

**Инвестиционная программа организации, осуществляющей
регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения**

№ 1-ИП ТС

Паспорт инвестиционной программы организации, осуществляющей

АО "Чишмыэнергосервис"
(наименование регулируемой организации)

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Акционерное общество «Чишмыэнергосервис» Городского поселения Чишминский поссовет муниципального района Чишминский район Республики Башкортостан (АО «Чишмыэнергосервис»)
Местонахождение регулируемой организации	452171, Республика Башкортостан, Чишминский район, р.п.Чишмы, ул.Промышленная, 7
Сроки реализации инвестиционной программы	2026-2030гг
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Ген. Директор АО "Чишмыэнергосервис" Газиев Альберт Рамилевич, Начальник ПТО АО "Чишмыэнергосервис" Гилязов Радмир Мунирович, Начальник ПЭО АО "Чишмыэнергосервис" Мансуров Ильдар Мукатдасович
Контакты ответственных за разработку инвестиционной программы лиц	Производственно-технический отдел, тел.8(34797)2-01-34, Экономический отдел, тел.8(34797)2-05-12, Факс (34797)2-13-77, электронная почта: energoservis@yandex.ru
Наименование исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Республики Башкортостан
Местонахождение исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	450000, РБ, г.Уфа, ул.С.Халтурина. д.28
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, утвердившее инвестиционную программу	Голованова Ирина Александровна, Министр жилищно-коммунального хозяйства Республики Башкортостан
Контакты ответственных за утверждение инвестиционной программы лиц	Амекачев Радик Ришатович, главный специалист-эксперт отдела коммунального хозяйства, ГО и ЧС Министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Башкортостан, тел. 8(347)218-00-20
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация городского поселения Чишминский поссовет муниципального района Чишминский район Республики Башкортостан

Местонахождение органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	452170, Республика Башкортостан, Чишминский район, р.п.Чишмы, ул.Кирова, 58
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, согласовавшее инвестиционную программу	Глава администрации ГП Чишминский поссовет, Валиуллин Булат Салаватович
Контакты ответственных за согласование инвестиционной программы лиц	8 (347 97)2-15-18, Факс (34797)2-22-81, электронная почта: chishm_sovet@mail.ru



Газиев А.Р.

[illegible]

L'Innoce A P



№ 3-ИП ТС

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы

АО "Чистый энергосервис"

(наименование регулируемой организации)

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения	Текущее значение	Плановые значения				
					в т.ч. по годам реализации				
					2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/м ³	0,98	0,78	0,78	0,78	0,78	0,78	0,78
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал	186	186	186	186	186	186	186
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	т.у.т./м ³	-	-	-	-	-	-	-
4	Процент износа 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	%	52	47	51	50	49	48	47
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	1430	1430	1500	1490	1480	1470	1460
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. № 410	% от полезного отпуска тепловой энергии	11,09	11,13	12,19	11,93	11,66	11,4	11,13
7.1	Оксид углерода	тонн в год для воды	2078	1701	2001	1890	1801	1790	1701
7.2	Оксид азота	куб. м для пара	-	-	-	-	-	-	-
7.3	Диоксид азота	-	-	-	-	-	-	-	-
7.1	Оксид углерода	т/год	13,83	13,83	13,83	13,83	13,83	13,83	13,83
7.2	Оксид азота	т/год	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02
7.3	Диоксид азота	т/год	6,27	6,27	6,27	6,27	6,27	6,27	6,27

Газиев А.Р.



Директор

М.П. (при наличии)

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения

АО "Чилимэнергосервис"
(наименование регулируемой организации)

Наименование объекта	Показатели надежности													Показатели энергетической эффективности													Величина технологических потерь тепловой энергии, теплосносителя по тепловым сетям (для организаций, эксплуатирующих объекты теплоснабжения на основании концессионного соглашения дополнительно указываются по каждому участку тепловой сети)			
	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплосносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей						Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплосносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности						Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, теплосносителя отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (для организаций, эксплуатирующих объекты теплоснабжения на основании концессионного соглашения дополнительно указываются по каждому объекту теплоснабжения)						Отношение величин технологических потерь тепловой энергии, теплосносителя к материальной характеристике тепловой сети											
	Текущее значение		Плановое значение				Текущее значение		Плановое значение				Текущее значение		Плановое значение				Текущее значение		Плановое значение									
	2026	2027	2028	2029	2030	2030	2026	2027	2028	2029	2030	2030	2026	2027	2028	2029	2030	2030	2026	2027	2028	2029	2030	2030	2026	2027		2028	2029	2030
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
Реконструкция участка тепловой сети от ТК8 до ТК9-НПК1 пер. Школьный в с. Алкино-2	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,32	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06	43,07	34,45	34,45	34,45	34,45	34,45
Реконструкция участка тепловой сети от ТК8 до ТК9-НПК2 пер. Школьный в с. Алкино-2	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,31	1,31	1,05	1,05	1,05	1,05	42,79	34,23	34,23	34,23	34,23	34,23
Реконструкция участка тепловой сети от ТК4 до ТК5-НПК1 ул. Крючкова в с. Алкино-2	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	1,3	1,3	1,04	1,04	1,04	42,5	42,5	42,5	34	34	34
Реконструкция участка тепловой сети от ТК4 до ТК5-НПК2 ул. Крючкова в с. Алкино-2	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,29	1,29	1,29	1,29	1,03	1,03	42,11	42,11	42,11	42,11	42,11	42,11
Реконструкция участка тепловой сети от ТК9 до ТК10 ул. Центральная в с. Алкино-2	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,91	1,91	1,91	1,91	1,91	1,53	83,84	83,84	83,84	83,84	83,84	83,84

Газиев А.Р.



Финансовый план
АО "Чишмыэнергосервис"
(наименование регулируемой организации)

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)										По мероприятиям, согласно Форме № 2-ИП ТС
		(с использованием прогнозных индексов цен)										
		по видам деятельности (при наличии нескольких регулируемых видов деятельности, указывается каждый в отдельном столбце, для которого проектируется инвестиционная программа)		Всего	по годам реализации (указывается по каждому году реализации, на который проектируется инвестиционная программа, в отдельном столбце)							
		Вид деятельности	Вид деятельности		2026	2027	2028	2029	2030			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	Собственные средства	теплоснабжение	теплоснабжение									
1.1	амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	теплоснабжение	теплоснабжение	14032,04	2663,98	2717,26	2798,80	2882,76	2969,24			
1.2	расходы на капитальные вложения (инвестиции), финансируемые за счет нормативной прибыли, учитываемой в необходимой валовой выручке	теплоснабжение	теплоснабжение	9128,76	1733,10	1767,76	1820,80	1875,42	1931,68			
3	экономика расходов	теплоснабжение	теплоснабжение	4903,28	930,88	949,50	978,00	1007,34	1037,56			
3.1	достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	теплоснабжение	теплоснабжение									
3.2	связанная с сокращением потерь в тепловых сетях, сменой видов и (или) марки основного и (или) резервного топлива на источниках тепловой энергии, реализацией энергосервисного договора (контракта) в размере, определенном по решению регулируемой организации,	теплоснабжение	теплоснабжение									
4	плата за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения (раздельно по каждой системе, если регулируемая организация эксплуатирует несколько таких систем)	теплоснабжение	теплоснабжение									
5	расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)	теплоснабжение	теплоснабжение									
2.	Иные собственные средства, за исключением средств, указанных в разделе 1	теплоснабжение	теплоснабжение									
3	Средства, привлеченные на возвратной основе	теплоснабжение	теплоснабжение									
1.1	кредиты	теплоснабжение	теплоснабжение									
2.2	займы организаций	теплоснабжение	теплоснабжение									
3.3	прочие привлеченные средства	теплоснабжение	теплоснабжение									
4	Бюджетные средства по каждой системе централизованного теплоснабжения с выделением расходов концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения по каждой системе централизованного теплоснабжения при наличии таких расходов	теплоснабжение	теплоснабжение									
5	Прочие источники финансирования	теплоснабжение	теплоснабжение									
	ИТОГО по программе	теплоснабжение	теплоснабжение	14032,04	2663,98	2717,26	2798,80	2882,76	2969,24			

Газиев А.Р.

Директор
М.П. (при наличии)

