



МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

от 29.10.25 № 1-3.10-689/25

г. Южно-Сахалинск

О внесении изменений в приказ министерства жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области от 02.08.2023 № 1-3.10-459/23 «Об утверждении инвестиционной программы АО «Сахалинская коммунальная компания» в сфере строительства, реконструкции и модернизации объектов тепловой энергии и сетей теплоснабжения на 2024-2028 годы»

В соответствии со статьей 5 Федерального закона Российской Федерации 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)», подпунктом 3.5.4 пункта 3.5 Положения о министерстве жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области, утвержденного постановлением Правительства Сахалинской области от 25.01.2016 № 21, и на основании заявления АО «Сахалинская коммунальная компания»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1-3.10-814/25(п) (3.0)



1. Внести в приказ министерства жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области от 02.08.2023 № 1-3.10-459/23 «Об утверждении инвестиционной программы АО «Сахалинская коммунальная компания» в сфере строительства, реконструкции и модернизации объектов тепловой энергии и сетей теплоснабжения на 2024-2028 годы» (далее – приказ) с учетом изменений, внесенных приказом министерства жилищно – коммунального хозяйства Сахалинской области от 29.10.2024 № 1-3.10-877/24, следующие изменения:

1.1 Приложение №1 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

1.2 Приложение №2 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению №2 к настоящему приказу.

2. Опубликовать настоящий приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и разместить в сети Интернет на официальном сайте министерства жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области (<http://gkh.admsakhalin.ru>).

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр жилищно –
коммунального хозяйства
Сахалинской области



Д.А. Аристархов

Министерство
жилищно-коммунального
хозяйства Сахалинской области

КОПИЯ ВЕРНА

Подпись



ПРИЛОЖЕНИЕ №1

к приказу министерства
жилищно-коммунального
хозяйства Сахалинской
области

№ 1-3.10-689/от 29.10.2023

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

УТВЕРЖДЕНА

приказом министерства жи-
лищно-коммунального хозяй-
ства Сахалинской области
от 02.08.2023 № 1-3.10-459/23

**Инвестиционная программа АО «Сахалинская коммунальная компа-
ния» в сфере строительства, реконструкции и модернизации объектов
тепловой энергии и сетей теплоснабжения на период 2024-2028 годы**

Форма N 1-ИПТС

Паспорт
инвестиционной программы организации,
осуществляющей регулируемые виды деятельности
в сфере теплоснабжения АО «Сахалинская коммунальная компания»

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Акционерное общество «Сахалинская Коммунальная Компания»
Местонахождение регулируемой организации	693000, Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, ул. Бумажная, 26
Сроки реализации инвестиционной программы	2024-2028 гг.
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Специалист по закупкам Антонова Т.В.
Контакты ответственных за разработку инвестиционной программы лиц	8(4242) 454-342, t.antonova@skk65.ru
Наименование исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области
Местонахождение исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	693011, г. Южно-Сахалинск, Коммунистический пр-т, 39
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, утвердившее инвестиционную программу	Министр жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области Дмитрий Александрович Аристархов

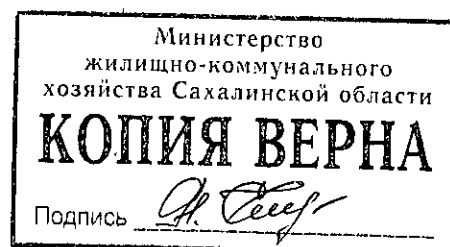
КОПИЯ ВЕРНА

Подпись

Д. В. Ветров

1-3.10-814/25(п)(3.0)

Контакты ответственных за утверждение инвестиционной программы лиц	8(4242)671844, a.korotkikh@sakhalin.gov.ru
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация г. Южно-Сахалинска
Местонахождение органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	693000, Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, ул. Ленина, 173
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, согласовавшее инвестиционную программу	И.о. вице-мэра администрации города Южно-Сахалинск, А.Н. Степин
Контакты ответственных за согласование инвестиционной программы лиц	84242300474(7), d.kirienko@sakhalin.gov.ru 84242300593(3), i.ryndich@sakhalin.gov.ru
Наименование органа исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов, согласовавшего инвестиционную программу	Региональная энергетическая комиссия Сахалинской области
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	693011, г. Южно-Сахалинск, Коммунистический пр-т, 39, каб. 205
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Председатель Дмитрий Владимирович Чекрышев
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программ	84242672355, v.pugin@sakhalin.gov.ru



Инвестиционная программа

Акционерное общество "Сахалинская Коммунальная Компания"

(закрытое акционерное общество)

в сфере строительства, реконструкции и модернизации объектов тепловой энергии и сетей теплоснабжения на 2024-2028 годы (Корректировка 2024 год)

№ п/п	Наименование мероприятий	Кадетский номер объекта (объекты)	Вид объекта	Описание и месторасположение объекта	Основные технико-экономические показатели										Целевые показатели			
					до реализации мероприятия				после реализации мероприятия								Год начала реализации	Год окончания реализации
					Тепловая сеть				Тепловая сеть									
					Удельная мощность, кВт	Проектная мощность, кВт	Проектируемая мощность, кВт	Способ производства	Удельная мощность, кВт/ч	Удельная мощность, кВт/ч	Проектная мощность, кВт	Проектируемая мощность, кВт	Способ производства	Удельная мощность, кВт/ч				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12							
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов системы централизованного теплоснабжения в целях повышения потребности:																		
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях повышения потребности:																		
1.1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях повышения потребности:																		
1.2. Строительство иных объектов системы централизованного теплоснабжения за исключением тепловых сетей, в целях повышения потребности:																		
1.2.1. Строительство иных объектов системы централизованного теплоснабжения за исключением тепловых сетей, в целях повышения потребности:																		
1.3. Улучшение проектной способности существующих тепловых сетей в целях повышения потребности:																		
1.3.1. Улучшение проектной способности существующих тепловых сетей в целях повышения потребности:																		
1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей в целях повышения потребности:																		
1.4.1. Увеличение мощности и производительности существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей в целях повышения потребности:																		
1.4.2. Увеличение мощности и производительности существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей в целях повышения потребности:																		
Всего по группе 1												0,00	0,00					
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с повышением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей:																		
2.1.1. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с повышением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей:																		
2.1.2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с повышением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей:																		
2.1.3. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с повышением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей:																		
Всего по группе 2												304 442,85	31 640,7					
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставка энергии от разных источников:																		
3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей:																		
3.1.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей:																		
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей:																		
3.2.1. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей:																		
3.2.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей:																		
3.2.3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей:																		
3.2.4. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей:																		
Всего по группе 3												12 706,40	1 861,9					
Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей энергетической эффективности объектов теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения:																		
4.1.1. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей энергетической эффективности объектов теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения:																		
4.1.2. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей энергетической эффективности объектов теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения:																		
Всего по группе 4												0,00	0,00					
Группа 5. Выход из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения:																		
5.1. Выход из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей:																		
5.1.1. Выход из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей:																		
5.1.2. Выход из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей:																		
5.2. Выход из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей:																		
5.2.1. Выход из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей:																		
5.2.2. Выход из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей:																		
Всего по группе 5												0,00	0,00					
Группа 6. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы государственной организации, обеспечивающие необходимость создания государственных информационных систем, установленных в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации:																		
6.1.1. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы государственной организации, обеспечивающие необходимость создания государственных информационных систем, установленных в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации:																		
6.1.2. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы государственной организации, обеспечивающие необходимость создания государственных информационных систем, установленных в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации:																		
6.1.3. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы государственной организации, обеспечивающие необходимость создания государственных информационных систем, установленных в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации:																		
6.1.4. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы государственной организации, обеспечивающие необходимость создания государственных информационных систем, установленных в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации:																		
6.1.5. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы государственной организации, обеспечивающие необходимость создания государственных информационных систем, установленных в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации:																		
6.1.6. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы государственной организации, обеспечивающие необходимость создания государственных информационных систем, установленных в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации:																		
Всего по группе 6												60 505,69	0,0					
ИТОГО по программе												447 654,94	33 502,73					

Расходы на реализацию мероприятий в приоритетных направлениях (млн руб. без НДС)						Распределение отчислений от реализации объектов муниципальной собственности (млн руб. без НДС)												
СМР	Профицит по плану 2025 года	Годы				Остаток финансирования	Амортизация (стр.1.1.ФИ)	Прибыль, направляемая на инвестиционные цели (стр.1.2.ФИ)	Средства, полученные за счет платы за подключение (стр.1.3.ФИ)	Прочие собственные средства	Доходы от реализации		Расходы на оплату коммунальных платежей по договору финансовой аренды (лизинга)	Иные собственные средства	Привлеченные средства на конкурсной основе	Бюджетные средства по муниципальной системе централизованного теплоснабжения с муниципальным расчетом	Бюджетные средства на строительство объектов коммунального назначения по муниципальной системе централизованного теплоснабжения при наличии газовых расчетов	Прочие источники финансирования
		2025	2026	2027	2028						11.1	11.2						
10.2	10.4	10.6	10.7	10.8	10.9	11.0	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10		
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
37 614,06	0,00	0,00	0,00	39 765,11	0,00	39 765,11	39 765,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
74 168,18	0,00	0,00	0,00	0,00	86 304,34	86 304,34	86 304,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
161 019,84	0,00	0,00	178 373,40	0,00	0,00	178 373,40	178 373,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
272 802,08	0,00	0,00	178 373,40	39 765,11	86 304,34	354 442,85	354 442,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
20 000,00	0,00	6 000,00	14 000,00	0,00	0,00	20 000,00	20 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
16 329,17	0,00	11 470,42	4 858,75	0,00	0,00	16 329,17	16 329,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3 420,00	0,00	3 920,00	0,00	0,00	0,00	3 920,00	3 920,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
41 093,23	0,00	0,00	0,00	42 457,23	0,00	42 457,23	42 457,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
80 844,41	0,00	21 350,42	18 898,75	42 457,23	0,00	78 786,40	82 706,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
0,00	0,00	26 000,00	0,00	0,00	0,00	26 000,00	26 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
0,00	0,00	6 856,00	0,00	0,00	0,00	6 856,00	6 856,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
0,00	0,00	3 916,75	0,00	0,00	0,00	3 916,75	3 916,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
0,00	0,00	0,00	6 820,28	0,00	0,00	6 820,28	6 820,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
0,00	0,00	0,00	0,00	10 481,33	0,00	10 481,33	10 481,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 422,33	6 422,33	6 422,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
0,00	0,00	34 772,75	6 820,28	10 481,33	6 422,33	56 508,94	60 508,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
153 646,50	0,00	58 123,17	204 101,43	92 703,67	92 726,67	439 818,19	447 654,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области

КОПИЯ ВЕРНА

Подпись *А.А. Селев*

Финансовый план

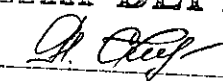
АО «Сахалинская коммунальная компания»

(наименование регулируемой организации)

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс.руб. без НДС)						Мероприятия, согласно Формы № 2- ИП ТС	
		по видам деятельности		Всего	по годам реализации				
		Производство тепловой энергии	Передача тепловой энергии		2025	2026	2027		2028
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11
1.	Собственные средства:	0,00	447 654,94	447 654,94	58 123,17	204 101,43	92 703,67	92 726,67	Группы 2,3,6
1.1.	амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	447 654,94	447 654,94	58 123,17	204 101,43	92 703,67	92 726,67	Группы 2,3,6
1.2.	расходы на капитальные вложения (инвестиции), финансируемые за счет нормативной прибыли, учитываемой в необходимой валовой выручке	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	=
1.3.	экономия расходов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
1.3.1.	достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
1.3.2.	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	=

0,00 0,00
Министерство
жилищно-коммунального
хозяйства Сахалинской области

КОПИЯ ВЕРНА

Подпись 

1.4.	плата за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения (раздельно по каждой системе, если регулируемая организация эксплуатирует несколько таких систем)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
1.5.	расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)	0,00	- 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
2.	Иные собственные средства, за исключением средств, указанных в разделе 1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
3.	Средства, привлеченные на возвратной основе:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
3.1.	- кредиты	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
3.2.	- займы организаций	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
3.3.	- прочие привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
5.	Прочие источники финансирования	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
	ВСЕГО по программе	0,00	447 654,94	447 654,94	58 123,17	204 101,43	92 703,67	92 726,67	

».



ПРИЛОЖЕНИЕ №2

к приказу министерства жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области

№ 1-3.10-689/25 от 29.10.2025

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу министерства жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области

от 02.08.2023 № 1-3.10-459/23

Форма №3-ИП ТС

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы АО «Сахалинская коммунальная компания»

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	фактические значения по состоянию на 31.12.2024	Текущее значение (2024 г.)	Плановые значения			
					2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	7	8	9	10
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт*ч/м3	0,56	0,56	0,53	0,53	0,53	0,53
1.1.	Объект: НС-6		0,16	0,16	0,15	0,15	0,15	0,15
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал	160,40	159,20	159,20	159,20	159,20	159,20
		т.у.т./м3	-	-	-	-	-	-
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	51,343	17,26	17,26	-	-	-

Министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области
КОПИЯ ВЕРНА
 Подпись *А. Сидор*

1-3.10-814/25(п)(3.0)

4	Процент износа объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации инвестиционной программы	%	55,90	55,90	55,90	55,90	55,90	55,90
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	374070	376420	376420	376420	376420	376420
		% от полезного отпуска тепловой энергии	21,80	22,00	22,00	-	-	-
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды**	3587354	3710388	3710388	3710388	3710388	3710388
		кум. м. 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	-	-	-	-	-	-	-
7.1	-	-	-	-	-	-	-	-
7.2	-	-	-	-	-	-	-	-

Министерство
жилищно-коммунального
хозяйства Сахалинской области

КОПИЯ ВЕРНА

Подпись *А. Селеф*

**Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения
АО «Сахалинская коммунальная компания»**

№ 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, отпущаемой с коллекторов источников тепловой энергии "г.ч./Гкал"					Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети Гкал/м3, м3/м2					Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям Гкал; м3					
		Текущее значение	2025	2026	2027	2028	Текущее значение	2025	2026	2027	2028	Текущее значение	2025	2026	2027	2028	Текущее значение	2025	2026	2027	2028	Текущее значение	2025	2026	2027	2028	
1.	Тепловые сети	1,74	1,55	1,32	1,37	1,37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.	потери тепловой энергии																3,096	3,096	3,096	3,096	3,096	376420	376420	376420	376420	376420	
1.2.	потери теплоносителя																30,521	30,521	30,521	30,521	30,521	3710388	3710388	3710388	3710388	3710388	
2.	Источники тепловой энергии	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	159,20	159,20	159,20	159,20	159,20											

».

