«СОГЛАСОВАНО» Глава Администрации МО ГП «Город Малояроснавец»

МА Крылов

«СОГЛАСОВАНО»

Главный инженер в ООО"КЭСК" г. Малоярославец

"Калуженая

А.Б.Молчанов.

энергосетения компания вки к отопительному сезону 2025-2026 г.

«СОГЛАСОВАНО»

Директор ООО «УК ЦЕНТР»

*Реш* Г.К. Демидова

от приказом Минэнерго России от 13.11.2024 № 2234)

1. Общие сведения					
Адрес многоквартирного дома (МКД)	Базарный пер 2				
Организация, осуществляющая управление МКД	ООО"УК ЦЕНТР"				
Год постройки / ввода в эксплуатацию МКД	1981				
Материал стен	кирпичный				
Общая площадь помещений в МКД, м.кв.	4204,5				
Наличие подвала в МКД	есть				
Теплоснабжающая организация	000 "K9CK"				
Граница эксплуатационной ответственности с PCO	первое запорное устройство в подвале дома(ОДПУ)				
Граница эксплуатационной ответственности с собственниками	не установлена				
Наличие в подвале транзитных коммуникаций	отсутствует				
Наличие прибора учета тепловой энергии в МКД	имеется				
Наличие элеватора/теплового пункта в МКД	отсутствует				
Система отопления МКД	закрытая				
Наличие ИПУ тепла	отсутствуют				
Схема отопления МКД	двухтрубная				
Наличие в системе отопления вспомогательного оборудования	отсутствует				
Система ГВС в МКД	закрытая				
Материал трубопроводов системы отопления в МКД	металические				
Схема централизованного теплоснабжения	имеется				
Система газоснабжения в МКД	имеется				

2. Анализ прохождения трех	
прошлых отопительных периодов	
Продолжительность отопительного	
периода, дни	
2022-2023 г.г.	212 дней октябрь-апрель
2023-2024 г.г.	213 дней октябрь-апрель
2024-2025 г.г.	212 дней октябрь-апрель
Объем потребленной тепловой энергии в	
отопительный период, Гкалл,	
(при наличии прибора учета)	
2022-2023 г.г.	824
2023-2024 г.г.	425
2024-2025 г.г.	261
Нормативное потребление тепловой	
энергии, Гкалл	824
Случаи аварий/дефектов внутренних	
систем теплоснабжения в МКД	
2022-2023 г.г.	
2023-2024 г.г.	
2024-2025 г.г.	
Количество обращений/жалоб жителей на	
снижение качества/параметров услуги	
отопления в управляющую компанию	
2022-2023 г.г.	
2023-2024 г.г.	
2024-2025 г.г.	
Количество случаев перерасчета платы из-	
за снижения качества/параметров услуги	
отопления	
2022-2023 г.г.	
2023-2024 г.г.	
2024-2025 г.г.	
Наличие дефектов конструктивных	
элементов, влияющих на теплоснабжение	

3.Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному сезону (1, 2 и 4 обязательно, остальные при необходимости) Срок выполнения Наименование работ За счет каких средств работ 12.05.2025 -Установка глухих шайб содержание 16.05.2025 г. По графику Промывка и гидравлическое испытание июнь-август содержание (прилагается) системы ЦО Замена задвижек ЦО 100% июнь-август Ревизия запорной арматуры содержание Замена запорной арматуры на стояках Ремонт утепления труб системы ЦО в подвальном и чердачном помещении тек.ремонт 15.06.25г. 1 Поверка приборов учета (при их наличии) Ремонт крыши, м.кв. Герметизация панельных швов Мероприятия по улучшению качества прохождения отопительного сезона по анализу трех прошлых лет Смена оконных блоков в МОП на герметичные пластиковые Замена, ремонт и утепление дверных блоков в подъездах и подвалах.

C	0	C	га	B	И.	Л	:

Экономист Л.Н. Бараноа

Dolla