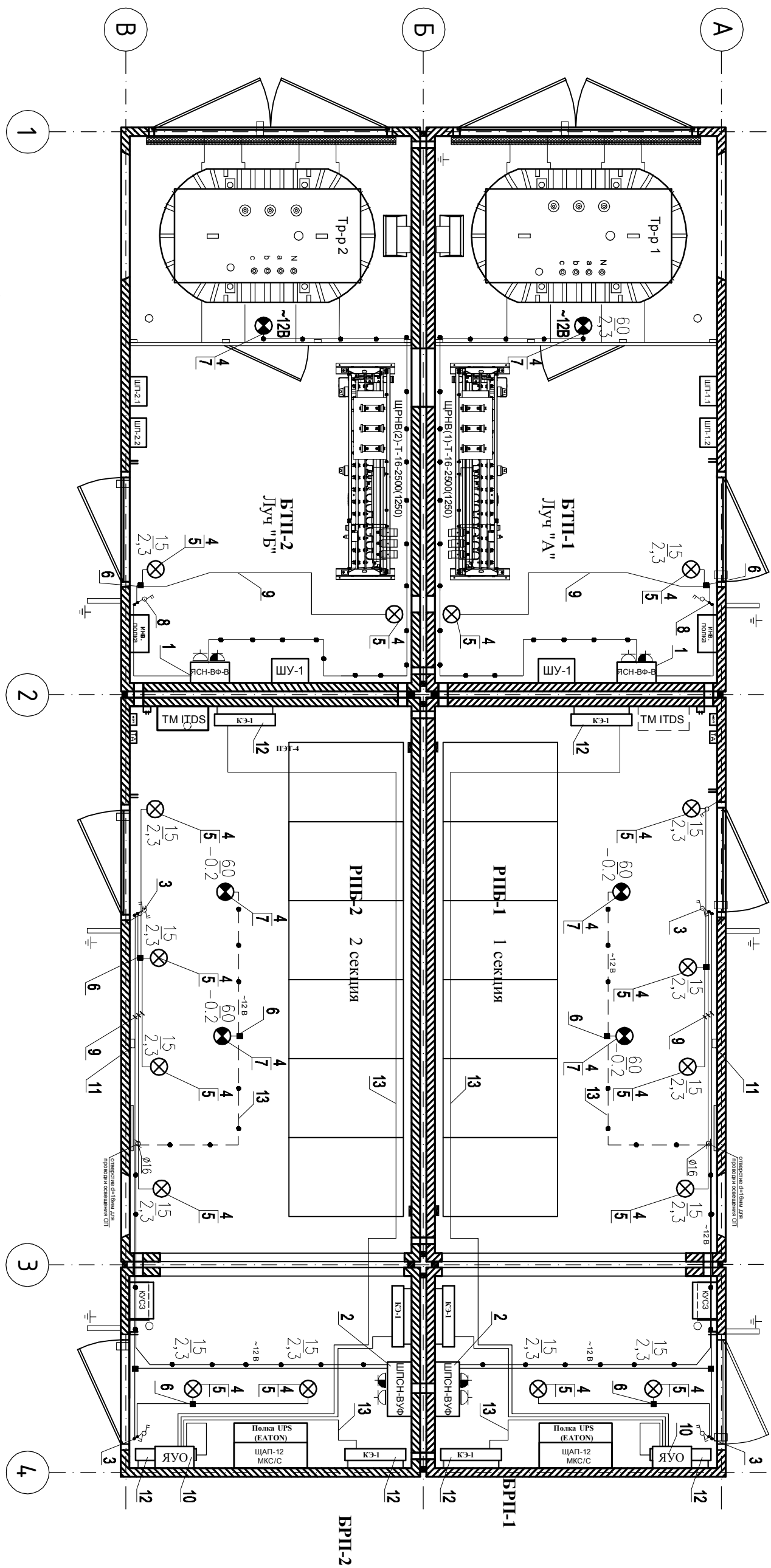


			С о г л а с о в а н о:			
Инв. N подл.	Подпись и дата	Взам.инв.N				

Поз.	Наименование	Обозначение	Кол.
1	Ящик собственных нужд	ЯЩН-ВФ-В	2
2	Щкаф питания собственных нужд	ШПСН-ВУФ	2
3	Выключатель перекидной		4
4	Светильник потолочный	НПБ-02-60-003	22
5	Энергосберегающая лампа, Е-27	Лн15-ЛS(827)	16
6	Коробка ответительная	КОР-73 УЗ	20
7	Лампа накаливания с цоколем Е-27, 12 В, 60 Вт	МО-12-40 ГОСТ 1182-72	6
8	Выключатель двухполюсный, 16 А, 220 В	ПВ-2-16УЗ-30	2
9	Кабель силовой 2х1,5мм2	ВВГнг-LS-0,66; ГОСТ 16442-70	60М
10	Ящик управления отоплением	Я5111-В	2
11	Термостат	ТС-125	2
12	Контактор электрический, 1кВт	КЭ-1	8
13	Кабель силовой 2х2,5мм2	ВВГнг-LS-0,66;	80М



- Примечание:
1. Освещение выполняется в соответствии с ПУЭ раздел 6.
 2. Напряжение сети общего освещения ~220В.
 3. Напряжение сети освещения прямикой ~12В.
 4. Напряжение сети ремонтного и переносного освещения ~12В.
 5. Щитки собственных нужд устанавливаются на высоте 1,3м от пола, выключатели – на высоте 1,7м от пола, осветительные коробки – на высоте 2,4м от пола.
 6. Освещение выполняется забором-изомоляцией БРП.
 7. Расположение осветильников и раскладка кабелей показаны условно.

- Условные обозначения:
- ⊗ - Осветительный прибор с э/сфер. лампой ~220 В,
 - ⊗ - Осветительный прибор с лампой ~12 В;
 - 15 - Мощность ламп, установленных в светильнике (Вт);
 - 2,2 - Высота установки светильника (м);
 - ⏏ - Розетка двухполюсная с заземленным контактом 220В,
 - ⏏ - Розетка двухполюсная, защищенная, 12В.
- — — — — Семь ~220 В.
- ● — ● — ● — ● — Семь ~12 В.
- ● — ● — ● — ● — Семь ~12 В (в прямике).

[illegible]