



**ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

20.12.2023

№ 1-557

город Томск

О внесении изменений в приказ Департамента тарифного регулирования
Томской области от 30.10.2023 № 1-601/9(109)

В связи с технической ошибкой

ПРИКАЗЫВАЮ:

Внести в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 30.10.2023 № 1-601/9(109) «Об утверждении инвестиционной программы акционерного общества «Русатом Инфраструктурные решения» (ИНН 7706757331) в сфере теплоснабжения на 2024-2028 годы» («Официальный интернет-портал правовой информации» (www.pravo.gov.ru), 10.11.2023) изменения, изложив приложения №№ 3-4 к приказу в редакции согласно приложениям №№ 1-2 к настоящему приказу.

Начальник департамента



В.Ю. Трапезников

Приложение № 1 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 20.12.2023 № 1-557
 «Приложение № 3 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 30.10.2023 № 1-601/9(109)

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено
 в результате реализации мероприятий инвестиционной программы
 Филиал АО «РИР» в г. Северске
 (наименование регулируемой организации)

N п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения	Текущее значение	Плановые значения		
					в т.ч. по годам реализации		
					2024	2025	2026
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/м ³	0,699	0,692	0,692	0,692	0,692
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал	0,172	0,178	0,185	0,185	0,185
		т.у.т./м ³	-	-	-	-	-
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч					
4	Процент износа объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации инвестиционной программы	%	32,81%	28,40%	20,93%	24,76%	29,56%
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	20673,8	20627,0	20673,80	20673,80	20673,80
		% от полезного отпуска тепловой энергии*	22,86	16,40	19,81	19,79	19,77

6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	м. куб. для воды	231522,00	231522,0	231 522,00	231 522,00	231 522,00
		тонн 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. N 410		-	-	-	-	-

* % от полезного отпуска в 3 Северную тепломагистраль».

Приложение № 2 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 20.12.2023 № 1-557
 «Приложение № 4 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 30.10.2023 № 1-601/9(109)

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов
 централизованного теплоснабжения
 Филиал АО «РИР» в г. Северске
 (наименование регулируемой организации)

№ 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/Гкал				Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети, м. куб./кв. м.				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), м. куб.			
		Текущее значение	Плановое значение			Текущее значение	Плановое значение			Текущее значение	Плановое значение			Текущее значение	Плановое значение			Текущее значение	Плановое значение		
			2024	2025	2026		2024	2025	2026		2024	2025	2026		2024	2025	2026		2024	2025	2026
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1	ТЭЦ, филиал АО «РИР» в г. Северске	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	178,41	177,10	177,10	177,10	13,80	13,80	13,80	13,80	231 522,00	231 522,00	231 522,00	231 522,00

».