

ООО "Биоджоуль"
2024 год

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

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
Мини-ТЭС Курьяново	Газ (Биогаз)	226,92 г/кВтч	58-64%CH ₄ , 32-34%CO, Калорийность 5356,3 ккал/м ³	27878645 м ³ (21315,96 тун)	АО "Мосводоканал" КОС Москва, 1-й Курьяновский проезд 15
	Мазут (для электрических станций, осуществляющих отдельный учет и хранение мазута)	-	-	-	-
	Уголь (для электрических станций, осуществляющих отдельный учет и хранение угля)	-	-	-	-
Мини-ТЭС Люберцы	Газ (Биогаз)	247,15 г/кВтч	58-64%CH ₄ , 32-34%CO, Калорийность 5163,7 ккал/м ³	24809220 м ³ (18318,58 тун)	АО "Мосводоканал" ЛОС Москва, 2-я Вольская 30
	Мазут (для электрических станций, осуществляющих отдельный учет и хранение мазута)	-	-	-	-
	Уголь (для электрических станций, осуществляющих отдельный учет и хранение угля)	-	-	-	-