

Руководитель организации
 Директор ООО "Тепловая компания"

(должность)

В.П.Казимиров

(Ф.И.О.)

04 2022 г.



Паспорт

программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности
 ООО "Тепловая компания" в сфере производства тепловой энергии
 на 2022-2023 годы

Основание для разработки программы		Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"					
Почтовый адрес		644103, г. Омск, ул. Москаленко д.137,					
Ответственный за формирование программы (Ф.И.О., контактный телефон, e-mail)		Начальник ПТО Степанчиков Е.В. stepanchikov_ev@teplo55.su					
Даты начала и окончания действия программы		2022-2023 гг.					
Год	Затраты на реализацию программы, млн. руб. без НДС	Топливо-энергетические ресурсы (ТЭР)					
		Доля затрат в инвестиционной программе, направленная на реализацию мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности		При осуществлении регулируемого вида деятельности		При осуществлении прочей деятельности, в т.ч. хозяйственные нужды	
	всего	Экономия ТЭР в результате реализации программы		Суммарные затраты ТЭР		Экономия ТЭР в результате реализации программы	
		т.у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т.у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т.у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды

**Целевые и прочие показатели
программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности**

N п/п	Целевые и прочие показатели	Ед. изм.	Средние показатели по отрасли	Лучшие мировые показатели по отрасли	2020 г.	Плановые значения целевых показателей по годам	
						2022 г.	2023 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Целевые показатели						
1.1	Потери тепловой энергии при передаче	%			4,64	4,35	4,32
1.2	Потери теплоносителя при передаче	%					
1.3	Удельный расход электрической энергии на передачу тепловой энергии	кВт*ч/ Гкал			25,48	23,38	23,38
1.4	Расход энергоресурсов (электроэнергия, тепловая энергия, холодное и горячее водоснабжение) в зданиях административного назначения, эксплуатируемых регулируемой организацией	В зависимости от вида энергоресурса			0	0	0
1.5	Оснащенность приборами учета тепловой энергии на границах раздела балансовой принадлежности тепловых сетей	%			100	100	100
1.6	Доля зданий административного назначения, эксплуатируемых регулируемой организацией, оснащенных приборами учета энергоресурсов	%			0	0	0
2	Прочие показатели (по усмотрению регулируемой организации)**						

Показатели
энергетической эффективности объектов, создание или модернизация которых планируется
инвестиционными программами регулируемой организации

N	Наименование объекта	Снижение потерь тепловой энергии, теплоносителя при передаче
п/п		%
1	2	3
1		
2		
3		

Отчёт о достижении целевых и прочих показателей программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности

№ п/п	Целевые и прочие показатели	Ед. изм.	Средние показатели и по отрасли	Лучшие мировые показатели и по отрасли	2020 г. (базовый год)	Плановые значения целевых и прочих показателей по годам		Фактические значения целевых и прочих показателей по годам		Отклонение, ед.			Отклонение, %	
						2022 г.	2023 г.	2022 г.	2023 г.	2022 г.	2023 г.	2022 г.	2023 г.	
						7	8	9	10	11	12	13	14	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	Целевые показатели													
1.1.	Потери тепловой энергии при передаче	%			4,64	4,35	4,32							
1.2.	Потери теплоносителя при передаче	%												
1.3.	Удельный расход электрической энергии на передачу тепловой энергии	кВт*ч/ Гкал			25,48	23,38	23,38							
1.4.	Расход энергоресурсов (электроэнергия, тепловая энергия, холодное и горячее водоснабжение) в зданиях административного назначения, эксплуатируемых регулируемой организацией	В зависимо сти от вида энергорес урса			0,00	0,00	0,00							
1.5.	Оснащенность приборами учета тепловой энергии на границах раздела балансовой принадлежности тепловых сетей	%			100,00	100,00	100,00							
1.6.	Доля зданий административного назначения, эксплуатируемых регулируемой организацией, оснащенных приборами учета энергоресурсов	%			0,00	0,00	0,00							