



КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ  
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ  
Коммунистический пр., д. 182  
г. Горно-Алтайск, 649000  
8 (388 22) 611 53, факс 8 (388 22) 611 53  
8 (388 22) 6 25 14, 8 (388 22) 6 42 80  
rek.apra.gorny@mail.ru

АЛТАЙ РЕСПУБЛИКАНЫН  
ТАРИФЛЕ КОМИТЕДИ  
Коммунистический пр., т. 182  
Горно-Алтайск кала, 649000  
8 (388 22) 611 53, факс 8 (388 22) 611 53  
8 (388 22) 6 25 14, 8 (388 22) 6 42 80  
rek.apra.gorny@mail.ru

## ПРИКАЗ

от «20» ноября 2019 г. № 29 ВД

г. Горно-Алтайск

**О внесении изменений в инвестиционную программу АО «Горно-Алтайское ЖКХ» на реализацию мероприятий в сфере теплоснабжения, утвержденную приказом Комитета по тарифам Республики Алтай от 30 октября 2017 года № 170-ОД**

В соответствии с постановлением Правительства Республики Алтай от 15 марта 2012 года № 57 «Об утверждении Положения о Комитете по тарифам Республики Алтай и признании утратившим силу некоторых постановлений Правительства Республики Алтай», **приказываю:**

1. Внести в инвестиционную программу АО «Горно-Алтайское ЖКХ» на реализацию мероприятий в сфере теплоснабжения, утвержденную приказом Комитета по тарифам Республики Алтай от 30 октября 2017 года № 170-ОД «Об утверждении инвестиционной программы на реализацию мероприятий в сфере теплоснабжения АО «Горно-Алтайское ЖКХ» на 2018-2022 годы» следующие изменения:

1) в приложении № 1:

строку:

« Сроки реализации инвестиционной программы 2018 год »

заменить строкой:

« Сроки реализации инвестиционной программы 2018-2022 годы »;

2) приложение № 2 изложить в следующей редакции:

2) приложение № 2 изложить в следующей редакции:

"Приложение № 2. Форма № 2-ИП ТС

**Инвестиционная программа  
АО "Горно-Алтайское ЖСКХ"**  
(наименование регулируемой организации)  
**в сфере теплоснабжения на 2018-2022 годы**

№ п/п	Наименование мероприятий	Цели и задачи (цели реализации)	Описание и место расположения объектов	Основные технико-экономические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (без НДС)						Итого финансирование	Итого, по счетам платы за тепло, включение		
				Мощность, кВт	Ед. изм.	Значение показателя реализации мероприятия	Значение показателя реализации мероприятия			Всего	Профинансирование	2018	2019	2020	2021			2022	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
<b>Группа 1. Строительство объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей</b>																			
<b>1.1 Строительство объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей</b>																			
<b>1.1.1 Строительство объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей</b>																			
<b>1.1.2 Строительство иных объектов в системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей</b>																			
<b>1.2 Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей</b>																			
<b>1.3 Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей</b>																			
<b>Итого по группе 1</b>																			
<b>Группа 2. Строительство новых объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей</b>																			
<b>2.1 Строительство объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей</b>																			
<b>2.1.1 Строительство объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей</b>																			
<b>2.1.2 Строительство иных объектов в системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей</b>																			
<b>Итого по группе 2</b>																			
<b>Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей</b>																			
<b>3.1 Реконструкция или модернизация существующих объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей</b>																			
<b>3.1.1 Реконструкция или модернизация существующих объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей</b>																			
<b>3.1.2 Реконструкция или модернизация существующих объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей</b>																			
<b>Итого по группе 3</b>																			
<b>Группа 4. Мероприятия по обеспечению бесперебойности теплоснабжения объектов в период ремонта, обслуживания объектов и мероприятий по модернизации объектов теплоснабжения, включая мероприятия по активизации работ систем централизованного теплоснабжения</b>																			
4.1.1	котельная № 1	Обеспечение бесперебойности теплоснабжения потребителей котельных	г. Горно-Алтайск, ул. Заводская, 13/1	80 кВт	откл/Гкал/ч	0	0	2022	2022	1 138,93							1 138,93		
4.1.2	котельная № 2		г. Горно-Алтайск, ул. Промышленная,	20 кВт	откл/Гкал/ч	0	0	2018	2018	645,33	645,33								
4.1.3	котельная № 3		г. Горно-Алтайск, ул. П. Сухина, 4/1	150 кВт	откл/Гкал/ч	0	0	2019	2019	1 924,96		1 924,96							
4.1.4	котельная № 6		г. Горно-Алтайск, ул. Лесная, 13	150 кВт	откл/Гкал/ч	0	0	2020	2020	1 924,96			1 924,96						
4.1.5	котельная № 7		г. Горно-Алтайск, пер. Топографический,	100 кВт	откл/Гкал/ч	0	0	2021	2021	1 565,30				1 565,30					
4.1.6	котельная № 9		г. Горно-Алтайск, ул. Шоссейная,	150 кВт	откл/Гкал/ч	0	0	2022	2022	1 924,96						1 924,96			
4.1.7	котельная № 11		г. Горно-Алтайск, ул. Ленина, 199/2	100 кВт	откл/Гкал/ч	0	0	2021	2021	1 566,32			1 566,32						
4.1.8	котельная № 17		г. Горно-Алтайск, пер. Театральный,	100 кВт	откл/Гкал/ч	0	0	2022	2022	1 566,32						1 566,32			
4.1.9	котельная № 19		г. Горно-Алтайск, ул. Чорос-Гурюна,	10 кВт	откл/Гкал/ч	0	0	2018	2018	553,36	553,36								
4.1.10	котельная № 20		г. Горно-Алтайск, ул. П. Сухина, 61	10 кВт	откл/Гкал/ч	0	0	2019	2019	176,27			176,27						
4.1.11	котельная № 22		г. Горно-Алтайск, ул. П. Сухина, 61	10 кВт	откл/Гкал/ч	0	0	2018	2018	555,66	555,66								
4.1.11	котельная № 25	г. Горно-Алтайск, пер. Театральный, д. 9, стр. 1	30 кВт	откл/Гкал/ч	0	0	2020	2020	656,83				656,83						
<b>Итого по группе 4</b>										<b>14 199,20</b>		<b>1 754,35</b>	<b>2 101,33</b>	<b>2 581,79</b>	<b>3 131,22</b>	<b>4 630,21</b>			
<b>Группа 5. Мероприятия по модернизации, реконструкции и ремонту объектов систем централизованного теплоснабжения</b>																			
<b>5.1 Мероприятия по модернизации, реконструкции и ремонту объектов систем централизованного теплоснабжения</b>																			
<b>5.1.1 Мероприятия по модернизации, реконструкции и ремонту объектов систем централизованного теплоснабжения</b>																			
<b>5.1.2 Мероприятия по модернизации, реконструкции и ремонту объектов систем централизованного теплоснабжения</b>																			
<b>Итого по группе 5</b>																			
<b>Итого по программе</b>										<b>14 199,20</b>		<b>1 754,35</b>	<b>2 101,33</b>	<b>2 581,79</b>	<b>3 131,22</b>	<b>4 630,21</b>			

Руководитель регулируемой орган  
М.П. \_\_\_\_\_ ФИО \_\_\_\_\_

3) приложение № 5 изложить в следующей редакции:

"Приложение № 5. Форма № 4-ИП

**Финансовый план**  
**АО "Горно-Алтайское ЖХХ"**  
(наименование энергоснабжающей организации)

в сфере теплоснабжения на 2018-2022 годы

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)						
		по видам деятельности указать вид деятельности	Всего	по годам реализации инвестпрограммы				
				2018	2019	2020	2021	2022
				факт	план	план	план	план
1	2	3	5	6	7	8	9	10
1	Собственные средства	теплоснабжение	14 199,20	1 754,35	2 101,23	2 581,79	3 131,62	4 630,21
1.1	амортизационные отчисления	теплоснабжение	14 199,20	1 754,35	2 101,23	2 581,79	3 131,62	4 630,21
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							
2	Привлеченные средства							
2.1	кредиты							
2.2	займы организаций							
2.3	прочие привлеченные средства							
3	Бюджетное финансирование							
4	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг							
	ИТОГО по программе	теплоснабжение	14 199,20	1 754,35	2 101,23	2 581,79	3 131,62	4 630,21

Руководитель ресурсоснабжающей организации \_\_\_\_\_  
М П \_\_\_\_\_ Ф И О \_\_\_\_\_

4) приложение № 6 изложить в следующей редакции:

"Приложение № 6. Форма № 6.1-ИП ТС

Отчет об исполнении инвестиционной программы

АО "Горно-Алтайское ЖКХ"

(наименование регулируемой организации)

в сфере теплоснабжения за 2018 год

№ п/п	Наименование мероприятия	Год начала реализации мероприятия		Год окончания реализации мероприятия		Стоимость мероприятий, тыс. руб. (без НДС)		Примечание
		план	ф акт	план	ф акт	план	ф акт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:</b>								
<b>1.1 Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей</b>								
1.1.1								
1.1.2								
<b>1.2 Строительство иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей</b>								
1.2.1								
1.2.2								
<b>1.3 Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей</b>								
1.3.1								
1.3.2								
<b>1.4 Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей</b>								
1.4.1								
<b>Всего по группе 1</b>								
<b>Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство</b>								
2.1								
<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>								
<b>3.1 Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей</b>								
3.1.1								
3.1.2								
<b>3.2 Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей</b>								
3.2.1								
3.2.2								
<b>Всего по группе 3</b>								
<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>								
4.1	котельная № 2	2018	2018	2019	2018	645,33	645,33	
4.2	котельная № 3	2019	2019	2019	2019	0	0	
4.3	котельная № 6	2020	2020	2020	2020	0	0	
4.4	котельная № 7	2021	2021	2021	2021	0	0	
4.5	котельная № 9	2022	2022	2022	2022	0	0	
4.6	котельная № 11	2021	2021	2021	2021	0	0	
4.7	котельная № 17	2022	2022	2022	2022	0	0	
4.8	котельная № 19	2018	2018	2018	2018	555,66	555,66	
4.9	котельная № 20	2019	2019	2019	2019	0	0	
4.10	котельная № 22	2018	2018	2018	2018	555,66	555,66	
4.11	котельная № 23	2020	2020	2020	2020	0	0	
<b>Всего по группе 4</b>						<b>1754,35</b>	<b>1754,35</b>	
<b>Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения</b>								
<b>5.1 Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей</b>								
5.1.1								
<b>5.2 Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей</b>								
5.2.1								
5.2.2								
<b>Всего по группе 5</b>								

Руководитель ресурсоснабжающей организации \_\_\_\_\_

М.П.

Ф.И.О.

5) приложение № 7 изложить в следующей редакции:

"Приложение № 7. Форма № 6.2-ИП ТС

Отчет о достижении плановых показателей надежности и энергетической эффективности объектов системы централизованного теплоснабжения

АО "Горно-Алтайское ЖКХ"

(наименование регулируемой организации)

за 2018 год

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности				Показатели энергетической эффективности					
		Количество прекращений подачи тепловой энергии, тепловосителю в результате технических нарушений на тепловых сетях		Количество прекращений подачи тепловой энергии, тепловосителю в результате технических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 МВт/час установленной мощности		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отнесенной к количеству отпущенной тепловой энергии		Отношение механических технологических потерь тепловой энергии, тепловосителю к материальной характеристике тепловой сети		Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, тепловосителю по тепловым сетям	
		план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	здельская № 2			0	0						
2	здельская № 3			0	0						
3	здельская № 6			0	0						
4	здельская № 7			0	0						
5	здельская № 9			0	0						
6	здельская № 11			0	0						
7	здельская № 17			0	0						
8	здельская № 19			0	0						
9	здельская № 20			0	0						
10	здельская № 22			0	0						
11	здельская № 23			0	0						

Руководитель ресурсоснабжающей организации \_\_\_\_\_

М.П.

Ф.И.О.

Исполнитель \_\_\_\_\_

(должность)

Ф.И.О.

инициат. тел. с/улом города

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Исполняющий обязанности  
председателя Комитета  
по тарифам Республики Алтай



Н.А. Селищева