

Субъект РФ	Новгородская область
Вид регулируемой деятельности	Теплоснабжение
Наименование юридического лица	Общество с ограниченной ответственностью "Тепловая Компания Новгородская" (кроме котельных: № 85 д.Новоселицы Новгородского муниципального района; № 20 г.Чудово, ул.Губина, д.3; № 26 г.Боровичи, ул.Ленинградская, д.3; № 1 р.п.Неболчи, ул.Губина, д. 2а и № 2 р.п.Неболчи, ул.Школьная, д.3 Любытинского муниципального района)
ИНН организации	5301003692
КПП организации	530101001
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)
Руководитель организации	
Фамилия, имя, отчество	Белов Андрей Алексеевич
(код) номер телефона	(8162)77-54-44
Контактная информация	
Почтовый адрес	175000,Новгородская обл., Батецкий район, п. Батецкий, ул. Лесная, д.3А
Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации	173002,Великий Новгород, Воскресенский бульвар, д.3
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 однострунном исчислении)(км)	82,34
Протяженность разводящихся сетей(в однострунном исчислении)(км)	942,94
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 установленной тепловой мощности(шт.)	344 (835,4 Гкал/ч)
Количество центральных тепловых пунктов (шт.)	12

Генеральный директор



А.А. Белов

А.А. Белов

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" (кроме котельных: № 85 д.Новоселицы Новгородского муниципального района; № 20 г.Чудово, ул.Губина, д.3; № 26 г.Боровичи, ул.Ленинградская, д.3; № 1 р.п.Неболчи, ул.Губина, д. 2а и № 2 р.п.Неболчи, ул.Школьная, д.3 Любытинского муниципального района)					
ИНН		5301003692					
КПП		530101001					
Местонахождение (адрес)		173002, Великий Новгород, Воскресенский бульвар, д.3					
Атрибуты решения по принятому тарифу (наименование, дата, номер)		Постановление от 10 декабря 2015 года №50/5					
Наименование регулирующего органа, принявшего		Комитет по ценовой и тарифной политике области					
Период действия установленных тарифов		2016-2018 год					
Источник опубликования		газета "Новгородские ведомости" (официальный выпуск), N 25, 18.12.2015					
Одноставочный тариф на тепловую энергию, руб/Гкал							
Потребители		Теплоноситель: Горячая вода					
		01.01.2016 - 30.06.2016	01.07.2016 - 31.12.2016	01.01.2017 - 30.06.2017	01.07.2017 - 31.12.2017	01.01.2018 - 30.06.2018	01.07.2018 - 31.12.2018
Бюджетные организации, руб/Гкал без НДС	через тепловую сеть	2 813,43	2 813,43	2 813,43	3 002,96	3 002,96	3 128,01
	отпуск с коллекторов						
Прочие организации, руб/Гкал без НДС	через тепловую сеть	2 813,43	2 813,43	2 813,43	3 002,96	3 002,96	3 128,01
	отпуск с коллекторов						
Население, руб/Гкал с НДС	Батецкий муниципальный район	2 408,91	2 664,25	2 664,25	2 800,12	2 800,12	2 931,72
	Боровичский муниципальный район	1 546,58	1 670,31	1 670,31	1 755,49	1 755,49	1 837,99
	Валдайский муниципальный район	1 947,07	2 153,46	2 153,46	2 263,28	2 263,28	2 369,65
	Великий Новгород	1 582,65	1 753,58	1 753,58	1 843,01	1 843,01	1 929,63
	Волотовский муниципальный район	2 397,89	2 652,07	2 652,07	2 787,32	2 787,32	2 918,32
	Демьянский муниципальный район	2 484,66	2 723,19	2 723,19	2 862,07	2 862,07	2 996,59
	Крестецкий муниципальный район, кроме Новоракхинского сельского поселения	2 062,11	2 280,69	2 280,69	2 397,00	2 397,00	2 509,65
	Крестецкий муниципальный район Новоракхинское сельское поселение	2 305,47	2 549,85	2 549,85	2 679,89	2 679,89	2 805,84
	Любытинский муниципальный район	2 056,76	2 377,61	2 377,61	2 498,86	2 498,86	2 616,30
	Маловишерский муниципальный район, кроме Большевишерского и Бургинского сельских поселений	2 223,20	2 458,86	2 458,86	2 584,26	2 584,26	2 705,72
	Маловишерский муниципальный район Большевишерское сельское поселение	2 218,35	2 453,50	2 453,50	2 578,62	2 578,62	2 699,81
	Маловишерский муниципальный район Бургинское сельское поселение	3 102,66	3 319,85	3 319,85	3 489,16	3 489,16	3 653,15
	Маревский муниципальный район	2 480,89	2 743,86	2 743,86	2 883,79	2 883,79	3 019,32
	Мошенской муниципальный район	1 933,22	2 138,14	2 138,14	2 247,18	2 247,18	2 352,79
	Новгородский муниципальный район, кроме Панковского городского поселения	1 530,48	1 799,84	1 799,84	1 981,63	1 981,63	1 980,53
	Новгородский муниципальный район Панковское городское поселение	1 582,65	1 753,58	1 753,58	1 843,01	1 843,01	1 929,63
	Окуловский муниципальный район кроме Кулотинского сельского поселения	1 449,92	1 580,41	1 580,41	1 661,01	1 661,01	1 739,07
	Окуловский муниципальный район, Кулотинское сельское поселение	1 449,92	1 536,92	1 536,92	1 615,30	1 615,30	1 691,21
	Парфинский муниципальный район	1 772,11	1 995,40	1 995,40	2 097,16	2 097,16	2 195,72
	Пестовский муниципальный район	1 578,81	1 777,74	1 777,74	2 097,16	2 097,16	2 195,72
Поддорский муниципальный район	1 933,22	2 138,14	2 138,14	2 247,18	2 247,18	2 352,79	
Солецкий муниципальный район	2 566,43	2 566,43	2 566,43	2 697,31	2 697,31	2 824,08	
Старорусский муниципальный район	1 751,34	1 821,39	1 821,39	1 914,28	1 914,28	2 004,25	
Хвойнинский муниципальный район	1 224,35	1 271,13	1 271,13	1 304,13	1 304,13	1 344,13	
Холмский муниципальный район	2 696,83	2 696,83	2 696,83	2 834,47	2 834,47	2 967,69	
Чудовский муниципальный район	1 901,02	2 102,53	2 102,53	2 209,75	2 209,75	2 313,60	
Шимский муниципальный район	2 424,14	2 519,03	2 519,03	2 647,50	2 647,50	2 771,93	

Наименование показателя	Период регулирования					
	01.01.2016 - 30.06.2016	01.07.2016 - 31.12.2016	01.01.2017 - 30.06.2017	01.07.2017 - 31.12.2017	01.01.2018 - 30.06.2018	01.07.2018 - 31.12.2018
<i>прочие материалы (хозяйственный инвентарь, освещение, материалы для электротехнического и газового обслуживания)</i>	10 608,98	11 287,95	10 948,47	11 489,32	11 489,32	11 954,53
<i>услуги диагностики (КДК)</i>	4 128,71	4 392,95	4 260,83	4 471,32	4 471,32	4 652,36
<i>услуги сбора данных по теплосчетчикам</i>	111,91	111,91	111,91	117,44	117,44	122,19
<i>тепловая энергия для отопления служебных помещений</i>	1 502,15	1 562,24	1 532,20	1 607,89	1 607,89	1 672,99
<i>вывоз отходов (ТБО и ЖБО)</i>	458,26	458,26	458,26	480,90	480,90	500,37
<i>услуги банка на пользование расчетным счетом</i>	736,54	736,54	736,54	772,93	772,93	804,22
<i>услуги связи</i>	2 361,08	2 361,08	2 361,08	2 477,72	2 477,72	2 578,04
<i>другие затраты</i>	282,51	282,51	282,51	296,46	296,46	308,47
Избыток средств, полученный в предыдущем периоде регулирования	-17 053,01	-91 233,63	-54 145,01			
г) Валовая прибыль от продажи товаров и услуг (тыс. рублей)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
д) Чистая прибыль (тыс. рублей), в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
е) Изменение стоимости основных фондов (тыс. рублей), в том числе:						
за счет ввода (вывода) их из эксплуатации (тыс. рублей)						
з) Установленная тепловая мощность (Гкал/ч)	835,40	835,40	835,40	835,40	835,40	835,40
и) Присоединенная нагрузка (Гкал/ч)	542,60	542,60	542,60	542,60	542,60	542,60
к) Объем вырабатываемой тепловой энергии (тыс. Гкал)	1 270,80363	1 270,80363	1 270,80363	1 270,80363	1 270,80363	1 270,80363
л) Объем покупаемой тепловой энергии (тыс. Гкал)	66,44510	66,44510	66,44510	66,44510	66,44510	66,44510
м) Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям (тыс. Гкал), в том числе:	1 071,41771	1 071,41771	1 071,41771	1 071,41771	1 071,41771	1 071,41771
по приборам учета (тыс. Гкал)	342,85367	342,85367	342,85367	342,85367	342,85367	342,85367
по нормативам потребления (тыс. Гкал)	728,56404	728,56404	728,56404	728,56404	728,56404	728,56404
н) Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям (процентом)	20,3%	20,3%	20,3%	20,3%	20,3%	20,3%
о) Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однотрубном исчислении) (км)	82,34	82,34	82,34	82,34	82,34	82,34
п) Протяженность разводящих сетей (в однотрубном исчислении) (км)	942,94	942,94	942,94	942,94	942,94	942,94
с) Количество тепловых станций и котельных (штук)	344,00	344,00	344,00	344,00	344,00	344,00
т) Количество тепловых пунктов (штук)	12,00	12,00	12,00	12,00	12,00	12,00
у) Среднесписочная численность основного производственного персонала (человек)	2 489,70	2 489,70	2 489,70	2 489,70	2 489,70	2 489,70
ф) Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (кг у. т./Гкал);						
природный газ	168,82	168,82	168,82	168,82	168,82	168,82
каменный уголь	301,35	301,35	301,35	301,35	301,35	301,35
дрова	350,40	350,40	350,40	350,40	350,40	350,40
пеллеты	253,28	253,28	253,28	253,28	253,28	253,28
торф	389,40	389,40	389,40	389,40	389,40	389,40
мазут	212,71	212,71	212,71	212,71	212,71	212,71
древесные отходы	283,92	283,92	283,92	283,92	283,92	283,92
топливные брикеты	368,65	368,65	368,65	368,65	368,65	368,65
х) Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (тыс. кВт·ч/Гкал)	0,0393	0,0393	0,0393	0,0393	0,0393	0,0393
ц) Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (куб. м/Гкал).	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61

Генеральный директор



А.А. Белов

2. Информация о расходах на топливо

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью "Тепловая Компания Новгородская" (кроме котельных: № 85 д.Новоселицы Новгородского муниципального района; № 20 г.Чудово, ул.Губина, д.3; № 26 г.Боровичи, ул.Ленинградская, д.3; № 1 р.п.Неболчи, ул.Губина, д. 2а и № 2 р.п.Неболчи, ул.Школьная, д.3 Любытинского муниципального района)
ИНН	5301003692
КПП	530101001
Местонахождение (адрес)	173002, Великий Новгород, Воскресенский бульвар, д.3
Период действия установленных тарифов	2016-2018 год

Наименование показателя	Период					
	01.01.2016 - 30.06.2016	01.07.2016 - 31.12.2016	01.01.2017 - 30.06.2017	01.07.2017 - 31.12.2017	01.01.2018 - 30.06.2018	01.07.2018 - 31.12.2018
Расходы на топливо всего, в том числе:	1 087 163,88	1 119 474,46	1 103 319,39	1 152 724,18	1 152 724,18	1 198 159,00
Уголь						
Расходы на уголь, тыс. руб.	281 275,81	295 339,32	288 307,56	309 065,70	309 065,70	326 991,50
Цена топлива (руб./т.)	3 515,27	3 691,03	3 603,15	3 862,58	3 862,58	4 086,61
Объем топлива (т.)	80 015,42	80 015,42	80 015,42	80 015,42	80 015,42	80 015,42
способ приобретения	закупка	закупка	закупка	закупка	закупка	закупка
Газ природный, в том числе						
Расходы на природный газ, тыс. руб.	692 748,21	706 603,78	699 675,99	720 666,27	720 666,27	742 286,30
Средняя цена топлива (руб./тыс.м3) с учетом нерегулируемой цены	4 837,79	4 934,55	4 886,17	5 032,76	5 032,76	5 183,74
Объем топлива (тыс.м3)	143 195,18	143 195,18	143 195,18	143 195,18	143 195,18	143 195,18
способ приобретения						
Газ по регулируемой цене						
Расходы на природный газ по регулируемой цене, тыс. руб.	692 748,21	706 603,78	699 675,99	720 666,27	720 666,27	742 286,30
Цена топлива (руб./тыс.м3)	4 837,79	4 934,55	4 886,17	5 032,76	5 032,76	5 183,74
Объем топлива (тыс.м3)	143 195,18	143 195,18	143 195,18	143 195,18	143 195,18	143 195,18
способ приобретения	прямая закупка					
Мазут						
Расходы на мазут, тыс. руб.	63 921,02	65 135,53	64 528,30	69 109,81	69 109,81	72 219,80
Цена топлива (руб./т.), в том числе	15 520,31	15 815,20	15 667,76	16 780,17	16 780,17	17 535,29
Объем топлива (т)	4 118,54	4 118,54	4 118,54	4 118,54	4 118,54	4 118,54
способ приобретения	закупка	закупка	закупка	закупка	закупка	закупка
Дрова						
Расходы на дрова, тыс. руб.	5 173,18	5 504,25	5 338,72	5 659,04	5 659,04	5 947,70
Цена топлива (руб./т.), в том числе	979,43	1 042,11	1 010,77	1 071,42	1 071,42	1 126,07
Объем топлива (т)	5 281,83	5 281,83	5 281,83	5 281,83	5 281,83	5 281,83
способ приобретения	закупка	закупка	закупка	закупка	закупка	закупка
Пеллеты						
Расходы на пеллеты, тыс. руб.	3 841,70	4 087,57	3 964,64	4 202,52	4 202,52	4 416,80
Цена топлива (руб./т.), в том числе	6 610,17	7 033,23	6 821,71	7 231,01	7 231,01	7 599,71
Объем топлива (т)	581,18	581,18	581,18	581,18	581,18	581,18
способ приобретения	закупка	закупка	закупка	закупка	закупка	закупка
Древесные отходы						
Расходы на опилки, тыс. руб.	4 846,99	5 157,22	5 002,17	5 302,30	5 302,30	5 572,70
Цена топлива (руб./т.), в том числе	340,13	361,90	351,02	372,08	372,08	391,06
Объем топлива (т)	14 250,39	14 250,39	14 250,39	14 250,39	14 250,39	14 250,39
способ приобретения	закупка	закупка	закупка	закупка	закупка	закупка
Торф						
Расходы на торф, тыс. руб.	31 971,50	34 017,78	32 994,76	34 974,45	34 974,45	36 758,10
Цена топлива (руб./т.), в том числе	1 356,96	1 443,81	1 400,39	1 484,41	1 484,41	1 560,12
Объем топлива (т)	23 561,12	23 561,12	23 561,12	23 561,12	23 561,12	23 561,12
способ приобретения	закупка	закупка	закупка	закупка	закупка	закупка
Электроэнергия						
Расходы на электроэнергию, тыс. руб.	2 544,95	2 734,70	2 639,83	2 824,62	2 824,62	2 999,70
способ приобретения	прямая закупка					
Средний тариф на энергию (руб./кВт.ч)	4,5600	4,9000	4,7300	5,0611	5,0611	5,3748
объем энергии (тыс.кВт.ч)	558,10	558,10	558,10	558,10	558,10	558,10
Прочие виды топлива (топливные брикеты)						
Расходы на топливо, тыс. руб.	840,52	894,31		919,47	919,47	966,40
Цена топлива (руб./т.), в том числе	5 805,10	6 176,60		6 350,37	6 350,37	6 674,49
Объем топлива (т)	144,79	144,79	144,79	144,79	144,79	144,79
способ приобретения	закупка	закупка	закупка	закупка	закупка	закупка

Генеральный директор

А.А. Белов

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)¹

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью "Тепловая Компания Новгородская" (кроме котельных: № 85 д.Новоселицы Новгородского муниципального района; № 20 г.Чудово, ул.Губина, д.3; № 26 г.Боровичи, ул.Ленинградская, д.3; № 1 р.п.Неболчи, ул.Губина, д. 2а и № 2 р.п.Неболчи, ул.Школьная, д.3 Любытинского муниципального района)
ИНН	5301003692
КПП	530101001
Местонахождение (адрес)	Фактический (почтовый) адрес: 173002, Великий Новгород, Воскресенский бульвар, д.3
Год	2016-2018 гг.

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 N 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 ненадлежащее 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.
- 8) 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 31 декабря.



7. Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе теплоснабжения¹

Наименование организации	ООО "Тепловая Компания Новгородская"
ИНН	5301003692
КПП	530101001
Год	2013

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.3 Фактический (почтовый) адрес: 173002, Великий Новгород, Воскресенский бульвар, д.3
e-mail	mail@tk.nov.ru
Сайт	http://tk.nov.ru/

Ответственные за прием и обработку заявок на подключение к системе теплоснабжения в районах:

Волотовский район	Начальник Солецкого района теплоснабжения - Мещерякова Елена Юрьевна. Адрес: 175040, Новгородская обл., г.Сольцы, ул.Красных Партизан, д.4а, телефон:81655-31-834
Солецкий район	
Батецкий район	Начальник Шимского района теплоснабжения - Загидулин Марсель Наильевич. Адрес: 174150, Новгородская обл., п.Шимск, ул.Промышленная, д.6, телефон:81656-54-281
Шимский район	
Хвойнинский район	Начальник Хвойнинского района теплоснабжения - Елисеев Николай Яковлевич. Адрес: 174580, Новгородская обл., п.Хвойная, ул.Красных Зорь, д.75, телефон:81667-50-373
Пестовский район	Начальник Пестовского района теплоснабжения - Гусев Илья Федорович. Адрес: 174510, Новгородская обл., г.Пестово, ул.Боровичская, д.92, телефон:81669-52-846
Холмский и Поддорский районы	Начальник Холмского района теплоснабжения - Алексеев Николай Александрович. Адрес: 175270, Новгородская область, г.Холм, ул.Красноармейская, д.26а, телефон:8-81654-51-304
Парфинский район	Начальник Старорусского района теплоснабжения - Диджос Юрий Альбертасович. Адрес: 175200, Новгородская обл., г.Старая Русса, ул.Володарского, д.26, телефон:81652-32-958 Адрес: 175130, Новгородская обл., п.Парфино, ул.Карла Маркса, д.74, телефон:81650-63-166
Старорусский район	
Крестецкий район	Начальник Крестецкого района теплоснабжения - Евдокимова Лариса Михайловна. Адрес: 175460, Новгородская обл., п.Крестцы, ул.Марии Ивановой, д.2, телефон:81659-54-289
Валдайский район	Начальник Валдайского района теплоснабжения - Керро Сергей Анатольевич. Адрес: 175400, Новгородская обл., г.Валдай, ул.Радищева, д.5а, телефон:81666-23-610
Демянский район	Начальник Демянского района теплоснабжения - Воронков Михаил Александрович. Адрес: 175310, Новгородская обл., п.Демянск, ул.Сосновского, д.20а, телефон:81651-42-890
Маревский район	Начальник Маревского района теплоснабжения - Голубев Эдуард Анатольевич. Адрес: 175350, Новгородская обл., с.Марево, ул.Советов, д.27, телефон:81663-21-831
Чудовский район	Начальник Чудовского района теплоснабжения- Штейванд Валерий Франкович. Адрес: 174210, Новгородская обл., г.Чудово, ул.Парайненская, д.3, телефон: 81665-54-600
Маловишерский район	Начальник Маловишерского района теплоснабжения- Филиппов Александр Анатольевич. Адрес: 174260, Новгородская обл., г.Малая Вишера, ул.Герцена, д.8, телефон: 81660-33-789
Новгородский район	Начальник Новгородского района теплоснабжения- Абдулаев Валерий Викторович. Адрес: 173008, Новгородская обл., г.Великий Новгород, проезд Энергетиков, д.3, телефон: 640-132
Великий Новгород	
Мошенской район	Начальник Мошенского района теплоснабжения- Лагутенко Михаил Иванович. Адрес: 174450, Новгородская обл., Мошенской район, д.Мельник, д.75, телефон: 81653-61-206
Любытинский район	Начальник Любытинского района теплоснабжения - Кузьмина Татьяна Александровна. Адрес: 174760, Новгородская обл., п.Любытино, ул.Боровичская, д.4, телефон: 81668-61-904
Окуловский район	Начальник Окуловского района теплоснабжения - Масыгин Алексей Сергеевич. Адрес: 174350, Новгородская обл., г.Окуловка, ул.Новгородская, д.34, телефон: 81657-21-732
Боровичский район	Начальник Боровичского района теплоснабжения - Кудрявцев Сергей Анатольевич. Адрес: 174000, Новгородская обл., г.Боровичи, ул.Дзержинского, д.7а, телефон: 81664-42-640

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, выдаче 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://docs.cntd.ru/postanovlenie-pravitelstva-rf-ot-13-02-2006-83>.



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"
ИНН	5301003692
КПП	530101001
Местонахождение (адрес)	173002, Великий Новгород, Воскресенский бульвар, д.3

Сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в регулируемой организации	Закупки в ООО «ТК Новгородская» проводятся в соответствии с <ul style="list-style-type: none"> • 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/common-info.html?clauseInfold=137102&clauseId=16950
Планирование конкурсных процедур и результаты их проведения	<p>Способы закупок, применяемые Обществом:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Путем проведения торгов в форме: открытого конкурса, открытого конкурса в электронной форме, закрытого конкурса. 2. Без проведения торгов (иные способы закупок): запрос предложений, а именно: открытого запроса предложений, открытого запроса предложений в электронной форме, закрытого запроса предложений. 3. Прямая закупка (закупка у единственного поставщика, исполнителя, подрядчика). <p>Прием заявок от участников осуществляется тендерным отделом ООО «ТК Новгородская». Телефон: (812) 77-25-41.</p> <p>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</p>

Генеральный директор



А.А. Белов