

**Опись
обосновывающих материалов и расчетов, представляемых для
корректировки установленных тарифов на тепловую энергию
для ООО «ТЕПЛО» на 2024г.
Том 2 расчетных материалов**

№	Наименование дополнительных обосновывающих материалов (расчетов)	Страница
1	Список объектов «Тепловые сети» Список объектов «Тепловые узлы» Список объектов «Насосные станции» Список объектов «Источники ТЭ»	1-6
2	Расчет средневзвешенного диаметра, расчет условных единиц на 2023 год	12
3	<u>ТЕХНИЧЕСКИЕ И РАЗРЕШИТЕЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ НА ОБЪЕКТЫ теплоснабжения</u> Копии выписок из ЕГРН на объекты теплоснабжения: котельная и тепловые сети (собственность арендодателя)	13-22
4	Копия свидетельства на землю под котельной	23
5	Копия Разрешения на ввод в эксплуатацию котельной и тепловых сетей № 77242000-008470-2018 от 24.07.2018	24-30
6	Копия Технического плана Котельной	31-58
7	Копия Распоряжения №4209 от 12.02.2018 «О присвоении адреса котельной»	59-62
8	Копия экспертного заключения ООО «НЭП» на инженерные коммуникации	63-103
9	Копия проектной документации 25-3/11Ц-ИОС.3.1-ПЗ «Проектные тепловые нагрузки»	104-106
10	Копия экспертного заключения ООО «Центр экспертизы 2013» на проект застройки и инженерные изыскания	107-180
11	Схема тепловой сети из Техплана	181
12	Схема тепловой сети – из 4-х частей подробно	182-185
13	Копия Техплана тепловой сети	186-192
14	Копии Режимных карт на котлы	193-200
15	Копии паспортов на котлы	201-216
16	Копии паспортов на теплообменники	217-220
17	Копия технического паспорта на котел VITOMAX 200-LW	221-228
18	Копия технической документации на комбинированные горелки RGL70/4-A ZM-NR (W-FM 200)	229-248
19	Копия строительного паспорта на внутренний газопровод котельной	249-252
20	Копия паспорта на расширительные мембранные баки	253-258
21	Копия паспорта на счет воды для подпитки контура тепловой сети	259
22	Копия технической документации на кондиционеры центральные (приточные камеры) каркасно-панельные ЦПК	260-296
23	Копия технической документации на насосы Wilo	297-306
24	Копия технической документации на насос-дозатор Seko TECNA EVO APG	307-322
25	Копия технического паспорта и технической документации на установки умягчения (ХВО)	323-366
26	Фотографии оборудования котельной	367-378
27	Копия Рабочей документации по котельной «Система внутреннего электроосвещения и силового оборудования 25-3/11-Ц-ЭОМ»	379-421
28	Копия Рабочей документации 25-3/11-Ц-ТМ «Тепломеханические решения»	422-436
29	Копия исполнительной документации 25-3/11-Ц-ИОС «Автоматизация котельной. Общие данные. Спецификация оборудования»	437-473
30	Копия Рабочей документации 25-3/11-Ц-ВК «Водопровод и канализация котельной»	474-480
31	Копия проектной документации 25-3/11-Ц-ЖТ «Система газоснабжения котельной»	481-522
32	Копия рабочей документации 25-3/11-Ц-ЖТ «Резервное топливо котельной»	523-528
33	Копия рабочей документации 25-3/11-Ц-ОВ «Отопление и вентиляция котельной»	529-534
34	Площадь благоустройства котельной	535