

Информация об услугах теплоснабжения ОАО "Кольская ГМК" в г. Мончегорск

в соответствии со стандартами раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 5 июля 2013 г. N 570

не позднее 30 календарных дней со дня принятия решения об установлении тарифа

Информация о тарифах на услуги теплоснабжения для потребителей ОАО "Кольская ГМК" г. Мончегорск на 2014 год

Наименование услуги	ед.изм.	Сроки действия тарифов		Реквизиты документа	Источник официального опубликования
		с 01.01.2013 по 30.06.2013	с 01.07.2013 по 31.12.2013		
Поставка тепловой энергии в горячей воде	руб./Гкал	1 666,91	1 736,92	Постановление Управления по тарифному регулированию Мурманской области от 03.12.2013 № 48/2	сайты nra.gov-murman.ru, tarif.gov-murman.ru, kolagmk.ru; газета "Мончегорский рабочий"
Поставка тепловой энергии в паре давлением от 7,0 до 13,0 кг/см ²	руб./Гкал	2 211,65	2 304,54		
Теплоноситель (вода)	руб./м ³	7,60	7,60	Постановление Управления по тарифному регулированию Мурманской области от 19.12.2013 № 58/7	сайты nra.gov-murman.ru, tarif.gov-murman.ru, kolagmk.ru; газета "Мончегорский рабочий"

не позднее 30 календарных дней со дня принятия решения об установлении тарифа

Общая информация о ОАО "Кольская ГМК" в г. Мончегорске сфере теплоснабжения

Фирменное наименование юридического лица (согласно уставу регулируемой организации)	Открытое акционерное общество "Кольская горно-металлургическая компания"	
Фамилия, имя и отчество руководителя регулируемой организации	Рышкель Игорь Анатольевич	
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	ОГРН № 1025100652906, присвоен 19.08.2002 Инспекцией Министерства РФ по налогам и сборам по городу Мончегорску Мурманской области	
Почтовый адрес регулируемой организации	184507, Мурманская обл., г. Мончегорск-7	
Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации	184511, Мурманская обл., г. Мончегорск	
Контактные телефоны	(81536) 77201	
Официальный сайт регулируемой организации в сети "Интернет"	www.kolagmk.ru	
Адрес электронной почты регулируемой организации	sn@kolagmk.ru	
Режим работы регулируемой организации (абонентских отделов, сбытовых подразделений), в том числе часы работы диспетчерских служб	с 9-00 до 17-00, диспетчерская служба-круглосуточно	
Вид регулируемой деятельности	производство, передача и сбыт тепловой энергии в горячей воде	производство, передача и сбыт тепловой энергии в паре
Протяженность магистральных сетей (в однострубно́м исчислении), км.	17,109	0,465
Протяженность разводящих сетей (в однострубно́м исчислении), км.	6,944	0,405
Количество теплоэлектростанций с указанием их установленной электрической и тепловой мощности, штук	-	-
Количество тепловых станций с указанием их установленной тепловой мощности, штук	1 шт (450 Гкал/час)	1 шт (350 т/час)
Количество котельных с указанием их установленной тепловой мощности, штук	-	-
Количество центральных тепловых пунктов, штук	1	1

не позднее 30 календарных дней со дня направления годового бухгалтерского баланса в налоговые органы

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности ОАО "Кольская ГМК" г. Мончегорск, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемой деятельности)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	факт за 2014		
1	2	3	4		
1	Вид регулируемой деятельности	х	производство, передача и сбыт тепловой энергии в горячей воде	производство, передача и сбыт тепловой энергии в паре	
а	Выручка от регулируемой деятельности	тыс.руб.	841 470,27	14 897,08	
б	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, в том числе:	тыс.руб.	1 007 074,0	17 903,9	
б.1	Расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	тыс.руб.	717,15		
б.2	Расходы на топливо	тыс.руб.	762 073,67	11 657,86	
6.2.1	мазут	Стоимость 1-й единицы объема средняя с учетом присадки	тыс.руб./тн	11,26	11,26
		Объем	тонн	66 315,67	1 010,09
		Стоимость доставки (транспортировки) 1й единицы объема	тыс.руб.		
		Способ приобретения	х	поставка в вагонах-цистернах по договорам	
6.3	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе:	тыс.руб.	37 828,77	478,34	
6.3.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт*ч	руб.	1,803	1,803	
6.3.2	Объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт*ч	20 302,45	294,96	
6.4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс.руб.	8 854,87	223,50	
6.5	Расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе	тыс.руб.	336,33	11,90	
6.6.1	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	36 882,69	1 409,92	
6.6.2	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	12 245,38	468,11	
6.7.1	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс.руб.	37 557,11	416,59	
6.7.2	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс.руб.	15 946,09	256,22	
6.8	Расходы на амортизацию основных производственных средств, используемых в технологическом процессе	тыс.руб.	9 355,05	216,30	
6.9	Аренда имущества, используемого в технологическом процессе	тыс.руб.			
6.10	Общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе:	тыс.руб.	35 440,35	1 239,88	
6.10.1	Расходы на ремонт (капитальный и текущий)	тыс.руб.			
6.11	Общехозяйственные (управленческие) расходы, в том числе:	тыс.руб.	14 259,61	526,84	
6.11.1	Расходы на ремонт (капитальный и текущий)	тыс.руб.			
6.12	Расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	тыс.руб.	27 288,89	840,01	
6.13	Прочие расходы ,которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности	тыс.руб.	8 288,03	158,43	
в	Чистая прибыль от регулируемого вида деятельности	тыс.руб.			
в.1	В том числе чистая прибыль на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой по развитию системы теплоснабжения	тыс.руб.			
г	Изменение стоимости основных фондов	тыс.руб.	28 328,81	1 265,73	
г.1	В том числе за счет ввода (вывода) их из эксплуатации	тыс.руб.	28 328,81	1 265,73	
д	Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности	тыс.руб.	-165 603,71	-3 006,81	
е	Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему (раскрывается регулируемой организацией, выручка от регулируемой деятельности которой превышает 80 процентов совокупной выручки за отчетный год)		раскрытие информации не требуется, т.к. выручка от регулируемой деятельности не превышает 80% совокупной выручки		
ж	Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	260,00	100,00	
з	Присоединенная нагрузка	Гкал/ч	150,79	1,53	
и	Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	тыс. Гкал	384,38	195,96	
к	Объем покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	тыс. Гкал			
л	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе:	тыс. Гкал	510,1	7,4	
л.1	По приборам учета	тыс. Гкал	491,008		
л.2	По нормативам потребления	тыс. Гкал	19,058	7,402	
м	Утвержденный норматив технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Ккал/мес	1 183 916 666,667	64 083 333,333	
н	Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал	14,21	0,77	
о	Среднесписочная численность основного производственного персонала	чел.	126	36	
п	Среднесписочная численность административно-управленческого персонала	чел.	23	5	
р	Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кг у.т./Гкал	177,60	186,41	
с	Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	тыс.кВт*ч/Гкал	39,10	38,20	
т	Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (средний)	куб. м/Гкал	4,21	1,85	

не позднее 30 календарных дней со дня направления годового бухгалтерского баланса в налоговые органы

Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг
регулируемых организацией и их соответствии установленным требованиям

Наименование показателя	ФАКТ 2014
Количество аварий на тепловых сетях (единиц на километр)	0
Количество аварий на источниках тепловой энергии (единиц на источник)	0
Показатели надежности и качества	0
Доля исполненных в срок договоров о подключении (технологическом присоединении)	0
Средняя продолжительность рассмотрения заявок на подключение (технологическое присоединение) (дней)	0

не позднее 30 календарных дней со дня направления годового бухгалтерского баланса в налоговые органы

Информация об инвестиционных программах и отчетах об их реализации

Наименование инвестиционной программы	Инвестиционная программа (в т.ч. ОВСС) ОАО "Кольская ГМК" ,как организации осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения (генерация тепловой энергии / услуга по передаче тепловой энергии) г. Мончегорск
Дата утверждения инвестиционной программы	Предварительно утверждена 08.09.2013
Цели инвестиционной программы	Обеспечение надежности
Наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу	Предварительно утверждена Министерством энергетики и ЖКХ Мурманской области
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Глава муниципального образования г. Мончегорск
Сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы	2014-2016 года

Потребности в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы

Наименование мероприятия	Потребность в финансовых средствах на <u>2014</u> год, тыс. руб.	Источник финансирования
Модернизация оборудования г. Мончегорск		собственные средства ОАО "Кольская ГМК" (прибыль направляемая на развитие производства и амортизационные отчисления)
Оборудование не входящее в сметы на строительство по г. Мончегорску	13 364,0	

Показатели эффективности реализации инвестиционной программы

Наименование мероприятия	Наименование показателей	Плановые значения целевых показателей инвестиционной программы	Фактические значения целевых показателей инвестиционной программы
Модернизация оборудования г. Мончегорск	Количество аварий на источниках тепловой энергии и тепловых сетях	-	-
Оборудование не входящее в сметы на строительство по г. Мончегорску	Количество аварий на источниках тепловой энергии и тепловых сетях	-	-

Информация об использовании инвестиционных средств за отчетный год

Квартал	Наименование мероприятия	Сведения об использовании инвестиционных средств за отчетный год, тыс. руб.	Источник финансирования инвестиционной программы

Внесение изменений в инвестиционную программу

Дата внесения изменений	Внесенные изменения

ежеквартально, в течение 30 календарных дней по истечении квартала

Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения ОАО "Кольская ГМК" в г. Мончегорске за 2014 год

за период: **с 01.01.2014 по 31.12.2014**

Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	0
Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	0
Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин)	0
Резерв мощности системы теплоснабжения (Гкал/час)	208

не позднее 30 календарных дней со дня принятия решения об установлении тарифа

Информация об условиях, на которых осуществляется поставка регулируемых товаров и (или) оказание регулируемых услуг

Сведения об условиях публичных договоров поставок регулируемых товаров, оказания регулируемых услуг, в том числе договоров о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения.

Постановлением Правительства Российской Федерации от 8 августа 2012 г. N 808 утверждены ПРАВИЛА ОРГАНИЗАЦИИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Правила определяют условия публичных договоров поставок регулируемых товаров, оказания регулируемых услуг, в том числе договоров о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения

Источник публикации:

Собрание законодательства РФ, 20.08.2012, N 34, ст. 4734,

Российская Бизнес-газета, N 31, 21.08.2012 (начало),

Российская Бизнес-газета, N 32, 28.08.2012 (продолжение),

Российская Бизнес-газета, N 34, 11.09.2012 (продолжение),

Российская Бизнес-газета, N 36, 25.09.2012 (окончание)

Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>

не позднее 30 календарных дней со дня принятия решения об установлении тарифа

Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с

Форма заявки на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	Размещено на сайте www.kolagmk.ru в разделе "Регулируемые виды деятельности"
Перечень документов и сведений, представляемых одновременно с заявкой на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	
Реквизиты нормативного правового акта, регламентирующего порядок действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении	Постановление Правительства Российской Федерации от 8 августа 2012 г. N 808 об утверждении ПРАВИЛ ОРГАНИЗАЦИИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ опубликовано: Собрание законодательства РФ, 20.08.2012, N 34, ст. 4734, официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru
телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	Производственно-техническое бюро ЦЭО - (81536) 79238; Участок теплоснабжения и подземных коммуникаций ЦЭО (81536) 79255, адрес 184507, Мурманская обл., г. Мончегорск-7

в течение 10 календарных дней со дня подачи ею заявления об установлении тарифов

Информация о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства регулируемых товаров и (или) оказания регулируемых услуг регулируемой организацией

Сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в регулируемой организации	Вся информация размещена на сайте kolagmk.ru в разделе "Тендеры"
Место размещения положения о закупках организации	
Планирование конкурсных процедур и результаты их проведения	

в течение 10 календарных дней со дня подачи ею заявления об установлении тарифов

Информация о предложении ОАО "Кольская ГМК"
об установлении тарифов в сфере теплоснабжения в г. Мончегорске на 2014 год

Наименование показателя / тариф	Поставка тепловой энергии в горячей воде	Поставка тепловой энергии в паре давлением от 7,0 до 13,0 кг/см ²
Предлагаемый метод регулирования	метод экономически обоснованных расходов (затрат)	метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	1797,95 руб./Гкал	2272,62руб./Гкал
Период действия тарифов	с 01.01.2014 по 31.12.2014	с 01.01.2014 по 31.12.2014
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	-	-
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период	980 894 тыс.руб.	18 770 тыс. руб.
в том числе размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством РФ	55 807 тыс.руб.	179,8 тыс.руб.
Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии	545 562 Гкал	8 259 Гкал
Инвестиционная программа	ссылка на программу	



Утверждено:
Министр энергетики и ЖКХ Мурманской области

Инвестиционная программа (в т.ч. ОВСС) ОАО "Кольская ГМК", как организации осуществляющей регулируемый вид деятельности в сфере теплоснабжения (генерация тепловой энергии / услуга по передаче тепловой энергии) г. Мончегорск

Источниками финансирования программы являются собственные средства ОАО «Кольская ГМК»: прибыль, направляемая на развитие производства и амортизационные отчисления.

тыс. руб. без НДС

№ п/п	Наименование проекта/оборудования	Количество	Сфера рег. деятельности	год начала проекта	год окончания проекта	план на 2014 год							план на 2015 год					план на 2016 год						
						Капитализируемые расходы							Капитализируемые расходы					Капитализируемые расходы						
						Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого			
Оборудование, не вводимое в сметы на строительство (Цель - обеспечение надежности)						13 364	13 364	13 364					11 930	11 930	11 930				18 620	18 620	18 620			
1	Выключатель вакуумный ВВ/ТЕЛ	15	Генерация	2014	2014	3 000	3 000																	
2	Микропроцессорный блок защиты Seram	15	Генерация	2014	2014	2 700	2 700																	
3	Преобразователь частоты Диффос	2	Генерация	2014	2014	364	364																	
4	Вак. конденсаторный вала	1	Генерация	2014	2014	2 500	2 500																	
5	Вак. для арматуры	1	Генерация	2014	2014	1 800	1 800																	
6	Насос дуэкантный НС-180-91	1	Генерация	2014	2014	2 800	2 800																	
7	Делегатор ДСА-100	1	Генерация	2015	2015							500	500		500									
8	Аррегат электронасосный НД2.5-100х3	1	Генерация	2015	2015							60	60		60									
9	Аррегат электронасосный ПЭ150-53	1	Генерация	2015	2015							1 200	1 200		1 200									
10	Делегатор ДСА-109	1	Генерация	2016	2016												500	500		500				
11	Аррегат электронасосный ДЭ20-50	1	Генерация	2016	2016												120	120		120				
12	Выключатель вакуумный ВВ/ТЕЛ	21	Генерация	2015	2015							3 670	5 670		5 670									
13	Микропроцессорный блок защиты Seram	25	Генерация	2015	2015							4 300	4 300		4 300									
14	Распределительное устройство 0,4 кВ КТП-2х1000 кВА	1	Генерация	2016	2016													18 000	18 000		18 000			
Итого затраты на инвестиционную программу						13 364	13 364	13 364				11 930	11 930	11 930				18 620	18 620	18 620				

Объемы финансирования инвестиционной программы (в т.ч. ОВСС) ОАО "Кольская ГМК" по кварталам

тыс. руб. без НДС

№ п/п	Наименование проекта/оборудования	Количество	Сфера рег. деятельности	год начала проекта	год окончания проекта	план на 2014 год				план на 2015 год				план на 2016 год											
						Капитализируемые расходы				Капитализируемые расходы				Капитализируемые расходы											
						Итого	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	Итого	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	Итого	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал					
Оборудование, не вводимое в сметы на строительство (Цель - обеспечение надежности)						13 364	1 140	1 520	2 084	8 620	11 930					7 070	4 860			18 620			18 620		
1	Выключатель вакуумный ВВ/ТЕЛ	15	Генерация	2014	2014	3 000	600	800	800	800															
2	Микропроцессорный блок защиты Seram	15	Генерация	2014	2014	2 700	540	720	720	720															
3	Преобразователь частоты Диффос	2	Генерация	2014	2014	364			364																
4	Вак. конденсаторный вала	1	Генерация	2014	2014	2 500				2 500															
5	Вак. для арматуры	1	Генерация	2014	2014	1 800				1 800															
6	Насос дуэкантный НС-180-91	1	Генерация	2014	2014	2 800				2 800															
7	Делегатор ДСА-100	1	Генерация	2015	2015						500			500											
8	Аррегат электронасосный НД2.5-100х3	1	Генерация	2015	2015						60			60											
9	Аррегат электронасосный ПЭ150-53	1	Генерация	2015	2015						1 200			1 200											
10	Делегатор ДСА-109	1	Генерация	2016	2016												500		500						
11	Аррегат электронасосный ДЭ20-50	1	Генерация	2016	2016												120		120						
12	Выключатель вакуумный ВВ/ТЕЛ	21	Генерация	2015	2015						5 670			2 970		2 700									
13	Микропроцессорный блок защиты Seram	25	Генерация	2015	2015						4 300			2 340		2 160									
14	Распределительное устройство 0,4 кВ КТП-2х1000 кВА	1	Генерация	2016	2016													18 000		18 000					
Итого затраты на инвестиционную программу						13 364	1 140	1 520	2 084	8 620	11 930				7 070	4 860			18 620			18 620			

И.о. первого заместителя Генерального директора-главного инженера ОАО "Кольская ГМК"

С.М. Колесников

Начальник Управления главного энергетика ОАО "Кольская ГМК"

Д.Б. Сафронов



**МИНИСТЕРСТВО
ЭНЕРГЕТИКИ И ЖИЛИЩНО - КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

пр. Кольский, д.1, г. Мурманск, 183032,
тел. (8152) 486-730, факс (8152) 486-732, E-mail: minenergo@gov-murman.ru

от 08.09.13 № 21-02/4584-13
на № 33500-1467 от 24.06.2013

**Генеральному директору
ОАО «Кольская ГМК»**

Беседовскому С.Г.

Об инвестиционной программе

Уважаемый Сергей Григорьевич!

Минэнерго и ЖКХ Мурманской области рассмотрена инвестиционная программа ОАО «Кольская ГМК» на 2014-2016 годы, как организации осуществляющей регулируемые виды деятельности (производство и передача тепловой энергии).

По результатам рассмотрения принято решение о предварительном утверждении указанной инвестиционной программы с учетом последующего внесения в нее изменений и представления на утверждение в Минэнерго и ЖКХ Мурманской области после принятия в установленном порядке постановления Правительства Российской Федерации «О правилах согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения».

Министр

С. Г. Беседовский

В.Н. Гноевский

ОАО «КОЛЬСКАЯ ГМК»
13 / 1500