

1. [Постановление Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 \(ред. от 30.12.2017\) "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и \(или\) частичном ограничении режима потребления электрической энергии"](#) (вместе с "Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии", "Правилами полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии");
2. Федеральный закон "Об обеспечении единства измерений" от 26.06.2008 N 102-ФЗ;
3. Правила устройства электроустановок 7-е издание;
4. ГОСТ 52320-2005 Часть 11 «Счетчики электрической энергии»;
5. ГОСТ Р 52323-2005 Часть 22 «Статические счетчики активной энергии классов точности 0,2S и 0,5S»; ГОСТ Р 52322-2005 Часть 21 «Статические счетчики активной энергии классов точности 1 и 2»;
6. ГОСТ Р 52425–2005 «Статические счетчики реактивной энергии»;
7. ГОСТ 7746-2001 («Трансформаторы тока. Общие технические условия»);
8. ГОСТ 1983-2001 («Трансформаторы напряжения. Общие технические условия»);
9. [Постановление Правительства РФ от 19 июня 2020 г. N 890 "О порядке предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии \(мощности\)"](#).