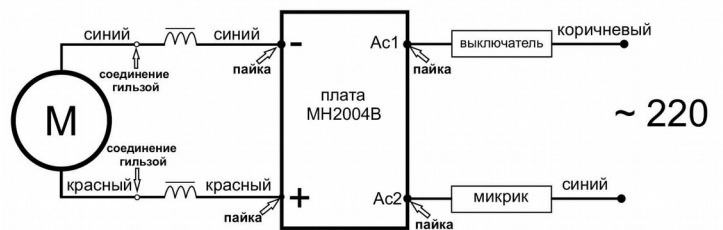


Утверждаю
Начальник ОТО
Козлов П.А.
«__» _____ 20__ г.

Согласовано
Инженер _____ Петров В.Г.
Исполнитель:
Инженер _____ Яковенков И.К.

Электрическая блок-схема
МЗС-03 М



| Поз. | Наименование | Кол. |
|------|---|------|
| 1 | Корпус электродвигателя | 1 |
| 2 | Переходник для подключения гибкого вала | 1 |
| 3 | Винт-саморез 4x12 | 4 |
| 4 | Гайка специальная (пластик) М10х1,5 | 1 |
| 5 | Заточной круг (49,5х10х8) | 1 |
| 6 | Винт специальный (пластик) М10х1,5 | 1 |
| 7 | Передний подшипниковый щит | 1 |
| 8 | Статор (постоянный магнит) | 1 |
| 9 | Винт М3х10 | 8 |
| 10 | Гайка М3 | 8 |
| 11 | Подшипник 626 Z | 2 |
| 12 | Якорь (36х26) | 1 |
| 13 | Шайба стопорная 5 | 2 |
| 14 | Компенсатор | 1 |
| 15 | Задний подшипниковый щит | 1 |
| 16 | Щетка (3,75х5,75х11,3) | 2 |

| Поз. | Наименование | Кол. |
|------|--|------|
| 17 | Конденсатор ТУ628М | 2 |
| 18 | Втулка специальная (пластик) | 1 |
| 19 | Дроссель | 1 |
| 20 | Винт-саморез (3х10) | 2 |
| 21 | Плата МН2004В | 1 |
| 22 | Винт-саморез 4х14 | 1 |
| 23 | Пластина | 1 |
| 24 | Рычаг | 1 |
| 25 | Пластина прижимная | 2 |
| 26 | Винт-саморез 3х10 | 4 |
| 27 | Микровыключатель 6А (JD02) | 1 |
| 28 | Выключатель 6А (JD02-А) | 1 |
| 29 | Опора электродвигателя | 1 |
| 30 | Винт-саморез 4х14 | 4 |
| 31 | Пластина прижимная | 1 |
| 32 | Винт-саморез 4х14 | 2 |
| 33 | Шнур сетевой 2х0,75 мм ² , L-2 м с вилкой | 1 |