

Информация по котельным филиала АО "АТЭК" "Гулькевичские тепловые сети", расположенным в сельском поселении Союз Четырех Хуторов по состоянию на 01.01.2025 г.

№ п/п	Номер, адрес котельной	Протяженность тепловой сети, км в двухтрубн.исч.		Вид прокладки тепловой сети	Количество реализованной тепловой энергии (АО), Гкал/год	Количество отпущенной тепловой энергии, Гкал/год	Количество выработанной тепловой энергии, Гкал/год	Количество тепловой энергии на СН, Гкал/год	Потери фактические, Гкал/год	Потери в тепловых сетях, %	Потери нормативные, Гкал/год	Вид потребляемого топлива	Количество израсходованного топлива для выработки тепловой энергии		Фактический удельный расход топлива, кг.у.т./Гкал
		цо	гвс										Условное топливо, т.у.т.	Натуральное топливо, тыс. м3	
1	Котельная № 34, х. Чаплыгин, ул.Ленина, 1-А	0,615	0,000	подземная	729,941	841,904	857,795	15,891	94,387	11,21	69,649	природный газ	146,421	122,884	170,69
Итого по поселению:		0,615	0,000	подземная	729,941	841,904	857,795	15,891	94,387	11,21	69,649	природный газ	146,421	122,884	170,69

Таблица по характеристике водяных тепловых сетей котельной №34 на балансе Филиал АО «АТЭК» «Гулькевичские тепловые сети» по состоянию на 01.01.2025 г.

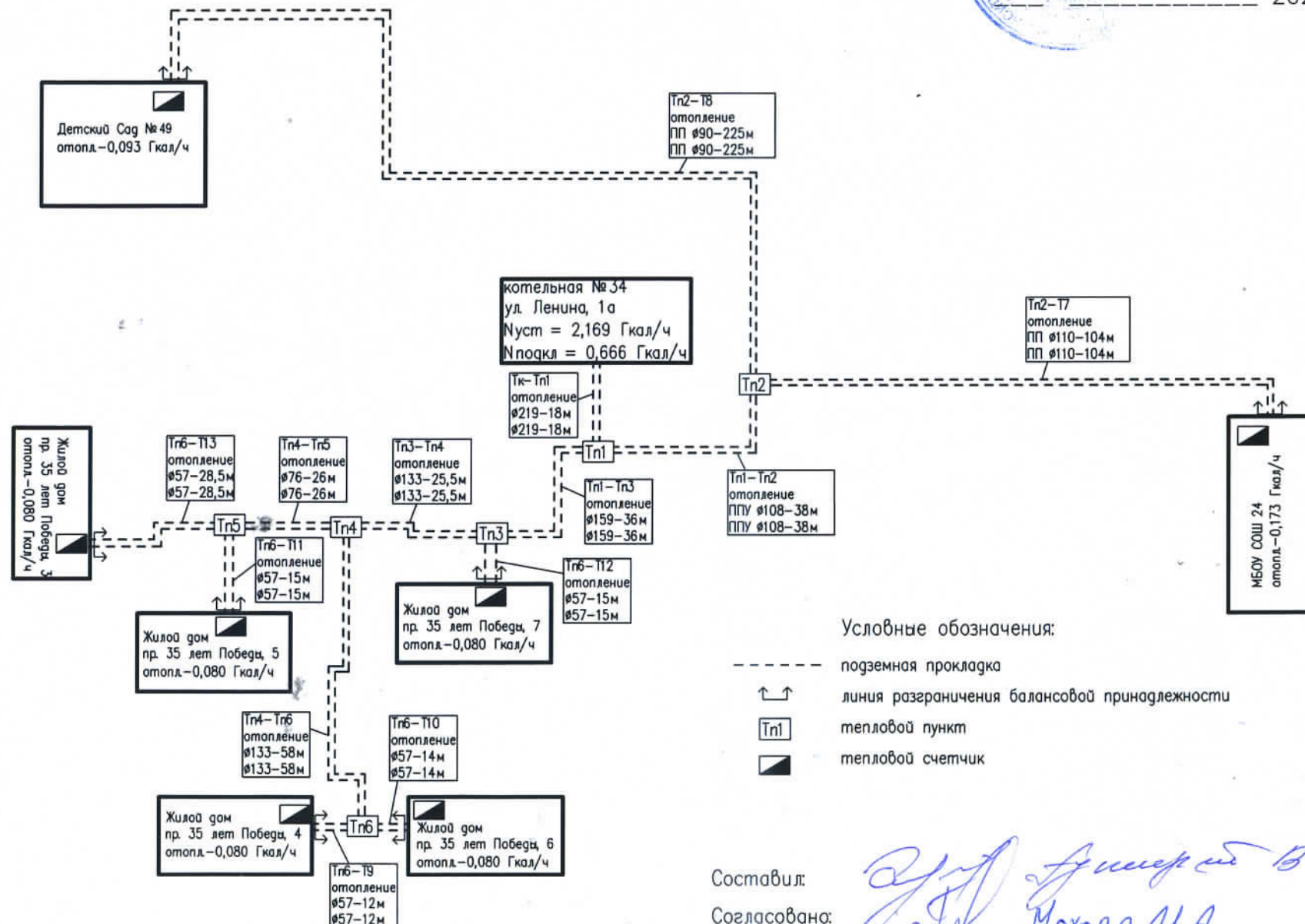
Наименование участка	Наружный диаметр трубопроводов на участке	Длина участка (в двухтрубном исчислении)	Теплоизоляционный материал	Тип прокладки	Год ввода в эксплуатацию (перекладки)	Средняя глубина заложения до оси трубопроводов на участке	Назначение тепловой сети	Поправочный коэффициент к нормам тепловых потерь (в случае проведения тепловых испытаний), К	Часовые тепловые потери,	Фактические часовые тепловые потери (в случае наличия прибора учета),	Объем трубопроводов тепловых сетей,	Примечание
	D, мм	L, м				H, м			ккал/ч	ккал/ч	м3	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Кот — ТК1	219	18	Пенополиуритан	подземная	2003	1	отопление	1,15	556,42		1,355	
ТК1 — ТК3	159	36	Пенополиуритан	подземная	2003	1	отопление	1,15	1196,46		1,429	
ТК3 — ТК4 — ТК6	133	83,5	Пенополиуритан	подземная	2003	1	отопление	1,2	2294,58		2,319	
ТК1 — ТК2 — СОШ №24	110	104	Вспененный полипропилен	подземная	2022	1	отопление	1,2	2558,40		1,976	Замена теплосети при капитальном ремонте в 2022 г
ТК1 — ТК2 — СОШ №24	108	38	Вспененный полипропилен	подземная	2022	1	отопление	1,2	1158,24		0,696	Замена теплосети при капитальном ремонте в 2022 г
ТК2 — Д/с №49	90	225	Вспененный полипропилен	подземная	2022	1	отопление	1,2	5227,20		2,861	Замена теплосети при капитальном ремонте в 2022 г
ТК4 — ТК5	76	26	Пенополиуритан	подземная	2003	1	отопление	1,2	619,01		0,236	
ТК5 — ЖД3, ЖД6, ТК6 — ЖД, ЖД4, ТК3 — ЖД7.	57	84,5	Пенополиуритан	подземная	2003	1	отопление	1,2	1527,08		0,431	

Структура полезного отпуска и расчет затрат на топливо котельных
Филиала АО «АТЭК» «Гулькевичские тепловые сети» за 2024 год

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Сельское поселение «Союз 4-х хуторов»			
			Всего	Отопление	ГВС	Пар
1.	ВСЕГО ПО ПРЕДПРИЯТИЮ, В Т.Ч.					
1.1.	Выработка тепловой энергии	Гкал	857,795	857,795	0,000	0,00
1.2.	Расход тепла на собственные нужды котел	Гкал	15,891	15,891	0,000	0,00
		%	1,85	1,85	0,000	0,00
1.3.	Покупная тепловая энергия	Гкал	0,000	0,000	0,000	0,00
1.4.	Отпуск в сеть с учетом покупного тепла	Гкал	841,904	841,904	0,000	0,00
1.5.	Потери в сетях	Гкал	94,387	94,387	0,000	0,00
		%	11,21	11,21	0,000	0,00
1.6.	Полезный отпуск тепловой энергии, в т. ч.:	Гкал	729,941	729,941	0,000	0,00
	1) на сторону:	Гкал				
	- население;	Гкал	403,611	403,611	0,000	0,00
	- бюджетные организации;	Гкал	326,330	326,330	0,000	0,00
	- прочие потребители	Гкал	0,000	0,000	0,000	0,00
	2) собственное потребление	Гкал				
1.7.	Расход условного топлива	т.у.т.	146,421	146,421	0,000	0,00
	Удельный расход условного топлива	кг.у.т/Гкал	170,69	170,69	0,000	0,00
1.8.	Средняя цена топлива без НДС	руб/т.у.т	5 560,703	5 560,703	0,000	0,00
	Стоимость топлива	тыс.руб.	814,20	814,20	0,00	0,00
2.	ГАЗОВЫЕ КОТЕЛЬНЫЕ					
2.1.	Выработка тепловой энергии	Гкал	857,795	857,795	0,000	0,00
2.2.	Расход тепла на собственные нужды котел	Гкал	15,891	15,891	0,000	0,00
		%	1,85	1,85	0,000	0,00
2.3.	Отпуск в сеть	Гкал	841,904	841,904	0,000	0,00
2.4.	Потери в сетях	Гкал	94,387	94,387	0,000	0,00
		%	11,21	11,21	0,000	0,00
2.5.	Полезный отпуск тепловой энергии, в т. ч.:	Гкал	729,941	729,941	0,000	0,00
	1) на сторону:	Гкал				
	- население;	Гкал	403,611	403,611	0,000	0,00
	- бюджетные организации;	Гкал	326,330	326,330	0,000	0,00
	- прочие потребители	Гкал	0,000	0,000	0,000	0,00
	2) собственное потребление	Гкал				
2.6.	Расход условного топлива (газа)	т.у.т.	146,421	146,421	0,000	0,00
	Удельный расход условного топлива	кг.у.т/Гкал	170,69	170,69	0,000	0,00
2.7.	Расход природного газа ВСЕГО, в том числе по группам потребителей:	тыс. м ³	122,884	122,884	0,000	0,00
	до 0,01 включительно	тыс. м ³	0,000	0,000	0,000	0,000
	от 0,01 до 0,1 включительно	тыс. м ³	0,000	0,000	0,000	0,000
	от 0,1 до 1 включительно	тыс. м ³	122,884	122,884	0,000	0,000
	от 1 до 10 включительно	тыс. м ³	0,000	0,000	0,000	0,000
	от 10 до 100 включительно	тыс. м ³	0,000	0,000	0,000	0,000
2.8.	Цена газа без НДС по группам потребления		6 625,79	6 625,79	0,00	0,00
	до 0,01 включительно	руб/1тыс. м ³				
	от 0,01 до 0,1 включительно	руб/1тыс. м ³				
	от 0,1 до 1 включительно	руб/1тыс. м ³				
	от 1 до 10 включительно	руб/1тыс. м ³				
	от 10 до 100 включительно	руб/1тыс. м ³				
2.9.	Стоимость топлива	тыс.руб.	814,20	814,20	0,00	0,00

Схема наружных тепловых сетей котельной № 34 х. Чаплыгин, ул. Ленина, 1а

Утверждаю
Главный инженер филиала АО "АТЭК"
Гулькевичские тепловые сети"
Аристов С. В.
" " " 2023 г.



Составил:

Согласовано:

Мохова И.А.

Расчет условных единиц для сетей котельной №34

Вид деятельности: производство (некомбинированная выработка)+передача+сбыт

№ п/п	Наименование котельной / Поставщик	Сеть				Тепловые узлы и насосные станции						Котельные				Итого УЕ
		Количество трубопровода в в тепловой сети	Средний диаметр трубопровода в тепловой сети, мм	Длина трубопровода в тепловой сети в двухтрубном исчислении, км	Количество УЕ по сетям	Количество тепловых узлов на балансе организации	Количество тепловых узлов на балансе абонентов	Количество УЕ по узлам	Количество ЦТП на балансе организации	Количество подкачивающих насосных станций на балансе организации	Количество УЕ по ЦТП и ПНС	Расчетная присоединенная тепловая мощность по котельной, Гкал/ч	Количество УЕ по мощности	Количество УЕ по котельной	Итого УЕ по котельной	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1. Сети собственных котельных																
1	№34 х. Чаплыгин, ул. Ленина, 1 А	двухтрубная	112,00	0,615	7,21	1,00	5,00	7,00	0,00	0,00	0,00	0,666	0,33	54,15	54,48	68,69
+	Итого по всем сетям				7,21			7,00			0,00		0,33	54,15	54,48	68,69

**АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
СОЮЗ ЧЕТЫРЕХ ХУТОРОВ
ГУЛЬКЕВИЧСКОГО РАЙОНА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19.08.2015 года

№ 60

хут. Чаплыгин

**Об определении единой теплоснабжающей организации на территории
сельского поселения Союз Четырех Хуторов
Гулькевичского района**

В целях реализации Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в соответствии со статьей 6 главы 2 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», руководствуясь уставом сельского поселения Союз Четырех Хуторов Гулькевичского района постановляю:

1. Определить филиал ОАО «АТЭК» «Гулькевичские тепловые сети» единой теплоснабжающей организацией на территории сельского поселения Союз Четырех Хуторов Гулькевичского района.

2. Установить зоной деятельности гарантирующей организации филиал ОАО «АТЭК» «Гулькевичские тепловые сети» следующие объекты:

- а) многоквартирные дома по пр. 35 лет Победы хутора Чаплыгин № 3, № 4, № 5, № 6, № 7;
- б) ул. Ленина, 1 хутора Чаплыгин - МБОУ СОШ №24;
- в) ул. Советская – МБДОУ № 49.

3. Единой теплоснабжающей организации филиал ОАО «АТЭК» «Гулькевичские тепловые сети» обеспечить теплоснабжение, если объекты капитального строительства абонентов присоединены в установленном порядке к централизованной системе теплоснабжения, в пределах зоны деятельности.

4. Официально обнародовать настоящее постановление путем доведения до всеобщего сведения граждан, проживающих на территории сельского поселения Союз Четырех Хуторов Гулькевичского района посредством размещения его в специальных установленных местах:

- на прилегающей территории к зданию администрации ООО «Маяк революции» Гулькевичского района по адресу : хутор Чаплыгин, ул. Советская, 19 ;

- в помещении сельской библиотеки муниципального казенного учреждения культуры сельский Дом культуры хутора Чаплыгин Гулькевичского района расположенного по адресу: х. Чаплыгин, ул. Советская , 21;

- в здании магазина «Мечта» индивидуального предпринимателя Федюнина С.А., расположенного по адресу: х. Чаплыгин ул. Советская , 54;
- в здании магазина «Огонек» индивидуального предпринимателя Зозулина А.Н., расположенного по адресу: х. Чаплыгин ул. Школьная , 39;
- в помещении здания муниципального учреждения здравоохранения Центральной районной больницы Гулькевичского района Чаплыгинской амбулатории по адресу: х. Чаплыгин, ул. Ленина, 1а;
- разместить на официальном сайте сельского поселения Союз Четырех Хуторов Гулькевичского района.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

5. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава сельского поселения
Союз Четырех Хуторов
Гулькевичского района



И.Н. Шаповалова

