



**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
РАСПОРЯЖЕНИЕ**

**12.11.2018**

№ **139-р**

**Об утверждении Инвестиционной программы  
акционерного общества «ГСР ТЭЦ» на 2019-2023 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2014 № 410 «О порядке 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)», приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 13.08.2014 № 459/пр «Об утверждении рекомендуемой формы инвестиционной программы организации, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, и методических рекомендаций по ее заполнению», постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 13.09.2005 № 1346 «О Комитете по тарифам Санкт-Петербурга» и на основании протокола заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 12.11.2018 № 152:

1. Утвердить Инвестиционную программу акционерного общества «ГСР ТЭЦ» на 2019-2023 годы согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Распоряжение вступает в силу в порядке, установленном действующим законодательством.

**Председатель  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга**



**Д.В.Коптин**

Утверждаю:

Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга



Согласовано:

Комитета по энергетике  
и инженерному обеспечению



Утверждаю:

Генеральный директор ЗАО "УК "ГЭС Энерго" -  
управляющей компании АО "ГЭС ТЭЦ"



В.Ю. Котов

20\_\_ года

## Инвестиционная программа АО "ГЭС ТЭЦ" на 2019 - 2023 годы

## Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения

АО "ГСР ТЭЦ"

(наименование регулируемой организации)

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Акционерное общество "ГСР ТЭЦ"
Местонахождение регулируемой организации	196651, Санкт-Петербург, Колпино, Финляндская ул., д.5
Сроки реализации инвестиционной программы	2019-2023 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Финансовый директор Радинович М.В.
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	(812) 339-37-36 доб. 110, radinovich@gsrenergy.ru
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Комитет по тарифам Санкт-Петербурга
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	191023, Санкт-Петербург, Садовая ул., д.14/52 лит.А
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Председатель Комитета по тарифам Коптин Д.В.
Дата утверждения инвестиционной программы	
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Комитет по энергетике Санкт-Петербурга
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	190000, Санкт-Петербург, пер. Антоненко, д.4
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Председатель Комитета по энергетике и инженерному обеспечению Бондарчук А.С.
Дата согласования инвестиционной программы	
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	

Генеральный директор ЗАО "УК ГСР Энерго" -  
управляющей компании АО "ГСР ТЭЦ"



В.Ю. Котов







Планоые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы АО "ГСР ТЭЦ"

(наименование регулируемой организации)

2019-2023

годы

в сфере теплоснабжения на

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	фактические значения за 2017 год	Утвержденный период	Планоые значения в т.ч. по годам реализации				
					2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-	-
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал	0,129	0,148	0,138	0,149	0,148	0,148	0,148
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	т.у.т./м <sup>3</sup> *	-	-	-	-	-	-	-
4	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы	Гкал/ч	-	-	-	-	-	-	-
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	%	30,9	65,9	48,4	56,3	61,5	63,9	65,9
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	59 818,00	56 822,00	60 932,00	56 822,00	56 822,00	56 822,00	56 822,00
7	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, определяемые в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды:	% от полезного отпуска тепловой энергии	5,631	5,530	5,600	5,530	5,530	5,530	5,530
		тонн в год для пара **	-	-	-	-	-	-	-
		куб. м для воды ***	84,349	107,660	107,66	107,66	107,66	107,66	107,66
		в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды:	-	-	-	-	-	-	-



Генеральный директор ЗАО "УК ГСР Энерго" -  
управляющей компании АО "ГСР ТЭЦ"

М.П.

В.Ю. Котов

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения

АО "ГСР ТЭЦ"

(наименование ресурсной организации)

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности										Показатели энергетической эффективности																			
		Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабжения в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей					Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабжения в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установившей мощности					Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии					Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоснабжения к материальной характеристике тепловой сети					Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоснабжения по тепловым сетям									
		Техническое значение		Планировочное значение		Техническое значение		Планировочное значение		Техническое значение		Планировочное значение		Техническое значение		Планировочное значение		Техническое значение		Планировочное значение		Техническое значение		Планировочное значение							
2019	2020	2021	2022	2023	2019	2020	2021	2022	2023	2019	2020	2021	2022	2023	2019	2020	2021	2022	2023	2019	2020	2021	2022	2023							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
1	Объекты теплоснабжения АО "ГСР ТЭЦ"	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	146,19	146,90	155,08	154,52	154,52	154,52	1,66	1,95	1,82	1,82	1,82	1,82	59 818,00	60 932,00	56 822,00	56 822,00	56 822,00	

Генеральный директор ЗАО "УЖ ГСР Энерго"  
управляющей компании АО "ГСР ТЭЦ"

М.П.

В.Ю. Котов

