



**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА  
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА АЛТАЙСКОГО КРАЯ  
(Минстрой Алтайского края)**

**П Р И К А З**

« 03 » Июль 2024 г.

№ 426

г. Барнаул

О внесении изменения в приказ  
Министерства строительства и жилищно-  
коммунального хозяйства Алтайского края  
от 28.12.2018 № 17

Руководствуясь Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», 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)», Положением о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края, утвержденным указом Губернатора Алтайского края от 20.12.2018 № 214, п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края от 28.12.2018 № 17 «Об утверждении инвестиционной программы ООО «Темп» п. Тальменка Тальменского района Алтайского края по реконструкции (модернизации) объектов теплоснабжения на 2019-2027» (в редакции от 22.10.2020 № 394, от 22.06.2023 № 417) изменение, изложив приложение 2 приказа в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Управлению экономического планирования, мониторинга и контроля Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края (Маркелов А. В.):

- направить копию настоящего приказа в управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов;

- обеспечить официальное опубликование настоящего приказа на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([pravo.gov.ru](http://pravo.gov.ru)).

3. Настоящий приказ вступает в силу с момента его официального опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([pravo.gov.ru](http://pravo.gov.ru)) и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 22.06.2023.

Заместитель министра,  
начальник управления

В.С. Горбунов

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края  
от «03» 04 2024 № 448

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края  
от «28» декабря 2018 № 17

**Инвестиционная программа ООО «Темп» р.п. Тальменка Тальменского района Алтайского края по реконструкции (модернизации) объектов теплоснабжения на 2019 – 2027г**

№ п/п	Наименование мероприятий	Кадастровый номер объекта (участка объекта)	Вид объекта	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики									
					Наименование и значение показателя									
					до реализации мероприятия				после реализации мероприятия					
					Тепловая сеть				Тепловая сеть		Тепловая сеть		Тепловая сеть	
Условный диаметр, мм	Пропускная способность, т/ч	Протяженность (в однострубно м исчисления), км	Способ прокладки	Тепловая нагрузка, Гкал/ч	Условный диаметр, мм	Пропускная способность, т/ч	Протяженность (в однострубно м исчисления), км	Способ прокладки						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объекта в целях подключения потребителей:														
1.1 Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей														
1.2 Строительство иных объектов системы 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														
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением 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) поставки энергии от разных источников														
3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей														
3.1.1.	Модернизация теплотрассы с. Озерки	22:47:130201:8 96	тепловые сети	от ул. Мира, д.12 до ул. Мира, д.14	200		0,250	подземный		200		0,250	подземный	
3.1.2.	Модернизация теплотрассы с. Озерки	22:47:130201:8 97	тепловые сети	от ул. Мира, д.14 до ул. Мира, д.16	200		0,250	подземный		200		0,250	подземный	
3.1.3.	Модернизация теплотрассы с. Озерки	22:47:130201:8 98	тепловые сети	от ул. Мира, д.16 до ул. Мира, д.17	200		0,25	подземный		200		0,25	подземный	
3.1.4.	Модернизация теплотрассы р.п. Тальменка	22:47:000000:8 78	тепловые сети	по ул. Анисимовская	200		0,471	подземный		200		0,471	подземный	
3.1.5.	Модернизация теплотрассы с. Новоперуново	22:47:000000:8 79	тепловые сети	ул. Зеленая	150		0,254	подземный		150		0,254	подземный	
3.1.6.	Модернизация теплотрассы с. Новоперуново	22:47:000000:8 79	тепловые сети	ул. Зеленая	150		0,254	подземный		150		0,254	подземный	
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы теплоснабжения, за исключением тепловых сетей														

3.2.1	Реконструкция котельной «Центральная» в р.п. Тальменка с заменой котла	22:47:190111:2 92	котельная	ул. Вокзальная 16						1,86							1,50
Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов системы централизованного теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения																	
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения																	
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																	
Группа 6. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемые организациями требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с осуществлением деятельности в сфере теплоснабжения, включая мероприятия по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объектов топливно-энергетического комплекса, безопасности критической информационной инфраструктуры.																	

№ п/п	Наименование мероприятий	Кадастровый номер объекта (участка объекта)	Год начала реализации	Год окончания реализации	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб.												Источник финансирования	
					Плановые расходы			Финансирование, в т.ч. по годам										Прибыль, направленная на инвестиции
					Всего:	в том числе:		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027		
						ПИР	СМР											
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объекта в целях подключения потребителей:																		
1.1 Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей																		
1.2 Строительство иных объектов системы 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																		
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением 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) поставки энергии от разных источников																		
3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей																		
3.1.1.	Модернизация теплотрассы с. Озерки	22:47:130201:896	2019	2019	1019,95*		1019,95*	1016,95*										1019,95
3.1.2.	Модернизация теплотрассы с. Озерки	22:47:130201:897	2020	2020	1016,95*		1016,95*		1016,95*									1016,95
3.1.3.	Модернизация теплотрассы с. Озерки	22:47:130201:898	2021	2021	1016,95*		1016,95*			1016,95*								1016,95
3.1.4.	Модернизация теплотрассы р.п. Тальменка	22:47:000000:878	2025	2025	1220,34		1220,34**							1220,34**				1220,34
3.1.5.	Модернизация теплотрассы с. Новоперуново	22:47:000000:879	2026	2026	1220,34		1220,34**								1220,34**			1220,34
3.1.6.	Модернизация теплотрассы с. Новоперуново	22:47:000000:879	2027	2027	1220,34		1220,34**										1220,34**	1220,34
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																		
3.2.1	Реконструкция котельной «Центральная» в р.п. Тальменка с заменой котла	22:47:190111:292	2022	2024	3457,63		3457,63					1016,95*	1220,34**	1220,34**				3457,63

Итого по группе	10169,50	0	10169,50	1016,95	1016,95	1016,95	1016,95	1220,34	1220,34	1220,34	1220,34	1220,34	10169,50
Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов системы централизованного теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения													
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения													
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													
Группа 6. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемые организациями требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с осуществлением деятельности в сфере теплоснабжения, включая мероприятия по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объектов топливно-энергетического комплекса, безопасности критической информационной инфраструктуры.													
Итого по программе	10169,50	0	10169,50	1016,95	1016,95	1016,95	1016,95	1220,34	1220,34	1220,34	1220,34	1220,34	10169,50

- \* Суммы указаны без учета НДС (2019-2022 ООО «Темп» является плательщиком НДС, находится на общей системе налогообложения)
- \*\* Сумма указана с учетом НДС (2023-2027 ООО «Темп» не является плательщиком НДС, находится на упрощенной системе налогообложения с 01.01.2023)