



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
ОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

16 ноября 2017 года

№ 274/68

г. Омск

О внесении изменений в приказ Региональной энергетической
комиссии Омской области

Приложения №№ 1–4 к приказу Региональной энергетической комиссии Омской области от 29 октября 2015 года № 352/62 «Об утверждении инвестиционной программы Общества с ограниченной ответственностью «ГРИВИС-СИБИРЬ» Муромцевского муниципального района Омской области в сфере теплоснабжения на 2016–2018 годы» изложить в новой редакции согласно Приложениям №№ 1–4 к настоящему приказу.

Председатель Региональной
энергетической комиссии
Омской области

В.В. Тараненко

**Инвестиционная программа
Общества с ограниченной ответственностью «Гривис-Сибирь» Муромцевского муниципального района
Омской области в сфере теплоснабжения на 2016–2018 годы**

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Основные технико-экономические характеристики		Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Всего	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с учетом НДС)			в т.ч. за счет бюджета за последние 3 года			
						Значение показателя до реализации мероприятия	Значение показателя после реализации мероприятия				2016	2017	2018				
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	16.	17.		
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях повышения надежности																	
Группа 2. Строительство новых объектов систем централизованного теплоснабжения, не связанных с подведением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей																	
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) доставки энергии от разных источников																	
3.1. Реконструкция или модернизация существующих объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																	
3.2.1	Замена котла КВЭЖ-0,15 на КВЭЖ-0,25-9570ФГ	Повышение технико-экономических и экологических показателей	Котельная с. Кирбам, ул. Школьная, 14 А	Мощность	Гкал/ч	0,15	0,20	2016	2016	281,373	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
3.2.2	Замена котла КЭР-0,3 на КЭР-0,45-9570ФГ	Повышение технико-экономических и экологических показателей	Котельная с. Кондратьево, ул. Левая, 257 Б	Мощность	Гкал/ч	0,30	0,39	2016	2017	295,000	0,000	0,000	295,000	0,000	0,000		
3.2.3	Замена дымохода ДН-3,5 на ДН-3,0	Замена в связи с полным физическим износом. Повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения	Котельная с. Кирбам, ул. Школьная, 14 А	Мощность	кВт	3,30	3,00	2016	2016	57,045	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
3.2.4	Замена насоса ИК 2040 УЗ на моноблочный КИМ-50-32-115	Повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения	Котельная с. Кирбам, ул. Школьная, 14 А	Мощность	кВт	4,00	2,20	2017	2017	48,120	0,000	0,000	48,120	0,000	0,000		
Всего по группе 3.											681,538	0,000	338,418	343,120	0,000	0,000	
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	Ремонт вращающейся электросварки с применением современных материалов	Достижение плановых показателей надежности и энергетической эффективности объекта теплоснабжения	Котельная с. Кирбам, ул. Школьная, 14 А	Износ	%	80,00	0,00	2017	2017	18,220	0,000	0,000	18,220	0,000	0,000		
4.1.2	Реконструкция схемы электрической проводки	Полный физический износ и морально устаревшее оборудование	Котельная с. Кирбам, ул. Школьная, 14 А	Износ	%	80,00	0,00	2017	2017	72,212	0,000	0,000	72,212	0,000	0,000		
4.1.3	Устройство оборудования химводоудерживающей системы	Обновление котельного оборудования	Котельная с. Кирбам, ул. Школьная, 14 А	Количество	Ед.	0,00	1,00	2018	2018	90,153	0,000	0,000	0,000	90,153	0,000		
4.1.4	Устройство оборудования химводоудерживающей системы	Обновление котельного оборудования	Котельная с. Кондратьево, ул. Левая, 257 Б	Количество	Ед.	0,00	1,00	2018	2018	90,153	0,000	0,000	0,000	90,153	0,000		
Всего по группе 4.											270,738	0,000	0,000	90,432	180,306	0,000	
Группа 5. Выход из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов систем централизованного теплоснабжения											952,276	0,000	338,418	433,552	180,306	0,000	0,000
Итого по программе																	

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы
Общества с ограниченной ответственностью «Гривис-Сибирь» Муромцевского муниципального района
Омской области в сфере теплоснабжения на 2016–2018 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	фактические значения	Утвержденный период	Плановые значения в т.ч. по годам реализации		
					2016	2017	2018
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/М³	0,08	0,078	0,079	0,079	0,078
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т у.т./Гкал	0,1796	0,1770	0,1796	0,1786	0,1770
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	т у.т./М³	-	-	-	-	-
4	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы	Гкал/ч	-	-	-	-	-
		%	82,2	63,0	72,6	72,6	63,0
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	-	-	-	-	-
		% от полезного отпуска тепловой энергии	-	-	-	-	-
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	т в год для воды	-	-	-	-	-
		М³ для пара	-	-	-	-	-
7	Физические, химические, биологические и иные показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, определяемые в соответствии с законодательством Российской Федерации об охране окружающей среды	в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды	-	-	-	-	-

**Финансовый план
Общества с ограниченной ответственностью «Гривис-Сибирь»
Муромцевского муниципального района Омской области
в сфере теплоснабжения на 2016-2018 годы**

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб., с учетом НДС)				
		по видам деятельности	Всего	по годам реализации инвестпрограммы		
		теплоснабжение		2016	2017	2018
1	2	3	4	5	6	7
1	Собственные средства	852,666	852,666	338,418	333,942	180,306
1.1	амортизационные отчисления	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	прибыль, направленная на инвестиции	622,634	622,634	338,418	125,788	158,428
1.3	средства, полученные за счет платы за подключение	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	прочие собственные средства	230,033	230,033	0,000	208,155	21,878
2	Привлеченные средства	99,610	99,610	0,000	99,610	0,000
2.1	кредиты	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	займы организаций	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.3	прочие привлеченные средства	99,610	99,610	0,000	99,610	0,000
3	Бюджетное финансирование	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	ИТОГО по программе	952,276	952,276	338,418	433,552	180,306