**Информация об используемом топливе на электрических станциях с указанием поставщиков и характеристик топлива за 2012 год.**

Электростанции, входящие в состав ОАО «Мосэнерго», работают на следующих видах топлива: природный газ, топочный мазут марки М-100, уголь кузнецкий марки Т,   подмосковный уголь марки 2Бр и дизельное топливо.

Основным видом топлива для всех электростанций, за исключением ГТУ ГРЭС-3, является природный газ.

Для ГТУ ГРЭС-3 – основным видом топлива является дизельное топливо.

Топочный мазут является резервным для ТЭЦ-6, ТЭЦ-8, ТЭЦ-9, ТЭЦ-11, ТЭЦ-12, ТЭЦ-17, ТЭЦ-21, ТЭЦ-23, ТЭЦ-25, ТЭЦ-26 и котельного оборудования ГРЭС-3, аварийным для ГЭС-1, ТЭЦ-16, ТЭЦ-17, ТЭЦ-20, растопочным для ТЭЦ-22.

Дизельное топливо - аварийным для ТЭЦ-27.

Уголь фактически является резервным видом топлива: для ТЭЦ-17 - подмосковный бурый марки 2Бр, для ТЭЦ-22 - кузнецкий марки Т.

Поставки топлива в 2012 году осуществлялись следующими поставщиками:

         ООО «Газпром межрегионгаз Москва»

         ООО «Газпромнефть-Центр»

         ОАО «ТНК-ВР Холдинг»

         ООО «Лукойл-Резервнефтепродукт»

         ОАО АНК «Башнефть»

         ОАО «УК «Кузбассразрезуголь»