



**Акционерное общество**  
**«Мончегорская теплосеть»**  
ИНН 5107909768, КПП 510701001  
ул. Строительная, д. 15, г. Мончегорск,  
Мурманская область, 184511  
Тел.: 7-13-97, факс 7-13-98  
e-mail: teploset@monch.mels.ru



От 09.04.2018 № 976 В Комитет по тарифному регулированию  
Мурманской области  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ пр. Ленина, д.75, г. Мурманск, 183006

В соответствии с п.3 и п. 12 Стандартов раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования (далее-Стандарты), утвержденных Постановлением Правительства РФ от 05.07.2013 №570 (в редакции Постановления Правительства РФ от 31.08.2016 №867, от 31.08.2017 №1053), прошу Вас на официальном сайте в информационном сайте информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) опубликовать информацию, предусмотренную п. 18, указанных Стандартов, согласно приложению к настоящему письму.

Настоящим уведомляем, что информация, предусмотренная пунктом 18 Стандартов, была размещена в следующих источниках:

1. <http://mtseti.ru> 09 апреля 2018года  
(адрес сайта в сети Интернет и дата размещения соответствующей информации).

Приложение: по тексту на двух листах.

Генеральный директор

В.В.Пасько

Исп. Седых Г.П.  
8(81536)74122

**Общая информация об АО «Мончегорская теплосеть»**

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	Наименование юридического лица, фамилия, имя и отчество руководителя регулируемой организации	Акционерное общество "Мончегорская теплосеть" (сокращенно АО "Мончегорская теплосеть") Генеральный директор - Пасько Владимир Васильевич
2	Основной государственный регистрационный номер, дата его присвоения и наименование органа, принявшего решение о регистрации в качестве юридического лица	ОГРН 1055100082025 дата присвоения - 28.07.2005 г., Инспекция ФНС России по г. Мончегорску
3	Почтовый адрес, адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации, контактные телефоны, а также (при наличии) официальный сайт в сети "Интернет" и адрес электронной почты	почтовый адрес: 184511, Россия, Мурманская обл., г. Мончегорск, ул. Строительная, д. 15  адрес фактического местонахождения: 184511, Россия, Мурманская обл., г. Мончегорск, ул. Строительная, д. 15 официальный сайт в сети "Интернет": <a href="http://mtseti.ru">http://mtseti.ru</a> адрес электронной почты E-mail: <a href="mailto:teploset@monch.mels.ru">teploset@monch.mels.ru</a>
4	Режим работы регулируемой организации, в том числе абонентских отделов, сбытовых подразделений и диспетчерских служб	режим работы АО "Мончегорская теплосеть": с 8-00 час до 17-00 час, перерыв на обед с 12-00 час - до 13-00 час диспетчерская служба - круглосуточный режим работы
5	Регулируемый вид деятельности;	передача пара и горячей воды (тепловой энергии) ОКВЭД 35.30.2. распределение пара и горячей воды (тепловой энергии) ОКВЭД 35.30.3 производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными ОКВЭД 35.30.14
6	Протяженность магистральных сетей (в однострубно́м исчислении) (километров); г. Мончегорск	Собственность АО "Мончегорская теплосеть": диаметры труб: Дн 325мм- Дн 820мм: - 33,0 км  Аренда АО "Мончегорская теплосеть": диаметры труб: Дн 530мм- Дн 820мм: - 3,2 км

	Протяженность магистральных сетей (в однострубнои исчислении) (километров); н.п. 25 км железной дороги Мончегорск-Оленья	Собственность АО "Мончегорская теплосеть": диаметры труб: Дн 108мм: - 1,2 км
7	Протяженность разводящих сетей (в однострубнои исчислении) (километров) г. Мончегорск	Собственность АО "Мончегорская теплосеть": диаметры труб: Дн 108мм- Дн 273мм: - 64,7км
8	Количество теплоэлектростанций с указанием их установленной электрической и тепловой мощности (штук);	нет
9	Количество тепловых станций с указанием их установленной тепловой мощности (штук);	нет
10	Количество котельных с указанием их установленной тепловой мощности (штук); н.п. 25 км железной дороги Мончегорск-Оленья	1 ( 2 Гкал/ч)
11	Количество центральных тепловых пунктов (штук).	нет

Ведущий инженер ПТО АО «Мончегорская теплосеть»



Г.П.Седых