



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

**П Р И К А З**

*6 сентября 2018 года*

*№ 127/59*

г. Омск

О внесении изменений в приказ Региональной энергетической  
комиссии Омской области

Приложения №№ 1,2,4 к приказу Региональной энергетической комиссии Омской области от 29 октября 2015 года № 361/62 «Об утверждении инвестиционной программы Общества с ограниченной ответственностью «Камышловское жилищно-коммунальное хозяйство» Любинского муниципального района Омской области в сфере теплоснабжения на 2016–2018 годы» изложить в новой редакции согласно приложениям №№ 1–3 к настоящему приказу.

Председатель Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области

В.В. Тараненко

Инвестиционная программа  
Общества с ограниченной ответственностью «Камышловское жилищно-коммунальное хозяйство» Любимского муниципального района Омской области  
в сфере теплоснабжения на 2016-2018 годы

№ 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, руб. (НДС не предусмотрено)				Остаток финансирования в т.ч. за счет платы за подключение			
				Наименование показателя (мощность, диаметр и т.д.)	Значение до реализации мероприятия	Значение после реализации мероприятия	Всего			Профинансировано к 2016 г.	в т.ч. по годам						
											2016	2017	2018				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
<b>Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:</b>																	
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей																	
1.2. Строительство линий 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.																	
<b>Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей</b>																	
Всего по группе 2.																	
<b>Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников</b>																	
3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей																	
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																	
3.2.1.	Замена сетевого насоса К 290/30-37/1500 на насос с меньшей мощностью WfLO NL80/160-18,5-2-12 в комплекте с запорной арматурой	Снижение затрат на электроэнергию	котельная п. Камышловский	мощность	КВт	37	18,5	2018	2018	248,35	0,00	120,00	133,505	248,35	0,00	0,00	
Всего по группе 3.																	
<b>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</b>																	
Всего по группе 4.																	
<b>Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения</b>																	
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																	
Всего по группе 5.																	
<b>ИТОГО по программе</b>																	
											248,35	0,00	120,00	133,505	248,35	0,00	0,00

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы Общества с ограниченной ответственностью «Жамышловское жилищно-коммунальное хозяйство» Любинского муниципального района Омской области в сфере теплоснабжения на 2016-2018 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	фактические значения	Плановые значения			
				Утвержденный период	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	341,02	309,62	341,02	341,02	341,02
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал	-	-	-	-	-
		т.у.т./м3 <*>	-	-	-	-	-
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	-	-	-	-	-
4	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы	%	-	-	-	-	-
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	тонн в год для воды <*>	-	-	-	-	-
		куб. м 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	-	-	-	-	-

»

Приложение № 3  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии Омской области  
от 6 сентября 2018 года № 127/59

«Приложение № 4  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии Омской области  
от 29 октября 2015 года № 361/62

**Финансовый план**  
**Общества с ограниченной ответственностью «Камышловское жилищно-коммунальное хозяйство»**  
**Любинского муниципального района Омской области**  
**в сфере теплоснабжения на 2016-2018 год**

N п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. НДС не предусмотрен)				
		по видам деятельности	Всего	по годам реализации инвестпрограммы		
		<i>теплоснабжение</i>		2016	2017	2018
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>	<b>Собственные средства</b>	-	-	-	-	-
1.1.	амортизационные отчисления	-	-	-	-	-
1.2.	прибыль, направленная на инвестиции	-	-	-	-	-
1.3.	средства, полученные за счет платы за подключение	-	-	-	-	-
1.4.	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	-	-	-	-	-
<b>2</b>	<b>Привлеченные средства</b>	-	-	-	-	-
2.1.	кредиты	-	-	-	-	-
2.2.	займы организаций	-	-	-	-	-
2.3.	прочие привлеченные средства	-	-	-	-	-
<b>3</b>	<b>Бюджетное финансирование</b>	248,35	248,35	120,00	133,505	248,35
<b>4</b>	<b>Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг</b>	-	-	-	-	-
	<b>ИТОГО по программе</b>	248,35	248,35	120,00	133,505	248,35

»