

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности ООО "Коммунальные технологии" в сфере теплоснабжения за 2020 год

раскрываемая в соответствии с постановлениями Правительства Российской Федерации от 05.07.2013 № 570 «О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования» (п. 19)

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Прогноз	
			Услуги по передаче тепловой энергии от источников ПАО "Т Плюс"	Передача тепловой энергии и теплоносителя от источников МУП "Теплосеть"
1	Дата сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы	х	30.03.2021	
2	Выручка от регулируемой деятельности по виду деятельности	тыс. руб.	2,67	1 263,09
3	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, включая:	тыс. руб.	557,30	322,80
3.1	расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	тыс. руб.	-	-
3.2	расходы на топливо	тыс. руб.	-	-
3.3	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе	тыс. руб.	-	-
3.4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс. руб.	-	-
3.5	Расходы на хим. реагенты, используемые в технологическом процессе	тыс. руб.	-	-
3.6	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.		
3.7	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.		
3.8	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.		
3.9	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.		
3.10	Расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс. руб.	557,30	322,80
3.11	Расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности	тыс. руб.		
3.12	Общепроизводственные расходы, в том числе:	тыс. руб.		
3.12.1	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.		
3.12.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.		
3.13	Общехозяйственные расходы, в том числе:	тыс. руб.		
3.13.1	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.		
3.13.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.		
3.14	Расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств	тыс. руб.	0,00	0,00
	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			
3.15	Прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности, в том числе:	тыс. руб.		
4	Валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.	-554,62	940,29
5	Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, в том числе:	тыс. руб.	-1 043,38	940,29
5.1	Размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации	тыс. руб.	-	-

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Прогноз	
			Услуги по передаче тепловой энергии от источников ПАО "Т Плюс"	Передача тепловой энергии и теплоносителя от источников МУП "Теплосеть"
6	Изменение стоимости основных фондов, в том числе:	тыс. руб.	-	-
6.1	Изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации)	тыс. руб.	-	-
6.1.1	Изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию	тыс. руб.	-	-
6.1.2	Изменение стоимости основных фондов за счет их вывода в эксплуатацию	тыс. руб.	-	-
6.2	Изменение стоимости основных фондов за счет их переоценки	тыс. руб.	-	-
7	Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему	х	www.kom-tech.ru	
8	Установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для теплоснабжения, в том числе по каждому источнику тепловой энергии	Гкал/ч		
9	Тепловая нагрузка по договорам теплоснабжения	Гкал/ч	-	-
10	Объем вырабатываемой тепловой энергии	тыс. Гкал	-	-
10.1	Объем приобретаемой тепловой энергии	тыс. Гкал	-	-
11	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. Гкал	2,67	5,15
11.1	Определенном по приборам учета, в т.ч.:	тыс. Гкал	-	-
11.2	Определенном расчетным путем (нормативам потребления коммунальных услуг)	тыс. Гкал	2,67	5,12
12	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	Ккал/ч. мес.	-	-
13	Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	-	-
13.1	Плановый объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	-	-
14	Среднесписочная численность основного производственного персонала	человек		
15	Среднесписочная численность административно-управленческого персонала	человек		
16	Норматив удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, с распределением по источникам тепловой энергии, используемым для осуществления регулируемых видов деятельности	кг у. т./Гкал	-	-
17	Плановый удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии	кг усл. топл./Гкал	-	-
18	Фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии	кг усл. топл./Гкал	-	-
19	Удельный расход электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. кВт.ч/Гкал	-	-
20	Удельный расход холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям	куб.м/Гкал	-	-

* Указаны расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного и цехового персонала

**Указана среднесписочная численность основного производственного и цехового персонала общая по отоплению и ГВС

Опубликование на официальном сайте
регулируемой организации
в информационно-телекоммуникационной
сети Интернет

Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг ООО "Коммунальные технологии" в сфере теплоснабжения за 2020 год

раскрываемая в соответствии с постановлениями Правительства Российской Федерации от 05.07.2013 № 570 «О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования» (п. 20)

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Чебоксары
1	Количество аварий на системах теплоснабжения	ед. на км	-
2	Количество аварий на источниках тепловой энергии	ед. на источник	-
3	Показатели надежности и качества:		не утверждены
4	Доля числа исполненных в срок договоров подключения (тех. присоединении)	%	100
5	Средняя продолжительность рассмотрения заявок на подключение (тех. присоединение)	дней	0

** В соответствии с п.9 Правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения (утв. постановлением Правительства РФ от 13 февраля 2006 г. N 83) в течение 14 рабочих дней с даты получения запроса предоставляются технические условия или информацию о плате за подключение объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения либо мотивированный отказ в выдаче указанных условий при отсутствии возможности подключения строящегося (реконструируемого) объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения.

*** Согласно п. 4 теплоснабжающая или теплосетевая организация обязана в течение 30 дней с даты получения заявки на подключение уведомить заявителя о возможности подключения.