

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемой организации, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемой деятельности), информация об основных технико-экономических параметрах деятельности единой теплоснабжающей организации, теплоснабжающей организации и теплосетевой организации в ценовых зонах теплоснабжения

Параметры формы						
№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Вид деятельности: - Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка Территория оказания услуг: - Город Вологда, Город Вологда (19701000); Централизованная система теплоснабжения: - от котельной Костромская, За	Вид деятельности: - Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка Территория оказания услуг: - Город Вологда, Город Вологда (19701000); Централизованная система теплоснабжения: - от всех остальных источников теплоснабжения предприятия	Вид деятельности: - Передача. Тепловая энергия Территория оказания услуг: - без дифференциации Централизованная система теплоснабжения: - наименование отсутствует	Вид деятельности: - Производство. Теплоноситель; Передача. Теплоноситель Территория оказания услуг: - без дифференциации Централизованная система теплоснабжения: - наименование отсутствует
1	2	3	4	5	6	7
1	Дата сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы	х	30.03.2021	30.03.2021	30.03.2021	30.03.2021
2	Выручка от регулируемой деятельности по виду деятельности	тыс. руб.	9 157,65	3 124 055,20	2 893,51	47,60
3	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, включая:	тыс. руб.	13 068,57	2 946 864,80	6 657,43	110,61
3.1	расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	тыс. руб.	0,00	1 579 585,25	3 436,92	0,00
3.2	расходы на топливо	тыс. руб.	3 257,41	527 214,39	0,00	0,00
3.2.1	газ природный по регулируемой цене	х	х	х	х	х
3.2.1.1	объем	тыс м3	666,05	97 251,82		
3.2.1.2	стоимость за единицу объема	тыс. руб.	4,48	4,56		
3.2.1.3	стоимость доставки	тыс. руб.	271,55	37 617,80		
3.2.1.4	способ приобретения	х	Прямые договора без торгов	Прямые договора без торгов		
3.2.2	прочее	х	х	х	х	х
3.2.2.1	объем	Гкал		19 341,59		
3.2.2.2	стоимость за единицу объема	тыс. руб.		1,61		
3.2.2.3	стоимость доставки	тыс. руб.				
3.2.2.4	способ приобретения	х		Прочее		
3.2.3	прочее	х	х	х	х	х
3.2.3.1	объем	Гкал		9 127,76		
3.2.3.2	стоимость за единицу объема	тыс. руб.		1,62		
3.2.3.3	стоимость доставки	тыс. руб.				
3.2.3.4	способ приобретения	х		Прочее		
3.3	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе	тыс. руб.	451,05	52 320,55	0,00	0,42
3.3.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч (с учетом мощности)	руб.	5,10	5,28	0,00	4,97
3.3.2	Объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт.ч	88,3613	9 906,8960	0,0000	0,0840
3.4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс. руб.	1,09	1 389,05	0,00	0,85
3.5	Расходы на хим. реагенты, используемые в технологическом процессе	тыс. руб.	9,04	806,13	0,00	0,13
3.6	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	671,56	124 629,69	372,71	61,12
3.7	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	202,31	37 553,15	111,95	16,55
3.8	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	181,58	59 672,43	58,69	0,00
3.9	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	53,56	17 617,16	17,33	0,00

3.10	Расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс. руб.	1 752,52	238 140,78	910,85	30,13
3.11	Расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
3.12	Общепроизводственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	739,46	93 523,57	292,25	0,00
3.12.1	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	4,19	823,44	13,93	0,00
3.12.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	0,00	840,42	0,00	0,00
3.13	Общехозяйственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	160,82	50 910,29	49,72	0,00
3.13.1	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	0,53	178,73	0,19	0,00
3.13.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	4,86	1 706,18	1,55	0,00
3.14	Расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств 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	тыс. руб.	1 703,38	156 377,16	1 389,72	0,00
			отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует
3.15	Прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности, в том числе:	тыс. руб.	3 884,80	7 125,21	17,28	1,40
3.15.1	прочие	тыс. руб.	3 884,80	7 125,21	17,28	1,40
4	Валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.	-3 910,92	177 190,40	-3 763,92	-63,00
5	Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, в том числе:	тыс. руб.	0,00	35 745,31	0,00	0,00
5.1	Размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Изменение стоимости основных фондов, в том числе:	тыс. руб.	0,00	195 784,14	0,00	0,00
6.1	Изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации)	тыс. руб.	0,00	195 784,14	0,00	0,00
6.1.1	Изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию	тыс. руб.	0,00	222 159,14	0,00	0,00
6.1.2	Изменение стоимости основных фондов за счет их вывода в эксплуатацию	тыс. руб.	0,00	26 375,00	0,00	0,00
6.2	Изменение стоимости основных фондов за счет их переоценки	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему	х	www.vats35.ru	www.vats35.ru	www.vats35.ru	www.vats35.ru
8	Установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для теплоснабжения, в том числе по каждому источнику тепловой энергии	Гкал/ч	7,87	492,25	0,00	500,12
8.1	Костромская, 3а	Гкал/ч	7,87			7,87
8.2	Энгельса, 54	Гкал/ч		4,30		4,30
8.3	Набережная 6 Армии, 91	Гкал/ч		3,48		3,48
8.4	Чернышевского, 84а	Гкал/ч		19,50		19,50
8.5	Комсомольская, 76	Гкал/ч		5,04		5,04
8.6	Добролюбова, 15а	Гкал/ч		5,04		5,04
8.7	Старое шоссе, 5	Гкал/ч		5,25		5,25
8.8	Красноармейская, 27	Гкал/ч		18,00		18,00
8.9	Колхозная, 71а	Гкал/ч		19,50		19,50
8.10	Ленина, 14	Гкал/ч		34,62		34,62
8.11	Маяковского, 22а	Гкал/ч		24,90		24,90
8.12	Пролетарская, 73а	Гкал/ч		21,00		21,00
8.13	Залинейная, 22	Гкал/ч		90,00		90,00
8.14	Горького, 99а	Гкал/ч		24,90		24,90
8.15	Горького, 130а	Гкал/ч		19,50		19,50
8.16	Карла Маркса, 70	Гкал/ч		24,90		24,90
8.17	Разина, 53б	Гкал/ч		24,00		24,00
8.18	Машиностроительная, 19	Гкал/ч		60,00		60,00
8.19	Пошехонское шоссе, 36а	Гкал/ч		4,35		4,35
8.20	Пошехонское шоссе, 23	Гкал/ч		44,30		44,30
8.21	Болонина, 23а	Гкал/ч		30,50		30,50
8.22	Турундаевская, 70а	Гкал/ч		0,86		0,86
8.23	Говоровский пр., 4	Гкал/ч		8,00		8,00
8.24	Пошехонское шоссе, 42а	Гкал/ч		0,31		0,31
9	Тепловая нагрузка по договорам теплоснабжения	Гкал/ч	4,19	930,79	0,00	0,00

10	Объем вырабатываемой тепловой энергии	тыс. Гкал	10,4050	741,8530	0,0000	0,0000
10.1	Объем приобретаемой тепловой энергии	тыс. Гкал	0,0000	1 398,9370	3,0228	0,0000
11	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. Гкал	9,6080	1 963,2090	0,0000	0,0000
11.1	Определенном по приборам учета, в т.ч.:	тыс. Гкал	9,6080	1 668,7277	0,0000	0,0000
11.1.1	Определенный по приборам учета объем тепловой энергии, отпускаемой по договорам потребителям, максимальный объем потребления тепловой энергии объектов которых составляет менее чем 0,2 Гкал	тыс. Гкал	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
11.2	Определенном расчетным путем (нормативам потребления коммунальных услуг)	тыс. Гкал	0,0000	294,4814	0,0000	0,0000
13	Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	0,75	161,67	3,02	0,00
13.1	Плановый объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	0,30	251,07	3,14	0,00
14	Среднесписочная численность основного производственного персонала	человек	1,80	330,70	1,00	0,00
15	Среднесписочная численность административно-управленческого персонала	человек	0,30	97,20	0,10	0,00
17	Плановый удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии	кг усл. топл./Гкал	155,0000	158,2120	0,0000	0,0000
18	Фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии	кг усл. топл./Гкал	155,0000	157,7800	0,0000	0,0000
19	Удельный расход электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. кВт.ч/Гкал	8,49	13,35	0,00	0,00
20	Удельный расход холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям	куб.м/Гкал	0,00	0,06	0,00	0,00
21	Информация о показателях технико-экономического состояния систем теплоснабжения (за исключением теплопотребляющих установок потребителей тепловой энергии, теплоносителя, а также источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), в т.ч.:	х				
21.1	Информация о показателях физического износа объектов теплоснабжения	х				
21.2	Информация о показателях энергетической эффективности объектов теплоснабжения	х				