



АДМИНИСТРАЦИЯ ТОНШАЕВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.08.2021

889

№ _____

О внесении изменений в постановление администрации Тоншаевского округа Нижегородской области от 25 июня 2021 г. № 691 «Об утверждении Схемы теплоснабжения Тоншаевского муниципального округа Нижегородской области на 2021-2037 гг.»

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 2 июля 2021 г. № 307-ФЗ «О внесении изменения в статью 174¹ части второй Налогового Кодекса Российской Федерации» администрация Тоншаевского муниципального округа Нижегородской области **п о с т а н о в л я е т:**

1. Внести в постановление администрации Тоншаевского округа Нижегородской области от 25 июня 2021 г. № 691 «Об утверждении Схемы теплоснабжения Тоншаевского муниципального округа Нижегородской области на 2021-2037 гг.» следующие изменения:

1.1. В Схеме, утвержденной постановлением:

1.1.1. В подразделе 5.1 раздела 5 Схемы таблицу 29 изложить в следующей редакции:

«

Таблица 29

№ п/п	Наименование мероприятия	Год исполнения	Финансовые затраты, тыс.руб. с НДС	Цели реализации мероприятия
1.	Реконструкция котельной, замена устаревшего оборудования котельной	2023	8008	Снижение затрат на топливо, увеличение мощности котельной, улучшение качества

	р.п. Тоншаево ул., М.Горького, д. 4А			теплоснабжения, повышение энергетической эффективности
2.	Реконструкция котельной, замена устаревшего оборудования котельной р.п.Тоншаево, ул. Я.Горева, д. 23Е	2022	2660	Снижение затрат на топливо, улучшение качества теплоснабжения, повышение энергетической эффективности
3.	Реконструкция котельной, замена устаревшего оборудования котельной р.п.Тоншаево, ул. Октябрьская, д. 54А	2027	10531	Снижение затрат на топливо, улучшение качества теплоснабжения, повышение энергетической эффективности
4.	Реконструкция котельной, замена устаревшего оборудования котельной рп Тоншаево, ул Центральная, д 22А	2022	3285	Снижение затрат на топливо, улучшение качества теплоснабжения, повышение энергетической эффективности
5.	Реконструкция котельной, замена устаревшего оборудования котельной р.п.Тоншаево, ул. Заречная, д. 2М	2032	7341	Снижение затрат на топливо, улучшение качества теплоснабжения, повышение энергетической эффективности
6.	Реконструкция котельной, замена устаревшего оборудования котельной п. Кировский, ул. Малая, д. 1	2033	4802	Снижение затрат на топливо, улучшение качества теплоснабжения, повышение энергетической эффективности
7.	Реконструкция котельной, замена устаревшего оборудования котельной д.Гагаринское, ул.Центральная, д.12	2024	5248	Снижение затрат на топливо, улучшение качества теплоснабжения, повышение энергетической эффективности
№ п/п	Наименование мероприятия	Год исполнения	Финансовые затраты, тыс.руб. без НДС	Цели реализации мероприятия
8.	Реконструкция котельной, замена устаревшего оборудования котельной Тоншаевский район,с.Ошминское, ул.Клубная, д.5 «А»	2021-2027	750	Снижение затрат на топливо, улучшение качества теплоснабжения, повышение энергетической эффективности
9.	Реконструкция котельной, замена устаревшего оборудования котельной рабочий поселок Пижма, ул.Кирова, д.6А	2021-2030	7080	Снижение затрат на топливо, улучшение качества теплоснабжения, повышение энергетической эффективности
10.	Реконструкция котельной, замена устаревшего оборудования котельной рабочий поселок Пижма, ул.Королева, д.17/8	2021-2029	20300	Снижение затрат на топливо, улучшение качества теплоснабжения, повышение энергетической эффективности
11.	Реконструкция котельной, замена устаревшего оборудования котельной рабочий поселок Пижма, ул.Калинина, д.10Б	2021-2022	150	Снижение затрат на топливо, улучшение качества теплоснабжения, повышение энергетической эффективности
Итого			70155	

».

1.1.2. В подразделе 6.5 раздела 6 Схемы таблицу 31 изложить в следующей редакции:

№ п/п	Наименование мероприятий	Период исполнения	Финансовые затраты тыс. руб. с НДС	Ожидаемый эффект
1	Замена 120 п/м металлических тепловых сетей д.108 мм по ул. Свердлова, 80 п.м по ул. Горького. Замена 50 п/м металлических тепловых сетей д.76 мм по ул. Олимпийской	2035	735	- повышение энергетической эффективности, снижение потерь в сетях
2	Замена 100 п/м металлических тепловых сетей д.57 мм по ул. Я. Горева	2022	229	- повышение энергетической эффективности, снижение потерь в сетях
3	Замена 100 п/м металлических тепловых сетей д.57 мм по ул. Северная. Замена 50 п/м металлических тепловых сетей д.57 мм по ул. Октябрьская	2027	327	- повышение энергетической эффективности, снижение потерь в сетях
4	Замена 170 п/м металлических тепловых сетей д.89 мм по ул. Заречная	2032	471	- повышение энергетической эффективности, снижение потерь в сетях
5	Замена 100 п/м металлических тепловых сетей д.76 мм п.Кировский, ул. Малая	2033	398	- повышение энергетической эффективности, снижение потерь в сетях
6.	Замена 130 п/м металлических тепловых сетей д.76 мм д. Гагаринское, ул. Центральная	2024	294	- повышение энергетической эффективности, снижение потерь в сетях
№ п/п	Наименование мероприятий	Период исполнения	Финансовые затраты тыс. руб. без НДС	Ожидаемый эффект
7	Замена части теплотрассы 300 м, замена запорной арматуры ДУ 50-89 п. Пижма, ул. Калинина, ул. Клубная, ул. Медицинская	2021	300	- повышение энергетической эффективности, снижение потерь в сетях
8	Замена части теплотрассы 1000 м, замена запорной арматуры ДУ 40-200 п. Пижма, ул. Королева	2021	1500	- повышение энергетической эффективности, снижение потерь в сетях
9	Замена части теплотрассы 5000 м, замена запорной арматуры ДУ 40-100 п. Пижма, ул. Кирова	2021	670	- повышение энергетической эффективности, снижение потерь в сетях
10	Замена теплоизоляции на теплотрассе, замена труб не пригодных для эксплуатации в п. Буреполом	2021-2027	1000	- повышение энергетической эффективности, снижение потерь в сетях
11	Замена теплоизоляции на теплотрассе, замена труб не пригодных для эксплуатации в п. Шерстки	2021-2027	450	- повышение энергетической эффективности, снижение потерь в сетях
12	Замена теплоизоляции на теплотрассе, замена труб не пригодных для эксплуатации в с. Ошминское	2021-2027	400	- повышение энергетической

				эффективности, снижение потерь в сетях
Итого			6774	

».

1.1.3. В разделе 10 Схемы таблицу 39 изложить в следующей редакции:

«

Таблица 39

№ п/п	Наименование источников	Стоимость тыс. руб.	План реализации по годам										
			2021	2022	2023	2024	2025	2027	2032	2033	2035	2036	2037
Инвестиционные проекты по реконструкции, модернизации, тепловых источников													
1	Котельная № 1 расположенная по адресу: р.п.Пижма ул.Кирова 6А	7080	3000							4080			
2	Котельная № 2 расположенная по адресу: р.п.Пижма ул.Королева 17/8	20300						20300					
3	Котельная № 3 расположенная по адресу: р.п.Пижма ул.Калинина д.10Б, пом.2	150		150									
4	Котельная с.Ошминское ул.Клубная 5 А	750	750										
5	Котельная р.п. Тоншаево ул., М.Горького, д. 4А	8008			8008								
6	Котельная р.п.Тоншаево, ул. Я.Горева, д. 23Е	2660		2660									
7	Котельная р.п.Тоншаево, ул. Октябрьская, д. 54А	10531						10531					
8	Котельная р.п Тоншаево, ул Центральная, д 22А	3285		3285									
9	Котельная р.п.Тоншаево, ул. Заречная, д. 2М	7341							7341				
10	Котельная п. Кировский, ул. Малая, д. 1	4802								4802			
11	Котельная д.Гагаринское, ул.Центральная, д.12	5248				5248							

	Всего объем финансовых затрат, в т. ч. по источникам их финансирования, (без учета НДС)	70155	3750	6095	8008	5248		30831	11421	4802			
	Собственные средства теплоснабжающих организаций, (без учета НДС)	70155	3750	6095	8008	5248		30831	11421	4802			
	внебюджетные средства, (без учета НДС)												
Инвестиционные затраты по реконструкции, модернизации, прокладке тепловых сетей													
20	Тепловые сети расположенные по адресу: р.п.Пижма ул.Кирова и запорная арматура	670	670										
21	Тепловые сети, расположенные по адресу: р.п.Пижма, ул.Королева и запорная арматура	1500	1500										
22	Тепловые сети, расположенные по адресу: р.п.Пижма ул.Калинина, ул.Клубная, ул.Медицинская и запорная арматура	300	300										
23	Тепловые сети в п.Буреполом ул. Октябрьская, Новая, Комсомольская, Больничная, Красноармейская, Овражная, Гагарина	1000						1000					
24	Тепловые сети в п.Буреполом	450						450					
25	Тепловые сети с.Ошминское ул.Центральная, Клубная, Школьная	400						400					
26	Тепловые сети р.п. Тоншаево, ул. Свердлова, ул. Горького. ул. Олимпийская	735									735		
27	Тепловые сети р.п. Тоншаево, ул. Я. Горева	229		229									
	Тепловые сети р.п. Тоншаево, ул.	327						327					

	Северная. ул. Октябрьская												
	Тепловые сети р.п. Тоншаево, ул. Заречная	471							471				
	Тепловые сети. Кировский, ул. Малая.	398								398			
	Тепловые сети д. Гагаринское, ул. Центральная	294				294							
	Всего объем финансовых затрат, в т. ч. по источникам их финансирования, без учета НДС	6774	2470	229		294		2177	471	398	735		
	-бюджетные средства, без учета НДС												
	-собственные средства теплоснабжающих организаций, без учета НДС	6774	2470	229		294		2177	471	398	735		
	-внебюджетные средства, без учета НДС												
	ИТОГО: суммарные инвестиционные затраты, в том числе по источникам их финансирования, без учета НДС	76929	6220	6324	8008	5542		33008	11892	5200	735		
	-Бюджетные средства, без учета НДС												
	-Собственные средства теплоснабжающих организаций, без учета НДС	76929	6220	6324	8008	5542		33008	11892	5200	735		
	-внебюджетные средства, без учета НДС		-	-	-	-	-	-	-	-		-	-

».

2. Сектору по вопросам ЖКХ, ТЭК, дорожной деятельности, транспорта и связи администрации Тоншаевского муниципального округа обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте администрации Тоншаевского

муниципального округа Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава местного самоуправления



С.Ю.Стремин