



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
ОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

*29 октября 2015 года*

*№ 360/62*

г. Омск

Об утверждении инвестиционной программы Муниципального унитарного предприятия «Нижеомский коммунальник» Нижеомского муниципального района Омской области в сфере теплоснабжения на 2016-2018 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Правилами 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), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2014 № 410, Положением о Региональной энергетической комиссии Омской области, утвержденным постановлением Правительства Омской области от 02.11.2011 № 212-п, приказываю:

Утвердить инвестиционную программу Муниципального унитарного предприятия «Нижеомский коммунальник» Нижеомского муниципального района Омской области согласно приложениям №№ 1-4 к настоящему приказу.

Председатель Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области

О.Б. Голубев

**Инвестиционная программа  
Муниципального унитарного предприятия "Нижнеомский коммундальник" Нижнеомского муниципального района Омской области  
в сфере теплоснабжения на 2016-2018 годы**

N п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации и мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (НДС не предусмотрен)						
				Наименование показателя (мощность, пропускная способность и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя до реализации мероприятия	Значение показателя после реализации мероприятия			Всего	Профинансировано к 2016 г.	2016	2017	2018	Остаток финансирования на 31.12.2016 г.	
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																
1.1.1.																
1.2. Строительство иных объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей																
1.2.1.																
1.3. Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей																
1.3.1.																
1.4. Увеличение мощности и пропускной способности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей																
1.4.1.																
<b>Всего по группе 1</b>																
<b>Группа 2. Строительство новых объектов систем централизованного теплоснабжения, в том числе строительство новых тепловых сетей</b>																
2.1.1.																
<b>Всего по группе 2</b>																
<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																
3.1.1.																
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																
3.2.1.																
<b>Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение целевых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного</b>																
4.1.1	Модернизация котельной с Глухоколлаева	замена имеющегося сетевого насоса К 45/30 на насос меньшей мощности в связи с физическим износом и с целью сокращения потребления электроэнергии	с. Глухоколлаева ул. Школьная, 40	мощность	кВт	7,5	2,3	2016	2016	140,80	0,00	140,80	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1.2	Модернизация котельной с Хоргуши	замена имеющегося сетевого насоса К 45/30 на насос меньшей мощности в связи с физическим износом и с целью сокращения потребления электроэнергии	с. Хоргуши ул. К. Маркса, 17	мощность	кВт	7,5	2,3	2016	2016	140,80	0,00	140,80	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1.3	Модернизация котельной с Новотроицкое	замена имеющегося котла КВБр-0,3 на котел КВБр-0,35 в связи с физическим износом	с. Новотроицкое ул. Победы, 23Б	мощность	Гкал/час	0,3	0,3	2016	2016	382,10	0,00	382,10	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1.4	Модернизация котельной с Паутова	замена имеющегося котла КВЖ-0,2 на котел КВБр-0,25 в связи с физическим износом	с. Паутова ул. 30 лет Победы, 26	мощность	Гкал/час	0,2	0,2	2017	2017	288,20	0,00	288,20	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1.5	Модернизация котельной с Хомутика	замена имеющегося котла КВБр-0,6 на котел КВБр-0,63 в связи с физическим износом	с. Хомутика ул. Транспортная, 10	мощность	Гкал/час	0,6	0,6	2018	2018	464,50	0,00	464,50	0,00	0,00	464,50	0,00
4.1.6	Модернизация котельной с Спгиково	замена имеющегося котла КВБр-0,6 на котел КВБр-0,63 в связи с физическим износом	с. Спгиково ул. Советская, 1	мощность	Гкал/час	0,6	0,6	2018	2018	465,20	0,00	465,20	0,00	0,00	465,20	0,00
<b>Всего по группе 4</b>																
<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																
<b>Всего по группе 5</b>																
<b>ИТОГО по программе</b>																

**Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено  
в результате реализации мероприятий инвестиционной программы  
Муниципального унитарного предприятия "Нижеомский коммунальник"  
Нижеомского 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/м <sup>3</sup>	55,5	55,5	55,5	55,5	55,5
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал	0,1643	0,1641	0,1643	0,164	0,1641
		т.у.т./м <sup>3</sup> <*>	-	-	-	-	-
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	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	-	-	-	-	-



Финансовый план  
Муниципального унитарного предприятия "Нижеомский коммунальник"  
Нижеомского муниципального района Омской области  
в сфере теплоснабжения на 2016-2018 годы

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. НДС не предусмотрен)				
		по видам деятельности	Всего	по годам реализации инвестпрограммы		
		тепловая энергия		2016	2017	2018
1	2	3	4	5	6	7
1	Собственные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1	амортизационные отчисления	1683,70	1683,70	465,80	288,20	929,70
1.2	прибыль, направленная на	197,90	197,90	197,90	0,00	0,00
1.3	средства, полученные за счет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4	прочие собственные средства,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1	кредиты	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2	займы организаций	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3	прочие привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Бюджетное финансирование	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Прочие источники финансирования, в	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ИТОГО по программе	1881,60	1881,60	663,70	288,20	929,70