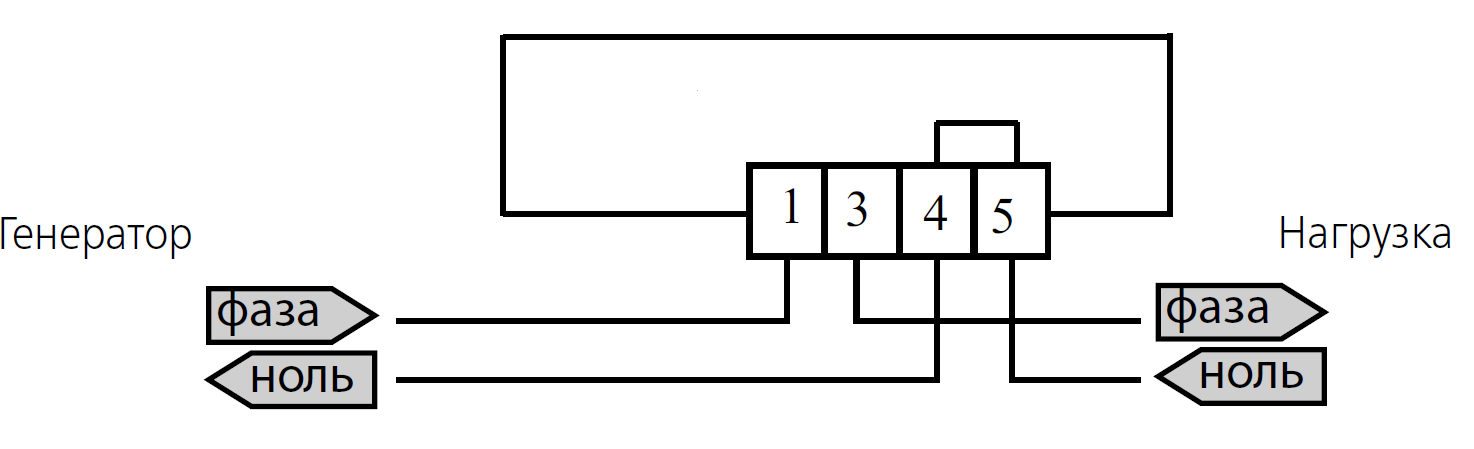
***Схемы включения приборов учета электрической энергии.***

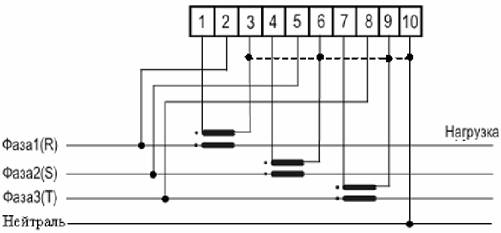
Места установки, схемы подключения и метрологические характеристики приборов учета должны соответствовать требованиям, установленным законодательством Российской Федерации об обеспечении единства измерений и о техническом регулировании.

*Однофазный прибор учета электрической энергии.*

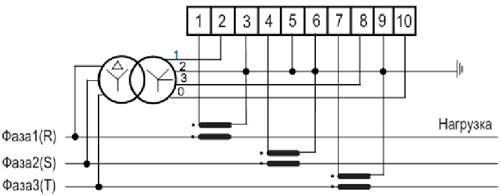


*Трехфазные приборы учета электрической энергии.*

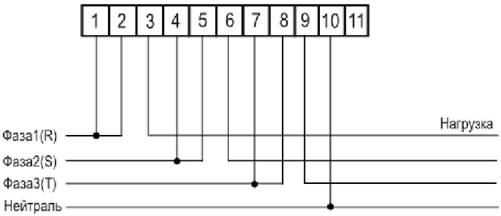
* Подключение через три трансформатора тока (трехфазная четырехпроводная сеть).



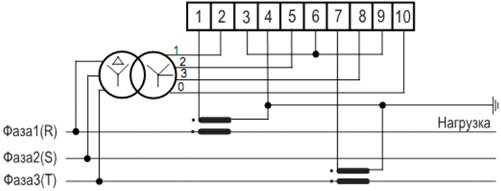
* Подключение через три трансформатора тока и три трансформатора напряжения (трехфазная трехпроводная сеть).



* Непосредственное включение (трехфазная четырехпроводная сеть).



* Подключение через два трансформатора тока и три трансформатора напряжения (трехфазная трехпроводная сеть).



* Подключение через два трансформатора тока и два трансформатора напряжения (трехфазная трехпроводная сеть).

