

Внимание!

Срок безотказной службы нагревателя зависит от условий его эксплуатации.

После установки ТЭНВАК производится специальный обжиг, при котором на поверхности проволоки нагревателя образуется защитный слой, предохраняющий её от разрушения вследствие коррозии.

Разрушение защитного слоя в результате воздействия паров воды, продуктов сгорания органики (например, воск) и газов, выделяемых материалом литейных форм при нагреве, происходит тем быстрее, чем выше их концентрация в атмосфере камеры.

Для продления срока службы нагревателя необходимо минимизировать наличие агрессивных компонентов атмосферы в камере ЭМП.

Внимание!



Соблюдая простые правила, Вы увеличите срок службы нагревателя вашей ЭМП:

- Сушите литейные формы и выплавляйте воск в сушильном шкафу или сушильной печи ЭПС;
- Используйте вытяжку, например, блок вытяжки БВ производства АВЕРОН;
- Периодически проводите обжиг нагревательной камеры согласно разделу 6 «Техническое обслуживание» Руководства по эксплуатации ЭМП или рекомендациям Сервисного центра, сообразуясь с показаниями счётчика наработки ТЭН.

А также исключите «пустые прогоны» ЭМП, особенно при высоких температурах.