

**ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«УРАЛЬСКАЯ ТЕПЛОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ»**

**УТВЕРЖДЕН:**

**Единственным акционером  
Открытого акционерного общества  
«Уральская теплосетевая компания»  
«30» июня 2015 г.**

**Решение № 22 от «30» июня 2015 г.**

**ПРЕДВАРИТЕЛЬНО УТВЕРЖДЕН:**

**Советом директоров  
Открытого акционерного общества  
«Уральская теплосетевая компания»  
29 мая 2015 г.**

**Протокол № 69/15 от 01 июня 2015 г.**

**Председатель Совета директоров**

\_\_\_\_\_ **М. Мацидовски**

**ГОДОВОЙ ОТЧЕТ  
по результатам работы  
за 2014 год**

**Генеральный директор** \_\_\_\_\_

**А.А. Чуваев**

**Главный бухгалтер** \_\_\_\_\_

**Г.Н. Шилова**

# I. СВЕДЕНИЯ О ПОЛОЖЕНИИ ОБЩЕСТВА В ОТРАСЛИ И ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

## *Положение в отрасли*

Открытое акционерное общество «Уральская теплосетевая компания» (далее - ОАО «УТСК», Общество) осуществляет деятельность по производству, передаче и распределению пара и горячей воды (тепловой энергии), поставке (продаже) тепловой энергии и теплоносителя, получению (покупке) тепловой энергии и теплоносителя у производителей. Указанные виды деятельности ОАО «УТСК» осуществляет с 01 января 2008 года.

В 2014 году Общество эксплуатировало и обслуживало следующее имущество:

- в г. Тюмени: 74,7 км тепловых сетей (в двухтрубном исчислении) и 5-ть перекачивающих насосных станций;
- в г. Челябинске: Северо-Западной и Юго-Западной котельных, 368,7 км тепловых сетей (в двухтрубном исчислении), 8-мь насосных станций;
- в г. Тобольске: 9,4 км магистральных тепловых сетей (в двухтрубном исчислении) между Тобольской ТЭЦ и городскими сетями.

Основными рынками сбыта тепловой энергии ОАО «УТСК» в 2014 году являлись Челябинск, Тюмень и Тобольск. В 2014 году Общество также оказывало агентские услуги ОАО «Фортум» по сбытовой деятельности в Озерске.

В отношении тенденций развития рынка тепловой энергии можно отметить, что рынки тепла Челябинска и Тюмени увеличиваются в среднем на 1-3% в год. Рост рынка тепла зависит от темпов жилищного строительства, тарифной политики, уровня социально-экономического развития городов.

## *Виды деятельности и итоги развития*

Приоритетными видами деятельности ОАО «УТСК» является производство, передача, поставка тепловой энергии и теплоносителя (в паре и горячей воде).

Основными видами деятельности ОАО «УТСК» являются:

- поставка (продажа) тепловой энергии и теплоносителя;
- получение (покупка) тепловой энергии и теплоносителя у производителей;
- производство и передача тепловой энергии;
- продажа ресурса горячая вода.
- эксплуатация, обслуживание, ремонт и реконструкция тепловых сетей и котельных.

Перечисленные виды деятельности являются регулируемыми видами деятельности, для которых применяется государственное регулирование цен (тарифов). Тарифы устанавливаются регулирующими органами – Государственным комитетом «Единый тарифный орган Челябинской области» и Департаментом тарифной и ценовой политики Тюменской области.

Производственные показатели деятельности ОАО «УТСК» за 2014 год представлены в Таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Производственные показатели	Челябинск	Тюмень	Тобольск	ОАО «УТСК»
1.	Отпуск тепловой энергии в сеть, тыс. Гкал	2738,022	5967,490	4951,777	13657,289
1.1.	Производство тепловой энергии, тыс. Гкал	2263,891	-	-	2263,891
1.2.	Покупка тепловой энергии от источников, тыс. Гкал	474,131	5967,490	4951,777	11393,398
2.	Полезный отпуск тепловой энергии, тыс. Гкал	2263,891	5711,562	4920,021	12895,474
3	Передача тепловой энергии ты. Гкал	9164,230	-	-	9164,230
4.	Потери тепловой энергии, тыс. Гкал	992,876	255,928	31,756	1280,56
5.	Потери теплоносителя, тыс. тонн	4704,122**	1094,543	427,389	6226,054

\* в 2014 году покупку тепловой энергии от источников тепловой энергии г. Челябинска осуществляло МУП ЧКТС, ОАО «УТСК» оказывало услугу по транспорту тепловой энергии по сетям в балансовой принадлежности филиала ЧТС и осуществляла покупку потерь тепловой энергии от МУП ЧКТС с 01.07.2014г, для возмещения компенсации тепловых потерь.

\*\* Принято к учету ОАО «УТСК», возможны корректировки по результатам судебных дел с МУП «ЧКТС» в отношении объема услуг по передаче тепловой энергии, оказанных в 2014г.

В 2014 году Общество продолжило реализацию технической политики, направленной на повышение энергоэффективности активов. В период подготовки к отопительному периоду 2014-2015 гг. проводилась реконструкция участков магистральных тепловых сетей с внедрением новых технологий: установка необслуживаемой арматуры (дископоворотные затворы, краны шаровые вместо клиновых задвижек и вентилях, применение современной тепловой изоляции – пенополиуретана вместо матов минеральной ваты). Внедрение новых технологий позволяет значительно снизить уровень тепловых потерь, повысить надежность тепловых сетей, снизить затраты на обслуживание.

Всего за 2014 год Обществом было реконструировано 6,7 км теплотрасс (в двухтрубном исчислении), из них в Челябинске – 3,6 км тепловых сетей (в двухтрубном исчислении), в Тюмени – 2,9 км (в двухтрубном исчислении), в Тобольске – 0,2 км (в однотрубном исчислении).

Кроме этого, в г. Челябинске выполнена реконструкция теплоизоляции на теплотрассах надземной прокладки общей протяженностью 8,7 км (в двухтрубном исчислении) с применением ППУ-скорлуп с оцинкованной оболочкой, выполнена целевая программа по модернизации запорной и регулирующей арматуры (установлено 280 дископоворотных затворов и шаровых кранов) в тепловых камерах и павильонах.

Также в текущем году была разработана проектная документация на реконструкцию участков магистральных тепловых сетей будущих лет общей протяженностью 8,6 км, в том числе в Челябинске – 7,3 км, в Тюмени – 1,3 км (в двухтрубном исчислении).

В 2012 году утверждена Инвестиционная программа ОАО «УТСК» по развитию системы коммунальной инфраструктуры, используемой для производства товаров (оказания услуг) в целях обеспечения централизованного теплоснабжения г. Тюмени на 2012-2017 годы. Программой предусмотрено проведение реконструкции 10,6 км тепловых сетей и модернизация подкачивающей насосной станции ОАО «УТСК» с участием в финансировании бюджетных средств Тюменской области (финансирование работ по проектированию и реконструкции 1,4 км тепловых сетей).

***Основные факторы, влияющие на состояние отрасли и на деятельность Общества***

1. Законодательство РФ, субъектов РФ в регионах присутствия ОАО «УТСК».
2. Тарифная политика.
3. Погодные условия.
4. Конкуренты в области теплоснабжения.
5. Качество продукции, технических устройств и оборудования производимой для тепловых сетей.
6. Уровень компетенции технических специалистов, работающих в отрасли.
7. Темпы строительства и ввода новых объектов теплоснабжения в городах присутствия.
8. Платежеспособность потребителей тепловой энергии.
9. Уровень платежной дисциплины организаций, поставляющих тепло конечному потребителю.

***Общие тенденции развития отрасли, анализ факторов и условий, влияющих на деятельность Общества.***

В 2014 году во исполнение плана первоочередных мероприятий по реализации положений Федерального закона «О теплоснабжении», утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 30.12.2010г. №2485-р, и Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 №1075, в полном объеме разработаны и утверждены следующие нормативно правовые акты, непосредственно влияющие на деятельность Общества:

1. Приказ Минстроя РФ от 17 марта 2014 г. № 99/пр «Об утверждении методики осуществления коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя» (Зарегистрировано в Минюсте России 12 сентября 2014 г. № 34040).

Методика является методологическим документом, в соответствии с которым осуществляется определение количества поставленной (полученной) тепловой энергии, теплоносителя в целях коммерческого учета (в том числе расчетным путем), включая:

- а) организацию коммерческого учета на источнике тепловой энергии и в тепловых сетях;
- б) определение количества поставленных тепловой энергии, теплоносителя;
- в) определение количества тепловой энергии, теплоносителя расчетным путем, для подключений через центральный тепловой пункт (далее - ЦТП), индивидуальный тепловой пункт (далее - ИТП), от источников тепловой энергии, а также иных способов подключения;
- г) определение расчетным путем количества тепловой энергии, теплоносителя при бездоговорном потреблении тепловой энергии;
- д) определение распределения потерь тепловой энергии, теплоносителя тепловыми сетями;
- е) порядок корректировки показателей расхода тепловой энергии за время отсутствия показаний приборов учета в течение неполной продолжительности отчетного периода (в том числе расчетным путем).

2. Приказ ФСТ России от 05.12.2014 № 2144-э «Об утверждении минимальной нормы доходности для расчета тарифов в сфере теплоснабжения с применением метода обеспечения доходности инвестированного капитала на долгосрочный период регулирования с началом долгосрочного периода регулирования в 2015 году» (Зарегистрировано в Минюсте России 22.12.2014 № 35292).

3. Приказ Минстроя России от 07.11.2014 № 689/пр «Об утверждении порядка осуществления контроля за выполнением инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике)» (Зарегистрировано в Минюсте России 26.02.2015 № 36228).

4. Постановление Правительства РФ от 01.07.2014 № 603 «О порядке расчета размера возмещения организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сферах коммунального комплекса, электроэнергетики, теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, недополученных доходов, связанных с осуществлением ими регулируемых видов деятельности, за счет средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации и определения размера компенсации за счет средств федерального бюджета расходов бюджета субъекта Российской Федерации или местного бюджета, возникших в результате возмещения недополученных доходов» (вместе с «Правилами расчета размера возмещения организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сферах коммунального комплекса, электроэнергетики, теплоснабжения, водоснабжения»).

5. Постановление Правительства РФ от 16.05.2014 № 452 «Об утверждении Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений и о внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 15 мая 2010 г. № 340».

6. Постановление Правительства РФ от 05.05.2014 № 410 «О порядке согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также требований к составу и содержанию таких программ (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике)» (вместе с «Правилами согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также требований к составу и содержанию таких программ (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике)»).

7. Приказ Минэнерго России от 22.12.2014 № 938 «Об утверждении Положения о конкурсной комиссии по отбору субъектов Российской Федерации на право получения ими субсидии из федерального бюджета на реализацию региональных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности». Зарегистрировано в Минюсте России 17.02.2015 № 36081.

Также в 2014 году разработаны и утверждены нормативно-правовые акты, непосредственно влияющие на деятельность Общества в области промышленной безопасности опасных производственных объектов:

1. Приказ Ростехнадзора от 25.03.2014 № 116 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением».

2. Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.02.2015).

3. Постановление Правительства РФ от 08.05.2014г. №426 «О Федеральном государственном экологическом надзоре».

## **II. ОТЧЕТ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ О РЕЗУЛЬТАТАХ РАЗВИТИЯ ОБЩЕСТВА ПО ПРИОРИТЕТНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

В 2014 году Советом директоров Общества не были определены приоритетные направления деятельности. Однако, подводя итоги работы Общества и Совета директоров в 2014 году, можно отметить, что за 2014 год проведено 11 заседаний Совета директоров, на которых были рассмотрены важные вопросы деятельности Общества.

Вся деятельность Совета директоров Общества в отчетном году остается прозрачной для акционеров, исполнение решений Совета директоров регулярно контролировалось, неисполненных решений за отчетный период нет.

При осуществлении своих прав и исполнении обязанностей члены Совета директоров Общества действовали в интересах Общества добросовестно и разумно, принимали активное участие во всех заседаниях Совета директоров.

В последующие годы Совет директоров ОАО «УТСК» будет уделять первостепенное внимание вопросам повышения прибыльности Общества, а так же реализации устойчивой, надежной и конкурентоспособной политики на основных рынках сбыта продукции, работ и услуг.

## **III. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ОБЩЕСТВА**

Основные направления развития ОАО «УТСК» в ближайшей перспективе направлены на обеспечение надежности и безопасности системы центрального теплоснабжения, повышение эффективности работы Общества при осуществлении своей деятельности, расширение присутствия на рынке централизованного теплоснабжения.

Для достижения целей Общество планирует:

- добиться включения в разрабатываемые схемы теплоснабжения мероприятий по: переходу на количественное регулирование; отказ от ЦТП и переход на автоматизированные ИТП; переход с графика теплосети 150/70°C на график 130/50°C;
- разработать и согласовать схемы теплоснабжения г. Тюмени, г. Челябинска, г. Тобольска в соответствии с действующим законодательством РФ;
- получить статус единой теплоснабжающей организации в г. Челябинске, г. Тюмени, г. Тобольске;
- утвердить и согласовать в установленном порядке инвестиционную программу по г. Челябинску;
- оптимизировать гидравлические режимы тепловых сетей в г. Тюмени;
- реализовать Инвестиционную программу ОАО «УТСК» по развитию системы коммунальной инфраструктуры, используемой для производства товаров (оказания услуг) в целях обеспечения централизованного теплоснабжения г. Тюмени на 2012-2016 годы на паритетных условиях с правительством Тюменской области и ОАО «Фортум»;

- ежегодно актуализировать Программы энергосбережения и повышения энергоэффективности, технического перевооружения и реконструкции основных активов Общества;
- осуществить установку приборов учета на границах балансовой принадлежности тепловых сетей в г. Челябинске;
- внедрить автоматизированную систему коммерческого учета тепловой энергии на границах балансовой принадлежности тепловых сетей в г. Челябинске и г. Тюмени;
- продолжать политику по переключению потребителей тепловой энергии от локальных котельных к системе централизованного теплоснабжения от ТЭЦ с реализацией мероприятий по обеспечению технической возможности переключения.

Кроме этого Общество целенаправленно ведет работу по выходу на безубыточность, получению экономически обоснованных тарифов, в том числе путем обращения в установленном порядке в Федеральную службу по тарифам, судебные органы.

#### **IV. ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОБЪЕМЕ КАЖДОГО ИЗ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ, ИСПОЛЬЗОВАННЫХ В ОТЧЕТНОМ ГОДУ**

Таблица 2

Вид энергетического ресурса	Объём потребления в натуральном выражении		Объём потребления, (тыс. руб. без НДС)
	Количество	Единица измерения	
Газ естественный (природный)	<b>300 787 000</b>	куб. метры	<b>1 088 285,7</b>
Электрическая энергия	<b>113 841</b>	МВт	<b>338 661,7</b>
Тепловая энергия (собственные и хоз.нужды)	<b>9 173</b>	Гкал	<b>9 968,7</b>
Бензин автомобильный	<b>25 447</b>	литры	<b>482,7</b>
Дизельное топливо	<b>71 697</b>	литры	<b>1 523,1</b>
Пропан и бутан, сжиженные	<b>2</b>	тонны	<b>52,6</b>

Иные виды энергетических ресурсов, помимо указанных в таблице 2, Обществом в отчетном году не использовались.

#### **V. ДИВИДЕНДНАЯ ПОЛИТИКА ОБЩЕСТВА**

По итогам 2008-2014 г.г. Общим собранием акционеров Общества принималось решение не выплачивать дивиденды.

#### **VI. ОПИСАНИЕ ОСНОВНЫХ ФАКТОРОВ РИСКА, СВЯЗАННЫХ С ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ОБЩЕСТВА**

Основные операционные риски:

- неплатежи потребителей тепловой энергии,

- установление тарифов на тепловую энергию, теплоноситель ниже экономически обоснованной величины,
- снижение объемов потребления промышленными потребителями,
- пересмотр нормативов потребления коммунальных услуг в сторону их снижения, как следствие, отказ потребителей от расчетов по приборам учета,
- определение величины сверхнормативных потерь на муниципальных тепловых сетях в судах,
- неисполнение Администрацией Тюменской области обязательств по финансированию инвестиционной программы за счет средств бюджета,
- несоблюдение государством и муниципальными органами власти запланированных сроков и объемов сокращения перекрестного субсидирования производства тепловой энергии за счет электрической мощности,
- несоблюдение государством и муниципальными органами власти запланированных сроков и объемов сокращения перекрестного субсидирования населения за счет других категорий потребителей тепловой энергии.

## VII. СОСТАВ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ ОБЩЕСТВА

Совет директоров является постоянно действующим органом, решающим стратегические задачи развития Общества, определяющим основные направления развития Общества и принимающим наиболее важные решения.

В 2014 году в состав Совета директоров входили:

Таблица 3

№	Ф.И.О.	Год рождения	Сведения об образовании	Место работы и наименование должности по основному месту работы на момент выдвижения	Доля в уставном капитале общества, %
1.	Чуваев Александр Анатольевич	1960	Высшее	Генеральный директор ОАО «Фортум», ОАО «УТСК», ОАО «ЧЭР»	0
2.	Чижов Сергей Дмитриевич	1951	Высшее	Первый заместитель генерального директора, вице-президент по работе с государственными органами и устойчивому развитию бизнеса ОАО «Фортум»	0
3.	Абдушукуров Парвиз Фарходович	1964	Высшее	Заместитель генерального директора по операционной деятельности - Главный инженер ОАО "Фортум", вице-президент по тепловому бизнесу, Заместитель генерального директора по операционной деятельности – главный инженер ОАО «Уральская теплосетевая компания»	0



4.	Абоймов Сергей Иванович	1971	Высшее	Заместитель генерального директора ОАО «Фортум» по корпоративным и правовым вопросам, Вице-президент	0
5.	Мацидовски Марио	1963	Высшее	Вице-президент ОАО «Фортум» по финансам	0

В течение 2014 года членами Совета директоров не совершались сделки с акциями Общества.

## VIII. СОСТАВ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОРГАНОВ ОБЩЕСТВА

В соответствии с Уставом Общества, полномочия единоличного исполнительного органа осуществляет Генеральный директор. Генеральный директор избирается Советом директоров Общества большинством голосов членов Совета директоров ОАО «УТСК», принимающих участие в заседании.

Генеральный директор Общества осуществляет руководство текущей деятельностью Общества в соответствии с решениями общего собрания акционеров Общества, Совета директоров, принятыми в соответствии с их компетенцией.

В течение отчетного 2014 года Генеральным директором Общества являлся **Чуваев Александр Анатольевич**:

Год рождения: **1960**

Сведения об образовании: **высшее**

Доля в уставном капитале общества, %: **не имеет**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций общества, %: **не имеет**

В течении 2014 года Генеральным директором не совершались сделки с акциями Общества.

Коллегиальный исполнительный орган в Обществе не предусмотрен.

## IX. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ ПОЛИТИКИ ОБЩЕСТВА В ОБЛАСТИ ВОЗНАГРАЖДЕНИЯ И (ИЛИ) КОМПЕНСАЦИИ РАСХОДОВ ЧЛЕНАМ ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ ОБЩЕСТВА

Размер должностного оклада Генерального директора Общества устанавливается в трудовом договоре с Генеральным директором. На Генерального директора Общества распространяются стимулирующие, компенсационные и социальные выплаты, а также районный коэффициент в соответствии с требованиями действующего законодательства<sup>1</sup>.

Выплаты вознаграждений или компенсаций расходов в связи с исполнением обязанностей члена Совета Директоров или члена Ревизионной комиссии Уставом ОАО «УТСК» и иными внутренними документами Общества не предусмотрены.

Сведения о размере вознаграждения и (или) компенсации расходов, выплаченных членам Совета директоров в 2014 году (тыс. руб.):

<sup>1</sup> Общий размер вознаграждения (компенсации расходов) Генерального директора и членов Совета директоров, выплаченного в течение 2013 года, составил 455 (четыреста пятьдесят пять) тыс. рублей.

<b>Наименование показателя</b>	<b>2014</b>
Вознаграждение за участие в работе органа управления	<b>0</b>
Заработная плата	<b>488</b>
Премии	<b>0</b>
Комиссионные	<b>0</b>
Льготы	<b>0</b>
Компенсации расходов	<b>0</b>
Иные виды вознаграждений	<b>0</b>
<b>ИТОГО</b>	<b>488</b>

## **X. СВЕДЕНИЯ О СОБЛЮДЕНИИ ОБЩЕСТВОМ КОДЕКСА КОРПОРАТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ**

Особенности корпоративного управления в ОАО «УТСК» обусловлены наличием единственного акционера – ОАО «Фортум», которому принадлежит 100% акций Общества.

Обществом официально не утвержден кодекс корпоративного управления или иной аналогичный документ, определяющий правила обеспечения прав и законных интересов акционера Общества, а также правила раскрытия информации. Однако ОАО «УТСК» обеспечивает акционеру все возможности по участию в управлении Обществом и ознакомлению с информацией о его деятельности в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах», Федеральным законом «О рынке ценных бумаг» и нормативными правовыми актами федерального органа исполнительной власти по рынку ценных бумаг.

Основным принципом построения Обществом взаимоотношений с акционером и инвесторами является разумный баланс интересов Общества как хозяйствующего субъекта и как акционерного общества, заинтересованного в защите прав и законных интересов заинтересованных в его деятельности лиц.

## **XI. СВЕДЕНИЯ О КРУПНЫХ СДЕЛКАХ**

В отчетном году Общество не совершало сделок, являющихся в соответствии со статьей 78 Федерального закона «Об акционерных обществах» от 26 декабря 1995 года №208-ФЗ крупными сделками, подлежащими одобрению Советом директоров или Общим собранием акционеров.

Устав Общества не содержит положений, в соответствии с которыми порядок одобрения крупных сделок распространяется на иные сделки, помимо указанных в статье 78 Федерального закона «Об акционерных обществах».

## **XII. СВЕДЕНИЯ О СДЕЛКАХ С ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТЬЮ, СОВЕРШЕННЫХ ОБЩЕСТВОМ В ОТЧЕТНОМ ГОДУ**

Сделки с заинтересованностью, которые были заключены в течение 2014 года не требовали одобрения Общим собранием акционеров или Советом директоров Общества, поскольку в совершении сделок были заинтересованы все акционеры Общества в соответствии с п. 2 ст. 81 Федерального закона «Об акционерных обществах» от 26.12.1995 № 208-ФЗ.

### **XIII. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ АКЦИОНЕРОВ**

#### **Сведения об Обществе:**

Полное наименование общества на русском языке: **Открытое акционерное общество «Уральская теплосетевая компания»**

Сокращенное фирменное наименование Общества на русском языке: **ОАО «УТСК»**

Место нахождения Общества: **625023, РФ, г. Тюмень, ул. Одесская, д. 5**

Почтовый адрес Общества: **625023, РФ, г. Тюмень, ул. Одесская, д. 5**

#### **Филиалы:**

- Тюменские тепловые сети,
- Челябинские тепловые сети.

#### **Уставный капитал:**

Уставный капитал общества по состоянию на 31.12.2014 равен 3 427 967 988,94 рублей.

#### **Сведения о Регистраторе:**

Полное наименование: **Закрытое акционерное общество ВТБ Регистратор (ЗАО ВТБ Регистратор).**

#### **Сведения о лицензии, выданной Регистратору:**

Номер лицензии 10-000-1-00347.

Дата выдачи 21 февраля 2008 года, срок действия: без ограничения срока действия.

Орган выдавший указанную лицензию Федеральная служба по финансовым рынкам.

#### **Адрес (место нахождения) Регистратора:**

Место нахождения: 125040, г. Москва, ул. Правды, дом 23.

Почтовый адрес: 127137, г. Москва, а/я 54.

Контактные телефоны регистратора: +7 (495) 787-44-83, 257-17-00, 257-38-73.

Челябинский филиал:

Местонахождения и почтовый адрес: 454048, Челябинск, Ул. Худякова, 12А, 4 эт.

Телефон/факс: (351) 778-02-25.

#### **Сведения об Аудиторе:**

Полное наименование: **Закрытое акционерное общество «Делойт и Туш СНГ» (ЗАО «Делойт и Туш СНГ»).**

#### **Сведения о лицензии, выданной Аудитору:**

Номер лицензии 10-000-1-00347.

Дата выдачи 21 февраля 2008 года, срок действия: без ограничения срока действия

Орган выдавший указанную лицензию: Федеральная служба по финансовым рынкам.

Место нахождения и почтовый адрес: 125047, г. Москва, ул. Лесная, д. 5 стр. Б.

Телефон: (495) 787-0600.

Факс: (495) 787-0601.