

5.4	Случаи размораживания внутренних систем теплоснабжения, ед.		
	2022-2023гг	0	
	2023-2024гг	0	
	2024-2025гг	0	
5.5	Случаи аварий на внутренних сетях теплоснабжения, послуживших причиной к отключению теплоснабжения		
	2022-2023гг	0	
	2023-2024гг	0	
	2024-2025гг	0	
5.6	Случаи аварий на внутренних сетях теплоснабжения без отключения теплоснабжения		
	2022-2023гг	0	
	2023-2024гг	0	
	2024-2025гг	0	
5.7	Случаи снижения температурного режима тепловой энергии		
	2022-2023гг	0	
	2023-2024гг	0	
	2024-2025гг	0	
5.8	Случаи снижения параметров давления теплоносителя		
	2022-2023гг	0	
	2023-2024гг	0	
	2024-2025гг	0	
5.9	Количество обращений (жалоб) на снижение качества предоставляемой коммунальной услуги		
	2022-2023гг	0	
	2023-2024гг	0	
	2024-2025гг	0	
5.10	Количество случаев перерасчета платы из-за снижения качества/параметров услуги отопления оборудования		
	2022-2023гг	0	
	2023-2024гг	0	
	2024-2025гг	0	
5.11	Особенности функционирования объектов теплоснабжения		
	2022-2023гг	В штатном режиме	
	2023-2024гг	В штатном режиме	
	2024-2025гг	В штатном режиме	
6. Мероприятия организационного и технического характера			
6.1	Проведение проверки технического состояния здания с занесением информации в журнал технической эксплуатации здания: - проведение визуального осмотра основных конструкций здания; - проведение осмотра кровельного покрытия здания; - проведение осмотра тепловой изоляции фасада здания; - проведение осмотра гидроизоляции цоколя и подвальных помещений.		До 30.04.2025г.
6.2.	Проведение обследования ДВК		До 01.08.2025г.
6.3	Проведение промывки и испытаний внутренних тепловых сетей на плотность и прочность (промывка-опрессовка)		До 01.08.2025г.
6.4	Проверка и осмотр запорной арматуры воздушников, спускников и арматуры		До 01.08.2025г.