

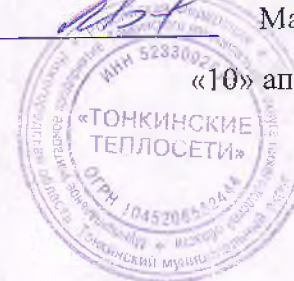
Утверждаю

Директор МУП

«Тонкинские теплосети»

Мальков В.И.

«10» апреля 2026г.



План подготовки к отопительному периоду 2026-2027 гг. МУП «Тонкинские теплосети»

Анализ прохождения трех прошлых лет отопительного периода				
наименование	2023-24 год	2024-25 год	2025-26 год	примечание
Продолжительность отопительного периода	229дней	225дней	222дней	
Средняя температура наружного воздуха отопительного периода	-8,2	-6,1	-7,6	
Объем выработанной тепловой энергии	23333,6	21187,7	24226	
Объем израсходованного топлива (м ³)	Дрова-10985,43 щепа-31827, опил-2352	Дрова-9000 щепа-33000, опил-2377	Дрова-13400 щепа-32568, опил-25	
Случаи аварий на объекте теплоснабжения	0	0	0	
Случаи отключения электрической энергии в связи с аномальными природными условиями	0	0	0	
Случаи прорыва тепловых сетей при поставке тепловой энергии	0	0	0	
Прекращение водоснабжения котельных сроком до 12 часов	0	0	0	Резервный запас воды на период 24 часа

Замена основного оборудования при выходе из строя резервным(подпитывающие, сетевые насосы)	0	0	0	
Замена тепловой изоляции во время прохождения ОП	2м.	51м.	42м.	
Остановка источников теплоснабжения при отсутствии топлива	0	0	0	

Организационные мероприятия

наименование	Срок исполнения	ответственный	Выявленные замечания	примечание
Выполнение требований, установленных частью 4 статьи 20 Федерального закона №190-ФЗ «О теплоснабжении»	Общие требования			
Подготовка штатного расписания	Июль 2026 г.	Инспектор отдела кадров Щербакова А.А		
Заключение контрактов на поставку топливно-энергетических ресурсов	Июнь-август 2026 г.	Специалист по закупкам Романова Н.А.		
Разработка плана проведения противоаварийных тренировок	апрель 2026 г.	Гл. инженер Шахтарин А.А.		
Разработка плана проведение режимных наладок котельного оборудования	апрель 2026 г.	Гл. инженер Шахтарин А.А.		
Разработка плана Проведение гидравлических испытаний работы системы теплоснабжения.	апрель 2026 г.	Гл. инженер Шахтарин А.А.		
Разработка плана действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций	Апрель 2026г.	Гл. инженер Шахтарин А.А.		
Разработка плана очистки и	апрель 2026 г.	Гл. инженер		

промывки тепловых сетей.		Шахтарин А.А.		
--------------------------	--	---------------	--	--

Технические мероприятия

наименование	Срок исполнения	ответственный	Выявленные замечания	примечание
Проведение противоаварийных тренировок	Апрель, июль 2026г.	Гл. инженер Шахтарин А.А.		
Утверждение температурных графиков	Сентябрь 2026г.	Гл. инженер Шахтарин А.А.		
Проведение режимных наладок котельного оборудования	Июнь-август 2026г.	Мастера по котельным Уланов А.В., Хренов С.Н.		
Проведение гидравлических испытаний работы системы теплоснабжения	Май-август 2026г.	Мастера по котельным Уланов А.В., Хренов С.Н.		
Замена, ремонт и ревизия оборудования котельных без привлечения сторонних организаций	Май-август 2026г.	Мастера по котельным Уланов А.В., Хренов С.		
Проведение весенне-осеннего осмотра состояния зданий и сооружений	Апрель-сентябрь 2026г.	Мастера по котельным Уланов А.В., Хренов С.Н.		
Замена и ремонт тепловых сетей и изоляций	Май- август 2026г.	Мастера по котельным Уланов А.В., Хренов С.Н.		
Проверка средств пожаротушения	Май- август 2026г.	Мастера по котельным Уланов А.В., Хренов С.Н.		
Проверка электрооборудования	Май- август 2026г.	Электрик Румянцев В.А.		
Проверка насосного оборудования	Май- август 2026г.	Мастера по котельным		

		Уланов А.В., Хренов С.Н		
Проведение пробных топок	Август, сентябрь 2026г.	Мастера по котельным Уланов А.В., Хренов С.Н		
Проведение очистки и промывки тепловых сетей	Май-июнь 2026г.	Мастера по котельным Уланов А.В., Хренов С.Н		

Разработал гл. инженер Шахтарин А.А. тел 88315348409