



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «10» октября 2019 г. № 319
г. Кемерово

**Об утверждении инвестиционной программы ООО «ТСН»
в сфере теплоснабжения на 2020 год**

Руководствуясь Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», 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)», постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 06.09.2013 № 371 «Об утверждении Положения о региональной энергетической комиссии Кемеровской области», региональная энергетическая комиссия Кемеровской области постановляет:

1. Утвердить ООО «ТСН», ИНН 4217172700, инвестиционную программу в сфере теплоснабжения на 2020 год согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление на сайте «Электронный бюллетень региональной энергетической комиссии Кемеровской области».

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель региональной
энергетической комиссии Кемеровской области

Д.В. Малюта

Приложение
к постановлению региональной
энергетической комиссии
Кемеровской области
от «10» октября 2019 г. № 311

**Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения
ООО «ТСН»**

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	ООО «ТСН»
Местонахождение регулируемой организации	654080, г. Новокузнецк, ул. Кирова, 111
Сроки реализации инвестиционной программы	2020 год
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Генеральный директор Милинис Олег Олегович
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	E-mail: MilinisOO@sibgenco.ru ; Тел. (3843) 93-00-46.
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Региональная энергетическая комиссия Кемеровской области
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	650993, г. Кемерово, ул. Н. Островского, 32,
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Председатель Малюта Дмитрий Владимирович
Дата утверждения инвестиционной программы	___ .10.2019 года
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	тел. +7 (3842) 36-28-28
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация города Новокузнецка
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	654080, г. Новокузнецк, ул. Кирова, 71
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Первый заместитель главы г. Новокузнецка Бедарев Евгений Александрович
Дата согласования инвестиционной программы	12.09.2019
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	Тел. +7(3842)32-16-63

Инвестиционная программа ООО «ТСН» в сфере теплоснабжения на 2020 год

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Значение показателя	Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)			
				Наименование показателя (мощность, пропускная способность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	до реализации мероприятия	после реализации мероприятия				Всего	Профинансировано к 2020	в т.ч. по годам	Остаток финансирования
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:														
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей														
1.1.1.	Строительство участка теплотрассы	Подключение новых потребителей	г. Новокузнецк, от К-3 до МКД №1,2 по ул. Кузнецова, кв. 58-59	Мощность	Гкал/час		0,452	2020		2 969,74	0,00	2 969,74	0,00	2 969,74
				Протяженность	м		90							
				Диаметр	мм		100							
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 централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей в целях подключения потребителей														
Всего по группе 1.										2 969,74	0,00	2 969,74	0,00	2 969,74
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Всего по группе 2.										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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														
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей														
Всего по группе 3.										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения														
Всего по группе 4.										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов систем централизованного теплоснабжения														
5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей														
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей														
Всего по группе 5.										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО по программе										2 969,74	0,00	2 969,74	0,00	2 969,74

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения ООО «ТСН» на 2020 год

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности				Показатели энергетической эффективности			
		Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабителя 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, кг. у.т./Гкал	Отношение величин технологических потерь теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети, м ³ /м ²	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабителя 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, кг. у.т./Гкал	Отношение величин технологических потерь теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети, м ³ /м ²
1	Сети ООО «ТСН»	Текущее значение 0,00 Плановое значение 2020 0,00	Текущее значение 0,00 Плановое значение 2020 0,00	Текущее значение 0,00 Плановое значение 2020 0,00	Текущее значение 0,00 Плановое значение 2020 0,00	Текущее значение 0,00 Плановое значение 2020 0,00	Текущее значение 5,713 Плановое значение 2020 2,917	Текущее значение 29,843 Плановое значение 2020 7,286	

№ п/п	Наименование объекта	Показатели энергетической эффективности	
		Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, Гкал	Величина технологических потерь теплоносителя по тепловым сетям, м ³
1	Сети ООО «ТСН»	Текущее значение 559 452 Плановое значение 2020 285 705	Текущее значение 2 922 508 Плановое значение 2020 713 692

**Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено
в результате реализации мероприятий инвестиционной программы
ООО «ТСН» в сфере теплоснабжения на 2020 год**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения	Плановые значения	
				Утвержденный период	в т.ч. по годам реализации
					2020
1.	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВтч/м ³	Характер мероприятий инвестиционной программы не связан с изменением показателя		
2.	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал	Характер мероприятий инвестиционной программы не связан с изменением показателя		
3.	Объем присоединенной тепловой нагрузки новых потребителей	гкал/ч	0,969	0,452	0,452
4.	Износ объектов системы теплоснабжения, существующих на начало реализации Инвестиционной программы	%	Характер мероприятий инвестиционной программы не связан с изменением показателя		
5.	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал/год	559 452	285 705	285 705
		% от полезного отпуска тепловой энергии	33,4	15,1	15,1
6.	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год воды	2 922 508	713 692	713 692
		м ³ 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	Характер мероприятий инвестиционной программы не связан с изменением показателя		

Финансовый план ООО «ТСН» в сфере теплоснабжения на 2020 год

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб.) (без НДС)			
		по видам деятельности		Всего	в т.ч. по годам реализации
		теплоснабжение	водоснабжение и водоотведение		2020
1.	Собственные средства	2 474,78	0,00	2 474,78	2 474,78
1.1.	амортизационные отчисления	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	прибыль, направленная на инвестиции	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	средства, полученные за счет платы за подключение	2 474,78	0,00	2 474,78	2 474,78
1.4.	прочие средства, в т.ч. аренда имущества	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.	кредиты	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	займы организаций	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.	прочие средства	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Бюджетное финансирование (средства местного бюджета)	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого по программе	2 474,78	0,00	2 474,78	2 474,78