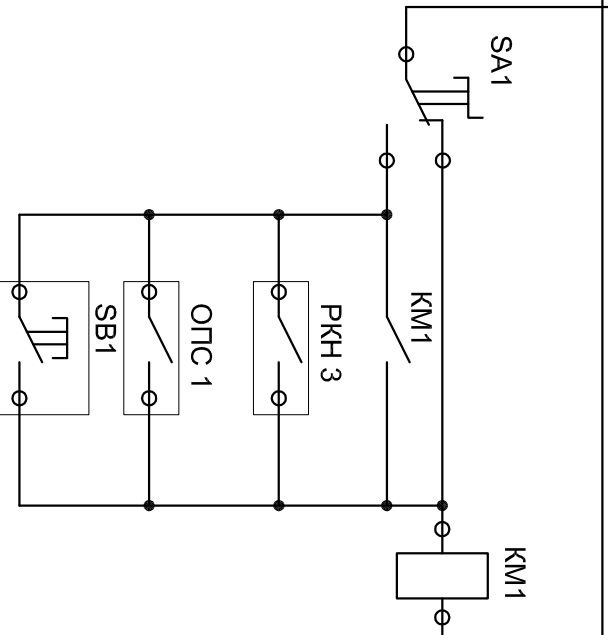


| Наименование | Ввод 220В | Эвакуационное освещение 1этаж | Эвакуационное освещение 2этаж | Эвакуационное освещение 3этаж | Светильники аварийного освещения 1этаж | Светильники аварийного освещения 2этаж | Светильники аварийного освещения 3этаж |
|----------------------|-----------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--|--|--|
| №№ на плане | | | | | | | |
| Р _у , кВт | 1,84 | 0,036 | 0,027 | 0,027 | 0,363 | 0,792 | 0,594 |
| Р _р , кВт | 1,84 | 0,036 | 0,027 | 0,027 | 0,363 | 0,792 | 0,594 |

Вводной выключатель и выключатели на отходящих линиях щитка аварийного освещения ЩАО должны быть замкнуты всегда (в рабочем и нерабочее время объекта)
 В цепи аварийного освещения и световых указателей направления эвакуации не должно быть иных отключающих аппаратов, кроме автоматического выключателя.
 Перед началом эксплуатации данных светильников и указателей произвести три полных цикла заряд-разряд аккумуляторных батарей.

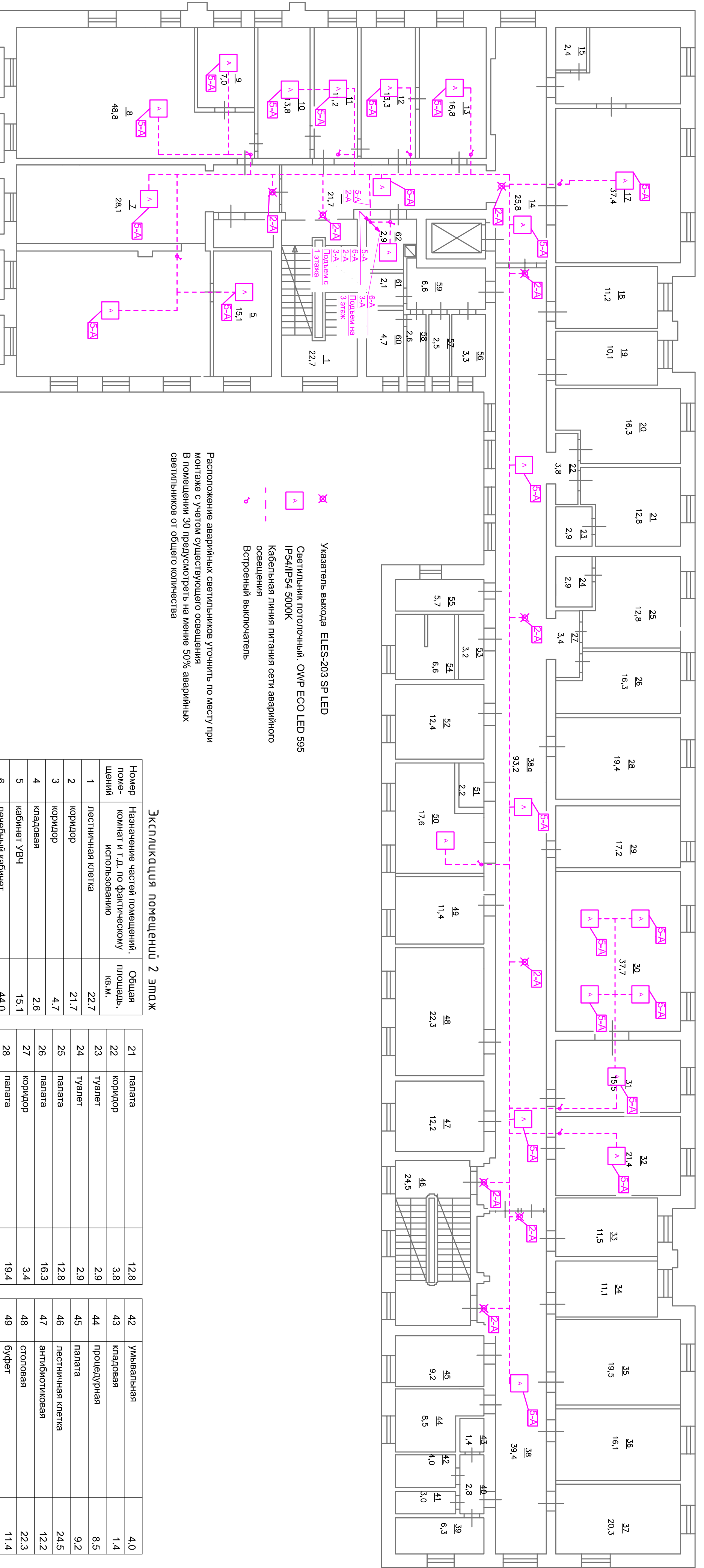


| | | | |
|-----------|-----------------------------------|--------|----------|
| 220В 50Гц | Выбор включения освещения | Ручное | Автомат. |
| | Реле контроля напряжения ГРЩ 1 с. | | |
| | Прибор системы оповещения | | |
| | Кнопка включения на посту охраны | | |

| | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--|--|--|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | | | |
|--------------|--------------|--------------|--|--|--|

| | | | | | |
|-------------|----------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол. уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |
| Выполнил | | | | | |
| Проверил | | | | | |
| Т. контроль | | | | | |
| Н. контроль | | | | | |
| ГИП | | | | | |

| | | |
|--|------|--------|
| Система аварийного освещения в хирургическом корпусе | | |
| Система электроснабжения | | |
| Стадия | Лист | Листов |
| П | 2 | 1 |
| Схема электрическая распределительной сети ЩАО | | |



- ☒ Указатель выхода ELES-203 SP LED
- ☒ Светильник потолочный, ОWR ESO LED S95 IP54/IP54 5000К
- Кабельная линия питания сети аварийного освещения
- ⚡ Встроенный выключатель

Расположение аварийных светильников уточнить по месту при монтаже с учетом существующего освещения
 В помещении 30 предусмотреть на менее 50% аварийных светильников от общего количества

Экспликация помещений 2 этаж

| № п/п | № помещения | Назначение частей помещений, комнат и т.д. по фактическому использованию | Общая площадь, кв.м. |
|-------|-------------------|--|----------------------|
| 1 | лестничная клетка | 22.7 | |
| 2 | коридор | 21.7 | |
| 3 | коридор | 4.7 | |
| 4 | кладовая | 2.6 | |
| 5 | кабинет УВЧ | 15.1 | |
| 6 | лечебный кабинет | 44.0 | |
| 7 | лечебный кабинет | 28.1 | |
| 8 | лечебный кабинет | 48.8 | |
| 9 | лаборатория | 7.0 | |
| 10 | кабинет ФТС | 13.8 | |
| 11 | кабинет | 11.2 | |
| 12 | процедурная | 13.3 | |
| 13 | кабинет ФТС | 16.8 | |
| 14 | коридор | 25.8 | |
| 15 | туалет | 2.4 | |
| 16 | кабинет | 15.9 | |
| 17 | лечебный кабинет | 37.4 | |
| 18 | Бытовое помещение | 11.2 | |
| 19 | палата | 10.1 | |
| 20 | палата | 16.3 | |

| | | |
|-----|------------------|------|
| 21 | палата | 12.8 |
| 22 | коридор | 3.8 |
| 23 | туалет | 2.9 |
| 24 | туалет | 2.9 |
| 25 | палата | 12.8 |
| 26 | палата | 16.3 |
| 27 | коридор | 3.4 |
| 28 | палата | 19.4 |
| 29 | палата | 17.2 |
| 30 | операционная | 37.7 |
| 31 | предоперационная | 15.5 |
| 32 | перевозочная | 21.4 |
| 33 | палата | 11.5 |
| 34 | палата | 11.1 |
| 35 | палата | 19.5 |
| 36 | палата | 16.1 |
| 37 | палата | 20.3 |
| 38 | коридор | 39.4 |
| 38a | коридор | 93.2 |
| 39 | туалет | 6.3 |
| 40 | коридор | 2.8 |
| 41 | туалет | 3.0 |

| | | |
|-------------------------------|-------------------|-------|
| 42 | Умывальная | 4.0 |
| 43 | кладовая | 1.4 |
| 44 | процедурная | 8.5 |
| 45 | палата | 9.2 |
| 46 | лестничная клетка | 24.5 |
| 47 | антибиотиковая | 12.2 |
| 48 | столовая | 22.3 |
| 49 | буфет | 11.4 |
| 50 | ординаторская | 17.6 |
| 51 | туалет | 2.2 |
| 52 | палата | 12.4 |
| 53 | Умывальная | 3.2 |
| 54 | Душевая | 6.6 |
| 55 | туалет | 5.7 |
| 56 | Умывальная | 3.3 |
| 57 | туалет | 2.5 |
| 58 | туалет | 2.6 |
| 59 | коридор | 6.6 |
| 60 | ванная | 4.7 |
| 61 | туалет | 2.1 |
| 62 | щитовая | 2.9 |
| Итого по этажу "2" литеры "В" | | 924.1 |

XXX-15-ИОС1

| Система аварийного освещения в хирургическом корпусе № 2 | | | |
|--|------------|-------|--------|
| Изм. | Кол. уч. | Лист | № док. |
| Выполнил | Хабиров | Подп. | Дата |
| Проверил | Кагарманов | | |
| Т. контроль | | | |
| Н. контроль | | | |
| ГИП | | | |

| Система электрооснащения | | | |
|--------------------------|------------|-------|--------|
| Изм. | Кол. уч. | Лист | № док. |
| Выполнил | Хабиров | Подп. | Дата |
| Проверил | Кагарманов | | |
| Т. контроль | | | |
| Н. контроль | | | |
| ГИП | | | |

| План сети аварийного электроосвещения. 2 этаж. | | | |
|--|------|--------|--|
| Стадия | Лист | Листов | |
| П | 5 | 1 | |

ЗАО "ЭЛЕКТРОНЕФТЕГАЗСТРОЙ"

| Согласовано | | | |
|--------------|--------------|--------------|--|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |