

## 7. СВЕДЕНИЯ О ДВИЖЕНИИ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

[illegible]

## 8. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

8.1. Периодические осмотры двигателя производить только после отключения его от сети.

8.2. Требования, предъявляемые к двигателю, при эксплуатации должны соответствовать «Правилам техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителем».

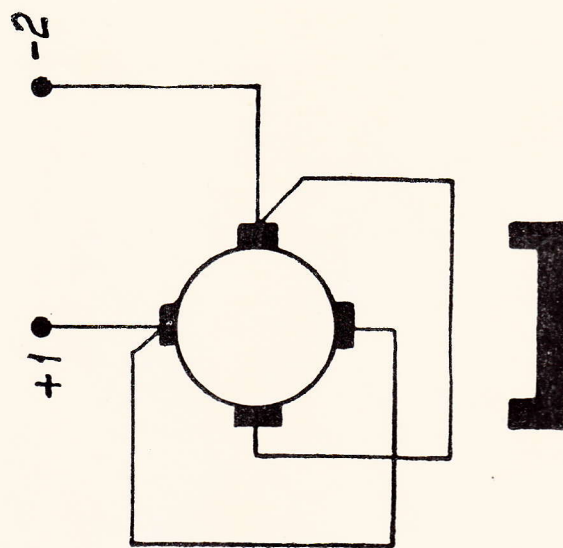
### 8.3. Конструктивное исполнение и способ монтажа двигателя М3081 по ГОСТ 2479—79.

8.4. Через каждые 100 ч работы двигателя производить продувку щеточной пыли сжатым воздухом.

8.5. Через каждые 200 ч работы двигателя производить измерение износа электродов и их замену, зачистку коллектора двигателя шлифовальной бумажной шкуркой с абразивным слоем из стекла зернистостью 8...10 ГОСТ 6456-75 и продувку сжатым воздухом.

8.6. Минимально-допустимая высота электрощетки двигателя должна быть 11 мм, а для тахогенератора — 7 мм.

### 8.7. Схема электрическая подключения.



При подключении «+» к клемме I вращение выходного вала по часовой стрелке, если смотреть со стороны выходного вала.