

УТВЕРЖДАЮ:

Технический директор



А.М.Семитко

20 26 г.

СОГЛАСОВАНО:

МУП Кореновского городского поселения

«Тепловые сети»



(подпись, ФИО, должность представителя единой теплоснабжающей организации)

20 26 г.

**План подготовки к отопительному периоду 2026-2027 г.г.
ЗАО «Кореновский молочно-консервный комбинат»**

Настоящий план разработан в соответствии с требованиями:

- приказа Минэнерго России от 13.11.2024 № 2234 (с изменениями и дополнениями от 21.08.2025);
- приказа Минэнерго России от 14.05.2025 № 511;
- Федерального закона от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» (с изменениями и дополнениями от 27.10.2025)

Результаты анализа прохождения трех прошлых отопительных периодов

1	Продолжительность отопительного периода		
	2023-2024	с 15.10.2023 по 18.04.2024	
	2024-2025	с 16.10.2024 по 21.04.2025	
	2025-2026	с 08.10.2025 по сегодняшний день	
2	Объем потребленной тепловой энергии в отопительный период, Гкал		
	2023-2024	777	
	2024-2025	985	
	2025-2026	504	
3	Случаи размораживания внутренних систем теплоснабжения		
	2023-2024	нет	
	2024-2025	нет	
	2025-2026	нет данных	
4	Случаи аварий/дефектов внутренних систем теплоснабжения		
	2023-2024	нет	
	2024-2025	нет	
	2025-2026	нет данных	
5	Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в отопительный период		
5.1	Случаи перерывов в поставке теплоносителя		
	2023-2024	нет	
	2024-2025	нет	
	2025-2026	нет данных	
5.2	Случаи нарушения температурного режима тепловой энергии		
	2023-2024	нет	
	2024-2025	нет	
	2025-2026	нет данных	
5.3	Случаи снижения параметров давления теплоносителя		
	2023-2024	нет	

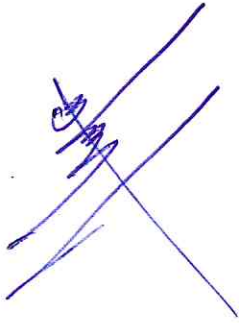
2024-2025	нет
2025-2026	нет данных

Организационные и технические мероприятия для подготовки к отопительному периоду

№ п.п.	Организационные и технические мероприятия	Срок выполнения мероприятий	Примечание
1.	Выполнить требования, установленные частью 4 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении	до 14.08.2026	
2.	Обеспечить выполнение Плана подготовки к отопительному периоду	до 14.08.2026	
3.	Провести наладку тепловых сетей (пункт 2 части 4 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении) и осуществлять контроль за режимами потребления тепловой энергии (пункт 3 части 4 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	до 14.08.2026	
4.	Обеспечить требуемое качество теплоносителей (пункт 4 части 4 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	до 14.08.2026	
5.	Организовать коммерческий учет приобретаемой тепловой энергии реализуемой тепловой энергии (пункт 5 части 4 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	до 14.08.2026	
6.	Обеспечить проверку качества строительства, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей, в том числе качества тепловой изоляции (пункт 6 части 4 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	до 14.08.2026	
7.	Обеспечить надежное теплоснабжение потребителей (пункт 7 части 4 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	до 14.08.2026	
8.	Выполнить мероприятия по резервированию систем теплоснабжения, определенные утвержденной актуализированной схемой теплоснабжения и включенные в инвестиционную программу (пункт 8 части 4 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	до 14.08.2026	

№ п.п.	Организационные и технические мероприятия	Срок выполнения мероприятий	Примечание
9.	Согласовать с органом местного самоуправления порядок (план) действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций в сфере теплоснабжения (пункт 9 части 4 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	до 14.08.2026	
10.	<p>Обеспечить выполнение в установленные сроки предписаний, влияющих на надежность работы в отопительный период, выданных федеральным органом исполнительной власти государственного энергетического надзора, федерального государственного надзора в области промышленной безопасности исполнения наказаний (их подразделениями) (в случаях, предусмотренных пунктом 2 части 1 статьи 4.1 Федерального закона о теплоснабжении и абзацем вторым пункта 2 статьи 5 Федерального закона о промышленной безопасности, об устранении нарушений требований пунктов 26, 32, 59, 60, 66, 117, абзацев первого-третьего п.125, абзаца первого п.155, пунктов 156, 157, 169, 170, абзаца первого пункта 201, пункта 202, абзаца четвертого пункта 225, пунктов 249, 250, абзацев первого и второго пункта 251, пунктов 264, 265, 306, 311, 312, 315-319, абзаца восьмого пункта 333, пунктов 348-350, 352, 355, 356, 359, 375, абзацев четвертого и пятого пункта 378, пункта 388, абзацев второго-четвертого, шестого-восьмого и десятого пункта 404, пунктов 408, 412 Правил технической эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, утвержденных приказом Минэнерго России от 14.05.2025 № 511 и пунктов 394, 396-399, 403 Правил промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением, утвержденных приказом Ростехнадзора от 15.12.2020 № 536 (подпункт 9.2 пункта 9 Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и Порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду, утвержденных приказом Минэнерго России от 13.11.2024 №2234)</p>	до 14.08.2026	

Разработал:
Заместитель технического директора
по промышленной безопасности



А.В.Подстрела

Главный энергетик



И.А.Палий