

ПРАВИТЕЛЬСТВО МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

---

МИНИСТЕРСТВО  
ЭНЕРГЕТИКИ И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО  
ХОЗЯЙСТВА МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

Мурманск

30 октября 2015 года

№ 176

Об утверждении инвестиционной программы  
АО «Мурманэнергосбыт» на 2016-2018 гг.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации 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)» приказываю:

1. Утвердить инвестиционную программу АО «Мурманэнергосбыт» на 2016-2018 гг. с основными характеристиками согласно приложению.
2. АО «Мурманэнергосбыт» обеспечить предоставление отчетов о выполнении инвестиционной программы в установленные законодательством сроки.

Министр



В.Н. Гноевский

**Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения**  
**Акционерного общества «Мурманэнергосбыт»**  
(наименование регулируемой организации)

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Акционерное общество «Мурманэнергосбыт» (АО «МЭС»)
Местонахождение регулируемой организации	183034, г. Мурманск, ул. Свердлова, 39
Сроки реализации инвестиционной программы	2016 – 2018 гг.
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Орешко С.Г., главный специалист службы инженерно-технического развития
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	+7 (8152) 69-15-35, +7-921-511-50-05, <a href="mailto:oreshko@mures.ru">oreshko@mures.ru</a>
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Мурманской области
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	183032, г. Мурманск, пр. Кольский, 1
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Гноевский В.Н., министр
Дата утверждения инвестиционной программы	30.10.2015
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	Овсейчик А.В., 8-8152-486-766, <a href="mailto:ovseychik@gov-murman.ru">ovseychik@gov-murman.ru</a>
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	В соответствии с п. 25 Постановления Правительства РФ от 05.05.2014 № 410, на основании обращения Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 07.05.2015 № 21-02/1778-АК инвестиционная программа считается согласованной (орган местного самоуправления не уведомил орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации о принятом решении).
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	
Дата согласования инвестиционной программы	
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	

Руководитель регулируемой организации



Полизотов В.И.

## 2016 - 2018 годы

[illegible]



MI



ΦΠΟ

В.И. Полд

**Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы**

**Акционерное общество "Мурманэнергосбыт"**

(наименование регулируемой организации)

в сфере теплоснабжения на 2016 - 2018 годы

Объект: Реконструкция котельной Нива-3 участка № 5 филиала "Кандалакшская теплосеть."

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	фактические значения	Плановые значения				
				Утвержденный период	в т.ч. по годам реализации			
					2016	2017	2018	2019 (первый отчетный год после реализации программы)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/м³	0,52	0,52	0,52	0,52	0,52	0,52
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя, отпускаемых с коллекторов источника тепловой энергии	т.у.т./Гкал	0,18932	0,17987	0,18932	0,18932	0,18291	0,17987
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	-	-	-	-	-	-
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	%	-	-	-	-	-	-
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	13888	13888	13888	13888	13888	13888
7	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, определяемые в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды:	% от полезного отпуска тепловой энергии	12,47	12,47	12,47	12,47	12,47	12,47
7.1	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от сжигания топлива	тонн в год для воды	24410	24410	24410	24410	24410	24410
7.2		куб. м для пара						
		в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды						
		тн	2532,882	2406,452	2532,882	2532,882	2447,124	2406,452

Руководитель регулируемой организации  
М.П.

Ф.И.О.

В.И. Полиэктов

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения

Акционерное общество "Мурманэнергосбыт"

(наименование регулируемой организации)

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности						Показатели энергетической эффективности														Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, (Гкал, м3)
		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, т.у./Гкал.		Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м2, м3/м2)				Текущее значение						Плановое значение		
		Плановое значение		Текущее значение	Плановое значение		Текущее значение	Плановое значение		Текущее значение	Плановое значение		Текущее значение	Плановое значение		Текущее значение	Плановое значение					
		2016	2017		2018	2016		2017	2018		2016	2017		2018	2016		2017	2018	2016	2017	2018	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1.	Котельная Нива-3 участка № 5 филиала Кацадлакская теплосеть	нет данных	0	0	0	нет данных	0	0	0	0,18932	0,18932	0,18932	0,18291	0,17987								

Руководитель ресурсоснабжающей организации

В.И. Полиэтов

Ф.И.О.



## Финансовый план

## Акционерное общество "Мурманэнергосбыт" ВСЕГО

(наименование энергоснабжающей организации)

в сфере теплоснабжения на 2016-2018 годы

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)					
		по видам деятельности		Всего	по годам реализации инвестпрограммы		
		указать вид деятельности	указать вид деятельности		2016	2017	2018
1	2	3	4	5	6	9	12
<b>1</b>	<b>Собственные средства</b>			<b>65 717</b>	<b>2 675</b>	<b>31 833</b>	<b>31 208</b>
1.1	амортизационные отчисления			49 892	2 675	16 008	31 208
1.2	прибыль, направленная на инвестиции			15 825	0	15 825	0
1.3	средства, полученные за счет платы за подключение			0	0	0	0
1.4	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг			0	0	0	0
<b>2</b>	<b>Привлеченные средства</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
2.1	кредиты			0	0	0	0
2.2	займы организаций			0	0	0	0
2.3	прочие привлеченные средства			0	0	0	0
<b>3</b>	<b>Бюджетное финансирование</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>4</b>	<b>Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	<b>ИТОГО по программе</b>			<b>65 717</b>	<b>2 675</b>	<b>31 833</b>	<b>31 208</b>

Руководитель ресурсоснабжающей организации

М.П.



В.И. Полизтков

Ф.И.О.