

Открытое акционерное общество
**«Центр Отдыха и Спорта
«ОленКур»**

143590, Московская обл.,
Истринский район,
городское поселение Снегири,
восточнее д. Ленино, уч. 2Д
E-mail: Olenkur@istra.net.ru
ИНН 5024076079 КПП 501701001

телефон: 994-60-41
994-60-51
факс: 994-60-00

№ _____ от _____

на № _____ от _____

Министру конкурентной политики и
тарифов по Калужской области
Н.В.Владимирову.

Уважаемый Николай Викторович!

Просим Вас разместить информацию на сайте Министерства конкурентной политики и тарифов по следующим формам:

- Форма 2.1. Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности организации;
- Форма 2.2. Информация о расходах на топливо;
- Форма 3. Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества за 2012 год.;

Приложение по вышеуказанным формам прилагаю.

Генеральный директор



Д.Г. Петрунин

| | |
|--------------------------|---|
| Наименование организации | ООО "Центр Отдыха и Спорта "ОЛенКур" |
| ИНН | 5024076079 |
| КПП | 501701001 |
| Местонахождение (адрес) | Калужская обл., Жуковский район, г.Кременки, ул. Озерная, 1 |
| Отчетный период | 2013 год |

Форма 2.1. Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности организации^{1 2}

| Наименование показателя | Показатель |
|--|--------------|
| а) Вид деятельности организации (производство, передача и сбыт тепловой энергии) | Производство |
| б) Выручка (тыс. рублей) | 1169,006 |

| | |
|---|----------|
| в) Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей): | |
| расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность) | - |
| расходы на топливо всего(см.табл.2.1) | 2787,6 |
| расходы на электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе | 1159018 |
| средневзвешенная стоимость 1кВт*ч | 3450,8 |
| объем приобретения | 634627,8 |
| расходы на приобретение холодильной воды, используемой в технологическом процессе | - |
| расходы на оплату стоков | - |
| расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе | - |
| расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | 15794,4 |
| расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе | 437,24 |
| общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе: | 830,4 |
| расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды | 830,4 |
| общехозяйственные (управленческие расходы), в том числе: | 3672 |

| | |
|---|-----------|
| расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды | 3672 |
| расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств | - |
| расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса ³ | 972,911 |
| г) Валовая прибыль от продажи товаров и услуг (тыс. рублей) | -12430,29 |
| д) Чистая прибыль (тыс. рублей), в том числе: размер расходов чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию системы теплоснабжения (тыс. рублей) | -35503 |
| е) Изменение стоимости основных фондов (тыс. рублей), в том числе: | - |
| за счет ввода (вывода) их из эксплуатации (тыс. рублей) | - |
| ж) Сведения об источнике публикации годовой бухгалтерской отчетности, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему ⁴ | - |
| з) Установленная тепловая мощность (Гкал/ч) | 1,7516 |
| и) Присоединенная нагрузка (Гкал/ч) | 1,67093 |
| к) Объем вырабатываемой тепловой энергии (тыс. Гкал) | 5,8848 |

| | |
|--|--------|
| л) Объем покупаемой тепловой энергии (тыс. Гкал) | - |
| м) Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям (тыс. Гкал), в том числе: по приборам учета (тыс. Гкал) | 0,593 |
| по нормативам потребления (тыс. Гкал) | - |
| по нормативам потребления (тыс. Гкал) | 0,593 |
| н) Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям (процентов) | 6,5% |
| о) Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в одноконтурном исчислении) (км) | - |
| п) Протяженность разводящих сетей (в одноконтурном исчислении) (км) | 1,81 |
| р) Количество теплостанций (штук) | - |
| с) Количество тепловых станций и котельных (штук) | 1 |
| т) Количество тепловых пунктов (штук) | - |
| у) Среднесписочная численность основного производственного персонала (человек) | 5 |
| ф) Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (кг у. т./Гкал); | 158,73 |
| х) Удельный расход электрической энергии на единицу произведенной тепловой энергии, (тыс. кВт·ч/Гкал) | 20 |
| ц) Удельный расход холодной воды на единицу произведенной тепловой энергии, (куб. м/Гкал). | 0,8 |

1 - все показатели отражаются в части регулируемой деятельности (производство, передача и сбыт тепловой энергии)

2 - раскрывается регулируемой организацией не позднее 30 дней со дня сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы и должна соответствовать годовой бухгалтерской отчетности за отчетный год

3 - одновременно с информацией о расходах на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств и расходов на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса, на сайте в сети Интернет публикуется информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20% суммы расходов по каждой из указанных статей расходов. При этом указывается информация о поставке товаров и услуг, стоимость которых превышает 20% суммы поставки товаров и услуг каждой из этих организаций

4 - раскрывается регулируемыми организациями, выручка от регулируемой деятельности которых превышает 80% совокупной выручки за отчетный год

Форма 2.2. Информация о расходах на топливо

| | |
|--------------------------|--|
| Наименование организации | ООО "Центр Отдыха и Спорта "Оленокур" |
| ИНН | 5024076079 |
| КПП | 501701001 |
| Местонахождение (адрес) | Калужская обл., Жуковский район, г.Кременки, ул. Озерная, 1 |
| Отчетный период | 2013 год |

| Наименование показателя | Показатель |
|--|------------|
| Расходы на топливо всего, в том числе: | |
| Уголь | - |
| Расходы на уголь, тыс. руб. | - |
| Цена топлива (руб./т.) | - |
| Объем топлива (т.) | - |

| | | |
|---|----------|---|
| способ приобретения | | |
| Газ природный, в том числе | | |
| Расходы на природный газ, тыс. руб. | 2787,6 | |
| Средняя цена топлива (руб./тыс.м3) с учетом нерегулируемой цены | 3431-92 | |
| Объем топлива (тыс.м3) | 812,257 | |
| способ приобретения | Поставка | |
| Газ по регулируемой цене | | |
| Расходы на природный газ по регулируемой цене, тыс. руб. | 2787,6 | |
| Цена топлива (руб./тыс.м3) | 3431-92 | |
| Объем топлива (тыс.м3) | 812,257 | |
| способ приобретения | Поставка | |
| Газ по нерегулируемой цене | | - |
| Расходы на природный газ по нерегулируемой цене, тыс. руб. | - | |
| Цена топлива (руб./тыс.м3), в том числе | - | |
| Объем топлива (тыс.м3) | - | |
| способ приобретения | - | |
| Газ сжиженный | | - |
| Расходы на сжиженный газ, тыс. руб. | - | |
| Цена топлива (руб./тыс.м3), в том числе | - | |
| Объем топлива (тыс.м3) | - | |
| способ приобретения | - | |
| Мазут | | - |
| Расходы на мазут, тыс. руб. | - | |
| Цена топлива (руб./т.), в том числе | - | |
| Объем топлива (т) | - | |
| способ приобретения | - | |
| Нефть | | - |

| | | | |
|--|---|---|--|
| | Расходы на нефть, тыс. руб. | - | |
| | Цена топлива (руб./т.), в том числе | - | |
| | Объем топлива (т) | - | |
| | способ приобретения | - | |
| | Дизельное топливо | - | |
| | Расходы на Дизельное топливо, тыс. руб. | - | |
| | Цена топлива (руб./т.), в том числе | - | |
| | Объем топлива (т) | - | |
| | способ приобретения | - | |
| | Дрова | - | |
| | Расходы на дрова, тыс. руб. | - | |
| | Цена топлива (руб./т.), в том числе | - | |
| | Объем топлива (т) | - | |
| | способ приобретения | - | |
| | Пилеты | - | |
| | Расходы на пилеты, тыс. руб. | - | |
| | Цена топлива (руб./т.), в том числе | - | |
| | Объем топлива (т) | - | |
| | способ приобретения | - | |
| | Опилки | - | |
| | Расходы на опилки, тыс. руб. | - | |
| | Цена топлива (руб./т.), в том числе | - | |
| | Объем топлива (т) | - | |
| | способ приобретения | - | |
| | Торф | - | |
| | Расходы на торф, тыс. руб. | - | |
| | Цена топлива (руб./т.), в том числе | - | |
| | Объем топлива (т) | - | |
| | способ приобретения | - | |
| | Сланцы | - | |

| | |
|--|---|
| Расходы на сланцы, тыс. руб. | - |
| Цена топлива (руб./т.), в том числе | - |
| Объем топлива (т) | - |
| способ приобретения | - |
| Печное бытовое топливо | - |
| Расходы на печное бытовое топливо, тыс. руб. | - |
| Цена топлива (руб./т.), в том числе | - |
| Объем топлива (т) | - |
| способ приобретения | - |
| Электроэнергия, в том числе по уровням напряжения | - |
| Расходы на электроэнергию, тыс. руб. | - |
| способ приобретения | - |
| Средний тариф на энергию (руб./кВт.ч) | - |
| объем энергии (тыс.кВт.ч) | - |
| Прочие виды топлива* | - |
| Расходы на топливо, тыс. руб. | - |
| Цена топлива (руб./т.), в том числе | - |
| Объем топлива (т) | - |
| способ приобретения | - |

* заполняется организациями самостоятельно с указанием вида топлива

**3. Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг
регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам**

| качества за _____ год ¹ | |
|------------------------------------|---|
| Наименование организации | ООО "Центр Отдыха и Спорта "ОЛенКур" |
| ИНН | 5024076079 |
| КПП | 501701001 |
| Местонахождение (адрес) | Калужская обл., Жуковский район, г.Кременки, ул. Озерная, 1 |

| Наименование | Показатель |
|---|-------------------|
| Количество аварий на системах теплоснабжения (единиц на км) | - |
| Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии | - |
| Количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии | - |
| Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях | - |

¹ - раскрывается регулируемой организацией не позднее 30 дней со дня сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы и должна соответствовать годовой бухгалтерской отчетности за отчетный год