

Информация в сфере теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии

Тариф на тепловую энергию на 2015 год

Регулируемые тарифы в сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии в АО «Искож» в 2015 г.

Наименование услуг	Ед. изм.	Стоимость без НДС	
		с 01.01.2015 г. по 30.06.2015 г.	с 01.07.2015г. по 31.12.2015г.
Тепловая энергия	Руб/Гкал	1253,9	1316,17

Примечание:

Тариф на тепловую энергию утвержден Постановлением Государственного комитета Республики Башкортостан по тарифам от 04.12.2014 г. № 351 “Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом “Искож” потребителям городского округа город Нефтекамск Республики Башкортостан”.

Тариф на тепловую энергию на 2016- 2018 года

Регулируемые тарифы в сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии для АО «Искож»:

2016 год:

Наименование услуг	Ед. изм.	Стоимость без НДС	
		с 01.01.2016 г. по 30.06.2016 г.	с 01.07.2016г. по 31.12.2016г.
Тепловая энергия	Руб/Гкал	1 316, 17	1 450,57

2017 год:

Наименование услуг	Ед. изм.	Стоимость без НДС	
		с 01.01.2017 г. по 30.06.2017г.	с 01.07.2017г. по 31.12.2017г.
Тепловая энергия	Руб/Гкал	1 450, 57	1 508,60

2018 год:

Наименование услуг	Ед. изм.	Стоимость без НДС	
		с 01.01.2018 г. по 30.06.2018г.	с 01.07.2018г. по 31.12.2018г.
Тепловая энергия	Руб/Гкал	1 508,60	1 584,65

Примечание:

Тариф на тепловую энергию утвержден Постановлением Государственного комитета Республики Башкортостан по тарифам от 30.10.2017 г. № 218 О внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Башкортостан по тарифам от 14 декабря 2015 года № 624 “Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом “Нефтекамское производственное объединение искусственных кож” потребителям городского округа город Нефтекамск Республики Башкортостан”.

2) Доля выручки от регулируемого вида деятельности

Годы / Наименование показателей	Выручка от продажи товаров, продукции, работ, услуг, в тыс. руб.	В т.ч. выручка от регулируемого вида деятельности, в тыс. руб.	Доля выручки от регулируемого вида деятельности от выручки от продажи товаров, продукции, работ, услуг, в %
2014	1 180 255,62	4 343,90	0,37
2015	1 537 739,76	4143,50	0,27
2016	1 852 322,69	4971,2	0,27

3) Структура затрат на тепловую энергию

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемой деятельности) *

2015 год

№ п/п	Информация, подлежащая раскрытию	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
1	Выручка от регулируемой деятельности, в том числе по видам деятельности:	тыс руб	92 124.52
1.1	Производство теплоэнергии	тыс руб	92 124.52
	Добавить вид деятельности		
2	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, включая:	тыс руб	92 124.52
2.1	Расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	тыс руб	0.00
2.2	Расходы на топливо	тыс руб	52 865.68
2.2.1	газ природный по регулируемой цене	х	52 865.68
2.2.1.1	Объем	тыс м3	12 097.41
2.2.1.2	Стоимость за единицу объема	тыс руб	4.37
2.2.1.3	Стоимость доставки	тыс руб	0.00
2.2.1.4	Способ приобретения	х	прямые договора без торгов
	Добавить вид топлива		
2.3	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе	тыс руб	7 298.12
2.3.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч (с учетом мощности)	руб	2.82
2.3.2	Объем приобретенной электрической энергии	тыс кВт.ч	2 590.0020
2.4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс руб	1 211.95
2.5	Расходы на хим.реагенты, используемые в технологическом процессе	тыс руб	364.90
2.6	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс руб	16 264.60
2.7	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс руб	5 078.00
2.8	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс руб	0.00

2.9	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс руб	0.00
2.10	Расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс руб	1 150.00
2.11	Расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности	тыс руб	813.00
2.12	Общепроизводственные расходы, в том числе отнесенные к ним:	тыс руб	5 346.27
2.12.1	Расходы на текущий ремонт	тыс руб	995.80
2.12.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс руб	0.00
2.13	Общехозяйственные расходы, в том числе отнесенные к ним:	тыс руб	1 732.00
2.13.1	Расходы на текущий ремонт	тыс руб	0.00
2.13.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс руб	0.00
2.14	Расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств, в том числе:	тыс руб	0.00
2.14.1	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	х	отсутствует
2.15	Прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством РФ	тыс руб	0.00
	Добавить прочие расходы		
3	Валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности	тыс руб	0.00
4	Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, в том числе:	тыс руб	0.00
4.1	Размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой	тыс руб	0.00
5	Сведения об изменении стоимости основных фондов, в том числе за счет их ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации), а также стоимости их переоценки	тыс руб	0.00
5.1	За счет ввода (вывода) из эксплуатации	тыс руб	0.00
6	Стоимость переоценки основных фондов	тыс руб	0.00
7	Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему	х	https:// disclosure.lprime.ru
8	Установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для осуществления регулируемых видов деятельности, в том числе по каждому источнику тепловой энергии:	Гкал/ч	168.00
	Добавить источник тепловой энергии		
9	Тепловая нагрузка по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	Гкал/ч	0.70
10	Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	тыс Гкал	93.1330
11	Объем приобретаемой регулируемой организацией тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	тыс Гкал	0.0000
12	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности, в том числе:	тыс Гкал	2.2350
12.1	Определенном по приборам учета	тыс Гкал	1.5010
12.2	Определенном расчетным путем (нормативам потребления коммунальных услуг)	тыс Гкал	0.7340
13	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, утвержденные уполномоченным органом	Ккал/ч.мес	0.00

14	Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс Гкал	7.4510
15	Среднесписочная численность основного производственного персонала	чел	98.00
16	Среднесписочная численность административно-управленческого персонала	чел	9.00
17	Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть, в том числе с разбивкой по источникам тепловой энергии, используемым для осуществления регулируемых видов деятельности	кг усл. топл/Гкал	0.1481
	Добавить источник тепловой энергии		
18	Удельный расход электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемой деятельности	тыс кВт.ч/Гкал	0.03
19	Удельный расход холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемой деятельности	м3/Гкал	1.12
20	Комментарии	х	0
*	Раскрывается не позднее 30 дней со дня сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы.		

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемой деятельности) *
2016 год

№ п/п	Информация, подлежащая раскрытию	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
1	Выручка от регулируемой деятельности, в том числе по видам деятельности:	тыс руб	98 323.44
1.1	Производство теплоэнергии	тыс руб	98 323.44
	Добавить вид деятельности		
2	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, включая:	тыс руб	100 669.61
2.1	Расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	тыс руб	0.00
2.2	Расходы на топливо	тыс руб	52 286.57
2.2.1	газ природный по регулируемой цене	х	52 286.57
2.2.1.1	Объем	тыс м3	11 783.05
2.2.1.2	Стоимость за единицу объема	тыс руб	4.44
2.2.1.3	Стоимость доставки	тыс руб	0.00
2.2.1.4	Способ приобретения	х	прочее
	Добавить вид топлива		
2.3	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе	тыс руб	8 263.71
2.3.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч (с учетом мощности)	руб	3.00
2.3.2	Объем приобретенной электрической энергии	тыс кВт.ч	2 753.2100
2.4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс руб	1 240.62
2.5	Расходы на хим.реагенты, используемые в технологическом процессе	тыс руб	0.00
2.6	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс руб	21 433.40
2.7	Отчисления на социальные нужды основного производственного	тыс руб	6 765.94

2.8	персонала Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс руб	0.00
2.9	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс руб	0.00
2.10	Расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс руб	1 097.83
2.11	Расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности	тыс руб	883.38
2.12	Общепроизводственные расходы, в том числе отнесенные к ним:	тыс руб	6 820.62
2.12.1	Расходы на текущий ремонт	тыс руб	797.12
2.12.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс руб	0.00
2.13	Общехозяйственные расходы, в том числе отнесенные к ним:	тыс руб	0.00
2.13.1	Расходы на текущий ремонт	тыс руб	0.00
2.13.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс руб	0.00
2.14	Расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств, в том числе:	тыс руб	0.00
2.14.1	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	х	отсутствует
2.15	Прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством РФ	тыс руб	1 877.54
2.15.1	Услуги банка	тыс руб	1 128.63
2.15.2	Плата за загрязнение ОС	тыс руб	13.72
2.15.3	Страхование опасных объектов	тыс руб	369.41
2.15.4	Налоги	тыс руб	365.78
	Добавить прочие расходы		
3	Валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности	тыс руб	-2 346.17
4	Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, в том числе:	тыс руб	0.00
4.1	Размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой	тыс руб	0.00
5	Сведения об изменении стоимости основных фондов, в том числе за счет их ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации), а также стоимости их переоценки	тыс руб	0.00
5.1	За счет ввода (вывода) из эксплуатации	тыс руб	0.00
6	Стоимость переоценки основных фондов	тыс руб	0
7	Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему	х	https:// disclosure.lprime.ru
8	Установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для осуществления регулируемых видов деятельности, в том числе по каждому источнику тепловой энергии:	Гкал/ч	168.00
9	Добавить источник тепловой энергии Тепловая нагрузка по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	Гкал/ч	14.00
10	Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	тыс Гкал	90.6600
11	Объем приобретаемой регулируемой организацией тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	тыс Гкал	0.0000
12	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам,	тыс Гкал	90 660.0000

	заклученным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности, в том числе:		
12.1	Определенном по приборам учета	тыс Гкал	90 660.0000
12.2	Определенном расчетным путем (нормативам потребления коммунальных услуг)	тыс Гкал	0.0000
13	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, утвержденные уполномоченным органом	Ккал/ч.мес	0.00
14	Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс Гкал	7.2520
15	Среднесписочная численность основного производственного персонала	чел	98.00
16	Среднесписочная численность административно-управленческого персонала	чел	9.00
17	Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть, в том числе с разбивкой по источникам тепловой энергии, используемым для осуществления регулируемых видов деятельности	кг усл. топл/Гкал	152.3000
	Добавить источник тепловой энергии		
18	Удельный расход электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемой деятельности	тыс кВт.ч/Гкал	0.03
19	Удельный расход холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемой деятельности	м3/Гкал	1.04
20	Комментарии	х	-

* Раскрывается не позднее 30 дней со дня сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы.

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемой деятельности) * 2017 год

№ п/п	Информация, подлежащая раскрытию	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
1	Выручка от регулируемой деятельности, в том числе по видам деятельности:	тыс руб	109003,70
1.1	Производство теплоэнергии (мощности) не в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии	тыс руб	109003,70
	Добавить вид деятельности		
2	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, включая:	тыс руб	109914,67
2.1	Расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	тыс руб	0.00
2.2	Расходы на топливо	тыс руб	54 257,90
2.2.1	Природный газ	х	54 257,90
2.2.1.1	Объем	тыс м3	11 769,61
2.2.1.2	Стоимость за единицу объема	тыс руб	4,61
2.2.1.3	Стоимость доставки	тыс руб	0.00
2.2.1.4	Способ приобретения	х	Договор поставки и биржевой договор
	Добавить вид топлива		
2.3	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность),	тыс руб	10285,84

	используемую в технологическом процессе		
2.3.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч (с учетом мощности)	руб	3,47
2.3.2	Объем приобретенной электрической энергии	тыс кВт.ч	2 964,22
2.4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс руб	2 374,40
2.5	Расходы на хим.реагенты, используемые в технологическом процессе	тыс руб	244,60
2.6	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс руб	17 598,20
2.7	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс руб	5 637,40
2.8	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс руб	4 028,20
2.9	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс руб	1 269,90
2.10	Расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс руб	1 047,30
2.11	Расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности	тыс руб	923,20
2.12	Общепроизводственные расходы, в том числе отнесенные к ним:	тыс руб	8 949,30
2.12.1	Расходы на текущий ремонт	тыс руб	757,20
2.12.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс руб	0.00
2.13	Общехозяйственные расходы, в том числе отнесенные к ним:	тыс руб	0.00
2.13.1	Расходы на текущий ремонт	тыс руб	0.00
2.13.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс руб	0.00
2.14	Расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств, в том числе:	тыс руб	1 608,9
2.15	Прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством РФ	тыс руб	1 689,53
2.15.1	Услуги банка	тыс руб	1 129,43
2.15.2	Плата за загрязнение ОС	тыс руб	11,60
2.15.3	Страхование опасных объектов	тыс руб	206,30
2.15.4	Налоги	тыс руб	342,20
	Добавить прочие расходы		
3	Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, в том числе:	тыс руб	0.00
3.1	Размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой	тыс руб	0.00
4	Сведения об изменении стоимости основных фондов, в том числе:	тыс руб	0.00
4.1	За счет ввода (вывода) из эксплуатации основных фондов	тыс руб	0.00
4.2	Стоимость переоценки основных фондов		
5	Валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности	тыс руб	-910,97
6	Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему	х	https:// disclosure.lprime.ru
7	Установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для осуществления регулируемых видов деятельности, в том числе по каждому источнику тепловой энергии:	Гкал/ч	128,16
	Добавить источник тепловой энергии		
8	Тепловая нагрузка по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	Гкал/ч	14,00

9	Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	тыс Гкал	89,97
10	Объем приобретаемой регулируемой организацией тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	тыс Гкал	0.0000
11	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности, в том числе:	тыс Гкал	89 970,0000
11.1	Определенном по приборам учета	тыс Гкал	89 970,0000
11.2	Определенном расчетным путем (нормативам потребления коммунальных услуг)	тыс Гкал	0.0000
12	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, утвержденные уполномоченным органом	Ккал/ч.мес	0.00
13	Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс Гкал	6,43
14	Среднесписочная численность основного производственного персонала	чел	97,00
15	Среднесписочная численность административно-управленческого персонала	чел	10.00
16	Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть, в том числе с разбивкой по источникам тепловой энергии, используемым для осуществления регулируемых видов деятельности	кг усл. топл/Гкал	152,6000
Добавить источник тепловой энергии			
17	Удельный расход электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемой деятельности	тыс кВт.ч/Гкал	0,03
18	Удельный расход холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемой деятельности	м3/Гкал	1,16

4) **Информация о наличии технической возможности доступа к регулируемым услугам**

2015 год

1 квартал

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	Количество поданных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
2	Количество зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
3	Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
4	Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	0
5	Резерв мощности системы теплоснабжения Всего (Гкал/час)*	10
6	Справочно: количество выданных техусловий на подключение	0

**Информация о наличии технической возможности доступа к регулируемым услугам за
2 квартал**

№ п.п.	Наименование показателя	Значение
1	Количество поданных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
2	Количество зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
3	Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
4	Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	0
5	Резерв мощности системы теплоснабжения Всего (Гкал/час)*	10
6	Справочно: количество выданных техусловий на подключение	0

**Информация о наличии технической возможности доступа к регулируемым услугам за
3 квартал**

№ п.п.	Наименование показателя	Значение
1	Количество поданных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
2	Количество зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
3	Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
4	Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	0
5	Резерв мощности системы теплоснабжения Всего (Гкал/час)*	10
6	Справочно: количество выданных техусловий на подключение	0

**Информация о наличии технической возможности доступа к регулируемым услугам за
4 квартал**

№ п.п.	Наименование показателя	Значение
1	Количество поданных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
2	Количество зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
3	Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
4	Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	0
5	Резерв мощности системы теплоснабжения Всего (Гкал/час)*	10
6	Справочно: количество выданных техусловий на подключение	0

**Информация о наличии технической возможности доступа к регулируемым услугам за
2016 год**

1 квартал

№ п.п.	Наименование показателя	Значение
1	Количество поданных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
2	Количество зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
3	Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
4	Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	0
5	Резерв мощности системы теплоснабжения Всего (Гкал/час)*	10
6	Справочно: количество выданных техусловий на подключение	0

**Информация о наличии технической возможности доступа к регулируемым услугам за
2 квартал**

№ п.п.	Наименование показателя	Значение
1	Количество поданных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
2	Количество зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
3	Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
4	Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	0
5	Резерв мощности системы теплоснабжения Всего (Гкал/час)*	10
6	Справочно: количество выданных техусловий на подключение	0

**Информация о наличии технической возможности доступа к регулируемым услугам за
3 квартал**

№ п.п.	Наименование показателя	Значение
1	Количество поданных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
2	Количество зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
3	Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
4	Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	0
5	Резерв мощности системы теплоснабжения Всего (Гкал/час)*	10
6	Справочно: количество выданных техусловий на подключение	0

**Информация о наличии технической возможности доступа к регулируемым услугам за
4 квартал**

№ п.п.	Наименование показателя	Значение
1	Количество поданных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
2	Количество зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
3	Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
4	Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	0
5	Резерв мощности системы теплоснабжения Всего (Гкал/час)*	10
6	Справочно: количество выданных техусловий на подключение	0

**Информация о наличии технической возможности доступа к регулируемым услугам за
2017 год**

1 квартал

№ п.п.	Наименование показателя	Значение
1	Количество поданных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
2	Количество зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
3	Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
4	Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	0
5	Резерв мощности системы теплоснабжения Всего (Гкал/час)*	10
6	Справочно: количество выданных техусловий на подключение	0

2 квартал

№ п.п.	Наименование показателя	Значение
1	Количество поданных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
2	Количество зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
3	Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
4	Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	0
5	Резерв мощности системы теплоснабжения Всего (Гкал/час)*	10
6	Справочно: количество выданных техусловий на подключение	0

3 квартал

№ п.п.	Наименование показателя	Значение
1	Количество поданных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
2	Количество зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
3	Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
4	Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	0
5	Резерв мощности системы теплоснабжения Всего (Гкал/час)*	10
6	Справочно: количество выданных техусловий на подключение	0

4 квартал

№ п.п.	Наименование показателя	Значение
1	Количество поданных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
2	Количество зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
3	Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
4	Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	0
5	Резерв мощности системы теплоснабжения Всего (Гкал/час)*	10
6	Справочно: количество выданных техусловий на подключение	0

Информация о наличии технической возможности доступа к регулируемым услугам за 2018 год

1 квартал

№ п.п.	Наименование показателя	Значение
1	Количество поданных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
2	Количество зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
3	Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
4	Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	0
5	Резерв мощности системы теплоснабжения Всего (Гкал/час)*	10
6	Справочно: количество выданных техусловий на подключение	0

2 квартал

№ п.п.	Наименование показателя	Значение
1	Количество поданных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
2	Количество зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
3	Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
4	Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	0
5	Резерв мощности системы теплоснабжения Всего (Гкал/час)*	10
6	Справочно: количество выданных техусловий на подключение	0

3 квартал

№ п.п.	Наименование показателя	Значение
1	Количество поданных заявок на подключение к системе теплоснабжения	1
2	Количество зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
3	Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
4	Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	0
5	Резерв мощности системы теплоснабжения Всего (Гкал/час)*	10
6	Справочно: количество выданных техусловий на подключение	0

4 квартал

№ п.п.	Наименование показателя	Значение
1	Количество поданных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
2	Количество зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
3	Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
4	Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	0
5	Резерв мощности системы теплоснабжения Всего (Гкал/час)*	10
6	Справочно: количество выданных техусловий на подключение	0

5) **Информация об основных потребительских характеристиках**

2015 год

Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества* за 1 квартал

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	2	3
1	Количество аварий на системах теплоснабжения (единиц на км) **	0
2	Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии в отопительный период	0
2.1	Количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии	0
3	Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях	0
4	Комментарии	-

**Учитывать любое нарушение системы.

**Информация об основных потребительских характеристиках
регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии
государственным и иным утвержденным стандартам качества за 2 квартал**

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	2	3
1	Количество аварий на системах теплоснабжения (единиц на км) **	0
2	Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии в отопительный период	0
2.1	Количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии	0
3	Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях	0
4	Комментарии	-

**Учитывать любое нарушение системы.

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	2	3
1	Количество аварий на системах теплоснабжения (единиц на км) **	0
2	Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии в отопительный период	0
2.1	Количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии	0
3	Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях	0
4	Комментарии	-

**Учитывать любое нарушение системы.

Информация об основных потребительских характеристиках
регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии
государственным и иным утвержденным стандартам качества за **4 квартал**

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	2	3
1	Количество аварий на системах теплоснабжения (единиц на км) **	0
2	Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии в отопительный период	0
2.1	Количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии	0
3	Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях	0
4	Комментарии	-

**Учитывать любое нарушение системы.

2016 год

Информация об основных потребительских характеристиках
регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии
государственным и иным утвержденным стандартам качества* за **1 квартал**

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	2	3
1	Количество аварий на системах теплоснабжения (единиц на км) **	0
2	Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии в отопительный период	0
2.1	Количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии	0
3	Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях	0
4	Комментарии	-

**Учитывать любое нарушение системы.

Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг
регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным
стандартам качества* за 2 квартал

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	2	3
1	Количество аварий на системах теплоснабжения (единиц на км) **	0
2	Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии в отопительный период	0
2.1	Количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии	0
3	Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях	0
4	Комментарии	-

**Учитывать любое нарушение системы.

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	2	3
1	Количество аварий на системах теплоснабжения (единиц на км) **	0
2	Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии в отопительный период	0
2.1	Количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии	0
3	Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях	0
4	Комментарии	-

**Учитывать любое нарушение системы.

Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества* за 4 квартал

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	2	3
1	Количество аварий на системах теплоснабжения (единиц на км) **	0
2	Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии в отопительный период	0
2.1	Количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии	0
3	Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях	0
4	Комментарии	-

**Учитывать любое нарушение системы.

2017 год

Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества* за 1 квартал

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	2	3
1	Количество аварий на системах теплоснабжения (единиц на км) **	0
2	Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии в отопительный период	0
2.1	Количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии	0
3	Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях	0
4	Комментарии	-

**Учитывать любое нарушение системы.

Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества* за 2 квартал

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	2	3
1	Количество аварий на системах теплоснабжения (единиц на км) **	0
2	Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии в отопительный период	0
2.1	Количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии	0
3	Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях	0
4	Комментарии	-

**Учитывать любое нарушение системы.

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	2	3
1	Количество аварий на системах теплоснабжения (единиц на км) **	0
2	Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии в отопительный период	0
2.1	Количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии	0
3	Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях	0
4	Комментарии	-

**Учитывать любое нарушение системы.

Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества* за 4 квартал

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	2	3
1	Количество аварий на системах теплоснабжения (единиц на км) **	0
2	Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии в отопительный период	0
2.1	Количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии	0
3	Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях	0
4	Комментарии	-

**Учитывать любое нарушение системы.

2018 год

Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества* за 1 квартал

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	2	3
1	Количество аварий на системах теплоснабжения (единиц на км) **	0
2	Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии в отопительный период	0
2.1	Количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии	0
3	Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях	0
4	Комментарии	-

**Учитывать любое нарушение системы.

Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества* за 2 квартал

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	2	3
1	Количество аварий на системах теплоснабжения (единиц на км) **	0
2	Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии в отопительный период	0
2.1	Количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии	0
3	Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях	0
4	Комментарии	-

**Учитывать любое нарушение системы.

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	2	3
1	Количество аварий на системах теплоснабжения (единиц на км) **	0
2	Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии в отопительный период	0
2.1	Количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии	0
3	Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях	0
4	Комментарии	-

**Учитывать любое нарушение системы.

Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества* за 4 квартал

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	2	3
1	Количество аварий на системах теплоснабжения (единиц на км) **	0
2	Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии в отопительный период	0
2.1	Количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии	0
3	Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях	0
4	Комментарии	-