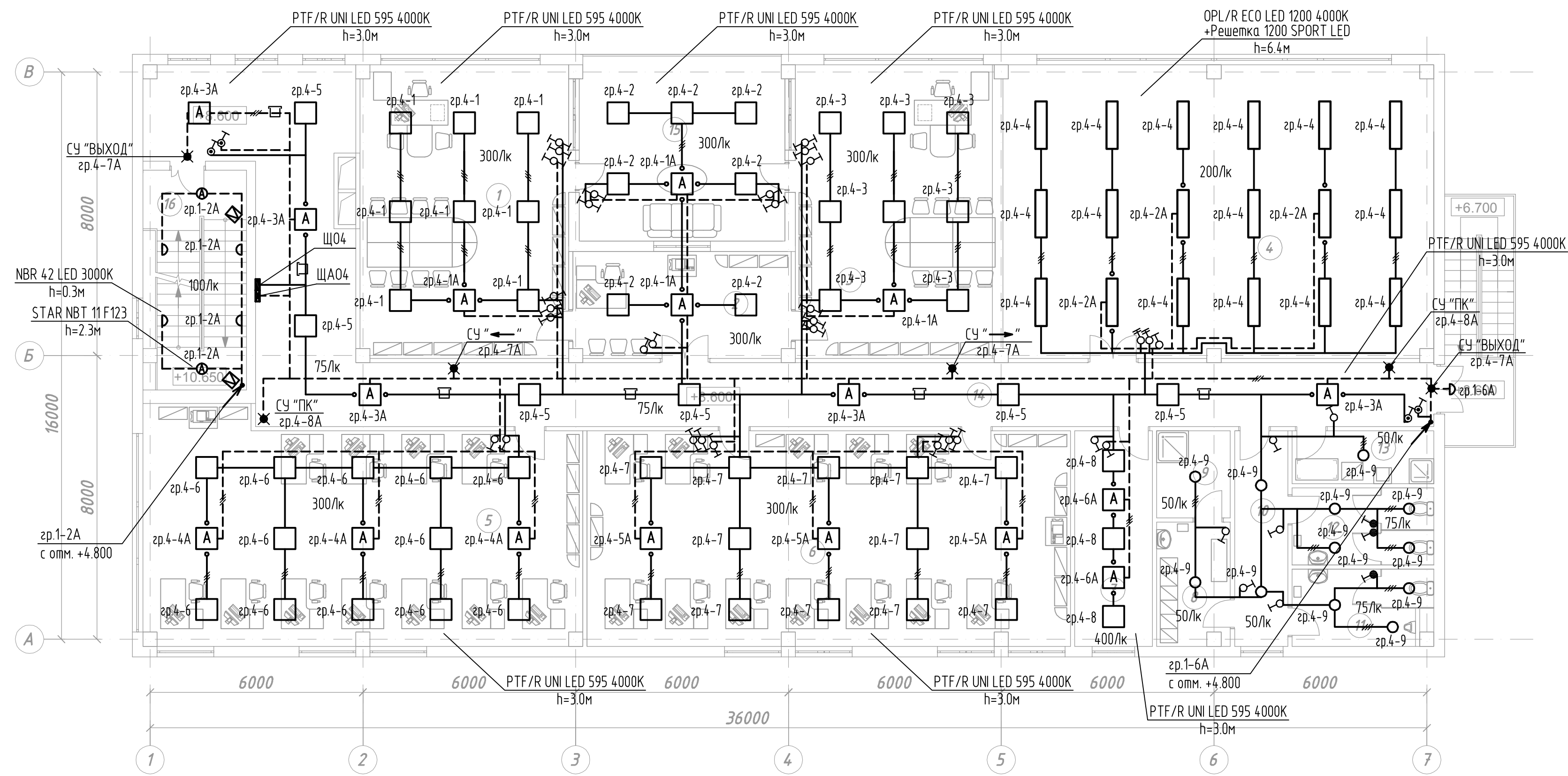


Изм. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- – щит рабочего освещения;
- ⊠ – щит аварийного освещения;
- – светильник потолочный LED;
- ⊙ – светильник потолочный LED с АКБ;
- – растровый светильник LED;
- ⊞ – растровый светильник LED с АКБ;
- ⊛ – световой указатель выхода (пож.крана) с АКБ;
- ⊜ – одноклавишный выключатель скрытого монтажа, IP20;
- ⊝ – двухклавишный выключатель скрытого монтажа, IP20;
- ⊞ – одноклавишный кнопочный выкл. скрытого монтажа, IP20;
- ⊞ – одноклавишный перекидной выкл. скрытого монтажа, IP20;
- ⊞ – одноклавишный выключатель скрытого монтажа, IP44;
- ⊞ – датчик движения;
- — — — — линия рабочего освещения в гофр.трубе;
- - - - - линия аварийного освещения в гофр.трубе;
- — — — — линии освещения в лотке;
- ↗ — — — — — кабель переходит на отметку выше;
- ↘ — — — — — кабель приходит с отметки ниже;

1. Прокладку осветительной сети выполнить скрытым способом за подвесным потолком в лотке и в трубе гофрированной $\phi 25$ мм. Опуски к выключателям выполнить скрыто сменяемо в трубе ϕ гофрированной $\phi 25$ мм. Сети рабочего и аварийного освещения проложить в отдельных трубах, в лотке разделить стальной перегородкой.
2. Проходы через стены выполнить в стальной трубе $\phi 32$ мм. После прокладки кабелей электромонтажная организация заполняет проемы в трубах несгораемым легкопродвигаемым составом.
3. Выключатели установить на высоте 1,0м от уровня чистого пола.
4. Управление освещением общих зон (лестниц, тамбуров) осуществляется датчиками движения.

Экспликация помещений

№ пом.	Наименование помещения	Площадь, м ²	Кат. помещения
1	Кабинет директора	47,93	-
2	Кабинет секретаря	18,05	-
3	Кабинет директора	45,40	-
4	Зал для игры в сквош	99,12	-
5	Кабинет	76,48	-
6	Кабинет	87,73	-
7	Серверная	13,00	В 4
8	Гардероб	6,88	-
9	Душевая	4,93	В 4
10	Коридор	8,82	-
11	Санузел мужской	8,30	-
12	Санузел женский	8,46	-
13	Помещение уборочного инвентаря	5,74	-
14	Коридор	88,83	-
15	Терраса	30,00	-
16	Лестничная клетка	17,56	-

Изм.	Кол.	Лист	№ Док.	Подпись	Дата
Разраб.	ГИП	Агошков	10/14 г.		
<p>Система электроснабжения. Внутренние сети</p> <p>План сетей электроосвещения. Отм. +8.600</p>					
Н. контр.					