

ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ (ПКЭ)

ГАРАНТИРУЮЩИЙ ПОСТАВЩИК ОАО «Тулаэнергосбыт»
ЗАКАЗЧИК ГУ ТО «Профилакторий «Буныревский»

1. Договорные нормы показателей качества электроэнергии (ПКЭ)

№ п/п	Показатели качества	Допустимые значения, в % к номиналу, Гц	
		нормальные	Предельные
1	Отклонение напряжения	±5,0	±10,0
2	Отклонение частоты (Гц)	±0,2	±0,4
3	Коэффициент несинусоидальности при напряжении в точке учёта: - до 1 кВ - 6-20 кВ - 35 кВ - 110 кВ и выше	5,0 4,0 3,0 2,0	10,0 8,0 6,0 4,0
4	Коэффициент обратной последователь- ности	2,0	4,0
5	Коэффициент нулевой последовательно- сти	2,0	4,0
6	Коэффициент (доза) колебаний напря- жения	-	1,0

2. Способы и условия контроля ПКЭ.

Контроль ПКЭ осуществляется в точках присоединения электросети Заказчика к электросетям Сетевой организации (границе раздела балансовой принадлежности электросети).

При невозможности осуществления замеров ПКЭ в указанных точках, контроль осуществляется в ближайшей точке сети к границе раздела с соответствующей корректировкой фактических значений расчётным путём (по показателю «отклонение напряжения»).

Применяемые цифровые приборы, сертифицированные к замерам ПКЭ для коммерческих расчётов.

Контроль ПКЭ осуществляется совместно представителями Заказчика и Гарантирующего поставщика.

Периодичность контроля по требованию Заказчика или Гарантирующего поставщика.

Гарантирующий поставщик

Заместитель начальника ТМО
ОАО «Тулаэнергосбыт»

доверенность № 02/д-40 от 23.12.2011г.

М.П.

Заказчик

Директор ГУ ТО «Профилакторий
«Буныревский»

М.П.

С.В.Авдониная

П.В.Лаухин