

Приложение № 4  
к приказу ФАС России  
от 08.10.2014 № 631/14

**Раскрытие информации  
об используемом топливе на электрических станциях  
с указанием поставщиков и характеристик топлива за 2023 год**

Наименование электростанции	Вид используемого топлива	Удельный расход условного топлива	Характеристика топлива	Общий расход топлива электростанции за отчетный период	Информация о поставщике топлива (наименование, место нахождения)
1	2	3	4	5	6
ТЭЦ ООО "НИИАР-ГЕНЕРАЦИЯ" Ульяновская область, г. Димитровград, Речное шоссе, 7	Газ, тыс. куб. м  Мазут (для электрических станций, осуществляющих раздельный учет и хранение мазута), т (резервное топливо), т  Уголь (для электрических станций, осуществляющих раздельный учет и хранение угля)	на отпущенной тепловой энергии - 174,341 кг/Гкал, на отпущенной энергии с шин - 350,725 г/кВтч	Газ природный, удельная теплота сгорания 8297 ккал/куб.м  Мазут топочный М100, удельная теплота сгорания 9618 ккал/кг	90041,012  15	ООО "Газпром межрегионгаз Ульяновск", 432017, г. Ульяновск, ул. Кузнецова, 5А

Исполнительный директор

Главный инженер

С.С. Аблаев

П.О. Дружинин

