



МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНОЙ ПОЛИТИКИ, ЭНЕРГЕТИКИ  
И ТРАНСПОРТА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

*30 октября 2019 года*

№ *58-418-сир*

Иркутск

«Об утверждении инвестиционной программы МУП «ТЭСИ» на 2019-2022 годы»

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 МУП «ТеплоЭнергоСервис г. Иркутска» (ИНН 3810033722, ОГРН 1033801434292), осуществляющего регулируемый вид деятельности в сфере теплоснабжения на территории города Иркутска, на 2019 – 2022 годы с основными характеристиками, плановыми значениями показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий, показателями надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения, согласно приложениям 1, 2, 3 к настоящему распоряжению.

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

Министр жилищной политики,  
энергетики и транспорта  
Иркутской области

А.М. Сулейменов

Приложение 1  
к распоряжению Министерства жилищной  
политики, энергетики и транспорта Иркутской  
области  
от « 30 » *августа* 2019 года № *38-418-ИДР*

**Основные характеристики инвестиционной программы МУП «ТеплоЭнергоСервис г. Иркутска», осуществляющего регулируемый вид деятельности в сфере теплоснабжения на территории города Иркутска, на 2019 - 2022 годы**

№ п/п	Наименование мероприятия	Источник финансирования	Ед. изм.	Всего (с учетом НДС)	2019	2020	2021	2022
1	2	3	4	5	7	8	9	10
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников								
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей								
3.2.1	Замена котла ДЕ-25-14 ГМ (№2) котельная «225/226», мкр. Зеленый, в/г- 777	Бюджетное финансирование	тыс. руб.	13217,8	13217,8			
3.2.2	Замена котла ДЕ-25-14 ГМ (№3), котельная «225/226», мкр. Зеленый, в/г- 777	Бюджетное финансирование	тыс. руб.	13217,8	13217,8			
3.2.3	Замена котла ДЕ-16-14 ГМ (№4), котельная «225/226», мкр. Зеленый, в/г- 777	Бюджетное финансирование	тыс. руб.	10369,6	10369,6			
3.2.4	Замена котла ДЕ-16-14 ГМ (№7), котельная «225/226», мкр. Зеленый, в/г- 777	Бюджетное финансирование	тыс. руб.	10369,6	10369,6			
3.2.5	Замена котлов ПВС Е-1-0,9 на КВСА-1, котельная «Каштаковская», ул. Каштаковская, в/г- 108	Собственные средства	тыс. руб.	1652,6		1652,6		
3.2.6	Замена котлов КВТ-75 на котел КВСА-3, котельная «Каштаковская», ул. Каштаковская, в/г- 108	Собственные средства	тыс. руб.	3629,5			3629,5	
Всего по Группе 3			тыс. руб.	52456,9	47174,8	1652,6	3629,5	0
Группа 4. Мероприятия направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов системы централизованного теплоснабжения, повышение эффективности работы систем								

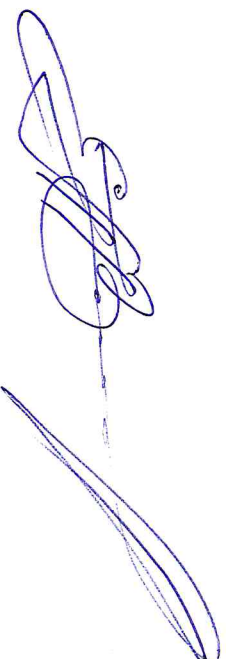
централизованного теплоснабжения

4.1	Замена бака аккумулятора РВС-1000, котельная «225/226», мкр. Зеленый, в/г 777	Бюджетное финансирование	тыс. руб.	12284,6	12284,6				
4.2	Замена бака аккумулятора БАГВ-1000, котельная «225/226», мкр. Зеленый, в/г 777	Бюджетное финансирование	тыс. руб.	12798,5	12798,5				
4.3	Замена насоса ГВС №1 К20-30-У31 с электродвигателем, отельная «Каштаковская», ул. Каштаковская, в/г 108	Собственные средства	тыс. руб.	37,8		37,8			
4.4	Замена насоса ГВС №2 К20-30-У31 с электродвигателем, котельная «Каштаковская», ул. Каштаковская, в/г 108	Собственные средства	тыс. руб.	37,8		37,8			
4.5	Замена насоса НМШ-5-25-4,04У3 №146 с электродвигателем, отельная «Каштаковская», ул. Каштаковская, в/г 108	Собственные средства	тыс. руб.	65,8		65,8			
4.6	Замена насоса К100-65-200 с электродвигателем, котельная «Каштаковская», ул. Каштаковская, в/г 108	Собственные средства	тыс. руб.	100,9		100,9			
4.7	Замена мазутного насосного агрегата №2 А1 ЗВ 4-25-6,8 25Б, котельная «225/226», мкр. Зеленый, в/г 777	Собственные средства	тыс. руб.	124,1		124,1			
4.8	Замена фильтра ХВО ФИПА1-2,6-0,6 №4, трубопроводов обвязки и запорной арматуры, котельная «225/226», мкр. Зеленый, в/г 777	Собственные средства	тыс. руб.	3597,4		3597,4			
4.9	Замена мазутного насосного агрегата №5 А1 ЗВ 4-25-6,8 25Б, котельная «225/226», мкр. Зеленый, в/г 777	Собственные средства	тыс. руб.	124,1			124,1		
4.10	Замена мазутного насосного агрегата №7 ПИ80-2,5-37,5-2,5Б, котельная «225/226», мкр. Зеленый, в/г 777	Собственные средства	тыс. руб.	187,3			187,3		
4.11	Замена водоводяного подогревателя №7 ВВП-16-325-4000 (две секции), котельная «225/226», мкр. Зеленый, в/г 777	Собственные средства	тыс. руб.	688,6			688,6		
4.12	Замена водоводяного подогревателя	Собственные средства	тыс. руб.	688,3			688,3		

№8 ВВП-16-325-4000 (две секции), котельная «225/226», мкр. Зеленый, в/г 777									
	Всего по Группе 4	-	тыс. руб.	30735,2	25083,1	3963,8	1688,3	0	
Итого по программе	Бюджетное финансирование	тыс. руб.	72257,9	72257,9	0	0	0	0	
	Собственные средства	тыс. руб.	10934,2	0	5616,4	5317,8	0		

Примечание: в приведенной таблице порядковый номер и наименование групп (подгрупп) изложены в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 13 августа 2014 года № 459/пгп «Об утверждении рекомендуемой формы инвестиционной программы организации, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, и методических рекомендаций по ее заполнению».

Заместитель министра жилищной политики,  
энергетики и транспорта Иркутской области



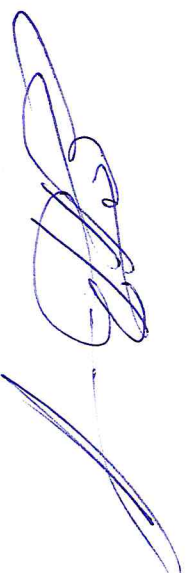
Е.П. Ветров

Приложение 2  
к распоряжению Министерства жилищной  
политики, энергетики и транспорта Иркутской  
области  
от « 31 » декабря 2019 года № 58-418-1449

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы МУП «ТеплоЭнергоСервис г. Иркутска», осуществляющего регулируемый вид деятельности в сфере теплоснабжения на территории города Иркутска, на 2019 - 2022 годы

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Фактическое значение	Утвержденный период	Плановые значения по годам			
			2018		2019	2020	2021	2022
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВтч/Гкал	23,3	23,3	23,3	22,7	22,7	22,7
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии	т.у.т./Гкал	0,215	0,215	0,207	0,174	0,174	0,174

Заместитель министра жилищной политики,  
энергетики и транспорта Иркутской области



Е.П. Ветров

Приложение 3  
к распоряжению Министерства жилищной  
политики, энергетики и транспорта Иркутской  
области  
от «30» мая 2019 года № 58-418-2019

**Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения МУП «ТеплоЭнергоСервис г. Иркутска» в сфере теплоснабжения на 2019 – 2022 годы**

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности					Показатели энергетической эффективности					
		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, кг у.т./Гкал				
		Текущее значение	2019	2020	2021	2022	Текущее значение	2019	2020	2021	2022	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	Котельная «Каштаковская»	0	0	0	0	0	223,8	223,8	184,8	184,8	184,8	
2	Котельная «225/226», мкр. Зеленый	0,04	0,04	0,03	0,01	0	205,1	205,1	162,5	162,5	162,5	

Заместитель министра жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области



Е.П. Ветров