История лампы накаливания

Презентацию подготовила ЧухноТамара ученица 7 б класс

Лампа накаливания это...

Лампа накаливания искусственный источник света, котором **CBET** испускает тело накала, нагреваемое электрическим током ВЫСОКОЙ ДО температуры.



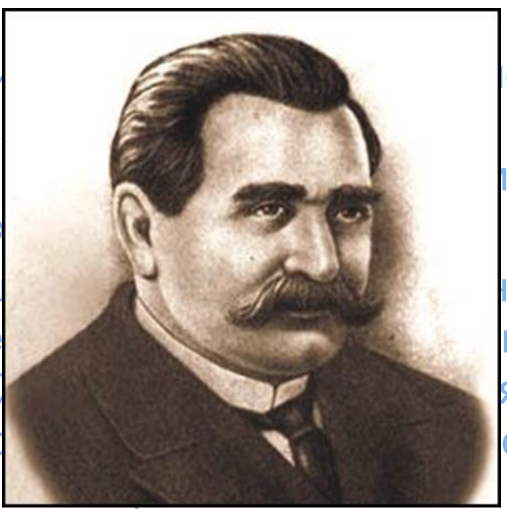
В качестве тела используют?

В качестве тела накала чаще всего используется спираль из тугоплавкого металла (чаще всего — вольфрама), либо угольная нить.

Чтобы исключить окисление тела накала при контакте с воздухом, его помещают в вакуумированную колбу, либо колбу, заполненную инертными газами или парами галогенов.

Кто создал?

- Истори запута предш ученых
- По обы в дале ученый пропустуюльн



ень

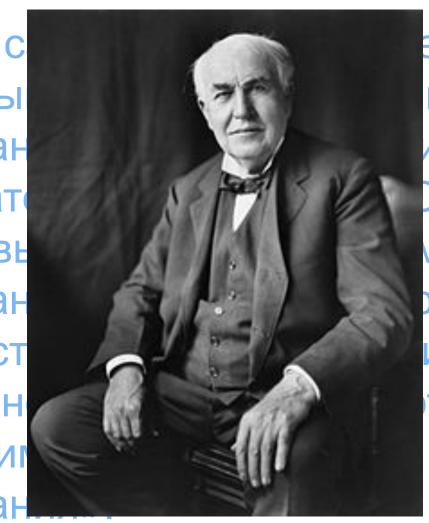
ІНОГИХ

началась кий

Я °

ерез

• В это же с Лодыгины накаливан изобретат году первы накаливан впоследст что именн настоящи накаливан



ельно с иканский Dн в 1879 ИПУ , что ичиной,

Информация взята:

- Википедия
- http://ru-an.info/%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B8/%D1%8D%D0%BB%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%80%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D1%83%D1%8E-%D0%BB%D0%B0%D0%BC%D0%BF%D1%83-%D0%BD%D0%B0%D0%BA%D0%BB%D0%B8%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B8%D0%B8%D0%B8%D0%BE%D0%B1%D1%80%D0%B5%D0%BB%D0%B8%D0%B8-%D0%B2-%D1%80%D0%BE%D1%81%D1%81%D0%B8%D0%B8/

