**Техническое задание**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Характеристики товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
|  | Логотип над регистратурой | Логотип плоский из ПВХ толщиной не менее 5мм, с фотопечатью на мат.пленке 1440dpi, с контражурной подсветкой. Контражурная подсветка выполняется с помощью светодиодных модулей.  Диаметр логотипа — 800 мм  Монтаж внутри помещения, подключение к выведенной точке. Свечение белое. Блок питания 60 Вт. | шт. | 1 |
|  | Световой короб  «Поликлиника» | Световой короб «Поликлиника»  размеры короба — 5450х600мм.  Торцы короба выполнены из аллюминиевого композита с оформлением пленкой оракал 641 серии.  Задник короба выполнен из баннерного материала фронтлит ламинированного.  Металлическая рама.  Лицо короба выполнено из баннера транслюсцентного плотностью 440 г/м с фотопечатью разрешением 720dpi  Светодиоды для торцевой подсветки. Свечение белое. Блок питания 60 Вт. Наличие фотореле. | шт. | 1 |
|  | Световой короб  «Логотип» на главный корпус | Задняя стенка короба выполнена из оцинковки.  Торцы короба выполнены из оцинковки, с оклейкой пленкой оракал 641 серии  Металлорама из профильной трубы.  Лицо короба выполнено из баннера транслюсцентного плотностью 440 г/м с фотопечатью разрешением 720dpi  Светодиоды для торцевой подсветки. Свечение белое. Блок питания 60 Вт. Наличие фотореле. Подключение к выведенной точке. | шт. | 1 |
|  | Световой короб  «Дневной стационар» | Размеры короба — 1800 мм х500 мм.  Торцы короба выполнены из алюминиевого композита с оформлением пленкой оракал 641 серии.  Задник короба выполнен из алюминиевого композита  Металлическая рама.  Лицо короба выполнено из акрила молочного фотопечатью на пленке матовой транслюсцентной разрешением 720dpi  Свечение белое. Блок питания 60 Вт. Наличие фотореле. Подключение к выведенной | шт. | 1 |
|  | Световой короб  «Стационар» | Размеры короба — 9300 мм х 900 мм.  Торцы короба выполнены из алюминиевого композита с оформлением пленкой оракал 641 серии.  Задник короба выполнен из баннерного материала фронтлит ламинированного.  Металлическая рама.  Лицо короба выполнено из баннера транслюсцентного плотностью 440 г/м с фотопечатью разрешением 720dpi  Свечение белое. Блок питания 60 Вт. Наличие фотореле. Подключение к выведенной точке. | шт. | 1 |