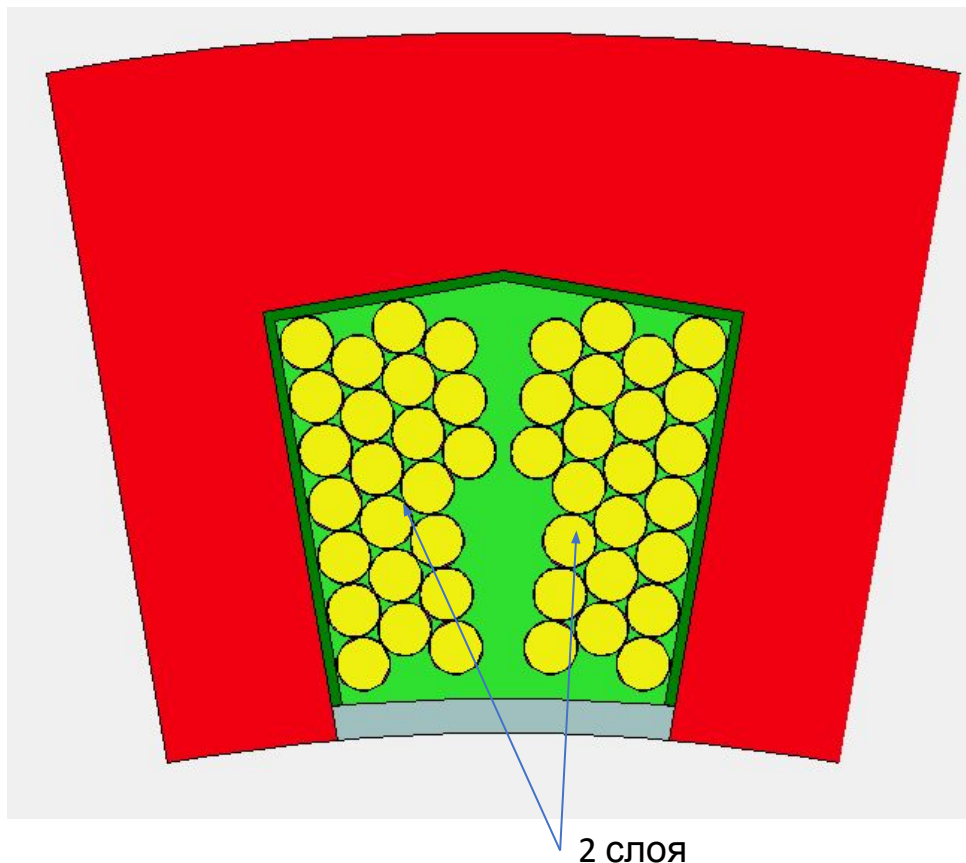


Обмотка статора



3 фазы, обмотка двуслойная концентрическая (слои располагаются вертикально, шаг обмотки 1, параллельных ветвей 1, витков в катушке 23, элементарных проводников в одном эффективном витке 1. Всего в пазу 46 проводников. Диаметр по изоляции 2,5мм

Провод класс изоляции 200 градусов
Обмотку пропитать в компаунде КП 303Н-В ТУ 2257-019-31885305-2003
или
Низко-вискозной пропиточной эпоксидной смолой VOTASTAT 4802

Обмотка плотно запечатывается пазовым клином

Если в пазу останется место, слои разделить перегородкой из диэлектрика таким образом, чтобы в центре пазы не было провода, а он был максимально плотно прижат к зубу для улучшения теплоотвода

Схема обмотки.

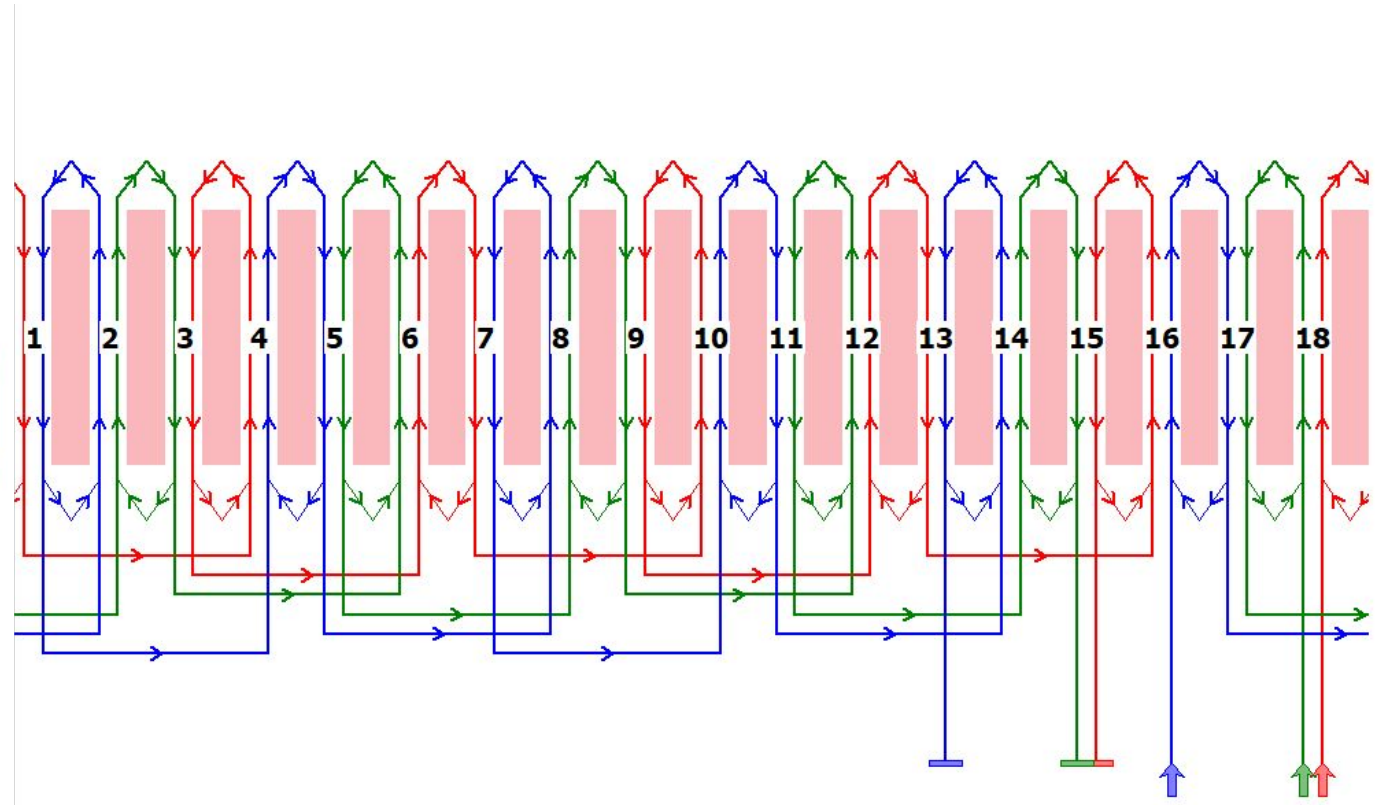
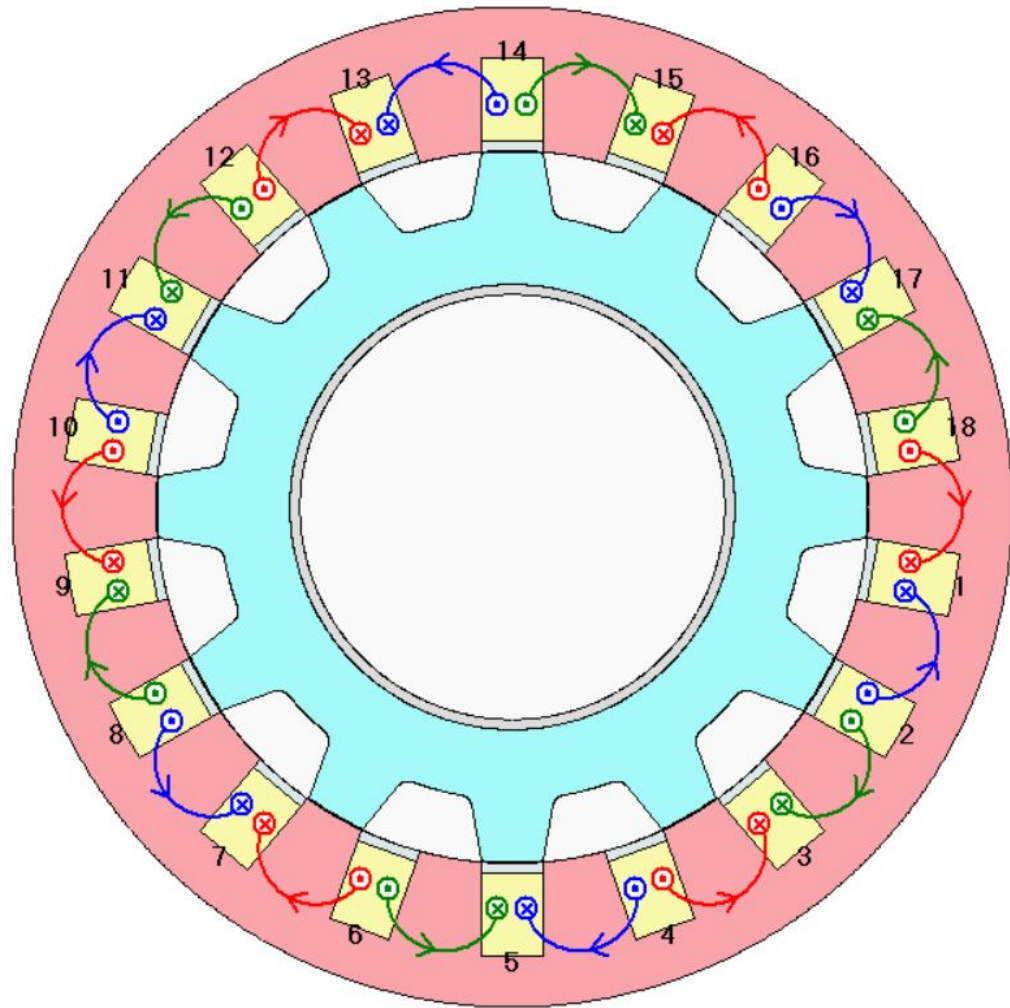


Схема обмотки. Фаза А.

