



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

КАРАР

14.04.2021

№ 511

Об актуализации схемы теплоснабжения
до 2028 года города Елабуга
Елабужского муниципального района
Республики Татарстан

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Исполнительный комитет Елабужского муниципального района Республики Татарстан

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Актуализировать Схему теплоснабжения до 2028 года г. Елабуга, изложив в следующей редакции:

1.1. Пункт 1.2 раздела 1 (книга №1):

«1.2. Объемы потребления тепловой энергии (мощности), теплоносителя и прироста потребления тепловой энергии (мощности), теплоносителя.

Фактическая реализация тепловой энергии 2016-2021 года в разрезе котельных. Прогноз объемов потребления тепловой энергии в зоне действия источников централизованного теплоснабжения.

котельная	2016			2017			2018			2019		
	Итого	отопление	подогрев	Итого	отопление	подогрев	Итого	отопление	подогрев	Итого	отопление	подогрев
Цент.котельн.№2	253 500,100	208 229,097	45 271,003				238 368,560	191 432,942	46 935,618	247 716,78	198 723,945	48 992,835
всего	253 500,100	208 229,097	45 271,003	236213,483	213960,658	22252,825	238 368,560	191 432,942	46 935,618	247 716,78	198 723,945	48 992,835
				236213,483	213960,658	22252,825						

котельная	2020			2021			2022		
	Итого	отопление потребит.	собс. нуж	Итого	отопление потребит.	собс. нуж	Итого	отопление потребит.	собс. нуж
Цент.котельн.№2	247295,8	221457,4	2838,4	247295,8	221457,4	2838,4	247295,8	221457,4	2838,4
всего	247295,8	221457,4	2838,4	247295,8	221457,4	2838,4	247295,8	221457,4	2838,4

1.2. Пункт 5.2 раздела 5 (книга №1) в следующей редакции:

«5.2. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки в осваиваемых районах поселения, городского округа под жилищную, комплексную или производственную застройку;

- реконструкция тепловой сети 2Ду400 350 м. от Тк 4/1 в сторону ЦТП-87
- реконструкция теплосети 2Ду700 1500 м, на мкр.4-1,4-5;
- строительство тепловой сети на жилые дома микрорайона «Танайка-2»;
- строительство тепловой сети на микрорайон 4-2».
- строительство тепловой сети на «Центр культурного развития»
- реконструкция тепловой сети ТК-2В – ЦТП-17

1.3. Пункт 5.5 раздела 5 (книга №1) в следующей редакции:

«5.5. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей для обеспечения нормативной надежности и безопасности теплоснабжения, определяемых в соответствии с методическими указаниями по расчету уровня надежности и качества поставляемых товаров, оказываемых услуг для организаций, осуществляющих деятельность по производству и (или) передаче тепловой энергии, утверждаемыми уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

№ п/п	Наименование участка	Диаметр	Протяженность трубопровода в двухтрубном исчислении, м	Год прокладки	Ориентировочная стоимость выполнения мероприятия г. без НДС, тыс. руб.
1	Реконструкция магистральной тепловой сети. Участок УТ-15П до ТК4/1.	720	149	1992	21 654,9
2	Реконструкция магистральной тепловой сети. Участок УТ-4П до УТ-3П	720	103	1994	8 675,2
3	Реконструкция магистральной тепловой сети. Участок ТК-4 до ТК-4А	720	30	2006	5 438,8
4	Реконструкция магистральной тепловой сети. Участок ТК-1-ТК-2 11 мкр.	426	302	1985	10918,42
5	Реконструкция магистральной тепловой сети. Участок ОШ-ТК-1 на бмкр.	426	47	1987	2652,27
6	Реконструкция магистральной тепловой сети. Участок ОШ-ТК-1	426	97	1987	3862,37

№ п/п	Наименование участка	Диаметр	Протяже нность трубопр овода в двухтру бном исчисле нии, м	Год проклад ки	Ориентировочная стоимость выполнения мероприятия г. без НДС, тыс. руб.
	на 5,8,11 мкр.				
7	Реконструкция магистральной тепловой сети. Участок УТ-12А до ЦТП-85	219	235	1991	4680,73
8	Реконструкция магистральной тепловой сети. Участок ЦК до ТК-2	720	213	2004	17677,16
9	Реконструкция магистральной тепловой сети. Участок от ТК-2 до ТК-2Б	720	149	2003	15000,0
10	Реконструкция магистральной тепловой сети. Участок от УТ-3 до ТК-4	720	683	1995	35 000,0
11	Реконструкция магистральной тепловой сети. Участок от ТК-4А до УТ-6П	720	72	2006	3500,0
12	Реконструкция магистральной тепловой сети. Участок от УТ-6П до УТ-4П	720	281	2006	18000,0
13	Реконструкция магистральной тепловой сети. Участок УТ-5 до ЦТП-9	325	251	1988	6959,57
14	Реконструкция магистральной тепловой сети. Участок УТ-1 до УТ-3 (ЦТП-72)	219	48	1991	1801,18
15	Реконструкция магистральной тепловой сети. Участок ТК4/1 до УТ-1	325	95	1991	3174,72
16	Замена тс, 10 мкр, ТК-6 - ТК-7	140	85	1988	1 148, 168

1.4. Пункт 8.1 раздела 8 (книга №1) в следующей редакции:

Решение об определении единой теплоснабжающей организации (организаций).

Определить в схеме теплоснабжения единые теплоснабжающие организации в каждой из систем теплоснабжения:

АО "Елабужское ПТС" – «Центральная котельная»
ООО «Альгазтранс-Елабуга» - Котельная «ЦРБ»
ООО «ГазТеплоАвтоматика» - Котельные «ЕлПласт», КПУ, «УППВОС»,
«Д/сад №14», «Тугарова», Санаторий «Тарловский»
ОАО «Алабуга Соте» - котельные «Алабуга Соте», «ЕГПУ»
ГАУСО Елабужский психоневрологический интернат – котельная «ПНИ»
АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга» - блочно-модульные котельные БМК 1-
Республика Татарстан, Елабужский район, г. Елабуга, территория промышленной
площадки «Алабуга», улица 13; БМК 2- Республика Татарстан, Елабужский
район, г. Елабуга, территория промышленной площадки «Алабуга», улица 22.1;
БМК 3- Республика Татарстан, Елабужский район, г. Елабуга, территория
промышленной площадки «Алабуга», улица 14.

2. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном сайте
муниципального образования и официальному опубликованию в средствах
массовой информации.

3. Контроль исполнения данного постановления оставляю за собой.

Руководитель



Л. Ф. Нургаянов