



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА КУДЫМКАРА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

09.08.2019

№ 922-01-04

О проведении публичных слушаний по вопросу внесения изменений в схему теплоснабжения муниципального образования "Городской округ-город Кудымкар" на период 2013-2032 годы, утвержденную постановлением администрации города Кудымкара от 19.04.2013 №473-01-02 (в ред. от 15.04.2019 №394-01-04)

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» и в целях актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования «Городской округ - город Кудымкар» на период 2013 - 2032 годы

Администрация города Кудымкара **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Назначить проведение публичных слушаний по вопросу «Актуализация схемы теплоснабжения муниципального образования «Городской округ – город Кудымкар» на период 2013 – 2032 годы» (далее – Публичные слушания).
2. Утвердить для рассмотрения на Публичных слушаниях проект «Актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования «Городской округ - город Кудымкар» на период 2013 - 2032 годы» согласно приложению 1.
3. Определить дату проведения Публичных слушаний 16 августа 2019 года в 10-00 часов в здании администрации города Кудымкара, расположенного по адресу: г. Кудымкар, ул. Лихачева, д.54, актовъй зал.
4. Создать комиссию по организации публичных слушаний согласно приложению 2.

5. Назначить ответственным структурным подразделением администрации города Кудымкара по подготовке и проведению публичных слушаний - Управление строительства, гражданской защиты и развития инфраструктуры.

6. Опубликовать настоящее постановление в средстве массовой информации «Официальный сайт муниципального образования «Городской округ – город Кудымкар».

7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Кудымкара, начальника управления строительства, гражданской защиты и развития инфраструктуры.

Глава города Кудымкара –
глава администрации города Кудымкара

И.Д. Мехоношин

УТВЕРЖДЕН
Приложение 1
к постановлению администрации
города Кудымкара
от 09.08.2019 № 922-01-04

ПРОЕКТ
АКТУАЛИЗАЦИИ
СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОДСКОЙ ОКРУГ - ГОРОД КУДЫМКАР»
НА ПЕРИОД 2013 - 2032 ГОДЫ

г. Кудымкар
2017 год

1. Внести в схему теплоснабжения муниципального образования «Городской округ – город Кудымкар» на период 2013-2032 годы, утвержденную постановлением администрации города Кудымкара от 19.04.2013 № 473-01-02 (в ред. от 17.04.2018 №378-01-02) следующие изменения:

1.1. Подраздел 1 «Площади строительных фондов, подключенных к центральной системе теплоснабжения г. Кудымкар и их приросты.» раздела 1 «Показатели перспективного спроса на тепловую энергию (мощность) и теплоноситель в установленных границах территории городского округа» изложить в новой редакции:

«Введены в эксплуатацию объекты в 2018 году:

- многоквартирный жилой дом по ул. Загородная 26
- торговый павильон Калинина 65а/1
- объект капитального строительства (магазин) ул. Калинина 24
- объект капитального строительства ул. Плеханова 22а

В ближайшие 3 года планируется подключение новых объектов:

1. Котельная №1

-Учебно-производственные мастерские по ветеринарии и механизации, г. Кудымкар ул. Лихачева 60.

2. Котельная №3 («Больничный городок»)

-детская поликлиника

-многоквартирный дом ул. Больничный городок,9

-хирургический корпус

Котельная №4 («ПУ-4»)

-торговый павильон ул. Загородная 17

Котельная №5

-жилой дом ул. Калинина / Хорошева 11/21

Котельная №7 «8 школа»

-увеличение тепловой нагрузки многоквартирного дома ул. Кузнецова 17

-жилой дом ул. Дорожников, 8

Котельная 12 микрорайон

-Духовно-просветительский центр».

1.2 Раздел 4 «Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии» изложить в новой редакции:

«-Строительство Блочно-модульной котельной 7,5МВт по адресу: г. Кудымкар, ул. Плеханова 20а

-Лизинг на приобретение Блочно-модульной котельной 6,4 МВт по адресу: г. Кудымкар ул. Дзержинского, 12 микрорайон г. Кудымкара (кадастровый № 81:07:000000:6788)».

1.3 Раздел 5.5 «Предложения по новому строительству и реконструкции тепловых сетей для обеспечения нормативной надежности безопасности теплоснабжения» изложить в новой редакции:

«- Котельная №1

1. Модернизация тепловой сети в непроходном канале с применением труб в ППУ изоляции от ТК-13 до ТК13-3

2. Модернизация тепловой сети в непроходном канале с применением труб в ППУ изоляции по ул. 50 лет Октября от ТК-9'' до ТК-10
3. Модернизация тепловой сети в непроходном канале по ул. 8 Марта от ТК9-11 до ТК9-12 с применением труб в ППУ изоляции
4. Модернизация тепловой сети в бесканальном исполнении с применением труб в ППУ изоляции ул. Революционная от ТК-9-1 до ТК-9-2
5. Модернизация тепловой сети в бесканальном исполнении с применением труб в ППУ изоляции М. Горького От ТК-8 до ТК-9
6. Модернизация тепловой сети в бесканальном исполнении с применением труб в ППУ изоляции от ТК-14 до ТК-15 ул. Строителей.
7. Модернизация тепловой сети в непроходном канале с применением труб в ППУ изоляции по ул. Пушкина от ТК-9'' до ТК-9'''
8. Модернизация тепловой сети в бесканальном исполнении с применением труб в ППУ изоляции от ТК-15 до ТК-18 ул. Строителей.
9. Модернизация тепловой сети в бесканальном исполнении с применением труб в ППУ изоляции от ТК-11' до жилого дома ул. Плеханова 30
10. Модернизация тепловой сети в непроходном канале с применением труб в ППУ изоляции от ТК-13-6 до ТК-13-9 ул. Плеханова
11. Модернизация тепловой сети в бесканальном исполнении с применением труб в ППУ изоляции от ТК-13-9 к зданию ул. 50 лет Октября, 30
12. Модернизация тепловой сети в бесканальном исполнении с применением труб в ППУ изоляции от ТК-9''' до жилого дома ул. Свободы, 60
13. Модернизация тепловой сети в бесканальном исполнении с применением труб в ППУ изоляции от ТК-9'' до МБОУ г. Кудымкара «СОШ №2»
14. Модернизация тепловой сети в бесканальном исполнении с применением труб в ППУ изоляции от ТК-9''6 до ТК-6' ул. М. Горького, Гагарина
15. Модернизация тепловой сети в бесканальном исполнении с применением труб в ППУ изоляции от ТК-9-3 до ЦТП-2 ул. 8 Марта
16. Модернизация тепловой сети в бесканальном исполнении с применением труб в ППУ изоляции от ТК-9-7 до ТК-6'
17. Модернизация тепловой сети в бесканальном исполнении с применением труб в ППУ изоляции от ТК-6' до ТК-9-6'-4 ул. 8 Марта
18. Модернизация тепловой сети в бесканальном исполнении с применением труб в ППУ изоляции от ТК-9-7 до ТК-9-10 ул. К.Маркса
19. Модернизация тепловой сети в бесканальном исполнении с применением труб в ППУ изоляции от ТК-9-10 до детского сада №9
20. Модернизация тепловой сети в бесканальном исполнении с применением труб в ППУ изоляции к жилому дому К. Маркса 31,33

21. Модернизация тепловой сети в надземном исполнении с применением труб в ППУ изоляции от котельной №1 до ул. Дзержинского, 1
Котельная №2

1. Модернизация тепловой сети в надземном исполнении с применением труб в ППУ изоляции от котельной №2 до ТК-5

Котельная №4

1. Модернизация тепловой сети в надземном исполнении с применением труб в ППУ изоляции от котельной №4 до ТК-10 ул. Конституции
2. Модернизация тепловой сети в бесканальном исполнении с применением труб в ППУ изоляции от ТК-1 до ТК-2 ул. Загородная
3. Модернизация тепловой сети в надземном исполнении с применением труб в ППУ изоляции от ТК-1 до жилого дома ул. Большевитская
4. Модернизация тепловой сети в бесканальном исполнении с применением труб в ППУ изоляции от ТК-4 до жилого дома ул. Студенческая, 2
5. Модернизация тепловой сети в надземном исполнении с применением труб в ППУ изоляции от котельной №4 до жилого дома ул. Яковкина
6. Модернизация тепловой сети в надземном, бесканальном исполнении с применением труб в ППУ изоляции от котельной №4 до ул. Студенческая

Котельная №5

1. Модернизация тепловой сети в бесканальном исполнении с применением труб в ППУ изоляции от ТК-18-2 до магазина «Березка»
2. Модернизация тепловой сети в бесканальном исполнении с применением труб в ППУ изоляции от магазина «Березка» до ТК-20
3. Модернизация тепловой сети в бесканальном исполнении с применением труб в ППУ изоляции от ТК-12 до детского сада №27
4. Модернизация тепловой сети в бесканальном исполнении с применением труб в ППУ изоляции от ТК-10 до ТК-9 ул. Революционная
5. Модернизация тепловой сети в надземном исполнении с применением труб в ППУ изоляции к жилому дому ул. Набережная 29
6. Модернизация тепловой сети в надземном исполнении с применением труб в ППУ изоляции ул. М. Горького, 3 до ТК-14
7. Модернизация тепловой сети в надземном исполнении с применением труб в ППУ изоляции от ТК-5 до жилого дома ул. Ленина 21
8. Модернизация тепловой сети в надземном, бесканальном исполнении с применением труб в ППУ изоляции от жилого дома ул.К.Маркса,14 до ТК 5
9. Модернизация тепловой сети в надземном исполнении с применением труб в ППУ изоляции от ТК-4 до ТК-3 ул. Калинина

Котельная №7

1. Модернизация тепловой сети в бесканальном исполнении с применением труб в ППУ изоляции по ул. Кузнецова от ТК-10 до ТК-11

Установка котельного оборудования.

1. Установка микропроцессорного устройства на котел №1 котельная №7
2. Установка микропроцессорного устройства на котел №2 котельная №7
3. Установка микропроцессорного устройства на котел №1 котельная №4
4. Установка микропроцессорного устройства на котел №2 котельная №4

Ремонт сооружений

1. Ремонт дымовой трубы котельной №1».

Состав
комиссии по организации публичных слушаний
по вопросу утверждения проекта актуализации Схемы теплоснабжения
муниципального образования «Городской округ – город Кудымкар» на период
2013-2032 годы

- | | |
|---------------------------------|---|
| Киселев
Вячеслав Иванович | - заместитель главы администрации г. Кудымкара, начальник управления строительства, гражданской защиты и развития инфраструктуры, председатель комиссии; |
| Кылосов
Андрей Сергеевич | - заместитель начальника управления строительства, гражданской защиты и развития инфраструктуры администрации г. Кудымкара, заместитель председателя комиссии; |
| Ковыляева
Наталья Ивановна | - консультант отдела ЖКХ управления строительства, гражданской защиты и развития инфраструктуры администрации г. Кудымкара, секретарь комиссии; |
| Лесников
Валентин Валерьевич | - директор ООО «Кудымкарские городские тепловые сети» (по согласованию); |
| Отинова
Марина Васильевна | - начальник отдела ЖКХ управления строительства, гражданской защиты и развития инфраструктуры администрации г. Кудымкара; |
| Чугайнова
Елена Геннадьевна | - заместитель начальника управления строительства, гражданской защиты и развития инфраструктуры, начальник отдела архитектуры администрации г. Кудымкара, секретарь комиссии. |