

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ  
УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
«ГОРСЕТИ»**

688000, Камчатский край, пгт.Палана  
ул. Порогова, д.13  
ОГРН 1084182000077  
ИНН 8202011024 КПП 820201001  
Тел./факс 8(41543)31-006, 31-004  
E-mail: gorsetipal@rambler.ru

И.о. Руководителя  
Региональной службы по тарифам  
и ценам Камчатского края  
Андрусяк С.С.

№ 186 от «03» апреля 2021г  
На № 90.01-07/571 от 25.03.2021

О предоставлении отчетов по выполнению  
инвестиционной программы в сфере теплоснабжения

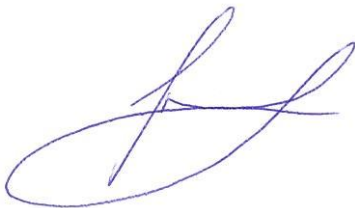
Уважаемый Сергей Сергеевич!

Муниципальное унитарное предприятие «Горсети» направляет отчеты о выполнении инвестиционной программы в сфере теплоснабжения за 2020 год с приложением копий документов, подтверждающих фактически понесенные организацией расходы.

Приложения (на 10 л):

- Формы 6.1-ИП ТС и 6.2-ИП ТС
- Договор на оказание транспортных услуг с платежным поручением
- 2 счета-фактуры по покупке товаров

Директор



Л.Л.Аксенов

Отчет об исполнении инвестиционной программы  
Муниципальное унитарное предприятие "Горсети"

(наименование регулируемой организации)

в сфере теплоснабжения за 2020 год

№ п/п	Наименование мероприятий	Год начала реализации мероприятия		Год окончания реализации мероприятия		Стоимость мероприятий, тыс. руб. (с НДС)		Примечание
		план	факт	план	факт	план	факт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:								
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей								
1.1.1								
1.1.2								
1.2. Строительство иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей								
1.2.1								
1.2.2								
1.3. Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей								
1.3.1								
1.3.2								
1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей								
1.4.1								
1.4.2								
Всего по группе 1.								
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых								
2.1.1								
2.1.2								
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								
3.1.1	Модернизация трубопроводов отопления от ТК-59 до ТК-61,62,66	2020		2020		1 470,04	0,0	
3.1.2								
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей								
3.2.1								
3.2.2								
Всего по группе 3.								
						1 470,04	0,0	
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								
4.1.1	Строительство склада угля котельной "Центральная"	2018		2018		9 367,00	7 011,00	
4.1.2								
Всего по группе 4.								
						9 367,00	7 011,00	
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения								
5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей								
5.1.1								
5.1.2								
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей								
5.2.1								
5.2.2								
Всего по группе 5.								



Руководитель ресурсоснабжающей организации

Аксенов Леонид Леонидович

Ф.И.О.

Отчет о достижении плановых показателей надежности и энергетической эффективности объектов системы централизованного теплоснабжения

Муниципальное унитарное предприятие "Горсети"  
(наименование регулируемой организации)

за 2020 год

№ 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		Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети		Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	
		план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Тепловые сети	0,360	0	0,104	0	215,37	217,56			14,223	14,435

Руководитель ресурсоснабжающей организации Аксенов Леонид Леонидович

Ф.И.О.

ЭКОНОМИСТ

(должность)

Кондратьева Е.Ф.

Ф.И.О.

(415-43)31-004

контакт. тел. с кодом города

gorsetipal@rambler.ru

контакт. E-mail

