

Приложение
к приказу Федеральной службы по тарифам
от «20» февраля 2014 г. № 202-э

ОТЧЕТ ООО «НИИАР-ГЕНЕРАЦИЯ»

(указывается полное наименование субъекта контроля (надзора))

**об использовании инвестиционных ресурсов, включенных в регулируемые государством
цены (тарифы) в сфере электроэнергетики/теплоснабжения за 2 квартал 2020 г.**

«21» сентября 2020 г. Агентство по регулированию цен и тарифов Ульяновской области

(дата составления)

(указывается полное наименование органа государственного контроля (надзора))

Наименование, реквизиты решения об установлении цен (тарифов):

Приказ Министерства цифровой экономики и конкуренции Ульяновской области № 06-311 от 12.12.2019г.

Наименование, дата утверждения инвестиционной программы, сведения о внесении изменений и внесенных изменениях в инвестиционную программу: Инвестиционная программа ООО «НИИАР-ГЕНЕРАЦИЯ» на 2020-2022г., утверждена 30.10.2019г. распоряжением Министерства энергетики, жилищно-коммунального комплекса и городской среды Ульяновской области № 136-ОД.

Таблица 1

№	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия, предусмотренного инвестиционной программой	Период реализации согласно инвестиционной программе, годы	Срок ввода в эксплуатацию /выполнения мероприятия, год		Стадия выполнения, %	Стоимостная оценка инвестиций, млн. руб. без НДС										Причины отклонений
			план	факт		финансирование в отчетном периоде (год/ I-IV кв.)		остаток 4 на начало отчетного года	план3	факт4	остаток5 профинансировать по результатам отчетного периода4	из них за счет:				
																уточнения по результатам утвержденной сметной документации уточнения стоимости по результатам конкурсов, договоров заключенных (закупочных процедур) прочие
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
ВСЕГО																
1.	Инвестиционная программа модернизации существующих тепловых сетей ООО «НИИАР-ГЕНЕРАЦИЯ», Техпереворужение Материнской тепловой сети от ТК 26 до ТК 12 по ул. Гвардейской.	2020-2021г.г.	2021	0	8,4	9,333	9,333	5,185/ 0,900	0,783/ 0,783	4,402/ 0,117	4,402/ (0,117)	-	0/(0,117)	4,402/ 0		
2.	Инвестиционная программа модернизации существующих тепловых сетей ООО «НИИАР-ГЕНЕРАЦИЯ» Техпереворужение Материнской тепловой сети от	2020-2021г.г.	2021	0	6,3	12,783	12,783	0,803/ 0,803	0,803 /0,803	-	-	-	-	-		

Таблица 2

№№	Источник финансирования	Объем финансирования (отчетный год/квартал), млн. руб. без НДС		Отклонения ²		Причины отклонений ⁶	
		План ³	Факт ²	млн. руб. без НДС	%		
	ВСЕГО	1	2	3	4	5	Уточнение стоимости по результатам конкурсов, заключенных договоров (закупочных процедур)
			5,988/1,703	1,586/1,586	4,402/0,117	73,51 /6,87	
A.	Собственные средства, в т.ч.:						
A.1.	Чистая прибыль, в т.ч.:		5,988/1,703	1,586/1,586	4,402/0,117	73,51 /6,87	
A.1.1.	прибыль по каждому регулируемому виду деятельности, в т.ч.:						
A.1.1.1.	прибыль, направляемая на инвестиции, в т.ч.:		5,988/1,703	1,586/1,586	4,402/0,117	73,51 /6,87	
A.1.1.1.1.	за счет платы за технологическое присоединение		-	-	-	-	
A.2.	Амортизационные отчисления		-	-	-	-	
A.3.	Прочие собственные средства		-	-	-	-	
A.3.1.	Наименование источника		-	-	-	-	
...							
B.	Привлеченные средства, в т.ч.:						
B.1.	Кредиты		-	-	-	-	
B.2.	Займы		-	-	-	-	
B.3.	Прочие привлеченные средства		-	-	-	-	
B.3.1.	Наименование источника		-	-	-	-	
...							
B.	Бюджетное финансирование		-	-	-	-	
Г.	Прочие источники финансирования, в т.ч.:						
Г.1.	Лизинг		-	-	-	-	
	Справочно:		-	-	-	-	
Д.	Доход на инвестированный капитал ⁵		-	-	-	-	
Е.	Возврат инвестированного капитала ⁵		-	-	-	-	

Главный инженер ООО «НИИАР-ГЕНЕРАЦИЯ»

С.Л. Петров

¹ Решение об установлении цен (тарифов), при принятии которого в состав необходимой валовой выручки укзванного субъекта контроля (надзора) включены расходы, запланированные на финансирование инвестиционных проектов (отдельных мероприятий), предусмотренных инвестиционной программой. ² Нарастающим итогом за год.

³ В соответствии с утвержденной инвестиционной программой. ⁴ В ценах отчетного года.

⁵ При государственном регулировании цен (тарифов) с применением метода обеспечения доходности инвестированного капитала.