

**Формы предоставления информации,
подлежащей раскрытию организациями, осуществляющими теплоснабжение.**

Форма 1.1. Общая информация о регулируемой организации

Фирменное наименование юридического лица (согласно уставу регулируемой организации)	Открытое акционерное общество "Полевская коммунальная компания".
Фамилия, имя и отчество руководителя регулируемой организации	Генеральный директор Потапченко Лариса Юрьевна
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	Свидетельство ОГРН №1036601624443: серия 66 № 004410724 от 25 июля 2003г. Выдано ИМНС по г.Полевскому Свердловской области 25.07.2003г.
Почтовый адрес регулируемой организации	Российская Федерация, 623388, Свердловская область, г.Полевской, ул.Вершинина, д.29.
Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации	Российская Федерация, 623388, Свердловская область, г.Полевской, ул.Вершинина, д.29.
Контактные телефоны	8(34350) 3-29-55, факс 8(34350) 4-00-45
Официальный сайт регулируемой организации в сети "Интернет"	http://oao-pkk.ru/ oao-pkk.ru
Адрес электронной почты регулируемой организации	office@oao-pkk.ru
Режим работы регулируемой организации (абонентских отделов, сбытовых подразделений), в том числе часы работы диспетчерских служб	График работы: <ul style="list-style-type: none"> • Понедельник - 08:00-12:00, 13:00-18:00 • Вторник - 08:00-12:00, 13:00-17:00 • Среда - 08:00-12:00, 13:00-17:00 • Четверг - 08:00-12:00, 13:00-17:00 • Пятница - 08:00-12:00, 13:00-16:00 • Суббота - выходной • Воскресенье - выходной
Вид регулируемой деятельности	управление и эксплуатация жилого фонда; деятельность по обеспечению работоспособности тепловых сетей; передача и распределение тепловой энергии; деятельность по обеспечению работоспособности котельных; операции по поставке, транспортировке и отпуску энергоресурсов;
Протяженность тепловых сетей (в однотрубном исчислении (километров)	128,94
Количество центральных тепловых пунктов (штук)	9

**Форма 1.2. Информация о тарифах на тепловую энергию
(теплоснабжение)**

Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифа на тепловую энергию (теплоснабжение)	Региональная энергетическая комиссия Свердловской области
Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении	15.12.2014 г № 203-ПК

тарифа на тепловую энергию (теплоснабжение)		
Величина установленного тарифа на тепловую энергию (теплоснабжение) – руб./Гкал	915,76 (без НДС)	958,78 (без НДС)
Срок действия установленного тарифа на тепловую энергию (теплоснабжение)	с 01.01.2015 по 30.06.2015 г	с 01.07.2015 по 31.12.2015 г
Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на тепловую энергию (теплоснабжение)	Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области (www.pravo.gov66.ru) опубликование № 3379, от 22 декабря 2014 г.	

Форма 1.3. Информация о тарифах на транспортировку тепловой энергии

Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифа на транспортировку тепловой энергии	Не установлен
Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифа на транспортировку тепловой энергии	
Величина установленного тарифа на транспортировку тепловой энергии	
Срок действия установленного тарифа на транспортировку тепловой энергии	
Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на транспортировку тепловой энергии	

Форма 1.4. Информация о тарифах на подключение к централизованной системе теплоснабжения

Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифа на подключение к централизованной системе теплоснабжения	Региональная энергетическая комиссия Свердловской области
Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифа на подключение к централизованной системе теплоснабжения	Постановление Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 15.12.2014 № 212-ПК
Величина установленного тарифа на подключение к централизованной системе теплоснабжения	Надземная прокладка 50-250 мм 2 002 112 руб./Гкал/час (без НДС); Подземная, канальная прокладка 50-250 мм 7 504 612 руб./Гкал/час (без НДС)
Срок действия установленного тарифа на подключение к централизованной системе теплоснабжения	с 01.01.2015 по 31.12.2015
Источник официального опубликования решения об утверждении тарифа на подключение к централизованной системе теплоснабжения	Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области (www.pravo.gov66.ru)

Форма 1.5. Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемой организации

1) Выручка от регулируемой деятельности (тыс. рублей) с разбивкой по видам деятельности	333 018,71
2) Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей), включая:	326 895,44
а) расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), используемую для теплоснабжения, (тыс.руб.)	255 776,72
б) расходы на тепловую энергию, производимую с применением собственных источников и используемую для теплоснабжения (на газ)	5 886,85
в) расходы на покупаемую холодную воду, используемую для теплоснабжения (тыс.руб.)	2 455,03
г) расходы на холодную воду, получаемую с применением собственных источников водозабора (скважин) и используемую для теплоснабжения (тыс.руб.)	55,20
д) расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе (с указанием средневзвешенной стоимости 1 кВт·ч), и объем приобретения электрической энергии	2 339,13 тыс.руб. 4,07 руб/кВт.ч. 575,347 тыс.кВт.ч.
е) расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, (тыс.руб.)	8 414,15 2 541,07
ж) расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, (тыс.руб.)	4 117,34 1 243,44
з) расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе, (тыс.руб.)	325,10 3 608,10
и) общепроизводственные расходы, в том числе расходы на текущий и капитальный ремонт, (тыс.руб.):	4 474,56
- текущий ремонт	3 539,26
- капитальный ремонт	935,30
к) общехозяйственные расходы, в том числе расходы на текущий и капитальный ремонт, (тыс.руб.):	11 636,11
- текущий ремонт	0
- капитальный ремонт	0
л) расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств (в том числе информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20 процентов суммы расходов по указанной статье расходов)	1 710,06
м) расходы на услуги производственного характера, оказываемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса (в том числе информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20 процентов суммы расходов по указанной статье расходов)	864,14

н) прочие расходы, которые отнесены на регулируемые виды деятельности, в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	-
3) чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, с указанием размера ее расходования на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации (тыс. рублей)	-4 326,67 10 446,94
4) сведения об изменении стоимости основных фондов (в том числе за счет ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации)), их переоценки (тыс. рублей)	123 812,66
5) валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей)	6 123,27
6) 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)	-
7) объем покупаемой холодной воды, используемой для теплоснабжения (тыс. куб. метров)	158,8
8) объем холодной воды, получаемой с применением собственных источников водозабора (скважин) и используемой для теплоснабжения	2,84
9) объем покупаемой тепловой энергии (мощности), используемой для теплоснабжения (тыс. Гкал)	354,24
10) объем тепловой энергии, производимой с применением собственных источников и используемой для теплоснабжения (тыс. Гкал)	10,496
11) потери воды в сетях (процентов)	10,47
12) среднесписочная численность основного производственного персонала (человек)	58,5
13) удельный расход электроэнергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, в сеть (кВт/Гкал)	1,58

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

Количество аварий на системах теплоснабжения (единиц на километр)	0,7
Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии	0
Доля потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии	0
Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры горячей воды в точке разбора	0
Доля исполненных в срок договоров о подключении (процент общего количества заключенных договоров о подключении)	100
Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении (дней)	25

Форма 1.7. Информация об инвестиционных программах регулируемой

организации и отчетах об их реализации

Наименование инвестиционной программы	1) Развитие системы теплоснабжения открытого акционерного общества "Полевская коммунальная компания" Полевского городского округа Свердловской области на 2013-2017 годы. Плата за подключение 2) Развитие системы теплоснабжения открытого акционерного общества "Полевская коммунальная компания" Полевского городского округа Свердловской области на 2015-2025 годы.
Дата утверждения инвестиционной программы	1) 29.12.2012 г. (в редакции от 28.11.2014г.) 2) 13.08.2013 г. (в редакции от 30.11.2015г.)
Цели инвестиционной программы	1) Развитие систем централизованного теплоснабжения. Подключение строящихся объектов (зданий, строений) к системе теплоснабжения. Обеспечение надежности теплоснабжения в соответствии с требованиями технических регламентов. Обеспечение энергетической эффективности теплоснабжения и потребления тепловой энергии с учетом требований, установленных федеральными законами. Соблюдение баланса экономических интересов теплоснабжающих организаций и интересов потребителей. Выполнение требований пожарной и промышленной безопасности при эксплуатации источников тепловой энергии. Обеспечение экологической безопасности тепловой энергии. 2) Энергосбережение. Ресурсосбережение. Обеспечение потребителей тепловой энергией в необходимом объеме. Повышение качества оказываемых услуг теплоснабжения, снижение аварийности и повышение надежности источников тепловой энергии. Выполнение требований пожарной и промышленной безопасности при эксплуатации источников тепловой энергии. Обеспечение экологической безопасности системы теплоснабжения.
Наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу	Правительство Свердловской области
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация Полевского городского округа
Сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы	1) с 01.01.2013 по 31.12.2017 г 2) с 01.01.2015 по 31.12.2025 г

Потребность в финансовых средствах,

необходимых для реализации инвестиционной программы
 «Развитие системы теплоснабжения открытого акционерного общества "Полевская коммунальная компания" Полевского городского округа Свердловской области на 2013-2017 годы. Плата за подключение»

Наименование мероприятия	Потребность в финансовых средствах на 2015 год, тыс. руб.	Источник финансирования
1. м-н Зеленый бор, 2 5-этажные дома № 20,23,24 в застройке жилого квартала. Дом № 2(20). Подключение объектов к системе теплоснабжения	1 571,658	Плата за подключение
2. 1 Строительство сетей теплоснабжения 3-х этажных жилых домов № 9,10,24,25, микрорайон Зеленый Бор	3 369,586	Плата за подключение

Потребность в финансовых средствах,
 необходимых для реализации инвестиционной программы
 «Развитие системы теплоснабжения открытого акционерного общества "Полевская коммунальная компания" Полевского городского округа Свердловской области на 2015-2025 годы»

Наименование мероприятия	Потребность в финансовых средствах на 2015 год, тыс. руб.	Источник финансирования
1. Строительство блочной газовой котельной, с.Курганово с заменой магистральной тепловой сети	13 166,475	Средства на реализацию инвестиционной программы, дополнительно включаемые в тариф в связи с реализацией программы
2. Строительство блочной газовой котельной, с.Косой Брод ул. Урицкого с заменой магистральной тепловой сети	1 974,000	Средства на реализацию инвестиционной программы, дополнительно включаемые в тариф в связи с реализацией программы
3. Модернизация сетей теплоснабжения, ул. Ленина (от ул.Р.Люксембург до точки «А») - Замена сети теплоснабжения L = 210 м	5 819,681	Средства на реализацию инвестиционной программы, дополнительно включаемые в тариф в связи с реализацией программы

Показатели эффективности реализации инвестиционной программы

«Развитие системы теплоснабжения открытого акционерного общества "Полевская коммунальная компания" Полевского городского округа Свердловской области на 2013-2017 годы. Плата за подключение»

Наименование мероприятия	Наименование показателей	Плановые значения целевых показателей инвестиционной программы	Фактические значения целевых показателей инвестиционной программы
	Перечень построенных (реконструированных) и введенных в эксплуатацию объектов водоснабжения в результате выполнения мероприятий Инвестиционной программы	2 объекта	1 объект
	Фактические затраты на выполнение мероприятий инвестиционной программы	4 941,244 тыс.руб	836,068 тыс.руб.

**Показатели эффективности реализации инвестиционной программы
«Развитие системы теплоснабжения открытого акционерного общества "Полевская коммунальная компания" Полевского городского округа Свердловской области на 2015-2025 годы»**

Наименование мероприятия	Наименование показателей	Плановые значения целевых показателей инвестиционной программы	Фактические значения целевых показателей инвестиционной программы
Надежность (бесперебойность) и качество снабжения потребителей услугой водоснабжения	Аварийность на сетях теплоснабжения	Понижение не менее чем на 10%	Установленные целевые показатели будут достигнуты по завершению инвестиционной программы
	Уровень потерь в сетях	Понижение не менее чем на 10%	
	Износ системы теплоснабжения	Понижение не менее чем на 10%	
	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене	Понижение не менее чем на 10%	

**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
I	Строительство блочной газовой котельной село Косой Брод ул. Советская с заменой	3 307,01	тариф
II		5 138,01	тариф
III		234,21	тариф
IV	магистральной тепловой сети	1770,71	тариф

Внесение изменений в инвестиционную программу

	Дата внесения изменений	Внесенные изменения
	1. 28.11.2014	Распоряжение Правительства Свердловской области № 1573-РП;
	2. 30.11.2015	Распоряжение Правительства Свердловской области № 1279-РП

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

I квартал

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

II квартал

Количество поданных заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения в течение квартала	2
Количество исполненных заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения в течение квартала	0
Количество заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (с указанием причин) в течение квартала	0
Резерв мощности централизованной системы теплоснабжения в течение квартала	0

III квартал

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

IV квартал

Количество поданных заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения в течение квартала	0
Количество исполненных заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения в течение квартала	1
Количество заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (с указанием причин) в течение квартала	0
Резерв мощности централизованной системы теплоснабжения в течение квартала	0

Форма 1.9. 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 к централизованной системе горячего теплоснабжения	http://oa-o-pkk.ru/
---	---

Форма 1.10. Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к централизованной системе теплоснабжения

Форма заявки о подключении к централизованной системе теплоснабжения	http://oa-o-pkk.ru/
Перечень документов, представляемых одновременно с заявкой о подключении к централизованной системе теплоснабжения	http://oa-o-pkk.ru/
Реквизиты нормативного правового акта, регламентирующего порядок действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки о подключении к централизованной системе теплоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении	http://oa-o-pkk.ru/
Телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения	http://oa-o-pkk.ru/

Форма 1.11. 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	223-ФЗ от 18.07.2011г.
---	--

закупки (положение о закупках) в регулируемой организации	
Место размещения положения о закупках регулируемой организации	http://oao-pkk.ru/
Планирование конкурсных процедур и результаты их проведения	

Форма 1.12. Информация о предложении регулируемой организацией установления тарифов в сфере теплоснабжения на очередной период регулирования

Предлагаемый метод регулирования	метод индексации установленных тарифов
Расчетная величина тарифов	1 137,60 руб./Гкал (без НДС)
Период действия тарифов	2016 год
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	Постановление РЭК Свердловской области от 13.12.2013г. №122-ПК http://rek.midural.ru/
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	391 047,42 тыс. руб.
Годовой объем (полезный отпуск)	343,749 тыс.Гкал
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	