

На Ваш запрос по документам, регламентирующим качество поставляемой электроэнергии, сообщаем следующее.

При общении с энергопоставляющей компанией требуйте выполнения ГОСТ №13109 от 1997г.

Контроль качества поставляемой энергии методом измерения бытовыми мультиметрами не допускается. Основанием для такого утверждения служит документ РД 153-34.0-15.501-00 «МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО КОНТРОЛЮ И АНАЛИЗУ КАЧЕСТВА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ В СИСТЕМАХ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ» 2004 г

Полный текст этого документа в прикрепленном файле к письму, там указаны и в том числе приборы для измерений.

Особое внимание нужно обратить как на повышение, так и на понижение напряжения в сети, из-за которого чаще всего происходит отключение плиты.

Если проблема возникает из-за пониженного напряжения, то его можно загрубить до 160 В. На датчике напряжения СР-730, но в этом случае плита не сможет выдавать заявленную мощность по паспорту.