



|                 |                                     |                               |           |                    |         |         |
|-----------------|-------------------------------------|-------------------------------|-----------|--------------------|---------|---------|
| Электроприемник | Номер группы по плану               | гр. 0.1                       | гр. 0.2   | гр. 0.3            | гр. 0.4 | гр. 0.5 |
|                 | Номинальная мощность $P_n$ , кВт    | 0,472                         | 1,026     | 0,612              |         |         |
|                 | Коэффициент мощности $\cos \varphi$ | 0,96                          | 0,96      | 0,96               |         |         |
|                 | Расчетный ток $I_{расч.}$           | 2,23                          | 4,86      | 2,9                |         |         |
|                 | Наименование механизма              | освещение                     | освещение | освещение          | резерв  | резерв  |
|                 | Место размещения механизма          | пом. 003,004, 006,007,010,011 | пом. 001  | пом. 002, 005, 008 |         |         |

Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.

|              |         |            |        |                   |       |
|--------------|---------|------------|--------|-------------------|-------|
| Изм.         | Кол.уч. | Лист       | N док. | Подпись           | Дата  |
| ГИП          |         | Коробченко |        | <i>Коробченко</i> | 11.12 |
| Исполнил     |         | Агеева     |        | <i>Агеева</i>     | 11.12 |
| Проверил     |         | Коробченко |        | <i>Коробченко</i> | 11.12 |
| Норм. контр. |         | Куделка    |        |                   | 11.12 |

|   |                       |      |
|---|-----------------------|------|
| ПНСА.158-ИОС1   |                       |      |
| ОАО «НИИТФА», г. Москва, Варшавское шоссе, дом 46<br>Техническое перевооружение лабораторного корпуса                                 |                       |      |
| Создание центра по разработке, производству и инженеринговому сопровождению оборудования для синтеза циклотронных радиофармпрепаратов | Стадия                | Лист |
|   | П                     | 22   |
| Принципиальная однолинейная электрическая схема ЩО-0  | ЗАО "НПО "Спецпроект" |      |