

Форма 1. Общая информация о регулируемой организации 2017г.

Фирменное наименование юридического лица (согласно уставу регулируемой организации)	Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «ЕФН-Экотехпром МСЗ 3» Сокращенное наименование: ООО «ЕФН-Экотехпром МСЗ 3»
Фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя регулируемой организации	Вальтер Лекс
Основной государственный регистрационный номер, дата его присвоения и наименование органа, принявшего решение о регистрации, в соответствии со свидетельством о государственной регистрации в качестве юридического лица	5077746776047 Дата присвоения 10.05.2007г., Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №46 по г.Москве
Почтовый адрес регулируемой организации	117545, г. Москва, ул. Подольских курсантов, д.22А
Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации	117545, г. Москва, ул. Подольских курсантов, д.22А
Контактные телефоны	+7 (495) 348 17 00
Официальный сайт регулируемой организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (при наличии)	www.evneco.ru.
Адрес электронной почты регулируемой организации (при наличии)	kharabrin@evneco.ru
Режим работы регулируемой организации, в том числе абонентских отделов, сбытовых подразделений и диспетчерских служб	Круглосуточный, сбытовых и абонентских отделов не имеется
Вид регулируемой деятельности	Тепловая энергия, производимая в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии
Протяженность магистральных сетей (в однострубно исчислении) (километров)	Магистральных сетей не имеется
Протяженность разводящих сетей (в однострубно исчислении) (километров)	Разводящих сетей не имеется
Количество теплоэлектростанций с указанием их установленной электрической и тепловой мощности (штук)	Теплоэлектростанций- одна; Установленная: электрическая мощность – 10,9 МВт тепловая мощность- 79,2 Гкал
Количество тепловых станций с указанием их установленной тепловой мощности (штук)	Тепловые станции отсутствуют
Количество котельных с указанием их установленной тепловой мощности	Котельные отсутствуют
Количество центральных тепловых пунктов (штук)	1 шт.