1шт.
385. ВВГнг-5х70-2шт.
386. АВВГнг-5х50-1шт.
387. ВВГнг-3х2,5-14шт.
388. ВВГнг-2х2,5-3шт.
389. ВВГнг-3х1,5-1шт.