



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

А Д М И Н И С Т Р А Ц И И
ЗАКРЫТОГО АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
г. РАДУЖНЫЙ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

16.06.2020

№ 685

О внесении изменений в
Схему теплоснабжения ЗАТО
г. Радужный Владимирской области

В целях организации теплоснабжения населения и других потребителей города в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 27.07.2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и актуализации Схемы теплоснабжения ЗАТО г. Радужный Владимирской области, утвержденной постановлением администрации ЗАТО г. Радужный от 16.12.2011 г. № 1831 (в редакции постановления администрации ЗАТО г. Радужный от 06.09.2019 г. № 1166), руководствуясь статьей 36 Устава муниципального образования ЗАТО г. Радужный Владимирской области,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в Схему теплоснабжения ЗАТО г. Радужный Владимирской области, утвержденную постановлением администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области от 16.12.2011 г. № 1831 (в редакции постановления администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области от 06.09.2019 г. № 1166), дополнив раздел II пункт 9 таблицей №21.1 «Предложения по величине необходимых инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение объектов системы теплоснабжения» в редакции согласно приложению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города по городскому хозяйству.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

И.о. главы администрации

А.В. Колуков

Отправ. в
делопроиз.

Приложение к
 постановлению администрации ЗАТО г. Радужный
 Владимирской области
 от 16.06.2020 № 685

Предложения по величине необходимых инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение объектов системы теплоснабжения

Таблица № 21.1

| № п/п | Наименование мероприятия | Цели реализации мероприятия | Ориентировочный объем инвестиций всего, тыс. руб. (с учетом НДС) | Ориентировочный объем инвестиций по годам, тыс. руб. (с учетом НДС) | | | | |
|-------|---|--|--|---|-----------|-----------|------|------|
| | | | | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| 1 | Модернизация системы газоподдачи и пусконаладочные работы котла ДКВР-10-13-115 №3 | Повышение качества услуг и надёжности функционирования системы теплоснабжения, увеличение производительности и оборудования, сокращение удельных расходов энергетических ресурсов на оказание услуг теплоснабжения, экономия природного газа, снижение удельного расхода топлива на выработку тепловой энергии | 1 687,424 | - | - | - | - | - |
| 2 | Модернизация ЦТП (замена насоса 1Д-200/90 №2) квартал 9 строение 3/1 | | 513,402 | - | - | - | - | - |
| 3 | Модернизация и пусконаладочные работы водоводяного подогревателя №2 в ЦТП квартал 9 строение 3/1 | | 4 515,195 | - | - | - | - | - |
| 4 | Модернизация системы учета отпуска тепловой энергии в котельной ПТВМ | | 455,137 | - | - | - | - | - |
| 5 | Реконструкция участка тепловой сети Ду 800мм (64м) с применением современных теплоизоляционных материалов, квартал 13/20 | | 1 056,512 | - | - | - | - | - |
| 6 | Модернизация котельной ДКВР (замена атмосферного деаэратора ДА-50) | | 1 729,367 | - | 1 729,367 | - | - | - |
| 7 | Модернизация котельной ПТВМ (замена насосов подпиточной воды №1 и №2 типа 200Д90 на 1КМЛ 65-200Т-У3.1) | | 459,471 | - | 459,471 | - | - | - |
| 8 | Модернизация и пусконаладочные работы водоводяного подогревателя №3 в ЦТП квартал 9 строение 3/1 | | 4 682,257 | - | 4 682,257 | - | - | - |
| 9 | Реконструкция участка тепловой сети Ду 800мм (103м) с применением современных теплоизоляционных материалов, квартал 13/20 | | 1 772,663 | - | 1 772,663 | - | - | - |
| 10 | Модернизация котельной ПТВМ (замена баков- | | 2 286,481 | - | - | 2 286,481 | - | - |

| | | | | | | | | |
|----|--|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|-----------|
| 11 | мерников крепкого раствора соли №1 и №2) Модернизация ЦТП-36 (замена насоса 1Д-200/90 №2) квартал 3 строение 9/1 | 552,629 | - | - | 552,629 | - | - | - |
| 12 | Модернизация и пусконаладочные работы водоводяного подогревателя №1 в ЦТП-36 квартал 3 строение 9/1 | 4 860,182 | - | - | 4 860,182 | - | - | - |
| 13 | Модернизация ЦТП-36 (замена насоса К 90/55 на 1Д-200/90 №3) квартал 3 строение 9/1 | 1 460,249 | - | - | 1 460,249 | - | - | - |
| 14 | Модернизация и пусконаладочные работы водоводяного подогревателя №2 в ЦТП-36 квартал 3 строение 9/1) | 4 823,006 | - | - | - | 4 823,006 | - | - |
| 15 | Модернизация и пусконаладочные работы водоводяного подогревателя №3 в ЦТП-36 квартал 3 строение 9/1 | 5 044,87 | - | - | - | 5 044,87 | - | - |
| 16 | Модернизация котельной ДКВР (замена парового котла ДЕ-16-14ГМ на паровой котел ДЕ-6,5-14ГМ-О) | 8 682,059 | - | - | - | - | - | 8 682,059 |
| 17 | Реконструкция участка тепловой сети Ду 800мм (80м) с применением современных теплоизоляционных материалов, квартал 13/20 | 1 521,397 | - | - | - | - | - | 1 521,397 |
| | ИТОГО | 46102,301 | 8227,670 | 8643,758 | 9159,541 | 9867,876 | 10203,456 | |