



МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНОЙ ПОЛИТИКИ
И ЭНЕРГЕТИКИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

2 июля 2024 года

№ 58-376-ир

Иркутск

**Об утверждении инвестиционной программы в сфере теплоснабжения
на 2025-2043 годы ООО ТЕПЛОВАЯ КОМПАНИЯ «Белая»**

В соответствии со статьей 5 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Правилами согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также требований к составу и содержанию таких программ (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 года № 410, руководствуясь статьей 21 Устава Иркутской области:

1. Утвердить инвестиционную программу в сфере теплоснабжения на 2025-2043 годы общества с ограниченной ответственностью ТЕПЛОВАЯ КОМПАНИЯ «Белая» (ИНН 3851019540, ОГРН 1173850016185) на 2025 - 2043 годы с основными характеристиками по формам № 2-ИП ТС, № 3-ИП ТС, № 4-ИП ТС, № 5-ИП ТС согласно приложениям 1 – 4 к настоящему распоряжению.

2. Настоящее распоряжение подлежит официальному опубликованию в сетевом издании «Официальный интернет-портал правовой информации Иркутской области» (ogirk.ru).

Заместитель министра жилищной
политики и энергетики Иркутской
области

Е.П. Ветров

Приложение 2

к распоряжению министерства жилищной политики и
энергетики Иркутской области

от «2» Июня 2024 года № 58-376-ин

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено
в результате реализации мероприятий инвестиционной программы в сфере теплоснабжения на 2025- 2043 годы
Общество с ограниченной ответственностью ТЕПЛОВАЯ КОМПАНИЯ «БЕЛАЯ» (форма № 3-ИП ТС¹)

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения	Текущее значение	Плановые значения		
					в т. ч. по годам реализации		
					2025	2026	2027-2043
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/м ³	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т. у. т./Гкал	257,1	257,1	256,84	253,25	253,25
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4	Процент износа объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации инвестиционной программы	%	55 (100)	55 (100)	10 (0)	20 (10)	30 (20)-100 (100)
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	833,4	833,4	833,4	833,4	833,4
		% от полезного отпуска тепловой энергии	27,29	27,29	27,29	27,29	27,29
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды	429,18	429,18	429,18	429,18	429,18
		куб. м для пара	-	-	-	-	-
7	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду в соответствии с подпунктом «ж» пункта 10 Правил согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также требований к составу и содержанию таких программ (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике), утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 г. № 410	-	-	-	-	-	-

¹ В соответствии с Приказом Минстроя России от 16 февраля 2023 года № 103/пр «Об утверждении формы инвестиционной программы организации, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения».

Заместитель министра жилищной политики и энергетики Иркутской области



Е.П. Ветров

Приложение 3
к распоряжению министерства жилищной политики и
энергетики Иркутской области
от «2» июля 2024 года № 58-376-мр

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения
Общество с ограниченной ответственностью ТЕПЛОВАЯ КОМПАНИЯ «БЕЛАЯ» (форма № 4-ИП ТС¹)

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности						Показатели энергетической эффективности							
		Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей				Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (для организаций, эксплуатирующих объекты теплоснабжения на основании концессионного соглашения дополнительно указываются по каждому объекту теплоснабжения), кг у.т./Гкал			Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м ²			Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (для организаций, эксплуатирующих объекты теплоснабжения на основании концессионного соглашения дополнительно указываются по каждому участку тепловой сети), Гкал	
		Текущее значение	Плановое значение			Текущее значение	Плановое значение 2025-2043	Текущее значение	Плановое значение			Текущее значение	Плановое значение 2025 - 2043	Текущее значение	Плановое значение 2025 - 2043
			2025	2026- 2036	2037- 2043				2025	2026	2027- 2043				
1	Котел водогрейный КВм-1,2КБ(1,0Гкал) №2 установлен в здании котельной по адресу: ул. Заводская 4Б, с. Сосновка, Усольского района Иркутской области.	0,06	0,06	0,06	0,08	0,0	0,0	257,1	256,84	253,25	253,25	2,00	2,00	833,4	833,4

В соответствии с Приказом Минстроя России от 16 февраля 2023 года № 103/пр «Об утверждении формы инвестиционной программы организации, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения».

Заместитель министра жилищной политики и энергетики Иркутской области



Е.П. Ветров

Приложение 4
к распоряжению министерства жилищной политики и
энергетики Иркутской области
от «2» июня 2024 года № 58-376-мр

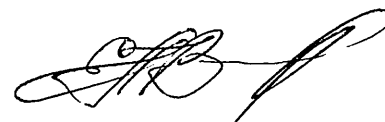
Финансовый план
Общество с ограниченной ответственностью ТЕПЛОВАЯ КОМПАНИЯ «БЕЛАЯ» (форма № 5-ИП ТС¹)

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. НДС не облагается) (с использованием прогнозных индексов цен)					По мероприятиям, согласно Форме № 2-ИП ТС
		по видам деятельности (при наличии нескольких регулируемых видов деятельности, указывается каждый в отдельном столбце, для которого проектируется инвестиционная программа)		Всего	по годам реализации (указывается по каждому году реализации, на который проектируется инвестиционная программа, в отдельном столбце)		
		Вид деятельности	Вид деятельности		2025	2026-2043	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Собственные средства	Теплоснабжение	Теплоснабжение	-	-	-	-
1.1	амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	Теплоснабжение	Теплоснабжение	-	-	-	-
1.2	расходы на капитальные вложения (инвестиции), финансируемые за счет нормативной прибыли, учитываемой в необходимой валовой выручке	Теплоснабжение	Теплоснабжение	-	-	-	-
2.	Иные собственные средства, за исключением средств, указанных в разделе 1	-	-	-	-	-	-
3.	Средства, привлеченные на возвратной основе ²	Теплоснабжение	Теплоснабжение	3 446,80	3 446,80	-	3.2.1
3.1	кредиты	-	-	-	-	-	-
3.2	займы организаций	Теплоснабжение	Теплоснабжение	3 446,80	3 446,80	-	3.2.1
	Бюджетные средства по каждой системе централизованного теплоснабжения с выделением расходов концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения по каждой системе централизованного теплоснабжения при наличии таких расходов	Теплоснабжение	Теплоснабжение	-	-	-	-
5	Прочие источники финансирования	-	-	-	-	-	-

¹ В соответствии с Приказом Минстроя России от 16 февраля 2023 года № 103/пр «Об утверждении формы инвестиционной программы организации, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения».

² На проведение реконструкции планируется привлечение заемных средств. Сумма заемных средств указана без учета процентов. Расчет процентов за пользование заемными средствами указан в приложении к форме № 5 -ИП ТС. Возврат займа и процентов по нему осуществляется за счет собственных средств (амортизация и нормативная прибыль) и платы Концедента

Заместитель министра жилищной политики и энергетики Иркутской области



Е.П. Ветров