

Форма 1.1. Общая информация о регулируемой организации
(теплоснабжение от собственных источников)

Фирменное наименование юридического лица (согласно уставу регулируемой организации)	Акционерное общество «Дукс»
Фамилия, имя и отчество руководителя регулируемой организации	Уткин Игорь Васильевич
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	1027700010579 от 09.07.2002 г. ИМНС РФ № 14 по САО г. Москвы
Почтовый адрес регулируемой организации	125040, г. Москва, ул. Правды, д.8
Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации	125040, г. Москва, ул. Правды, д.8
Контактные телефоны	(499)257-10-93
Официальный сайт регулируемой организации в сети «Интернет»	www.duks.msk.ru
Адрес электронной почты регулируемой организации	info@duks.su
Режим работы регулируемой организации (абонентских отделов, сбытовых подразделений), в том числе часы работы диспетчерских служб	Пн-пт с 8-00 до 17-00. Дежурные службы - круглосуточно.
Вид регулируемой деятельности	Производство и передача тепловой энергии от котельной
Протяженность разводящих тепловых сетей (в однострубно́м исчислении) (километров)	2,920 км
Количество центральных тепловых пунктов (штук)	1
Количество котельных с указанием их установленной тепловой мощности (штук)	1 котельная с установленной тепловой мощностью 13,44 Гкал/час

Заместитель главного инженера по эксплуатации -
начальник Службы эксплуатации зданий АО «Дукс»

Б.П. Марченко



Форма 1.2. Информация о тарифах на тепловую энергию
(теплоснабжение от собственных источников)

на 2018 г.

Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифа на тепловую энергию (теплоснабжение)	Департамент экономической политики и развития города Москвы
Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифа на тепловую энергию (теплоснабжение)	Приказ №302-ТР от 24 ноября 2017г. Приказ №373-ТР от 8 декабря 2017г.
Величина установленного тарифа на тепловую энергию (теплоснабжение)	с 01.01.2018 г. по 30.06.2018 г. 1651,06 руб./Гкал с 01.07.2018 г. по 31.12.2018г. 1651,27 руб./Гкал
Срок действия установленных тарифов на тепловую энергию (теплоснабжение)	До 31 декабря 2018 года.
Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на тепловую энергию (теплоснабжение)	www.depr.mos.ru


Заместитель главного инженера по эксплуатации
Начальник Службы эксплуатации зданий АО «Дукс»



Б.П. Марченко

Форма 1.6. Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии установленным требованиям

Количество аварий на тепловых сетях (единиц на километр)	0
Количество аварий на источниках тепловой энергии (единиц на источник)	0
Показатели надежности и качества (энергосбережения и энергетической эффективности), установленные в соответствии с действующим законодательством	Не устанавливались
Доля числа исполненных в срок договоров о подключении (технологическом присоединении)	В 2017 году обращений не поступало
Средняя продолжительность рассмотрения заявок о подключении (технологическом присоединении) (дней)	В 2017 г. заявлений не поступало.

Заместитель главного инженера по эксплуатации -
 начальник Службы эксплуатации зданий АО «Дукс»  Б. П. Марченко

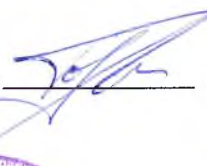


Форма 1.8. Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения к системе теплоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок о подключении к системе теплоснабжения за 2017 год.

Количество поданных заявок о подключении к системе теплоснабжения в течение квартала (года)	0
Количество исполненных заявок о подключении к системе теплоснабжения в течение квартала (года)	0
Количество заявок о подключении к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (с указанием причин) в течение квартала (года)	0
Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала (года)	-

Заместитель главного инженера по эксплуатации -

начальник Службы эксплуатации зданий ОАО «Дукс»



Б.П. Марченко

