



План подготовки к отопительному сезону 2025-2026г (в соответствии с Приказом Минэнерго России от 13.11.2024г №2234)

1.Общие сведения

	1.Общие сведения	
1	Адрес объекта теплопотребления	a Tidurucken ul Gencropa Straba
2	Организация осуществляющая управление МКД	Tic ne, Fefrura -8"
3	Год постройки/ввод в эксплуатацию	19912
4	Площадь помещений в МКД м.кв	40822
5	Теплоснабжающая организация	ООО «Пятигорсктеплосервис»
6	Материал стен МКД	neenegovenourene Euchee
7	Наличие подавала/цокольного этажа МКД	ecuis reglace
8	Наличие прибора учета тепловой энергии в МКД	ecuit
9	Наличие теплового пункта МКД	leut
10	Система отопления МКД	3appeleitail / 3obneweers
11	Схема отопления МКД	ogreous rustrease
12	Система ГВС в МКД	Tehen 17B17
13	Материал трубопроводов системы отопления в МКД	eucurae/nocaourun
14	Схема центрального теплоснабжения	Разработана уполномоченным органом исполнительной власти в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012г №154 «О требованиях к системам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», положения Федерального закона от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении»
15	Система газоснабжения МКД	Центральная, внутридомовая

2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов

1	Продолжительность отопительного периода, дни	
	2022-2023r.r.	200
	2023-2024г.г	180
	2024-2025г. (на 01.04.2025г)	167
2	Средняя температура наружного воздуха отопительного периода,С	
	2022-2023r.r.	4,78
	2023-2024r.r	6,83
	2024-2025г. (на 01.04.2025г)	3,99
3	Объем потребленной тепловой энергии в отопительный период, Гккал, (при наличии прибора учета)	

	2022-2023 F.F EOL. 10. Ld 2 no 30. 04. Lg 2 2023-2024 F.F COL. 10. L3 2. no 30. 04. Ll 2	478,78
	2023-2024r.r e ol. 10. 232. no 30. Oy. 242	409,13
	2024-2025 F.F C Cl. W. Ly no cl. 04. 252	386,0
4	Случаи размораживания внутренних систем теплоснабжения в МКД	
	2022-2023г.г	-
	2023-2024Γ.Γ	_
	2024-2025г.г	_
5	Случаи аварий/ дефектов внутренних систем теплоснабжения в МКД	
	2022-2023г.г	
	2023-2024г.г	
	2024-2025г.г	
6	Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в отопительный перио	
6.1	Случаи перерывов в поставке теплоносителя	
	2022-2023r.r	
	2023-2024г.г	
	2024-2025r.r	-
6.2	Случаи нарушения температурного режима тепловой энергии	
	2022-2023г.г	_
	2023-2024г.г	_
	2024-2025г.г	
6.3	Случаи снижения параметров давления теплоносителя	
	2022-2023r.r	-
	2023-2024r.r	_
	2024-2025r.r	_
7	Количество обращений/ жалоб жителей на снижение качества/ параметров услуги отопления	
	2022-2023r.r	
	2023-2024r.r	
	2024-2025r.r	
8	Количество случаев перерасчета плана из-за снижения качества/параметров услуг	
· ·	2022-2023r.r	-
	2023-2024г.г	_
	2024-2025г.г	

3.Организационные и технические мероприятия по подготовке у отопительному сезону.

№	Перечень мероприятий	Срок выполеннеия
3.1	Проведение проверки дроссельных устройств в тепловом пункте в присутствии представителя ООО «Пятигорсктеплосервис»	c 06.08 - 19.08.252
3.2	Проведение гидравлических испытаний водоподогревателя в присутствии представителя ООО «Пятигорсктеплосервис»	14:08.2

3.3	Проведение промывки водоподогревателя в присутствии представителя ООО 66-08-«Пятигорсктеплосервис»
3.4	Проведение испытаний внутренней системы теплоснабжения в присутствии представителя ООО «Пятигорсктеплосервис»
3.5	Проведенеи промывки внутренней системы теплоснабжения в присутствии $G - OR - 2$ представителя ООО «Пятигорсктеплосервис»
3.6	Проведение гидравлических испытаний трубопроводов горячего водоснабжения СИ. 01 - в присутствии представителя ООО «Пятигорсктеплосервис»
3.7	Проведение работ по заполнению системы теплоснабжения МКД химической 19-08 г. В водой
3.8	Проведение обследования системы теплоснабжения потребителя тепловой регультания обследования об
3.9	Проведение проверки приборов учета ТЭ № 90 to. 08 d
3.10	Проверка целостности теплоизоляции теплового ввода, водоподогревательной в ещий установки, труб
3.11	Выполнить ревизию запорной арматуры в тепловом пункте, стояках системы отопления и на внутренних сетях. При необходимости произвести ремонт и замену
3.12	Проверка наличия заключенного договора на аварийно-диспетчерское этобслуживание
3.13	Проверка наличия согласованного и утвержденного паспорта и температурного <i>до ДОАС</i> графика для системы отопления с ООО «Пятигорсктеплосервис»
3.14	графика для системы отопления с ООО «Пятигорсктеплосервис» Проверка наличия согласованного и утвержденного паспорта теплового пункта с ООО «Пятигорсктеплосервис»
3.15	Проверка наличия согласований и утверждений инструкций по эксплуатации индивидуального теплового пункта и системы отопления с ООО «Пятигорсктеплосервис»
3.16	Проверка наличия согласованной и утвержденной схемы теплового узла МКЖД
3.17	Проверка наличия заключенного договора о техническом обслуживании и догов. «Это ремонте внутреннего газового оборудования в многоквартирном доме
3.18	Проверка вентиляционных каналов МКД — Япов. ~ 18 08/23-01 01 18 08-2023 г
3.19	Подготовка паспорта готовности МКД к работе в осенне-зимний период 2025- 66.08 - 2026г.г.

4. Перечень документов, оформляемых в ходе подготовки к отопительному сезону

№ п/п	Перечень документов	Срок выполнения
4.1	Акт проверки дроссельных устройств в тепловом пункте	18.08.250
4.2	Акт о проведении гидравлических испытаний водоподогревателя	19.08.2
4.3	Акт о проведении промывки водоподогревателя	19.08.2
4.4	Акт о проведении гидравлических испытаний внутренней системы теплоснабжения	19.0828
4.5	Акт о проведении промывки внутренней системы теплоснабжения	19.08.28
4.6	Акт о проведении гидравлических испытаний трубопроводов горячего водоснабжения	19.08d
4.7	Акт на заполнение системы теплоснабжения потребителей	19.082
4.8	Акт обследования системы теплоснабжения потребителя тепловой энергии	19.08.2
4.9	Акт о поверки прибора учета №	19.080
4.10	Копия согласованного и утвержденного температурного графика для системы	9001.09

	отопления	2
4.11	Копия согласованного и утвержденного паспорта теплового пункта	01.09.2
4.12	Копия согласованной и утвержденной инструкции по эксплуатации индивидуального теплового пункта и системы отопления	01.09.23
4.13	Копия согласованной и утвержденной схемы теплового узла МКЖД	01.09.2
4.14	Копия договора на аварийно — диспетчерское обслуживание	04.08.1
4.15	Копия договора о техническом обслуживании и ремонте внутреннего газового оборудования в многоквартирном доме	01.09.21
4.16	Акт сдачи- приемки выполненных работ по договору о техническом обслуживании и ремонте внутреннего оборудования в многоквартирном доме	01,29,2
4.17	Контрольный лист проверки дымоходов и вентиляционных каналов	01,09,98
4.18	Паспорт готовности объекта в осенне-зимний период 2025-2026г.	01 00 1