

Estabilizador de tensin LVT ASN-1000

Estabilizador de alta calidad para equipos de congelacin Comenzaron problemas con la tensin de red en uno de mis enchufes. Dos arcones congeladores con helado pueden contener una gran cantidad de productos que no desea perder, pero ni siquiera quiero pensar en el costo de reparar los refrigeradores. En general, como los electricistas no podan hacer nada, tuve que resolver el problema por mi cuenta. Compr un estabilizador as y ya no me preocupo por este problema.

un buen modelo, me gustNo puedo ni imaginarme cmo tuvimos problemas con la tensin de red en casa. Todo estuvo siempre bien, pero a principios del invierno pasado comenzaron saltos incomprensibles de los 220-230 voltios nominales a 260 e incluso 270 voltios. Adems, dicha tensin se obtiene por las noches, es decir, cuando el mximo de electrodomsticos est funcionando. En teora, en tales condiciones, el voltaje debera caer, pero crece de manera extraa y alcanza valores peligrosos para los electrodomsticos. Lo que ms me preocupaba era la caldera de calefaccin y el frigorifico. En la caldera, sin embargo, haba un dispositivo de corte que funcionaba correctamente. Pero una caldera de calefaccin que no funciona en invierno es un problema y no es pequeo. Entonces, en lugar de cortadores, puse aqu un estabilizador de este tipo. Su potencia sera suficiente para dos calderas, pero sera mejor si hubiera una reserva.