



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.03.2021

г.Зеленодольск

КАРАР

№ 678

О внесении изменений в проект «Схема теплоснабжения города Зеленодольск Зеленодольского муниципального района до 2029 года», утвержденный постановлением Исполнительного комитета города Зеленодольск №04-03-31 от 27.03.2015

В соответствии с Федеральными законами от 27.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении», от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 №154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», Уставом муниципального образования «Зеленодольский муниципальный район Республики Татарстан», Исполнительный комитет Зеленодольского муниципального района

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в проект «Схема теплоснабжения города Зеленодольск Зеленодольского муниципального района до 2029 года», утвержденный постановлением Исполнительного комитета города Зеленодольск №04-03-31 от 27.03.2015 следующие дополнения:

- пункт 1.5 Главы 1 «Перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения» дополнить текстом:
 - Прогнозируемый полезный отпуск тепловой энергии по объектам жилого фонда и инфраструктуры города, а также в связи с установкой приборов учета тепловой энергии у потребителей, ожидается на уровне:
 - 2022 год – 423315,0 Гкал;
 - 2023 год – 423315,0 Гкал;
 - 2024 год – 423315,0 Гкал.
- пункт 1.9 Главы 1 «Перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения» дополнить таблицей:
 - Перечень основного оборудования (котлов), установленного в котельных г.Зеленодольск

№ п/п	Наименование и адрес объекта	Марка ГИУ и её мощность	Кол-во котлов	Год ввода	Производительность одного котла, Гкал/ч
1	2	3	4	5	6
1	Газовая котельная мкр. «Мирный» по ул.М.Жукова д.10	ДКВР-29/13	1	1982	14
		ДЕ-25/14	1	1989	16
		КВГМ-50	1	1995	50
		ПТВМ-30М	1	1981	35
		ДЕВ-25	1	1986	15
2	Газовая котельная мкр. 1-7 по ул.Паратская	ПТВМ-30М	2	1986	30
		КВ-Г-9,6	2	2011	8
3	Газовая котельная квартала 22А по ул.К.Маркса (севернее жилого дома №56)	ТВГ-2,5У	3	1985	2,5
		ВВГКТ-2,2	2	1985	2,2
		КСВ-2,9Г	4	2005	2,5
4	Газовая котельная квартала 12 по ул.Энгельса	ТВГ-8	2	1998	8
		ТВГ-8	1	2003	8
5	Газовая котельная квартала 19 по ул.Ленина	ТВГ-2,5У	2	1998	2,5
		ТВГ-2,5У	2	1990	2,5
		ТВГ-8	3	2008	8
		КВГМ-4	1	2000	4
6	Газовая котельная квартала 29-31 по ул.Засорина	ТВГ-8	1	1997	8
		ТВГ-8	1	2000	8
		ТВГ-2,5У	1	2000	2,5
		Buderus	1	2016	0,5
7	Газовая котельная квартала 8 по ул.Мичурина	НР-18	3	1981	0,6
		Buderus	2	2015	0,92
8	Газовая котельная квартала 86 по ул.Заикина	ТВГ-2,5У	2	1999	2,5
		КСВ-2,9Г	1	2001	2,5

- пункт 3.4 Главы 3 «Перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки» дополнить таблицей:

- Структура основного оборудования. Теплоснабжение г.Зеленодольска осуществляется от 10 котельных суммарной установленной мощностью 326,66 Гкал/ч.

№ п/п	Наименование и адрес объекта	Марка ГИУ и её мощность	Кол-во котлов	Год ввода	Производительность одного котла, Гкал/ч	Мощность Котельной, Гкал/ч
1	2	3	4	5	6	7
1	Газовая котельная мкр. «Мирный» по ул.М.Жукова д.10	ДКВР-20/13	1	1982	14	130
		ДЕ-25/14	1	1989	16	
		КВГМ-50	1	1995	50	
		ПТВМ-30М	1	1981	35	
		ДЕВ-25	1	1986	15	
2	Газовая котельная мкр.1-7 по ул.Паратская	ПТВМ-30М	2	1986	30	76
		КВ-Г-9,6	2	2011	8	

1	2	3	4	5	6	7
3	Газовая котельная квартала 22А по ул.К. Маркса (севернее жилого дома №56)	ТВГ-2,5Г	3	1985	2,5	21,9
		ВВГКТ-2,2	2	1985	2,2	
		КСВ-2,9Г	4	2005	2,5	
4	Газовая котельная квартала 12 по ул.Энгельса	ТВГ-8	2	1998	8	24
		ТВГ-8	1	2003	8	
5	Газовая котельная квартала 19 по ул.Ленина	ТВГ-2,5У	2	1998	2,5	38
		ТВГ-2,5У	2	1990	2,5	
		ТВГ-8	3	2008	8	
		КВГМ-4	1	2000	4	
6	Газовая котельная квартала 29-31 по ул.Засорина	ТВГ-8	1	1997	8	19
		ТВГ-8	1	2000	8	
		ТВГ-2,5У	1	2000	2,5	
		Buderus	1	2016	0,5	
7	Газовая котельная квартала 8 по ул.Мичурина	НР-18	3	1981	0,6	3,64
		Buderus	2	2015	0,92	
8	Газовая котельная квартала 86 по ул.Заикина	ТВГ-2,5У	2	1999	2,5	10
		КСВ-2,9Г	1	2001	2,5	
		КСВ-2,9Г	1	2006	2,5	
9	Газовая котельная по ул.Дальняя	НР-20	4	1994	0,6	2,4
10	Газовая котельная по ул.Загородная	Buderus	2	2008	0,86	1,72
	ВСЕГО		48			326,66

-пункт 9.1 Главы 9 «Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение» дополнить текстом:

- Реконструкция магистральной теплосети от ТК-2 до ТК-5 по ул.Паратская котельной кв.1-7, протяженностью 203 метра 2Ф530 мм.

2. Начальнику отдела по связям с общественностью и СМИ аппарата Совета Зеленодольского муниципального района Р.З. Хазиеву в течение 15 дней с даты принятия настоящего постановления разместить его на официальном портале правовой информации Республики Татарстан (<http://pravo.tatarstan.ru>), информационном сайте Зеленодольского муниципального района в составе портала муниципальных образований Республики Татарстан (<http://zelenodolsk.tatarstan.ru>) и опубликовать в СМИ.

3. Контроль за исполнением данного постановления оставляю за собой.

Руководитель



И.Р. Ганиев