Субъект РФ	Новгородская область
Вид регулируемой деятельности	Теплоснабжение
Наименование юридического лица	Общество с ограниченной ответственностью "Тепловая Компания Новгородская" (в отношении системы коммунальной инфраструктуры теплоснабжения, являющейся объектом концессионного соглашения от 29.04.2016 г.)
ИНН организации	5301003692
КПП организации	5301003092
ОГРН организации	1135321001639
Дата присвоения ОГРН	19 марта 2013 г.
Наименование органа, принявшего решение о регистрации в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №9 по Новгородской области (Территориальный участок по Батецкому району,5301)
Руковолит	ель организации
Фамилия, имя, отчество	Белов Андрей Алексеевич
(код) номер телефона	(8162)77-54-44
Контакти	дая информация
Почтовый адрес	175000, Новгородская обл., Батецкий район, п. Батецкий, ул. Лесная, д.ЗА

Контактная информация		
Почтовый адрес	175000, Новгородская обл., Батецкий район, п. Батецкий, ул. Лесная, д. 3 А	
Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации	173015, Великий Новгород, Нехинская, д. 1А	
Контактные телефоны	(8162) 77-55-55, 77-54-44	
Официальный сайт в сети "Интернет"(при наличии)	http:/tk.nov.ru	
Адрес электронной почты	mail@tk.nov.ru	

Режим	работы
Режим работы организации	С 8 до 17 часов по будням
Режим работы абонентских отделов	С 8 до 17 часов по будням
Режим работы сбытовых подразделений	С 8 до 17 часов по будням
Режим работы диспетчерских служб круглосуточно	

Данные по объектам инженерной инфраструктуры		
Протяженность магистральных сетей(в	28,2	
однотрубном исчислении)(км)	20,2	
Протяженность разводящихся сетей(в	514,7	
однотрубном исчислении)(км)	314,7	
Количество теплоэлектростанций с указанием их		
установленной электрической и тепловой	-	
мощности (шт.)		
Количество тепловых станций с указанием их		
установленной тепловой мощности(шт.)	-	
Количество котельных с указанием их	81 (992,01 Гкал/ч)	
установленной тепловой мощности(шт.)	81 (992,011 KdJ/4)	
Количество центральных тепловых пунктов (шт.)	49	
	<u> </u>	

S. Beer T

Форма 1.1. Информация о тарифе на тепловую энергию и надбавках к тарифу на тепловую энергию 1-2

Наименование организации		Общество с ограниченной ответственностью "Тепловая Компания Новгородская"	
			-
			мунальной инфраструктуры
			ся объектом концессионного
			г 29.04.2016 г.)
инн		53010	003692
КПП		5321	50001
Местонахождение (	адрес)	173015, Великий Новг	ород, Нехинская, д. 1А
Атрибуты решения дата, номер)	рибуты решения по принятому тарифу (наименование, постановление от 7 ноября 2017 года га. номер)		оября 2017 года №37/11
Наименование регулирующего органа, принявшего Комитет по ценовой и тарифной полит		рифной политике области	
Период действия пр	оинятого тарифа	2018 год	
Источник опубликования		газета "Новгородские ведомости" (официальный выпуск)	
		№ 21 от 10.11.2017 г.	
	Одноставочный тариф на теп		
Потребители		Теплоноситель: Горячая вода	
		01.01.2018 - 30.06.2018	01.07.2018 - 31.12.2018
Бюджетные	через тепловую сеть	1 578,05	1 771,74
организации, руб/Гкал без НДС	отпуск с коллекторов		
Прочие организации,	через тепловую сеть	1 578,05	1 771,74
руб/Гкал без НДС	отпуск с коллекторов		
Население, руб/Гкал с НДС	г. Великий Новгород	1 862,10	2 090,65
	Новгордский район	1 683,10	1 890,12

Генеральный директор

А,А. Белов

## 2. Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности организации $^{1-2}$

	Общество с ограниченной ответственностью "Тепловая Компания Новгородская"
Наименование организации	(в отношении системы коммунальной инфраструктуры теплоснабжения, являющейся объектом концессионного
	соглашения от 29.04.2016 г.)
ИНН	5301003692
КПП	532150001
Местонахождение (адрес)	173015, Великий Новгород, Нехинская, д. 1А
Отчетный период	2018 год

	Период действия тарифа	
Наименование показателя	01.01.2018 - 30.06.2018	01.07.2018 - 31.12.2018
а) Вид деятельности организации (производство,	теплоснабжение	
б) Выручка (тыс. рублей)	2 143 749,36	2 406 874,44
в) Себестоимость производимых товаров		
оказываемых услуг) по регулируемому виду	2 042 290,36	2 198 288,10
деятельности (тыс. рублей):		
расходы на топливо всего(см.табл.2.1)	1 081 642,12	1 118 417,37
расходы на электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе	243 967,34	251 440,21
средневзвешенная стоимость 1кВт•ч	5,55	5,72
объем приобретения, Мвт	43 958,08	43 958,08
расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	15 285,67	16 422,91
расходы на водоотведение	14 754,96	16 026,34
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	341 691,35	351 805,41
расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе	69 246,81	69 246,81
общехозяйственные (управленческие расходы), в том числе:	111 252,42	114 545,49
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	102 608,51	105 645,72
расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	45 876,05	47 233,98
Прочие прямые затраты	93 208,94	161 002,97
Расходы на приобретение сырья и материалов	2 617,94	2 695,43
проценты погашения кредита	80 482,17	148 128,17
налоги и сборы	4 901,22	4 901,22
услуги связи	1 293,24	1 331,51

	Период действия тарифа		
Наименование показателя	01.01.2018 - 30.06.2018	01.07.2018 - 31.12.2018	
другие затраты	3 914,37	3 946,64	
г) Валовая прибыль от продажи товаров и услуг (тыс. рублей)	126 823,70	260 732,94	
д) Чистая прибыль (тыс. рублей), в том числе:	101 459,00	208 586,34	
з) Установленная тепловая мощность (Гкал/ч)	992,01	992,01	
и) Присоединенная нагрузка (Гкал/ч)	820,38	820,38	
к) Объем вырабатываемой тепловой энергии (тыс. Гкал)	1 498,93	1 498,93	
м) Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям (тыс. Гкал), в том числе:	1 358,48	1 358,48	
по приборам учета (тыс. Гкал)	1 021,48	1 021,48	
по нормативам потребления (тыс. Гкал)	337,00	337,00	
н) Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям (процентов)	8,22%	8,22%	
о) Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однотрубном исчислении) (км)	28,2	28,2	
п) Протяженность разводящих сетей (в однотрубном исчислении) (км)	514,7	514,7	
р) Количество теплоэлектростанций (штук)			
с) Количество тепловых станций и котельных (штук)	81	81	
т) Количество тепловых пунктов (штук)	49	49	
у) Среднесписочная численность основного производственного персонала (человек)	805	805	
ф) Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (кг у. т./Гкал);	164,44	164,44	
природный газ	164,44	164,44	
х) Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (тыс. кВт•ч/Гкал)	0,0297	0,0297	
ц) Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (куб. м/Гкал).	0,394	0,394	

Геперальный директор



А.А. Белов

### 2. Информация о расходах на топливо

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью "Тепловая Компания Новгородская" (в отношении системы коммунальной инфраструктуры теплоснабжения, являющейся объектом концессионного соглашения от 29.04.2016 г.)
инн	5301003692
кпп	532150001
Местонахождение (адрес)	173015, Великий Новгород, Нехинская, д. 1А
Отчетный период	2018 год

	Период	
Наименование показателя	01.01.2018 - 30.06.2018	01.07.2018 - 31.12.2018
Расходы на топливо всего, в том числе:	1 081 642,12	1 118 417,37
Газ природный, в том числе		
Расходы на природный газ, тыс. руб.	1 081 642,12	1 118 417,37
Средняя цена топлива (руб./тыс.м3) с учетом нерегулируемой цены	5 128,61	5 302,98
Объем топлива (тыс.м3)	210 903,56	210 903,56
способ приобретения	прямая закупка	прямая закупка
Газ по регулируемой цене		
Расходы на природный газ по регулируемой цене, тыс. руб.	1 081 642,12	1 118 417,37
Цена топлива (руб./тыс.м3)	5 128,61	5 302,98
Объем топлива (тыс.м3)	210 903,56	210 903,56
способ приобретения	прямая закупка	прямая закупка

Генеральный директор



6. Условия публичных договоров поставок тепловой энергии, оказания услуг в сфере теплоснабжения, в том числе договоров на подключение к системе теплоснабжения (ссылка на источник публикации)<sup>1</sup>

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью "Тепловая Компания Новгородская"  (в отношении системы коммунальной инфраструктуры теплоснабжения, являющейся объектом концессионного соглашения от 29.04.2016 г.)
ИНН	5301003692
кпп	532150001
Местонахождение (адрес)	Фактический (почтовый) адрес: 173015, Великий Новгород, Нехинская, д. 1A
Год	2018 год

Условия договора теплоснабжения определены Гражданским кодексом РФ, Федеральным законом от 23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Федеральным законом от 27.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении» и принятыми в соответствии с ними нормативными правовыми актами, в том числе, постановлением Правительства РФ от 08.08.2012 №808 «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», Правилами, обязательными при заключении управляющей организацией или товариществом собственников жилья либо жилищным кооперативом или иным специализированным потребительским кооперативом договоров с ресурсоснабжающими организациями, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 14.02.2012 № 124, постановлениями Комитета по ценовой и тарифной политике области и другими нормативными актами. В соответствии с договором теплоснабжения ООО «ТК новгородская» обязуется поставить тепловую энергию (мощность) и (или) теплоноситель, а потребитель тепловой энергии обязан принять и оплатить тепловую энергию (мощность) и (или) теплоноситель, соблюдая режим потребления тепловой энергии.

#### Договор теплоснабжения определяет:

- 1) объем тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя, подлежащий поставке теплоснабжающей организацией и приобретению потребителем;
- 2) величину тепловой нагрузки теплопотребляющих установок потребителя тепловой энергии, параметры качества теплоснабжения, режим потребления тепловой энергии;
- 3) уполномоченных должностных лиц сторон, ответственных за выполнение условий договора;
- 4) ответственность сторон за несоблюдение требований к параметрам качества теплоснабжения, нарушение режима потребления тепловой энергии, в том числе ответственность за нарушение условий о количестве, качестве и значениях термодинамических параметров возвращаемого теплоносителя;
- 5) ответственность потребителей за неисполнение или непадлежащее исполнение обязательств по оплате тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя, в том числе обязательств по их предварительной оплате, если такое условие предусмотрено договором;
- 6) обязательства теплоснабжающей организации по обеспечению надежности теплоснабжения в соответствии с правилами организации теплоснабжения, утвержденным Правительством РФ и соответствующие обязательствам потребителя
- 7) Стоимость тепловой энергии определяется в соответствии с тарифами, утвержденными Комитетом по ценовой и тарифной политики области.
- 8) Порядок расчетов в соответствии с Правилами организации теплоснабжения в Российской Федерации.
- 9) Границу разграничения ответственности за состояние и обслуживание тепловых сетей в соответствии с двусторонним актом разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон
- 9) Срок действия, порядок расторжения и изменения договора.
- Договор, заключенный на определенный срок, считается продленным на тот же срок и на тех же условиях, если до окончания срока его действия ни одна из сторон не заявит о его прекращении или изменении либо о заключении нового договора. Для организаций финансируемых из соответствующего бюджета-с 01 января по

A COLUMN DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PR

## 7. Ипформация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе теплоснабжения

	Общество с ограниченной ответственностью "Тепловая Компания Новгородская"	
Наименование организации	(в отношении системы коммунальной инфраструктуры теплоснабжения, являющейся объектом	
	концессионного соглашения от 29.04.2016 г.)	
инн	5301003692	
КПП	532150001	
Год	2018 год	

Наименование службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение к системе теплоснабжения	Координация указанной работы в районных участках теплоснабжения: производственно-технический отдел ООО "ТК Новгородская" (сами заявки подаются в районы теплоснабжения по адресам, указанным ниже)
Телефон	77-50-05, 77-22-86, 77-61-87
Адрес	Юридический адрес: 175000, Новгородская область. Батецкий район, п.Батецкий, ул.Лесная, д.3а Фактический (почтовый) адрес: 173015, Великий Новгород, Нехинская, д. 1А
e-mail	mail@tk.nov.ru
Сайт	http://tk.nov.ru/
Ответственные за при	ем и обработку заявок на подключение к системе теплоснабжения в районах:
г. Великий Новгород	Начальник района теплоснабжения г. Великий Новгород - Поплавский Георгий Евгеньевич. Адрес: 173002, Новгородская обл., г. В. Новгород, ул. Нехинская, д. 1а, телефон: 8-8162-62-19-92

- 7.1. Форма заявления на подключение к системе теплоснабжения (прилагается)
- 7.2. Перечень и формы, представляемых одновременно с заявкой на подключение к системе теплоснабжения указаны в приложении к 7.1. Заявления о подключении объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения.
- 7.3. Описание (со ссылкой на нормативные правовые акты) порядка действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение к системе теплоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении: Отношения между организацией, осуществляющей эксплуатацию сетей инженерно-технического обеспечения, и лицом, осуществляющим строительство (реконструкцию) объектов капитального строительства, возникающие в процессе подключения таких объектов к сетям инженерно-технического обеспечения, включая порядок подачи и рассмотрения заявления о подключении, выдачи и исполнения условий подключения, а также условия подачи ресурса определены Правилами подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 13.02.2006 №83

Постановление Правительства Рф от 13.02.2006 383 размещено в сети интернет на сайте: http://doc01.ru/postanovlenie-pravitelstva-rf-ot-13-02-2006-g83.

Генеральный директор

Horropolickan ...

А.А. Белов

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

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью "Тепловая Компания Новгородская" (в рамках договора аренды №1387/563 от 10 июня 2015 года котельной №26 г. Боровичи, Ленинградская, 3)
инн	5301003692
кпп	532150001
Местонахождение (адрес)	173015,Великий Новгород, Нехинская, д.1 А

Сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в регулируемой организации	Закупки в ООО «ТК Новгородская» проводятся в соответствии с  •Федеральным законом от 18.07.2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, отдельными видами юридических лиц»;  •Положением о закупках товаров, работ, услуг ООО «ТК Новгородская»;  •Планом закупок товаров, работ, услуг ООО «ТК Новгородская».
Место размещения положения о закупках регулируемой организации	http://zakupki.gov.ru/223/clause/public/order-clause/info/actual-common- info.html?clauseId=16950&clauseInfoId=227003
Планирование конкурсных процедур и результаты их проведения	Способы закупок, применяемые Обществом:  1. Открытый запрос предложений в электронной форме  2. Открытый запрос предложений  3. Закрытый конкурс  4. Открытый конкурс в электронной форме  5. Закупка у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика)  6. Закрытый запрос предложений  7. Открытый аукцион в электронной форме  8. Открытый конкурс  Прием заявок от участников осуществляется тендерным отделом ООО «ТК Новгородская».  Телефон: (812) 77-25-41.  В соответствии с федеральным законом №223ФЗ от 18/07/2011 «О закупках товаров, работ,услуг отдельными видами юридических лиц» а также в целях повышения эффективности и обеспечения информационной открытости системы закупок, вся официальная информация, начиная с объявления закупки для нужд ООО «ТК Новгородская» и заканчивая объявлением победителей публикуется на общероссийском официальном сайте zakupki.gov.ru

Генеральный директор

J. Peler Jane