



**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА АЛТАЙСКОГО КРАЯ**
(Минстрой Алтайского края)

П Р И К А З

«09» 07 2019 г.

№ 294

г. Барнаул

Об утверждении инвестиционной программы ООО «Шипуновская тепловая компания» г. Алейск Алтайского края по реконструкции (модернизации) объектов теплоснабжения на 2019 – 2023г

Руководствуясь Федеральным законом 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)», Положением о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края, утвержденным указом Губернатора Алтайского края от 20.12.2018 № 214, с учетом заключенного концессионного соглашения от 25.02.2019 № 5 – С, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить инвестиционную программу ООО «Шипуновская тепловая компания» г. Алейск Алтайского края по реконструкции (модернизации) объектов теплоснабжения на 2019 – 2023 согласно приложениям 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8.

2. Управлению экономического планирования, мониторинга и контроля Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края (Горбунов В.С.):

направить копию настоящего приказа в управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов;

обеспечить официальное опубликование настоящего приказа на официальном интернет-портале правовой информации (pravo.gov.ru), официальном сайте Минстроя Алтайского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (sgd22.ru).

3. Настоящий приказ вступает в силу с момента его официального опубликования на Официальном интернет-портале правовой информации (pravo.gov.ru).

Министр

И.В. Гилев

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Алтайского края
от « 09 » 04 2019 г. № 294

**Паспорт
инвестиционной программы ООО «Шипуновская тепловая компания» г. Алейск
Алтайского края по реконструкции (модернизации) объектов теплоснабжения на 2019 – 2023г**

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа	Общество с ограниченной ответственностью «Шипуновская тепловая компания», ООО «ШТК»
Местонахождение регулируемой организации	Юридический адрес: 658391, Алтайский край, Шипуновский район, с. Шипуново, ул. Шукшина, д.1, каб.14. Фактический адрес источников теплоснабжения: Алтайский край, г. Алейск
Сроки реализации инвестиционной программы	2019 – 2023 гг.
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Немочкина Марина Александровна-эксперт по доверенности
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	8 (385 2) 71-72-62 altek_22@mail.ru
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края (Минстрой)
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	656043, Алтайский край, Барнаул, пр. Ленина, 7
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края Гилев Иван Васильевич
Дата утверждения инвестиционной программы	

Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	
Наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, согласовавшего инвестиционную программу	Управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	656038, г. Барнаул, ул. Молодежная, д. 1
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Начальник управления Катнов Александр Анатольевич
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация города Алейска Алтайского края
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	658130, Алтайский край, г.Алейск, ул.Сердюка, 97
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава города Алейска Алтайского края - Иван Васильевич Маскаев
Дата согласования инвестиционной программы	
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	Тел. 8 (3854) 38-15-19
Руководитель регулируемой организации	Неудахин Валерий Владимирович

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края

от « 09 » 07 2019 г. № 289

Инвестиционная программа ООО «Шипуновская тепловая компания» г. Алейск Алтайского края по реконструкции (модернизации) объектов теплоснабжения на 2019 – 2023г

№ 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 (без НДС)												
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр, т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего (сметная стоимость работ)	в т.ч. по годам					в т.ч. по источникам финансирования						
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия				2019	2020	2021	2022	2023	амортизационные отчисления	прибыль, направленная на инвестиции	средства, полученные за счет платы за подключение	привлеченные средства	бюджетное финансирование	прочие	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объекта в целях подключения потребителей:																						
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей																						
1.1.1.																						
1.2. Строительство иных объектов системы теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей																						
1.2.1.																						
1.3. Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей																						
1.3.1.																						
1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей																						
1.4.1.																						
Всего по группе 1																						
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей																						
2.1.1.																						
Всего по группе 2																						
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников																						
3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей																						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
3.1.1.	Теплоизоляция тепловых сетей Д-219 мм в количестве 70,0 п.м. штучными изделиями из пенополиуретана (ППУ) с покрытием поверхности изоляции стеклопластиковыми РСТ, тканями стеклянными.	снижение тепловых потерь, повышение надежности теплоснабжения	г. Алейск, котельная №1 от пер. Ульяновский 90а до границы участка 6/6	протяженность/ диаметр Ду	м.п., мм	70/219	70/219	2019	2019	134,24	134,25						134,25			-		
3.1.2.	Теплоизоляция тепловых сетей Д-219 мм в количестве 30,8 п.м., и Д-159 мм в количестве 50 п.м штучными изделиями из пенополиуретана (ППУ) с покрытием поверхности изоляции стеклопластиковыми РСТ, тканями стеклянными.		г. Алейск, котельная №1 пер. Ульяновский 90а от границы участка 6/6 по направлению к границе участка 7/7	протяженность/ диаметр Ду	м.п., мм	80,8(30,8+50)/219 и 159	80,8(30,8+50)/219 и 159	2020	2020	128,14		128,14						128,14			-	
3.1.3.	Теплоизоляция тепловых сетей Д-159 мм в количестве 100 п.м штучными изделиями из пенополиуретана (ППУ) с покрытием поверхности изоляции стеклопластиковыми РСТ, тканями стеклянными.		г. Алейск, котельная №1 пер. Ульяновский 90а от границы участка 6/6 на расстояние 40,4 м по направлению к границе участка 7/7	протяженность/ диаметр Ду	м.п., мм	100/159	100/159	2021	2021	138,14			138,14					138,14			-	
3.1.4.	Теплоизоляция тепловых сетей Д-159 мм в количестве 100 п.м штучными изделиями из пенополиуретана (ППУ) с покрытием поверхности изоляции стеклопластиковыми РСТ, тканями стеклянными.		г. Алейск, котельная №1 пер. Ульяновский 90а от границы участка 6/6 на расстояние 90,4 м по направлению вввол к границе участка 7/7	протяженность/ диаметр Ду	м.п., мм	100/159	100/159	2022	2022	138,14					138,14			138,14			-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
3.1.5.	Теплоизоляция тепловых сетей Д-159 мм в количестве 100 п.м штучными изделиями из пенополиуретана (ППУ) с покрытием поверхности изоляции стеклопластиковыми РСТ, тканями стеклянными.		г. Алейск, котельная №1 пер. Ульяновский 90а от границы участка 6/6 на расстояние 140,4 м по направлению к границе участка 7/7	протяженность/ диаметр Ду	м.п., мм	100/159	100/159	2023	2023	138,14					138,14		138,14				-
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																					
3.2.1.																					-
Всего по группе 3										676,8	134,24	128,14	138,14	138,14	138,14	0	676,81	0			
Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов системы централизованного теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного																					
4.1.1.																0		0			
Всего по группе 4										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения																					
5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей																					
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																					
5.2.1.																0					
Всего по группе 5										0						0		0			
ИТОГО по программе										676,8	134,24	128,14	138,14	138,14	138,14	0	676,8	0			

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к приказу Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Алтайского края
от « 09 » 04 2019 г. № 289

**Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения
ООО «Шипуновская тепловая компания» г. Алейск Алтайского края на 2019 - 2023 г**

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности												
		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							
		Текущее значение	2019	2020	2021	2022	2023	Текущее значение	2019	2020	2021	2022	2023	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1		.	1,34	1,34	1,34	1,34	1,34	.	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38
2	система теплоснабжения г. Алейск Алтайского края	Показатели энергетической эффективности												
		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии					Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети							
		Текущее значение	2019	2020	2021	2022	2023	Текущее значение	2019	2020	2021	2022	2023	
		-	245,1	245,1	245,1	245,1	245,1	-	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100
3		Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям												
		Текущее значение	2019	2020	2021	2022	2023	Текущее значение						
		-	13204,9	13204,9	13204,9	13204,9	13204,9							

ПРИЛОЖЕНИЕ 5
к приказу Министерства строительства и
жилищно-коммунального хозяйства Ал-
тайского края
от « 09 » 07 2019 г. № 289

Финансовый план ООО «Шипуновская тепловая компания» г. Алейск Алтайского края по реконструкции (модернизации) объектов теплоснабжения на 2019 – 2023г

№ п/п	Источники финанси-рования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)							
		по видам деятельности		Всего	по годам реализации инвестпрограммы				
		вид деятельно-сти	вид деятельно-сти		2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Собственные средства	выработка и передача т/энергии	выработка и пе-редача т/энер-гии	676,8	134,24	128,14	138,14	138,14	138,14
1.1	амортизационные от-числения	выработка и передача т/энергии	выработка и пе-редача т/энер-гии	0	0	0	0	0	0
1.2	прибыль, направлен-ная на инвестиции	выработка и передача т/энергии	выработка и пе-редача т/энер-гии	676,8	134,24	128,14	138,14	138,14	138,14
2	Привлеченные сред-ства	выработка и передача т/энергии	выработка и пе-редача т/энер-гии	0	0	0	0	0	0
3	Бюджетное финанси-рование	выработка и передача т/энергии	выработка и пе-редача т/энер-гии	0	0	0	0	0	0
4	Прочие источники фи-нансирования, в т.ч. лизинг	выработка и передача т/энергии	выработка и пе-редача т/энер-гии	0	0	0	0	0	0
5	Сведения об объеме расходов, финансируе-мых за счет средств концедента, в том числе :	выработка и передача т/энергии	выработка и пе-редача т/энер-гии	0	0	0	0	0	0
	ИТОГО по программе			676,8	134,24	128,14	138,14	138,14	138,14

4	Теплоизоляция трубопроводов тепловых сетей Д-159 мм в количестве 100 п.м штучными изделиями из пенополиуретана (ППУ) с покрытием поверхности изоляции стеклопластиковыми РСТ, тканями стеклянными.	г. Алейск, котельная №1 пер. Ульяновский 90а от границы участка 6/6 на расстоянии 90,4 м по направлению к границе участка 7/7	протяженность	м.п.	100	100						Смета №4
5	Теплоизоляция трубопроводов тепловых сетей Д-159 мм в количестве 100 п.м штучными изделиями из пенополиуретана (ППУ) с покрытием поверхности изоляции стеклопластиковыми РСТ, тканями стеклянными.	г. Алейск, котельная №1 пер. Ульяновский 90а от границы участка 6/6 на расстоянии 140,4 м по направлению к границе участка 7/7	протяженность	м.п.	100	100						Смета №5

ПРИЛОЖЕНИЕ 7

к приказу Министерства строительства и
жилищно-коммунального хозяйства Алтай-
ского края

от « 09 » 07 2019 г. № 294

**Сведения об объеме расходов, финансируемых за счет концедента ООО «Шипуновская тепловая компания»
г. Алейск Алтайского края по реконструкции (модернизации) объектов теплоснабжения на 2019 – 2023г**

№	Наименование показателя	Объем расходов, тыс. руб.				
		2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7
1	Расходы, финансируемые за счет средств концедента на реконструкцию объекта концессионного соглашения	0	0	0	0	0
2	Расходы на использование (эксплуатацию) объекта концессионного соглашения, по предоставлению концессионеру государственных или муниципальных гарантий	0	0	0	0	0
3	Размер принимаемых концедентом на себя расходов	0	0	0	0	0
4	Размер платы концедента по концессионному соглашению на каждый год срока действия концессионного соглашения	0	0	0	0	0

