



## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

25.09.2018 № 177

г. Петропавловск – Камчатский

О внесении изменений в приложения 1-9 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 23.10.2017 № 651 «Об утверждении инвестиционной программы АО «Корякэнерго» в сфере теплоснабжения в сельских поселениях «село Хаилино», «село Тилички», «село Пахачи», «село Ачайваям» Олюторского района на 2018-2023 годы»

В соответствии с 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 Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», на основании обращений АО «Корякэнерго» от 02.03.2018 № 576/03 и протоколом Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 25.09.2018 № 24

#### ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в приложения 1-9 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 23.10.2017 № 651 «Об утверждении инвестиционной программы АО «Корякэнерго» в сфере теплоснабжения в сельских поселениях «село Хаилино», «село Тилички», «село Пахачи», «село Ачайваям» Олюторского района на 2018-2023 годы»

изменения, изложив их в редакции согласно приложениям 1 - 9 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

И.о. Руководителя

*И.о. Лагуткина*



И.В. Лагуткина

Приложение 1  
к постановлению Региональной службы по  
тарифам и ценам Камчатского края  
от 25.09.2017 № 177

«Приложение 1  
к постановлению Региональной службы по  
тарифам и ценам Камчатского края  
от 23.11.2017 № 651

**Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения  
Акционерного общества "Корякэнерго" "Реконструкция и развитие систем Теплоснабжения АО  
"Корякэнерго" на 2018-2023 годы"**

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Акционерное общество "Корякэнерго" (АО "Корякэнерго")
Местонахождение регулируемой организации	683013, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Озерная, 1.
Сроки реализации инвестиционной программы	2018 - 2023 гг.
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Ведущий экономист отдела экономики производства Ерохин Александр Николаевич
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	тел. 8(4152) 46-26-47(216); факс 8(4152) 46-26-47(254); E-mail erohin@korenergo.ru
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ, утвердившего инвестиционную программу	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	683003, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Руководитель Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края Кукиль Олег Николаевич
Дата утверждения инвестиционной программы	23.11.2017
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	тел. 8(4152)42-83-81, e-mail: "SLTarif@kamgov.ru"
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация муниципального образования сельского поселения "село Пахачи" Олюторского муниципального района
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	688820, с. Пахачи Олюторского района Камчатского края, ул. Центральная, 3
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава сельского поселения - глава администрации Лазарев Сергей Петрович
Дата согласования инвестиционной программы	23.11.2017
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	Тел.: +7-415-445-50-56; Факс.: 5-50-43 E-mail: pahachi_adm@mail.ru
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация муниципального образования Олюторского муниципального района

Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	688800 Камчатский край, Олюторский район, с.Тиличики ул.Молодежная,10
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава Олюторского района-Свириденко Олег Николаевич
Дата согласования инвестиционной программы	22.11.2017
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	Тел.: +7-415-445-28-91; Факс.: 52-8-93 E-mail: tilichiki@bk.ru
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация муниципального образования сельского поселения "село Хаилино" Олюторского муниципального района
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	688823, с. Хаилино Олюторского района Камчатского края, ул. Центральная, 16
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава сельского поселения - глава администрации Марпа Людмила Алексеевна
Дата согласования инвестиционной программы	23.10.2017
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	Тел.: +7-415-445-61-23; Факс.: 5-61-51 E-mail: mosp_hailino@mail.ru

».



№ 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. (с НДС)									
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего	Профинансировано к 2018	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
3.2.3.	Установка технического прибора учета тепловой энергии и теплоносителя на центральной котельной	Мониторинг и оптимизация работы теплотехнического оборудования в котельной	Олюторский МР, с.Хаилино	количество	шт.	-	1	2022	2022	1 269						1 268,7			
3.2.4.	Установка технического прибора учета тепловой энергии и теплоносителя на центральной котельной	Мониторинг и оптимизация работы теплотехнического оборудования в котельной	Олюторский МР, с.Хаилино	количество	шт.	-	1	2022	2022	1 459						1 459,00			
3.2.5.	Установка технического прибора учета тепловой энергии и теплоносителя на центральной котельной	Мониторинг и оптимизация работы теплотехнического оборудования в котельной	Олюторский МР, с.Пахачи	количество	1шт	-	1	2018	2018	1 016,12		1 016,12							
3.2.6.	Замена котла №1 на новый на котельной №2 с.Хаилино.	Замена изношенного оборудования	Олюторский МР, с.Хаилино	Установленная мощность	Гкал/ч	1x1,16МВт (1x1,0 Гкал/ч)	1x1,16МВт (1x1,0 Гкал/ч)	2021	2021	2 511					2 511,0				
3.2.7.	Замена котла №2 на новый на котельной №2 с.Хаилино.	Замена изношенного оборудования	Олюторский МР, с.Хаилино	Установленная мощность	Гкал/ч	1x0,93МВт (1x0,8 Гкал/ч)	1x0,93МВт (1x0,8 Гкал/ч)	2021	2021	2 165					2 165				
3.2.8.	Замена котла №3 на новый на котельной №2 с.Хаилино.	Замена изношенного оборудования	Олюторский МР, с.Хаилино	Установленная мощность	Гкал/ч	1x0,93МВт (1x0,8 Гкал/ч)	1x0,93МВт (1x0,8 Гкал/ч)	2020	2020	2 083				2 083					
3.2.9.	Замена котла Navien на новый на школьной котельной с.Хаилино.	Замена изношенного оборудования	Олюторский МР, с.Хаилино	Установленная мощность	Гкал/ч	1x0,15 Гкал/ч	1x0,15 Гкал/ч	2020	2020	500				500					
3.2.10.	Замена котла №1 на новый на котельной "Совхозная" с.Тилчихки	Замена изношенного оборудования	Олюторский МР, с.Тилчихки	Установленная мощность	Гкал/ч	1x0,93МВт (1x0,8 Гкал/ч)	1x0,93МВт (1x0,8 Гкал/ч)	2018	2018	1 945		1 945,47							
3.2.11.	Замена котла №5 на новый на котельной "Совхозная" с.Тилчихки	Замена изношенного оборудования	Олюторский МР, с.Тилчихки	Установленная мощность	Гкал/ч	1x0,93МВт (1x0,8 Гкал/ч)	1x0,93МВт (1x0,8 Гкал/ч)	2021	2021	2 182					2 182,00				
1.2.12.	Замена котла №1 на новый на котельной "Школьная" с.Тилчихки	Замена изношенного оборудования	Олюторский МР, с.Тилчихки	Установленная мощность	Гкал/ч	1x0,63МВт (1x0,54Гкал/ч)	1x0,63МВт (1x0,54Гкал/ч)	2019	2019	1 850			1 850,00						
1.2.13.	Замена котла №2 на новый на котельной "Школьная" с.Тилчихки	Замена изношенного оборудования	Олюторский МР, с.Тилчихки	Установленная мощность	Гкал/ч	1x0,93МВт (1x0,8Гкал/ч)	1x0,93МВт (1x0,8Гкал/ч)	2019	2019	2 021			2 021						
1.2.14.	Замена котлов №3 и №4 на новые на котельной "Береговая" с.Тилчихки.	Замена изношенного оборудования	Олюторский МР, с.Тилчихки	Установленная мощность	Гкал/ч	2x0,93МВт (2x0,8 Гкал/ч)	2x0,93МВт (2x0,8 Гкал/ч)	2022	2022	4 535					4 535				
2.15.	Замена котла №1 на новый на котельной "Гаражная" с.Тилчихки	Замена изношенного оборудования	Олюторский МР, с.Тилчихки	Установленная мощность	Гкал/ч	1x0,63МВт (1x0,54Гкал/ч)	1x0,63МВт (1x0,54Гкал/ч)	2019	2019	1 850			1 850,00						
2.16.	Замена котла №2 на новый на котельной "Гаражная" с.Тилчихки	Замена изношенного оборудования	Олюторский МР, с.Тилчихки	Установленная мощность	Гкал/ч	1x0,93МВт (1x0,8 Гкал/ч)	1x0,93МВт (1x0,8 Гкал/ч)	2021	2021	2 182					2 182				
2.17.	Замена водогрейных котлов №1, №2 на котельной с.Пахачи	Замена изношенного оборудования	Олюторский МР, с.Пахачи	Установленная мощность	Гкал/ч	2x1,44 МВт (2x1,24Гкал/ч)	2x1,44 МВт (2x1,24Гкал/ч)	2019	2019	5 184,07			5 184,07						
2.18.	Замена водогрейного котла №4 на котельной с.Пахачи	Замена изношенного оборудования	Олюторский МР, с.Пахачи	Установленная мощность	Гкал/ч	1x0,3 МВт (1x0,25Гкал/ч)	1x0,3 МВт (1x0,25Гкал/ч)	2021	2021	1 610,30					1 610,30				0,00
2.19.	Замена водогрейного котла №3 на котельной с.Пахачи	Замена изношенного оборудования	Олюторский МР, с.Пахачи	Установленная мощность	Гкал/ч	1x1,44 МВт (1x1,24Гкал/ч)	1x1,44 МВт (1x1,24Гкал/ч)	2023	2023	3 223,81							3 223,81		0,00
2.20.	Работы по замене емкостей запаса воды на стальной резервуар, емкостью 100 куб.м. на котельной	Замена изношенного оборудования	Олюторский МР, с.Пахачи	Объем емкости	куб.м.	2x50 куб.м.	2x100 куб.м.	2021	2021	4 439,52					4 439,52				0,00
2.21.	Реконструкция здания котельной (с выполнением ГИЭР)	Повышение надежности теплоснабжения	Олюторский МР, с.Пахачи	количество	1шт			2019	2020	6 718,29			1 557,12	5 161,17					0,0

№ 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. (с НДС)										
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего	Профинансировано к 2018	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение	
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
3.2.22.	Замена водогрейного котла №1 на котельной с.Ачайвалям	Замена изношенного оборудования	Олюторский МР, с.Ачайвалям.	Установленная мощность	Гкал/ч	1х0,63 МВт (1х0,54Гкал/ч)	1х0,63 МВт (1х0,54Гкал/ч)	2019	2019	1 899,98										
3.2.23.	Замена водогрейного котла №2 на котельной с.Ачайвалям	Замена изношенного оборудования	Олюторский МР, с.Ачайвалям.	Установленная мощность	Гкал/ч	1х0,93 МВт (1х0,8Гкал/ч)	1х0,93 МВт (1х0,8Гкал/ч)	2020	2020	2 259,99									2 259,99	
3.2.24.	Замена водогрейного котла №3 на котельной с.Ачайвалям	Замена изношенного оборудования	Олюторский МР, с.Ачайвалям.	Установленная мощность	Гкал/ч	1х0,93 МВт (1х0,8Гкал/ч)	1х0,93 МВт (1х0,8Гкал/ч)	2021	2021	2 418,06									2 418,06	
3.2.25.	Замена водогрейного котла №4 и №5 на котельной с.Ачайвалям	Замена изношенного оборудования	Олюторский МР, с.Ачайвалям.	Установленная мощность	Гкал/ч	2х0,93 МВт (2х0,8Гкал/ч)	2х0,93 МВт (2х0,8Гкал/ч)	2022	2022	5 120,76									5 120,76	
3.2.26.	Замена системы изношенного тягодутьевого оборудования в котельной с.Ачайвалям	Замена изношенного оборудования	Олюторский МР, с.Ачайвалям.	количество	шт	5	5	2020	2020	818,80									378,22	
3.2.27.	Замена изношенной системы насосного оборудования в котельной с.Ачайвалям	Замена изношенного оборудования	Олюторский МР, с.Ачайвалям.	количество	шт	3	3	2019	2019	397,40										
<b>Всего по группе 3.</b>										79 042,6	0,0	2 961,6	12 462,2	11 872,2	15 089,8	7 262,7	3 223,8	22 132,3	0,0	
<b>ИТОГО по программе</b>										280 423,70	201 381,11	2 961,59	12 462,19	11 872,17	15 089,82	7 262,70	3 223,81	22 132,35	0,00	
<b>В том числе Верхние Тилички</b>										201 381,1	201 381,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

))).







№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения (2016)	Плановые значения							
				Утвержденный период	в т.ч. по годам реализации						
					2018	2019	2020	2021	2022	2023	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
42	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям с.Тилички	тонн в год для воды **	2635,382	2635,382	2635,382	2635,382	2635,382	2635,382	2635,382	2635,382	
		куб. м для пара ***									
43	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям с.Пахачи	тонн в год для воды **	1086,47	1086,47	1086,47	1086,47	1086,47	1086,47	1086,47	1086,47	
		куб. м для пара ***									
44	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям с.Ачайваам	тонн в год для воды **	1176,566	1176,566	1176,566	не планируется					
		куб. м для пара ***				не планируется					
45	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям с.Хаилино	тонн в год для воды **	1078,516	1078,516	1078,516	1078,516	1078,516	1078,516	1078,516	1078,516	
		куб. м для пара ***									
46	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, определяемые в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды в с.Тилички	в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды	Не устанавливается								
47	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, определяемые в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды в с.Пахачи	в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды	Не устанавливается								
48	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, определяемые в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды в с.Ачайваам	в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды	Не устанавливается								
50	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, определяемые в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды в с.Хаилино	в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды	Не устанавливается								



Приложение 5  
к постановлению Региональной службы по  
тарифам и ценам Камчатского края  
от 25.09.2018 № 177

«Приложение 5  
к постановлению Региональной службы по  
тарифам и ценам Камчатского края  
от 23.11.2017 № 651

**Финансовый план  
инвестиционной программы АО "Корякэнерго" в сфере теплоснабжения  
"Реконструкция и развитие теплоснабжения АО "Корякэнерго"  
на 2018-2023 годы"**

АО "Корякэнерго" свод (Ачайваям, Пахачи, Тилички, Хаилино)

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)						
		Всего	по годам реализации инвестпрограммы					
			2018	2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Собственные средства	178 506,84	37 245,64	41 087,56	39 694,16	40 544,56	17 202,88	2 732,04
1.1	амортизационные отчисления	77 233,17	16 171,11	15 420,97	14 529,91	15 266,75	13 705,82	2 138,61
1.2	прибыль, направленная на инвестиции	101 273,67	21 074,53	25 666,59	25 164,25	25 277,80	3 497,06	593,43
1.3	средства, полученные за счет платы за подключение	0,00						
1.4	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	0,00						
2	Привлеченные средства	-130 277,82	-31 637,19	-28 664,02	-30 289,03	-28 284,44	-11 403,14	0,00
2.1	кредиты	-130 277,82	-31 637,19	-28 664,02	-30 289,03	-28 284,44	-11 403,14	0,00
2.2	займы организаций	0,00						
2.3	прочие привлеченные средства	0,00						
3	Бюджетное финансирование	0,00						
4	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0,00						
	<b>ИТОГО по программе</b>	<b>48 229,02</b>	<b>5 608,45</b>	<b>12 423,54</b>	<b>9 405,13</b>	<b>12 260,12</b>	<b>5 799,74</b>	<b>2 732,04</b>

Приложение 6  
к постановлению Региональной службы по  
тарифам и ценам Камчатского края  
от 25.09.2018 № 177

«Приложение 6  
к постановлению Региональной службы по  
тарифам и ценам Камчатского края  
от 23.11.2017 № 651

**Финансовый план**  
**инвестиционной программы АО "Корякэнерго" в сфере теплоснабжения**  
**"Реконструкция и развитие теплоснабжения АО "Корякэнерго"**  
**на 2018-2023 годы"**

**Участок теплоснабжения с. Тилички**

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы						
		Всего	по годам реализации инвестпрограммы					
			2018	2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>1</b>	<b>Собственные средства</b>	<b>144 316,36</b>	<b>32 962,52</b>	<b>32 356,31</b>	<b>31 363,73</b>	<b>31 398,27</b>	<b>16 235,52</b>	<b>0,00</b>
1.1	амортизационные отчисления	66 619,29	14 962,52	14 156,31	12 463,73	12 298,27	12 738,45	
1.2	прибыль, направленная на инвестиции	77 697,06	18 000,00	18 200,00	18 900,00	19 100,00	3 497,06	
1.3	средства, полученные за счет платы за подключение	0,00						
1.4	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	0,00						
<b>2</b>	<b>Привлеченные средства</b>	<b>-130 277,82</b>	<b>-31 637,19</b>	<b>-28 664,02</b>	<b>-30 289,03</b>	<b>-28 284,44</b>	<b>-11 403,14</b>	<b>0,00</b>
2.1	кредиты	-130 277,82	-31 637,19	-28 664,02	-30 289,03	-28 284,44	-11 403,14	
2.2	займы организаций	0,00						
2.3	прочие привлеченные средства	0,00						
<b>3</b>	<b>Бюджетное финансирование</b>	<b>0,00</b>						
<b>4</b>	<b>Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг</b>	<b>0,00</b>						
	<b>ИТОГО по программе</b>	<b>14 038,54</b>	<b>1 325,33</b>	<b>3 692,30</b>	<b>1 074,70</b>	<b>3 113,83</b>	<b>4 832,37</b>	<b>0,00</b>



Приложение 8  
к постановлению Региональной службы по  
тарифам и ценам Камчатского края  
от 25.09.2018 № 177

«Приложение 8  
к постановлению Региональной службы по  
тарифам и ценам Камчатского края  
от 23.11.2017 № 651

**Финансовый план  
инвестиционной программы АО "Корякэнерго" в сфере теплоснабжения  
"Реконструкция и развитие теплоснабжения АО "Корякэнерго"  
на 2018-2023 годы"**

**Участок теплоснабжения с. Пахачи**

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)						
		Всего	по годам реализации инвестпрограммы					
			2018	2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>1</b>	<b>Собственные средства</b>	<b>18 806,87</b>	<b>861,12</b>	<b>5 712,87</b>	<b>4 373,87</b>	<b>5 126,97</b>	<b>0,00</b>	<b>2 732,04</b>
1.1	амортизационные отчисления	7 042,79	595,43	882,19	1 637,57	1 788,99	0,00	2 138,61
1.2	прибыль, направленная на инвестиции	11 764,08	265,69	4 830,69	2 736,31	3 337,97	0,00	593,43
1.3	средства, полученные за счет платы за	0,00						
1.4	прочие собственные средства,	0,00						
<b>2</b>	<b>Привлеченные средства</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
2.1	кредиты	0,00						
2.2	займы организаций	0,00						
2.3	прочие привлеченные средства	0,00						
<b>3</b>	<b>Бюджетное финансирование</b>	<b>0,00</b>						
<b>4</b>	<b>Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг</b>	<b>0,00</b>						
	<b>ИТОГО по программе</b>	<b>18 806,87</b>	<b>861,12</b>	<b>5 712,87</b>	<b>4 373,87</b>	<b>5 126,97</b>	<b>0,00</b>	<b>2 732,04</b>

Приложение 9  
к постановлению Региональной службы по  
тарифам и ценам Камчатского края  
от 25.09.2018 № 177

«Приложение 9  
к постановлению Региональной службы по  
тарифам и ценам Камчатского края  
от 23.11.2017 № 651

**Финансовый план  
инвестиционной программы АО "Корякэнерго" в сфере теплоснабжения  
"Реконструкция и развитие теплоснабжения АО "Корякэнерго"  
на 2018-2023 годы"**

**Участок теплоснабжения с. Хаилино**

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)						
		Всего	по годам реализации инвестпрограммы					
			2018	2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>1</b>	<b>Собственные средства</b>	<b>11 961,61</b>	<b>0,00</b>	<b>3 018,37</b>	<b>3 956,56</b>	<b>4 019,32</b>	<b>967,36</b>	<b>0,00</b>
1.1	амортизационные отчисления	2 957,94		382,47	428,61	1 179,49	967,36	
1.2	прибыль, направленная на инвестиции	9 003,67		2 635,90	3 527,94	2 839,83		
1.3	средства, полученные за счет платы за подключение	0,00						
1.4	прочие собственные средства,	0,00						
<b>2</b>	<b>Привлеченные средства</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
2.1	кредиты	0,00						
2.2	займы организаций	0,00						
2.3	прочие привлеченные средства	0,00						
<b>3</b>	<b>Бюджетное финансирование</b>	<b>0,00</b>						
<b>4</b>	<b>Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг</b>	<b>0,00</b>						
	<b>ИТОГО по программе</b>	<b>11 961,61</b>	<b>0,00</b>	<b>3 018,37</b>	<b>3 956,56</b>	<b>4 019,32</b>	<b>967,36</b>	<b>0,00</b>