



Российская Федерация  
Новгородская область

## КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14.10.2021 № 62/4

Великий Новгород

#### **О внесении изменений в постановление комитета по тарифной политике Новгородской области от 16.09.2016 № 29**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 года № 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)», Приказом Минстроя России от 13.08.2014 № 459/пр «Об утверждении рекомендуемой формы инвестиционной программы организации, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, и методических рекомендаций по ее заполнению», Положением о комитете по тарифной политике Новгородской области, утвержденным постановлением Правительства Новгородской области от 21.07.2016 № 258, и на основании обращения общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» от 11.08.2021 № 2858, комитет по тарифной политике Новгородской области

#### **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в постановление комитета по тарифной политике Новгородской области от 16.09.2016 № 29 «Об утверждении инвестиционной программы в сфере теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» на 2017 - 2026 годы» следующие изменения:

1.1. Заменить в заголовке к тексту, пункте 1, приложении слова «на 2017-2026 годы» на «на 2017-2035 годы»;

1.2. В приложении к постановлению:

1.2.1. Изложить раздел «Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» в редакции:

«Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская»

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Общество с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская»
Местонахождение регулируемой организации	Юридический адрес: ул. Лесная, д. 3а, п. Батецкий, Батецкий район, Новгородская область, 175000 Почтовый адрес: д. 1а, ул. Нехинская, г. Великий Новгород, 173015
Сроки реализации инвестиционной программы	2017 - 2026 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Генеральный директор - Белов Андрей Алексеевич
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	Телефон: 8(8162)77-54-44
Наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Комитет по тарифной политике Новгородской области
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	Ул. Большая Санкт-Петербургская, д. 6/11, Великий Новгород, 173001
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Председатель комитета по тарифной политике Новгородской области - Солтаганова Марина Николаевна
Дата утверждения инвестиционной программы	16 сентября 2016 года
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	Телефон: 8(8162)693055 (приемная) Адрес электронной почты: <a href="mailto:tarif53@novreg.ru">tarif53@novreg.ru</a>
Наименование органа местного	Администрация Демянского муниципального

самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	района; Администрация Маловишерского муниципального района Администрация Валдайского муниципального района; Администрация Волотовского муниципального района; Администрация Великого Новгорода Администрация Хвойнинского муниципального района; Администрация Любытинского муниципального района; Администрация Новгородского муниципального района;
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	Ленина улица, дом 7, р.п.Демянск, 175310 Володарского улица, дом 14, г. Малая Вишера, 174260 Комсомольский проспект, д.19/21 г.Валдай, 175400 Комсомольская улица, д.38, п.Волот,175100 Большая Власьевская улица, дом 4, Великий Новгород, 173007; Красноармейская улица, д.11, р.п.Хвойная, 174580 Советов улица, дом 29, р.п.Любытино, 174760; Большая Московская улица, дом 78, Великий Новгород, 173020;
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Заместитель Главы Администрации Демянского муниципального района – А.А.Шацкий Заместитель Глава Маловишерского муниципального района – Д.Б.Платонов Заместитель Глава Валдайского муниципального района – И.В.Никулина Заместитель Глава Волотовского муниципального района – М.Ф.Бутылин Заместитель Главы администрации Великого Новгорода – В.А.Еремин; Глава Хвойнинского муниципального округа – С.А.Новоселова; Заместитель Глава Любытинского муниципального района – С.Н.Сивец Заместитель Главы Новгородского муниципального района – Е.Ю.Шошина;
Дата согласования инвестиционной программы	06.09.2021; 23.08.2021; 20.08.2021; 18.08.2021; 17.09.2021; 26.08.2021; 23.08.2021; 06.09.2021.

Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	Телефон: 8(8162)983-406; 8(816-64)91-290; 8(816-60)33-548»;
---	---

1.2. Заменить слова «Инвестиционная программа общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» в сфере теплоснабжения (за исключением системы коммунальной инфраструктуры теплоснабжения, являющейся объектом концессионного соглашения от 29.04.2016, и котельных: № 85 д. Новоселицы Новгородского муниципального района; № 26 г. Боровичи, ул. Ленинградская, д. 3; № 1 р.п. Неболчи, ул. Комсомольская, д. 2а и № 2 р.п. Неболчи, ул. Школьная, д. 3 Любытинского муниципального района)» на «Инвестиционная программа общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» за исключением системы коммунальной инфраструктуры по концессионному соглашению от 29.04.2016 (Великий Новгород), котельной № 85 д.Новоселицы, блочно-модульных котельных п.Неболчи, системы коммунальной инфраструктуры по концессионному соглашению от 12.07.2021 (Хвойнинский муниципальный округ)»;

1.3. Изложить таблицу раздела «Инвестиционная программа общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» в сфере теплоснабжения (за исключением системы коммунальной инфраструктуры теплоснабжения, являющейся объектом концессионного соглашения от 29.04.2016, и котельных: № 85 д. Новоселицы Новгородского муниципального района; № 26 г. Боровичи, ул. Ленинградская, д. 3; № 1 р.п. Неболчи, ул. Комсомольская, д. 2а и № 2 р.п. Неболчи, ул. Школьная, д. 3 Любытинского муниципального района)» в редакции:

№ л/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание места расположения объекта	Основные технические характеристики			Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных периодах, тыс. руб. (с НДС)										
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Единица измерения	Значение показателя			Всего	в т.ч. по годам						Остаток финансирования	в т.ч. за счет платных мероприятий		
										до реализации мероприятия	после реализации мероприятия	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.			2021 г.	2022-2023 гг.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:																			
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей																			
1.1	Строительство тепловых сетей от котельной №17	Подключение новых тепловых сетей к котельной №17	Новгородская область, Маловишерский район, г. Малая Вишера, ул. Сосновая	Протяженность	км	-	0,35	2020	2020	5083,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5083,0	5083,0
1.2. Строительство иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей																			
1.2.1	Модернизация котельной №12	Подключение новых тепловых нагрузок к котельной №12	Новгородская область, Боровичский район, пос. Прогресс, ул. Гагарина, д. 1	Мощность	Гк/ал/ч	6,23	6,88	2018	2018	5542,0	0	0	0	0	0	0	0	5542,0	5542,0
1.3. Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей																			













1.4. Дополнить разделом «Инвестиционная программа общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» в отношении системы коммунальной инфраструктуры по концессионному соглашению от 12.07.2021 (Хвойнинский муниципальный округ)» следующего содержания:

«Инвестиционная программа общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» в отношении системы коммунальной инфраструктуры по концессионному соглашению от 12.07.2021 (Хвойнинский муниципальный округ)

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Основные технические характеристики		Значение показателя	Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)						Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение				
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия				2017 - 2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026-2035 годы						
1	2	3	4	5	6	7	8		9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:																						
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей																						
1.2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей																						
1.3. Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей																						
											0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей:																						
2.1.1.	Строительство сетей	Мероприятия по строительству сетей от котельной №21 до многоквартирных домов	Новгородская область, Хвойнинский район, р.п. Хвойная, п. Юбилейная	Протяженность	км	0	2,13		2023	2025	35 405,93				17 702,965	17 702,965			35 405,93			
											35 405,93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Всего по группе 2.																						
											35 405,93	0	0	0	0	0	0	0	0	35 405,93	0	
2.1. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения.																						
2.2.1.	Разработка рабочей документации по строительству	Мероприятия по строительству блочно-модульной	Новгородская область, Хвойнинский район, п. Хвойная, ул.	Мощность	Гкал/ч	3,54	0,86		2023	2023	539,20								539,20			















3.1.3.	Реконструкция участка теплосети	Комсомольской д.30 (котельная №3)	Новгородская область, Хвойнинский район, п.Хвойная, ул.Шоссейная	Диаметр труб	мм	89	100,00	2023	2023	388,54	388,54
3.1.4.	Реконструкция участка теплосети	Комсомольской д.30 (котельная №6)	Новгородская область, Хвойнинский район, п.Хвойная, ул.Шоссейная	Диаметр труб	мм	89	100,00	2023	2023	582,81	582,81
3.1.5.	Реконструкция участка теплосети	Комсомольской д.35 (котельная №6)	Новгородская область, Хвойнинский район, п.Хвойная, ул.Шоссейная	Диаметр труб	мм	76	80,00	2023	2023	232,76	232,76
3.1.6.	Реконструкция	Комсомольской д.30 (котельная №3)	Новгородская область,	Диаметр	мм	57	70,00	2023	2023	738,47	738,47



3.2.1.	Реконструкция котельной	Мероприятия по реконструкции источника теплоснабжения, замена существующего основного и вспомогательного оборудования, автоматизация процесса выработки и ТЭ котельной санатория (котельная №14)	Новгородская область, Хвойнинский район, р.п.Хвойная, территория санатория	Мощность	Гкал/ч	2,41	0,54	2025	2025	25 194,00	25 194,00
3.2.2.	Реконструкция котельной	Мероприятия по реконструкции источника теплоснабжения, замена существующего основного и вспомогательного оборудования, автоматизация	Новгородская область, Хвойнинский район, р.п.Хвойная, ул. Красноармейская, д.13	Мощность	Гкал/ч	4,28	1,15	2025	2025	28 132,00	28 132,00



1.5. Заменить слова «Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» в сфере теплоснабжения (за исключением системы коммунальной инфраструктуры теплоснабжения, являющейся объектом концессионного соглашения от 29.04.2016, и котельных: № 85 д. Новоселицы Новгородского муниципального района; № 26 г. Боровичи, ул. Ленинградская, д. 3; № 1 р.п. Неболчи, ул. Комсомольская, д. 2а и № 2 р.п. Неболчи, ул. Школьная, д. 3 Любытинского муниципального района)» на «Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» за исключением системы коммунальной инфраструктуры по концессионному соглашению от 29.04.2016, котельной №85 д.Новоселицы, блочно-модульных котельных п.Неболчи, системы коммунальной инфраструктуры по концессионному соглашению от 12.07.2021 (Хвойнинский муниципальный округ)»;

1.6. Изложить таблицу раздела «Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» в сфере теплоснабжения (за исключением системы коммунальной инфраструктуры теплоснабжения, являющейся объектом концессионного соглашения от 29.04.2016, и котельных: № 85 д. Новоселицы Новгородского муниципального района; № 26 г. Боровичи, ул. Ленинградская, д. 3; № 1 р.п. Неболчи, ул. Комсомольская, д. 2а и № 2 р.п. Неболчи, ул. Школьная, д. 3 Любытинского муниципального района)» в редакции:







1.7. Дополнить разделом «Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» в отношении системы коммунальной инфраструктуры по концессионному соглашению от 12.07.2021 Хвойнинский муниципальный округ)» следующего содержания:





1.8. Заменить слова «Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» (за исключением системы коммунальной инфраструктуры теплоснабжения, являющейся объектом концессионного соглашения от 29.04.2016, и котельных: № 85 д. Новоселицы Новгородского муниципального района; № 26 г. Боровичи, ул. Ленинградская, д. 3; № 1 р.п. Неболчи, ул. Комсомольская, д. 2а и № 2 р.п. Неболчи, ул. Школьная, д. 3 Любытинского муниципального района)» на «Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» за исключением системы коммунальной инфраструктуры по концессионному соглашению от 29.04.2016, котельной № 85 д.Новоселицы, блочно-модульных котельных п.Неболчи, системы коммунальной инфраструктуры по концессионному соглашению от 12.07.2021 (Хвойнинский муниципальный округ)»;

1.9. Изложить таблицу раздела «Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» (за исключением системы коммунальной инфраструктуры теплоснабжения, являющейся объектом концессионного соглашения от 29.04.2016, и котельных: № 85 д. Новоселицы Новгородского муниципального района; № 26 г. Боровичи, ул. Ленинградская, д. 3; № 1 р.п. Неболчи, ул. Комсомольская, д. 2а и № 2 р.п. Неболчи, ул. Школьная, д. 3 Любытинского муниципального района)» в редакции:

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности										Показатели энергетической эффективности														
		Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей					Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабителя 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.т/Гкал					Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоснабителя к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м2					Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоснабителя по тепловым сетям, Гкал/год				
		Текущее значение	Плановое значение				Текущее значение	Плановое значение				Текущее значение	Плановое значение				Текущее значение	Плановое значение				Текущее значение	Плановое значение			
			2017	2018	2019	2020-2025 (ежегодно)		2017-2019	2020	2021	2022-2025 (ежегодно)		2017-2019	2020	2021	2022-2025 (ежегодно)		2017-2019	2020	2021	2022-2025 (ежегодно)		2017-2019	2020	2021	2022-2025 (ежегодно)
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
1.	Котельная №24, д.Чекурино	-	-	-	-	-	0,16882	0,16882	0,16882	0,16882	0,16882	0,16882	0,16882	0,16882	0,16882	0,16882	2,43	2,43	2,43	2,23	2,23	0,044	2 044,19	2 044,19	2	2 184,51
2.	котельная № 17, г. Малая Вязьма	-	-	-	-	-	0,16882	0,16882	0,16882	0,16882	0,16882	0,16882	0,16882	0,16882	0,16882	0,16882	1,96	1,96	1,96	1,93	1,93	1	1 266,64	1 266,64	1	1 479,96
3.	Котельная № 5 с.Боровичи, ул. Гончарная, 11	-	-	-	-	-	0,16882	0,16882	0,16882	0,16882	0,16882	0,16882	0,16882	0,16882	0,16882	0,16882	1,84	1,84	1,84	1,84	1,84	3	3 918,59	3 918,59	3	3 918,59
4.	Котельная №12 п. Прогресс, ул. Гагарина, 1	-	-	-	-	-	0,16882	0,16882	0,16882	0,16882	0,16882	0,16882	0,16882	0,16882	0,16882	0,16882	2,13	2,13	2,13	2,13	2,13	846	846,93	846,93	846,93	846,93
5.	Котельная №7 п.п. Волок	-	-	-	-	-	0,309	-	-	-	-	0,2999	-	-	-	-	1,76	-	-	1,79	-	202	-	-	206,13	-
6.	БМЭС, взамен котельной, №7 п.п. Волок, ул.Центральная, д.12а	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,79	-	-	-	-	206,13
7.	Котельная №4 Валдайский район п.Короцко	-	-	-	-	-	0,260	-	-	-	-	0,1998	-	-	-	-	3,16	-	-	3,21	3,21	200	-	-	2028,3	2028,32
8.	Котельная №26 д. Ч. Ручей	-	-	-	-	-	0,330	-	-	-	-	0,3062	-	-	-	-	2,47	-	-	2,52	-	39,	-	-	39,97	-
9.	Индивидуальные электрокотельные в зданиях Дома культуры и детского сада (место угольной котельной №26, д.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,52	-	-	-	-	39,97



1.10. Дополнить разделом «Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения Общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» Общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» в отношении системы коммунальной инфраструктуры по концессионному соглашению от 12.07.2021 (Хвойнинский муниципальный округ)» следующего содержания:



**«Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения Общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» Общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» в отношении системы коммунальной инфраструктуры по концессионному соглашению от 12.07.2021 (Хвойнинский муниципальный округ)**

№ 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 км/час установленной мощности						Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии, т.у.т/Гкал						Отношение величин технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м2						Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, Гкал/год					
		Плановое значение			Текущее значение			Плановое значение			Текущее значение			Плановое значение			Текущее значение			Плановое значение			Текущее значение								
2021-2022	2023	2024	2025-2026 (ежегодно)	2021-2022	2023	2024	2025-2026 (ежегодно)	2021-2022	2023	2024	2025-2026 (ежегодно)	2021-2022	2023	2024	2025-2026 (ежегодно)	2021-2022	2023	2024	2025-2026 (ежегодно)	2021-2022	2023	2024	2025-2026 (ежегодно)								
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					
1.	БМК № 2, п.Хвойная, ул. Набережная	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,29	0,307	0,156	0,156	0,156	2,05	2,0	2,0	2,05	2,05	62,5,1	62,5,1	62,5,1	62,5,1	62,5,1					
2.	БМК № 3, п.Хвойная, ул. Васильева	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,36	0,307	0,156	0,156	0,156	1,85	1,8	1,8	1,85	1,85	23,6,5	23,6,5	23,6,5	23,6,5	23,6,5					
3.	БМК № 4, п.Хвойная, пер.Школьный	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,38	0,307	0,156	0,156	0,156	2,51	2,5	2,5	2,51	2,51	88,90	88,90	88,90	88,90	88,90					
4.	БМК № 5.2, п.Хвойная, ул.Красноармейская	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,27	0,307	0,156	0,156	0,156	1,08	1,0	1,0	1,08	1,08	14,2,5	14,2,5	14,2,5	14,2,5	14,2,5					



13.	Теплосети с увеличением диаметра к ТК-3 (котельная №6)	-	-	-	-	-	-	-	-	4,87	4,87	4,87	4,87	2,49	19,95	19,95	12,46	12,46
14.	Теплосети с увеличением диаметра к ТК-2 (котельная №6)	-	-	-	-	-	-	-	-	4,87	4,87	4,87	4,87	2,49	29,92	29,92	18,68	18,68
15.	Теплосети с увеличением диаметра к ТК-4 до врезки у д.35 (котельная №6)	-	-	-	-	-	-	-	-	5,34	5,34	5,34	5,34	2,84	13,27	13,27	8,37	8,37
16.	Теплосети с увеличением диаметра от врезки у д.35 до ТК-5 (котельная №6)	-	-	-	-	-	-	-	-	6,41	6,41	6,41	6,41	2,95	38,46	38,46	24,39	24,39
17.	Теплосети с увеличением диаметра от выхода из котельной до ТК-1 (котельная №14)	-	-	-	-	-	-	-	-	4,44	4,44	4,44	4,44	2,30	4,44	4,44	2,88	2,88
18.	Теплосети с увеличением диаметра от первой ТК до ТК у ул.Пионерской д.1 (котельная №24)	-	-	-	-	-	-	-	-	2,94	2,94	2,94	2,94	2,21	17,65	17,65	18,30	18,30
19.	Котельная №14, п.Хвойная, территория санатория	0,344	0,344	0,344	0,344	0,30783	0,30783	0,30783	0,30783	0,30783	0,30783	0,30783	0,30783	2,25	338,97	338,97	338,97	338,97

20.	Котельная №5, п.Хвойная, ул. Красноармейск ая, д.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0, 27 43 7	0,307 83	0,307 83	0,307 83	0,307 83	0,58	0,5 8	0,5 8	0,5 8	0,58	61 8,0 1	618,01	618,01	618,0 1	618,01 »;
-----	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---------------------	-------------	-------------	-------------	-------------	------	----------	----------	----------	------	----------------	--------	--------	------------	--------------

1.11. Исключить раздел «Финансовый план общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» в сфере теплоснабжения на 2017 - 2026 годы»;

1.12. Дополнить разделом «Финансовый план общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» в сфере теплоснабжения на 2017-2035 года в отношении системы коммунальной инфраструктуры по концессионному соглашению от 29.04.2016 (Великий Новгород)» следующего содержания:



2.	Привлеченные средства	1012203	-	1012203	485860	77407	302487	146449	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.	кредиты	1012203	-	1012203	485860	77407	302487	146449	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2.	займы организаций	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.3.	прочие привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Бюджетное финансирование	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	ИТОГО по программе	1 670 142	26 748	1 696 890	552 623	232 430	484 636	311 294	115 907	0	0	0	0	0	0	0	-
5.1.	в т.ч.: возврат заемных средств за счет прибыли	1012203	-	1012203	-	-	-	-	38287	206461	210778	215725	225060	115892	-	-	-

<\*> Возврат заемных средств предусмотрен в 2021 - 2026 гг. (по строке 1 «Собственные средства» расходы на возврат заемных средств не учитываются)»»;

1.13. Дополнить разделом «Финансовый план общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» в сфере теплоснабжения на 2017-2035 года за исключением системы коммунальной инфраструктуры по концессионному соглашению от 29.04.2016, котельной № 85 д.Новоселицы, блочно-модульных котельных п.Неболчи, системы коммунальной инфраструктуры по концессионному соглашению от 12.07.2021 (Хвойнинский муниципальный округ)» следующего содержания:



«Финансовый план общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» в сфере теплоснабжения на 2017-2035 года за исключением системы коммунальной инфраструктуры по концессионному соглашению от 29.04.2016, котельной №85 д.Новоселицы, блочно-модульных котельных п.Неболчи, системы коммунальной инфраструктуры по концессионному соглашению от 12.07.2021 (Хвойнинский муниципальный округ)

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)										
		по видам деятельности		Всего	по годам реализации инвестиционной программы							2022-2035
		реализация и передача тепловой энергии	подключенные к системе теплоснабжения		2017	2018	2019	2020	2021			
1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12		
1.	Собственные средства	55 385,99	12 973,97	68 359,96	0,00	25 616,14	0,00	4 235,83	38 507,99	0,00		
1.1.	амортизационные отчисления	55 385,99		55 385,99		16 878,00			38 507,99			
1.2.	прибыль, направленная на инвестиции											
1.3.	средства, полученные за счет платы за подключение		12 973,97	12 973,97		8 738,14		4 235,83				
1.4.	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг,											
2.	Привлеченные средства											
3.	Бюджетное финансирование											
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг											
5.	ИТОГО по программе	55 385,99	12 973,97	68 359,96	0,00	25 616,14	0,00	4 235,83	38 507,99	0,00	0,00	

1.14. Дополнить разделом «Финансовый план общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Новгородская» в сфере теплоснабжения на 2017-2035 года в отношении системы коммунальной инфраструктуры по концессионному соглашению от 12.07.2021 (Хвойнинский муниципальный округ)» следующего содержания:





2. Опубликовать постановление в газете «Новгородские ведомости» и разместить на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

Заместитель  
председателя комитета  
по тарифной политике  
Новгородской области В. С. Павленко

