



Внесен в реестр нормативных правовых актов
Государственного комитета по тарифам
Республики Мордовия
2 июля 2025 г.
Государственный регистрационный номер
192025036

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

МОРДОВИЯ РЕСПУБЛИКАНЫ ТАРИФНЕНЬ КОРЯС
ГОСУДАРСТВЕННАЙ КОМИТЕТСЬ

МОРДОВИЯ РЕСПУБЛИКАНЫ ТАРИФТНЕНЬ КОРЯС
ГОСУДАРСТВЕННОЙ КОМИТЕТСЬ

ПРИКАЗ

2 июля 2025 г.

№ 83

г. Саранск

О внесении изменений в приказ Государственного комитета по тарифам Республики Мордовия от 22 ноября 2023 г. № 202 «Об утверждении инвестиционной программы МП Zubovo-Polyanskogo municipal district «Thermal networks» for 2024 – 2028 years»

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 05 мая 2014 г. № 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)», постановлением Правительства Республики Мордовия от 30 января 2023 г. № 45 «Об утверждении Положения о Государственном комитете по тарифам Республики Мордовия и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Республики Мордовия», Государственный комитет по тарифам Республики Мордовия **п р и к а з ы в а е т**:

1. Внести в приказ Государственного комитета по тарифам Республики Мордовия от 22 ноября 2023 г. № 202 «Об утверждении инвестиционной программы МП Zubovo-Polyanskogo municipal district «Thermal networks» for 2024 – 2028 years» (в редакции от 09 декабря 2024 г. № 176) следующие изменения:

приложения 1-5 изложить в следующей редакции:

**Паспорт инвестиционной программы организации, осуществляющей регулируемые виды деятельности в
сфере теплоснабжения**

Муниципальное предприятие Zubovo-Полянского муниципального района "Тепловые сети"

Наименование организации в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Муниципальное предприятие Zubovo-Полянского муниципального района "Тепловые сети"
Местонахождение регулируемой организации	431110, Республика Мордовия, Zubovo-Полянский район, р.п. Zubova Поляна, ул. Новикова-Прибоя, д. 4
Сроки реализации инвестиционной программы	2024-2028 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Директор Симонов Евгений Григорьевич
Контакты ответственных за разработку инвестиционной программы лиц	8 (917) 996-65-11
Наименование исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Государственный комитет по тарифам Республики Мордовия
Местонахождение исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	430005, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Коммунистическая, д. 33, корп.2
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, утвердившее инвестиционную программу	Председатель Государственного комитета по тарифам Республики Мордовия
Контакты ответственных за утверждение инвестиционной программы лиц	Рязанов Алексей Владимирович
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация Zubovo-Полянского муниципального района Республики Мордовия, Администрация Явасского городского поселения Zubovo-Полянского муниципального района Республики Мордовия, Администрация Леплейского сельского поселения Zubovo-Полянского муниципального района Республики Мордовия, Администрация Дубительского сельского поселения Zubovo-Полянского муниципального района Республики Мордовия, Администрация Уметского городского поселения Zubovo-Полянского муниципального района Республики Мордовия, Администрация Zubovo-Полянского городского поселения Zubovo-Полянского муниципального района Республики Мордовия.
Местонахождение органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	431110, Республика Мордовия, Zubovo-Полянский район, р.п. Zubova Поляна, ул. Новикова-Прибоя, д. 4; 431160, Республика Мордовия, Zubovo-Полянский район, р.п. Явас, ул.Косарева д.30; 431130, Республика Мордовия, Zubovo-Полянский муниципальный район, п. Леплей, ул. Советская д.5; 431131, Республика Мордовия, Zubovo-Полянский район, п. Дубитель, ул.Центральная д.11; 431105, Республика Мордовия, Zubovo-Полянский район, р.п. Умет, ул.Почтовая д.9;431110, Республика Мордовия, Zubovo-Полянский район, п. Zubova Поляна, ул.Почтовый перю.,д. 6.
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, согласовавшее инвестиционную программу	Глава Zubovo-Полянского муниципального района - В.А.Поршин, Глава администрации Явасского городского поселения - В.А. Дежуров, Глава Леплейского сельского поселения - А.В.Рыбин, Глава Дубительского сельского поселения Zubovo-Полянского муниципального района Республики Мордовия - В.М. Кормакова, Глава администрации Уметского городского поселения - О.В.Дроздова, Глава администрации Zubovo-Полянского городского поселения - С.Е.Ляпунов.
Контакты ответственных за согласование инвестиционной программы лиц	8(834-58) 2-16-40, 8(834-58) 3-10-08, 8(834-58) 3-21-55, 8(834-58) 3-93-61, 8(834-58) 3-67-62, 8(834-58) 2-36-98.

Инвестиционная программа
Муниципальное предприятие Zubovo-Полянского муниципального района "Тепловые сети"
(наименование регулируемой организации)

№ п/п	Наименование мероприятий	Кадастровый номер объекта (участка объекта)	Вид объекта	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики										Год начала реализации	Год окончания реализации	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. без НДС										Остаток финансовых ресурсов
					Наименование и значение показателя												Плановые расходы		Профиль к 2024 году	Финансирование, в т.ч. по годам							
					до реализации мероприятия				после реализации мероприятия								Всего:	в том числе:		2024	2025	2026	2027	2028			
					Условный диаметр, мм	Принятая пропускная способность, т/ч	Протяженность (в двухтрубном исчислении), км	Способ прокладки	Тепловая нагрузка, Гкал/ч	Условный диаметр, мм	Принятая пропускная способность, т/ч	Протяженность (в двухтрубном исчислении), км	Способ прокладки	Тепловая нагрузка, Гкал/ч				ИПР	СМР								
1	2	3	4	5	6.1.	6.2.	6.3.	6.4.	6.5.	7.1.	7.2.	7.3.	7.4.	7.5.	8	9	10.1.	10.2.	10.3.	10.4.	10.5.	10.6.	10.7.	10.8.	10.9.	10.10.	
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:																											
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей																	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.																											
1.1.2.																											
1.2. Строительство иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей																	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.																											
1.2.2.																											
1.3. Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей																	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3.1.																											
1.3.2.																											
1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей																	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.1.																											
1.4.2.																											
Всего по группе 1.																	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей																											
2.1.1.																											
2.1.2.																											
Всего по группе 2.																	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
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																	15 870,38	0,00	15 870,38	0,00	10 057,03	1 299,73	1 125,24	2 761,47	626,92	0,00	
3.1.1	Реконструкция участка тепловой сети от ТУ-21 до ТУ-23 с продолжением прокладки до асфальтового покрытия Стационара МЧС-13	-	Тепловая сеть	Республика Мордовия, Zubovo-Полянский м.р., п. Явас, тепловая сеть котельной №1 п.Явас, ул. Комсомольская, от ТУ-21 до ТУ-23 с продолжением прокладки до асфальтового покрытия Стационара МЧС-13	300	310	0,201	Подземная	3,15	300	310	0,201	Подземная	3,15	2024	2024	10 057,03	10 057,03	10 057,03								
3.1.2	Реконструкция участка тепловой сети от ТК-43 до ТК-45	-	Тепловая сеть	Республика Мордовия, Zubovo-Полянский м.р., п. Явас, тепловая сеть котельной №1 п.Явас, ул. Советская, от ТК-43 до ТК-45	150	46	0,031	Подземная	0,698	150	46	0,031	Подземная	0,698	2025	2025	1 299,73	1 299,73			1 299,73						
3.1.3	Реконструкция участка тепловой сети от ТК-3 до ТК-4	-	Тепловая сеть	Республика Мордовия, Zubovo-Полянский м.р., п. Явас, тепловая сеть котельной №2 п.Явас, ул. 40 лет Победы, от ТК-3 до ТК-4	80	9	0,049	Подземная	0,153	80	9	0,049	Подземная	0,153	2026	2026	1 125,24	1 125,24				1 125,24					
3.1.4	Реконструкция участка тепловой сети от ТУ-3* до Пожарной части	-	Тепловая сеть	Республика Мордовия, Zubovo-Полянский м.р., п. Озерный, тепловая сеть котельной п.Озерный, ул. Центральная, от ТУ-3 до Пожарной части по ул.Центральная,13А	80	9	0,235	Надземная	0,055	80	9	0,235	Надземная	0,055	2027	2027	2 761,47	2 761,47					2 761,47				
3.1.5	Реконструкция участка тепловой сети от ТУ-9 до ТУ-10	-	Тепловая сеть	Республика Мордовия, Zubovo-Полянский м.р., п. Озерный, тепловая сеть котельной п.Озерный, ул. Центральная, от ТУ-9 до ТУ-10	80	9	0,025	Подземная	0,058	80	9	0,025	Подземная	0,058	2028	2028	626,92	626,92						626,92			
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.2.1.																											
3.2.2.																											
Всего по группе 3.																	15 870,38	0,00	15 870,38	0,00	10 057,03	1 299,73	1 125,24	2 761,47	626,92	0,00	
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																											
Всего по группе 4.																	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения																											
5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей																	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5.1.1.																											
5.1.2.																											
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5.2.1.																											
5.2.2.																											
Всего по группе 5.																	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Группа 6. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулирующими организациями обязательных 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.																											
6.1.																											
6.2.																											
Всего по группе 6.																	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
ИТОГО по программам																	15 870,38	0,00	15 870,38	0,00	10 057,03	1 299,73	1 125,24	2 761,47	626,92	0,00	

№ п/п	Наименование мероприятий	Кадастровый номер объекта (участка объекта)	Вид объекта	Описание и место расположения объекта	Расшифровка источников финансирования инвестиционной программы, тыс. руб. без НДС											
					Амортизация (стр. 1.1 ФП)	Прибыль, направленная на инвестиции (стр. 1.2 ФП)	Средства, полученные за счет платы за подключение (стр. 1.3 ФП)	Прочие собственные средства (стр. 1.4 ФП)	в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	Экономия расходов (стр. 1.5 ФП) связанную с сокращением потерь в тепловых сетях, сменой видов и (или) марки основного и (или) резервного топлива на источниках тепловой энергии, реализацией энергосервисного договора (контракта) в размере, определенном по решению регулируемой организации, плату за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения (раздельно по каждой системе, если регулируемая организация эксплуатирует несколько таких систем	Расходы на оплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) (стр. 1.6 ФП)	Иные собственные средства (стр. 2 ФП)	Привлеченные средства на возвратной основе (стр. 23 ФП)	Бюджетные средства по каждой системе с выделением расходов концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения по каждой системе централизованного теплоснабжения при наличии таких расходов (стр. 4 ФП)	Прочие источники финансирования (стр. 5 ФП)	
1	2	3	4	5	11.1.	11.2.	11.3.	11.4.	11.5.	11.6.	11.7.	11.8.	11.9.	11.10.	11.11.	
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:																
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.																
1.1.2.																
1.2. Строительство иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.																
1.2.2.																
1.3. Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3.1.																
1.3.2.																
1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.1.																
1.4.2.																
Всего по группе 1.					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, и том числе строительство новых тепловых сетей																
2.1.1.																
2.1.2.																
Всего по группе 2.					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
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					5 072,88	10 797,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.1.1	Реконструкция участка тепловой сети от ТУ-21 до ТУ-23 с продолжением прокладки до асфальтового покрытия Станционного МЧС-13	-	Тепловая сеть	Республика Мордовия, Zubovo-Polyanskiy m.p., n. Yavas, тепловая сеть котельной №1 n.Yavas, ul. Комсомольская, от ТУ-21 до ТУ-23 с продолжением прокладки до асфальтового покрытия Станционного МЧС-13	435,00	9 622,03										
3.1.2	Реконструкция участка тепловой сети от ТК-43 до ТК-45	-	Тепловая сеть	Республика Мордовия, Zubovo-Polyanskiy m.p., n. Yavas, тепловая сеть котельной №1 n.Yavas, ul. Советская, от ТК-43 до ТК-45	1 299,73	0,00										
3.1.3	Реконструкция участка тепловой сети от ТК-3 до ТК-4	-	Тепловая сеть	Республика Мордовия, Zubovo-Polyanskiy m.p., n. Yavas, тепловая сеть котельной №2 n.Yavas, ul. 40 лет Победы, от ТК-3 до ТК-4	1 125,24	0,00										
3.1.4	Реконструкция участка тепловой сети от ТУ-3* до Пожарной части	-	Тепловая сеть	Республика Мордовия, Zubovo-Polyanskiy m.p., n. Озерный, тепловая сеть котельной n.Озерный, ул. Центральная, от ТУ-3 до Пожарной части по ул.Центральная,13А	1 586,00	1 175,47										
3.1.5	Реконструкция участка тепловой сети от ТУ-9 до ТУ-10	-	Тепловая сеть	Республика Мордовия, Zubovo-Polyanskiy m.p., n. Озерный, тепловая сеть котельной n.Озерный, ул. Центральная, от ТУ-9 до ТУ-10	626,92	0,00										
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.2.1.																
3.2.2.																
Всего по группе 3.					5 072,88	10 797,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
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																
Всего по группе 4.					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения																
5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5.1.1.																
5.1.2.																
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5.2.1.																
5.2.2.																
Всего по группе 5.					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Группа 6. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулирующими организациями обязательных 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.																
6.1.																
6.2.																
Всего по группе 6.					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
ИТОГО по программе					5 072,88	10 797,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

**Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации
мероприятий инвестиционной программы
Муниципальное предприятие Zubovo-Полянского муниципального района "Тепловые сети"**
(наименование регулируемой организации)

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения	Текущее значение	Плановые значения				
					в т. ч. по годам реализации				
					2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
участок Явас (Явасское городское поселение, Леплейское сельское поселение Zubovo-Полянского муниципального района)									
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/м3	-	-	-	-	-	-	-
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т у. т./Гкал	210,86	210,86	210,86	209,16	209,16	207,94	207,94
		т у. т./м3*	-	-	-	-	-	-	-
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	-	-	-	-	-	-	-
4	Процент износа 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	6 341,44	6 341,44	6 711,40	6 541,84	6 532,14	6 525,02	6 489,37
		% от полезного отпуска тепловой энергии	16,2	16,2	16,61	16,37	16,34	16,33	16,28
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды	-	-	-	-	-	-	-
		кум. м для пара	-	-	-	-	-	-	-
7	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду в соответствии с подпунктом "ж" пункта 10 Правил 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), утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 г. N 410		-	-	-	-	-	-	-
7.1.			-	-	-	-	-	-	-
7.2.			-	-	-	-	-	-	-
участок Zubovo-Поляна (Zubovo-Полянское городское поселение, Уметское городское поселение, Дубительское сельское поселение, Zubovo-Полянского муниципального района)									
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/м3	-	-	-	-	-	-	-
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	Процент износа 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	-	-	-	-	-	-	-
		кум. м для пара	-	-	-	-	-	-	-
7	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду в соответствии с подпунктом "ж" пункта 10 Правил 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), утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 г. N 410		-	-	-	-	-	-	-
7.1.			-	-	-	-	-	-	-
7.2.			-	-	-	-	-	-	-

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения
Муниципальное предприятие Zubovo-Полянского муниципального района "Тепловые сети"
(наименование регулируемой организации)

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности												Показатели энергетической эффективности																	
		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 (для организаций, эксплуатирующих объекты теплоснабжения на основании концессионного соглашения дополнительно указываются по каждому объекту теплоснабжения)						Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети						Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (для организаций, эксплуатирующих объекты теплоснабжения на основании концессионного соглашения дополнительно указываются по каждому участку тепловой сети)					
		Текущее значение	Плановое значение					Текущее значение	Плановое значение					Текущее значение	Плановое значение					Текущее значение	Плановое значение					Текущее значение	Плановое значение				
2024	2025		2026	2027	2028	2024	2025		2026	2027	2028	2024	2025		2026	2027	2028	2024	2025		2026	2027	2028	2024	2025		2026	2027	2028		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
Мероприятия 2024 г.																															
1.1	Объекты теплоснабжения (Котельная №1 п.Явас ул. Дзержинского с тепловыми сетями) МП Zubovo-Полянского муниципального района "ТС", в рп. Явас																														
	Реконструкция участка тепловой сети от ТУ-21 до ТУ-23 с продолжением прокладки до асфальтового покрытия Стационара МЧС-13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 830,60	3 944,66	3 775,10	3 775,10	3 775,10	3 775,10
Мероприятия 2025 г.																															
1.1	Объекты теплоснабжения (Котельная №1 п.Явас ул. Дзержинского с тепловыми сетями) МП Zubovo-Полянского муниципального района "ТС", в рп. Явас																														
	Реконструкция участка тепловой сети от ТК-43 до ТК-45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 830,60	3 944,66	3 775,10	3 765,40	3 765,40	3 765,40
Мероприятия 2026 г.																															
1.1	Объекты теплоснабжения (Котельная №2 п.Явас ул. Чернореченская с тепловыми сетями) МП Zubovo-Полянского муниципального района "ТС", в рп. Явас																														
	Реконструкция участка тепловой сети от ТК-3 до ТК-4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	599,77	656,82	656,82	656,82	649,70	649,70
Мероприятия 2027 г.																															
	Объекты теплоснабжения (Котельная №3 п.Озерный ул. Лесная, 7А с тепловыми сетями) МП Zubovo-Полянского муниципального района "ТС", в п. Озерный																														
	Реконструкция участка тепловой сети от ТУ-3* до Пожарной части	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	413,49	428,02	428,02	428,02	428,02	392,37
Мероприятия 2028 г.																															
1.1	Объекты теплоснабжения (Котельная №3 п.Озерный ул. Лесная, 7А с тепловыми сетями) МП Zubovo-Полянского муниципального района "ТС", в п. Озерный																														
	Реконструкция участка тепловой сети от ТУ-9 до ТУ-10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	413,49	428,02	428,02	428,02	428,02	392,37

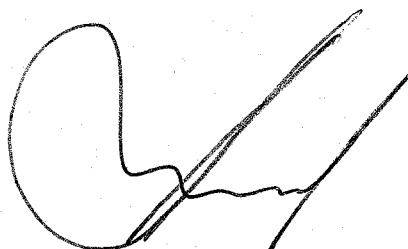
Финансовый план
Муниципальное предприятие Zubovo-Полянского муниципального района "Тепловые сети"
(наименование организации)

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС) (с использованием прогнозных индексов цен)								По мероприятиям, согласно Формы N 2-ИП ТС
		по видам деятельности (при наличии нескольких регулируемых видов деятельности, указывается каждый в отдельном столбце, для которого проектируется инвестиционная программа)	Всего	по годам реализации (указывается по каждому году реализации, на который проектируется инвестиционная программа, в отдельном столбце)						
				итого	2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Собственные средства	15 870,38	15 870,38	15 870,38	10 057,03	1 299,73	1 125,24	2 761,47	626,92	
1.1.	амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	5 072,88	5 072,88	5 072,88	435,00	1 299,73	1 125,24	1 586,00	626,92	2024г.:Реконструкция участка тепловой сети от ТУ-21 до ТК-23,с продолжением прокладки до асфальтового покрытия Стационара МЧС-13, вид прокладки подземная -435 тыс.руб.; 2025г.:Реконструкция участка тепловой сети от ТК-43 до ТК-45, вид прокладки подземная- 1299,73 тыс.руб.; 2026 г.: Реконструкция участка тепловой сети от ТК-3 до ТК-4, вид прокладки подземная - 1125,24 тыс.руб.; 2027 г.: Реконструкция участка тепловой сети от ТУ-3* до Пожарной части, вид прокладки надземная- 1586 тыс.руб.; 2028 г.: Реконструкция участка тепловой сети от ТУ-9 до ТУ-10, вид прокладки подземная - 626,92 тыс.руб.
1.2.	расходы на капитальные вложения (инвестиции), финансируемые за счет нормативной прибыли, учитываемой в необходимой валовой выручке	10 797,50	10 797,50	10 797,50	9 622,03	0,00	0,00	1 175,47	0,00	2024г.:Реконструкция участка тепловой сети от ТУ-21 до ТК-23,с продолжением прокладки до асфальтового покрытия Стационара МЧС-13, вид прокладки подземная -9622,03 тыс.руб.; 2027 г.: Реконструкция участка тепловой сети от ТУ-3* до Пожарной части, вид прокладки надземная- 1175,47 тыс.руб.
1.3.	экономию расходов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.1.	достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2.	связанная с сокращением потерь в тепловых сетях, сменой видов и (или) марки основного и (или) резервного топлива на источниках тепловой энергии, реализацией энергосервисного договора (контракта) в размере, определенном по решению регулируемой организации,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	плата за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения (раздельно по каждой системе, если регулируемая организация эксплуатирует несколько таких систем)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5.	расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Иные собственные средства, за исключением средств, указанных в разделе I	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Средства, привлеченные на возвратной основе	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.	кредиты	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.2.	займы организаций	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.3.	прочие привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.	Бюджетные средства по каждой системе централизованного теплоснабжения с выделением расходов концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения по каждой системе централизованного теплоснабжения при наличии таких расходов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Прочие источники финансирования	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ИТОГО по программе	15 870,38	15 870,38	15 870,38	10 057,03	1 299,73	1 125,24	2 761,47	626,92	15 870,38

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня принятия.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя председателя Государственного комитета по тарифам Республики Мордовия А.А. Волкова.

Председатель



Рязанов А.В.