

РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН
Акционерное общество
Республиканское
производственное объединение
«ТАТКОММУНЭНЕРГО»
Маршала Чуйкова, ул.,2Б, г.Казань,
Республика Татарстан, 420094
E-mail: rpo.tke@yandex.ru



ТАТАРСТАН
РЕСПУБЛИКАСЫ
«ТАТКОММУНЭНЕРГО»
Республика
житештерү берләшмәсе
Акционерлык жәмгыяте
Маршала Чуйкова ур.,2Б, Казан ш,
Татарстан Республикасы, 420094
E-mail: rpo.tke@yandex.ru

12.01.23 № 11

Председателю Государственного
комитета Республики Татарстан
по тарифам

А.С.Груничеву

Заявление

об утверждении инвестиционной программы организации,
осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения на
территории Республики Татарстан,
на 2024 год

Прошу рассмотреть прилагаемые документы и утвердить инвестиционную
программу для:

Акционерного общества «Республиканское производственное объединение
«Таткоммунэнерго»

(полное и сокращенное (при наличии) наименование заявителя -)

юридического лица, его организационно-правовая форма или фамилия, имя и

отчество (последнее – при наличии) индивидуального предприятия)

Почтовый адрес заявителя: 420000 РТ, г.Казань, ул.Сибирский тракт, д.27Г

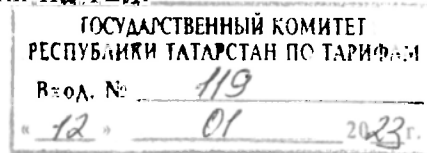
Юридический адрес заявителя: 420094 РТ, г.Казань, ул.Маршала Чуйкова,
д.2Б

Адрес электронной почты заявителя rpo.tke@yandex.ru

Телефон/факс заявителя 8(843)212-62-67

К заявлению прилагаются следующие документы:

1. Инвестиционная программа основные и доп. формы на 12л.



2. Схема теплоснабжения (копия) на 31 л.
3. Постановление об определении гарантирующей организации в сфере теплоснабжения на территории муниципального образования «город Иннополис» Верхнеуслонского муниципального района Республики Татарстан (копия) на 2л.
4. Локальный сметный расчет на 3 л.
5. Дефектная ведомость на 1л.
6. Дефектный акт на 1л.
7. Товарная накладная на насос на 1л.
8. Договор эксплуатации № ОЭЗ-965/22 (копия) на 18 л.
9. Письмо в Межотраслевой совет потребителей при Президенте РТ(копия) на 1л.

Генеральный директор АО «РПО «Таткоммунэнерго»



А.Г.Гальявов

Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения

АО "РПО "Таткоммунэнерго" г.Иннополис

(наименование регулируемой организации)

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	АО "РПО "Таткоммунэнерго"
Местонахождение регулируемой организации	420094, г.Казань, ул.Маршала Чуйкова, д.2Б
Сроки реализации инвестиционной программы	2024
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Валеев К.Н.
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	8(843)212-62-67
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	
Дата утверждения инвестиционной программы	
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Исполнительный комитет г.Иннополис
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	422570, Республика Татарстан, Верхнеуслонский МР РТ г. Иннополис, ул. Спортивная, 112
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	
Дата согласования инвестиционной программы	
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	

Руководитель регулируемой организации: Генеральный директор

А.Г.Галявов



**Инвестиционная программа
АО "РПО "Таткоммунэнерго" г.Иннополис**

(наименование регулируемой организации)

в сфере теплоснабжения на 2024 год

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)				
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего	Про-финансировано к 2023г.	в т.ч. по годам 2024	Остаток финанси-рования	в т.ч. за счет платы за под-ключение
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:														
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей														
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников														
1	Замена насоса для летнего режима работы в котельной "Иннополис"	Повышение надежности и качества оказываемых услуг	РТ, Верхнеуслонский МР, г.Иннополис	мощность	кВт	18	18,5	2024	2024	188,02	173,88	14,14	14,14	
Всего по группе 3.										188,02	173,88	14,14	14,14	
ИТОГО по программе										188,02	173,88	14,14	14,14	

Руководитель регулируемой организации _____

А.Г.Галявов
Ф.И.О.



Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы
АО "РПО "Таткоммунэнерго" г.Иннополис

(наименование регулируемой организации)

в сфере теплоснабжения на 2024 год

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	фактические значения 2022 г.	Плановые значения	
				Утвержденный период	2024
1	2	3	4	5	6
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт ч/м ³	14 224,00	14224	14224
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал	189,7500	189,7500	189,7500
		т.у.т./М ³ *			
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч			
4	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы	%			
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год			
		% от полезного отпуска тепловой энергии			
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды **			
		куб. м для пара ***			
7	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, определяемые в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды:	в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды			
7.1					
7.2					

Руководитель регулируемой организации

А.Г.Галявов

Ф.И.О.



**Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения
АО "РПО "Таткоммунэнерго"**

№ 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, м3/Гкал		Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м2		Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, Гкал	
		Текущее значение	План	Текущее значение	План	Текущее значение	План	Текущее значение	План	Текущее значение	План
2024	2024		2024		2024		2024		2024		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Замена насоса для летнего режима работы в котельной "Иннополис"	0	0	0	0	164,99	164,99	0,49	0,49	1 424,00	1424
Итого по предприятию		0	0	0	0	164,99	164,99	0,49	0,49	1 424,00	1424
Утверждено для АО РПО "Таткоммунэнерго" по г.Иннополис											-

Руководитель ресурсоснабжающей организации

А.Г. Галявов



Финансовый план
АО "РПО "Таткомунэнерго"

(наименование энергоснабжающей организации)

в сфере теплоснабжения на 2024 годы

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)		
		по видам деятельности	Всего	по годам реализации инвестпрограммы
		производство и передача тепловой энергии		2024
1	2	3	4	5
1	Собственные средства	156,68	156,68	11,78
1.1	амортизационные отчисления			
1.2	прибыль, направленная на инвестиции			
1.3	средства, полученные за счет платы за подключение			
1.4	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	156,68	156,68	11,78
2	Привлеченные средства			
2.1	кредиты			
2.2	займы организаций			
2.3	прочие привлеченные средства			
3	Бюджетное финансирование			
4	Прочие источники финансирования, в т.ч.			
	ИТОГО по программе	156,68	156,68	11,78

Руководитель ресурсоснабжающей организации

А.Г.Галявов

Ф.И.О.



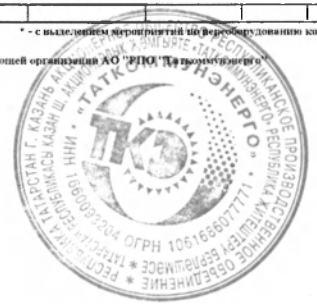
Технические характеристики объектов инвестиционной программы
АО "РПО "Таткоммуэнерго"
(наименование энергоснабжающей организации)
в сфере теплоснабжения
на 2024г.

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта с разбивкой по участкам	Адрес объекта, точки подключения	До реконструкции/строительства									После реконструкции/строительства													
			Год ввода в эксплуатацию	Нормативный срок службы, лет	Процент износа объектов системы теплоснабжения, %	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, Гкал в год	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, тонн в год для воды/куб.м. в год для пара	Тепловая мощность, нагрузка объектов протяженность сетей, пропускная способность, диаметр труб и т.д.	Ед.изм.	Значение	Вид топлива		Год ввода в эксплуатацию	Нормативный срок службы, лет	Процент износа объектов системы теплоснабжения, %	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, Гкал в год	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, тонн в год для воды/куб.м. в год для пара	Количество/нагрузка новых подключенных объектов	Тепловая мощность, нагрузка объектов протяженность сетей, пропускная способность, диаметр труб и т.д.	Ед.изм.	Значение	Вид топлива			
											основное	резервное										основное	резервное		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
Раздел 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов системы централизованного теплоснабжения в целях подключения потребителей																									
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей																									
1.2. Строительство иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей																									
1.3. Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей																									
1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей*																									
Раздел 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых потребителей																									
Раздел 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников																									
1	Замена насоса для летнего режима работы в котельной "Иннополис"	РТ, Верхнеуслонский МР РТ г.Иннополис. Энергоцентр.1	2015	20	30			мощность	кВт	18	газ	ДТ	2023	20	0	0					мощность	кВт	18,5	газ	ДТ
Всего по разделу 3.																									
ИТОГО по программе																									

* - с вводом в эксплуатацию на реконструируемые котельных в источники комбинированной выработки электрической и тепловой энергии.

Руководитель энергоснабжающей организации АО "РПО "Таткоммуэнерго"
М.П.

А.Г.Галиев
Ф.И.О.



(Handwritten signature)

Приложение 2
к приказу Государственного
комитета Республики Татарстан
по тарифам от 17.02.2015 № 36

Прогноз ввода/вывода объектов
АО "РПО "Таткоммунэнерго"
(наименование энергоснабжающей организации)
в сфере теплоснабжения на 2024г.

№ п/п	Наименование проекта	Наименование оборудования/сетей	Ед.изм.	Ввод мощностей		Вывод мощностей	
				Всего, за весь период реализации проекта	2024	Всего, за весь период реализации проекта	2024
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Замена насоса для летнего режима работы в котельной "Иноволлис"	Насос	шт.	1	1	1	1



Руководитель энергоснабжающей организации АО "РПО "Таткоммунэнерго"

Исполнитель: Начальник ПТО
(должность)

А.Г.Галявов
Ф.И.О.

К.Н.Валеев
Ф.И.О.

План финансирования инвестиционной программы

АО "РПО "Таткоммуэнерго"
в сфере теплоснабжения
на 2024г.

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта	Источники финансирования	Финансирование инвестиционной программы, руб. без НДС												
			Всего по инвест.		Всего за счет тарифов на тепловую энергию				Всего за счет тарифов на						
			Всего	2024	2024, в т.ч. по кварталам				2024, в т.ч. по кварталам						
					2024	1 кв	2 кв	3 кв	4 кв	2024	1 кв	2 кв	3 кв	4 кв	
1	2	3	4	5	8	9	10	11	12	15	16	17	18	19	
1	Замена насоса для летнего режима работы в котельной "Иннополис"	1. Собственные средства, т.ч.:	156 683,00	156 683,00	156 683,00	156 683,00									
		1.1. амортизационные отчисления													
		1.2. прибыль, направленная на инвестиции													
		1.3. средства, полученные за счет платы за подключение (технологическое присоединение)													
		1.4. прочие собственные средства, в том числе средства от эмиссии ценных бумаг	156 683,00	156 683,00	156 683,00	156 683,00									
		2. Привлеченные средства, в т.ч.:													
		2.1. кредиты													
		2.2. займы													
		2.3. прочие привлеченные средства													
		3. Бюджетное финансирование													
4. Прочие источники финансирования, в том числе лизинг															
ИТОГО по инвестиционной программе		1. Собственные средства, т.ч.:	156 683,00	156 683,00	156 683,00	156 683,00									
		1.1. амортизационные отчисления													
		1.2. прибыль, направленная на инвестиции													
		1.3. средства, полученные за счет платы за подключение (технологическое присоединение)													
		1.4. прочие собственные средства, в том числе средства от эмиссии ценных бумаг	156 683,00	156 683,00	156 683,00	156 683,00									
		2. Привлеченные средства, в т.ч.:													
		2.1. кредиты													
		2.2. займы													
		2.3. прочие привлеченные средства													
		3. Бюджетное финансирование													
4. Прочие источники финансирования, в том числе лизинг															
		ИТОГО по программе	156 683,00	156 683,00	156 683,00	156 683,00									



Уполномоченный энергоснабжающей организации АО "РПО "Таткоммуэнерго"

А.Г.Галаев

Приложение 4
к приказу Государственного
комитета Республики Татарстан
по тарифам от 17.02.2015 № 36

Расчет тарифных последствий реализации инвестиционной программы

АО "РПО "Таткоммунэнерго"
в сфере теплоснабжения
на 2024 г.

№ п/п	Год реализации инвестиционной программы	Финансирование за счет инвестиционной составляющей в тарифе (тыс.руб.)	Прогноз тарифа		Инвестиционная составляющая в тарифе (руб./ед. товаров (услуг))	Прогноз тарифа		Доля инвестиций (%) (в тарифе)	Рост прогнозного уровня тарифа к действующему тарифу				
			без инвестиционной составляющей в тарифе			с инвестиционной составляющей в тарифе (руб./ед. товаров (услуг))			без инвестиционной составляющей в тарифе		с инвестиционной составляющей в тарифе		
			с 01 января по 30 июня текущего года	с 01 июля по 31 декабря текущего года		с 01 января по 30 июня текущего года	с 01 июля по 31 декабря текущего года		с 01 января по 30 июня текущего года	с 01 июля по 31 декабря текущего года	с 01 января по 30 июня текущего года	с 01 июля по 31 декабря текущего года	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	Базовый период (факт ожд.)	-		1 819,20	-		1 819,20	0,0%	0,0%	-			
2	Утвержденный период (2023г.)	-	1 859,91	1 859,91	-	1 859,91	1 859,91	0,0%	102,2%	100,0%			
3	2024 год	-	1 859,91	2 027,30		1 859,91	2 027,30	0,0%	100,0%	109,0%			

Руководитель энергоснабжающей организации АО "РПО "Таткоммунэнерго"

М.П.

Исполнитель: Зам. ген. директора по экономике
(должность)

А.Г.Гаялов

Ф.И.О.

А.Д. Гималутдинова

Ф.И.О.

8(843)212-62-67

контакт. E-mail gpo_tke@yandex.ru

Калькуляция расходов, связанных с производством и передачей тепловой энергии

АО "РПО "Таткоммуэнерго"

(наименование энергоснабжающей организации)

в сфере теплоснабжения

на 2024 г.

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Ед. изм.	Производство и передача тепловой энергии		
			Предварительный период (ожидаемый факт)**	Утвержденный период (2023г.)	2024 г.
1	2	3	4	5	6
1	Является ли организация плательщиком НДС	да, нет	да	да	да
2	Выработано	Гкал		36605,01	36605,01
3	Собственные нужды котельных	Гкал		765,40	765,40
4	Покупка тепловой энергии	Гкал			
5	Потери	Гкал		1954,80	1954,80
4.1	Горячая вода	Гкал		1954,80	1954,80
4.2	Отборный пар	Гкал			
4.2.1	от 1,2 до 2,5 кгс/кв.см	Гкал			
4.2.2	от 2,5 до 7,0 кгс/кв.см	Гкал			
4.2.3	от 7,0 до 13,0 кгс/кв.см	Гкал			
4.2.4	свыше 13,0 кгс/кв.см	Гкал			
4.3	Острый и редуцированный пар	Гкал			
5	Полезный отпуск теплоты	Гкал	16968,20	33884,81	33884,81
5.1	Горячая вода	Гкал	16968,20	33884,81	33884,81
5.2	Отборный пар в том числе:	Гкал			
5.2.1	от 1,2 до 2,5 кгс/кв.см	Гкал			
5.2.2	от 2,5 до 7,0 кгс/кв.см	Гкал			
5.2.3	от 7,0 до 13,0 кгс/кв.см	Гкал			
5.2.4	свыше 13,0 кгс/кв.см	Гкал			
5.3	Острый и редуцированный пар	Гкал			
6	Топливо на технологические цели, всего, в том числе:	тыс.руб.	21215,22	35048,10	36499,09
6.1	Газ природный	тыс.руб.	21215,22	35048,10	36499,09
6.2	Газ сжиженный	тыс.руб.			
6.3	Уголь	тыс.руб.			
6.4	Мазут (жидкое топливо)	тыс.руб.			
6.5	Нефть	тыс.руб.			
6.6	Дизельное топливо	тыс.руб.			
6.7	Дрова	тыс.руб.			
6.8	Пилеты	тыс.руб.			
6.9	Прочие виды топлива	тыс.руб.			
7	Сырье, основные материалы, в том числе:	тыс.руб.	3,48	187,78	195,55
7.1	Вода на технологические цели	тыс.руб.	2,99	164,17	170,97
7.2	Вспомогательные материалы (химреагенты)	тыс.руб.		23,61	24,59
7.3	Водоотведение	тыс.руб.	0,49	0,00	0,00
8	Основная и дополнительная оплата труда производственных рабочих	тыс.руб.	3129,02	5876,64	6119,93
9	Отчисления на соц. нужды с оплаты производственных рабочих	тыс.руб.	944,96	1774,75	1848,22
10	Электроэнергия на технологические цели	тыс.руб.	1737,90	7011,59	7301,87
11	Расходы по содержанию и эксплуатации оборудования в том числе:	тыс.руб.	91,66	1920,40	1999,90
11.1	Амортизация производственного оборудования	тыс.руб.			
11.2	Затраты на ремонт	тыс.руб.	91,66	1920,40	1999,90
12	Оплата покупной тепловой энергии	тыс.руб.			
13	Расходы по подготовке и освоению производства (пусконаладочные работы)	тыс.руб.	80,53		
14	Общепроизводственные (цеховые) расходы, всего, в том числе:	тыс.руб.	79,29	2447,35	2548,67
14.1	Фонд оплаты труда	тыс.руб.			
14.2	Отчисления на соц. нужды	тыс.руб.			

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Ед.изм.	Производство и передача тепловой энергии		
			Предварительный период (ожидаемый факт)**	Утвержденный период (2023г.)	2024 г.
1	2	3	4	5	6
14.3	Амортизация	тыс.руб.			
14.4	Электроэнергия на хозяйственные нужды	тыс.руб.			
14.5	Затраты на ремонт	тыс.руб.			
14.6	Водоснабжение и водоотведение	тыс.руб.			
14.7	Расходы на охрану труда	тыс.руб.		122,30	127,36
14.8	Прочие расходы	тыс.руб.	79,29	2325,05	2421,31
15	Общехозяйственные расходы, всего, в том числе:	тыс.руб.	1794,18	8756,05	9117,70
15.1	Фонд оплаты труда АВП	тыс.руб.	1057,69	4383,96	4661,73
15.2	Отчисления на соц. нужды	тыс.руб.	306,41	1323,96	1407,84
15.3	Амортизация	тыс.руб.	246,88	334,06	334,06
15.4	Электроэнергия	тыс.руб.			
15.5	Затраты на ремонт	тыс.руб.			
15.6	Водоснабжение и водоотведение	тыс.руб.			
15.7	Целевые средства на НИОКР	тыс.руб.			
15.8	Средства на страхование	тыс.руб.	2,89	16,80	16,80
15.9	Плата за предельно допустимые выбросы (сбросы) загрязняющих веществ	тыс.руб.		0,60	0,60
15.10	Арендная плата	тыс.руб.	23,26	1087,16	1087,16
15.11	Лизинговые платежи	тыс.руб.			
15.12	Непроизводственные расходы (налоги и другие обязательные платежи и сборы) всего, в том числе:	тыс.руб.		49,36	49,36
15.12.1	транспортный налог	тыс.руб.			
15.12.2	земельный налог	тыс.руб.			
15.12.3	налог на имущество	тыс.руб.		49,36	49,36
15.12.4	другие налоги и обязательные сборы и платежи по организации	тыс.руб.			
15.13	Прочие расходы	тыс.руб.	157,05	1560,15	1560,15
16	Всего расходов по полной себестоимости	тыс.руб.	29076,24	63022,65	65630,95
17	Прибыль, (-) убыток	тыс.руб.	1792,38	0,00	0,00
17.1	капитальные вложения (инвестиции)	тыс.руб.			
18	Товарная продукция	тыс.руб.	30868,62	63022,65	65630,95
19	Недополученный по независящим причинам доход (с приложением обосновывающих документов)	тыс.руб.			
20	Избыток средств, полученный в предыдущем периоде регулирования	тыс.руб.			
21	НВВ	тыс.руб.	30868,62	63022,65	65630,95
21.1	Горячая вода*	тыс.руб.	30868,62	63022,65	65630,95
21.2	Отборный пар*				
21.2.1	от 1,2 до 2,5 кгс/кв.см*	тыс.руб.			
21.2.2	от 2,5 до 7,0 кгс/кв.см*	тыс.руб.			
21.2.3	от 7,0 до 13,0 кгс/кв.см*	тыс.руб.			
21.2.4	свыше 13,0 кгс/кв.см*	тыс.руб.			
21.3	Острый и редуцированный пар*	тыс.руб.			
22	Тариф	руб./Гкал	1819,20	1859,91	1936,88
22.1	Горячая вода**	руб./Гкал	1819,20	1859,91	1936,88

* - в рамках производственной программы на период реализации инвестиционной программы
 ** - период с августа 2022г. по декабрь 2022г.

Руководитель энергоснабжающей организации АО "РПО "Таткоммузэнерг"
 М.П.

Исполнитель: Зам. ген. директора по экономике
 (подпись)



А.Г. Галиев

А.Д. Гимадутдинова

Приложение 6
к приказу Государственного
комитета Республики Татарстан
по тарифам от 17.02.2015 № 36

Ожидаемый эффект от реализации инвестиционной программы

АО "РПО "Таткоммунэнерго"

(наименование энергоснабжающей организации)

в сфере теплоснабжения

на 2024г.

№ п/п	Наименование мероприятия, объекта и работ	Ожидаемый эффект				Срок окупаемости, лет
		Наименование показателя	В натуральном выражении		в стоимостном выражении по годам, тыс.руб/год	
			ед.изм	значение (кол-во) по годам		
1	2	3	4	5	6	7
1	Замена насоса для летнего режима работы в котельной "Иннополис"	Бесперебойная и безаварийная передача тепловой энергии. Улучшение качества системы теплоснабжения.	Гкал	12	23,24	7

Руководитель энергоснабжающей организации АО "РПО "Таткоммунэнерго"

М.П.

Исполнитель



Начальник ПТО
(должность)

А.Г. Галявов

К.Н. Валеев