В соответствии с Федеральными законами от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты 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» ,администрация г. Искитима

Об актуализации схемы теплоснабжения города Искитима Новосибирской области на 2025 год

# ПРОЕКТ

# АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ИСКИТИМА

#  НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

 Искитим №

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1.Актуализировать схему теплоснабжения города Искитима Новосибирской области на 2025 год.

2. Наделить муниципальное казенное учреждение «Управление жилищно коммунального хозяйства» города Искитима Новосибирской области, действующее от имени администрации города Искитима, полномочиями муниципального заказчика для организации работ по актуализации схемы теплоснабжения города Искитима.

3. Утвердить прилагаемые:

3.1. Состав рабочей группы по актуализации схемы теплоснабжения города Искитима Новосибирской области на 2025 год;

3.2. График мероприятий по актуализации схемы теплоснабжения города Искитима Новосибирской области на 2025 год.

4. Утвердить и разместить на официальном сайте администрации города Искитима прилагаемое уведомление о начале актуализации схемы теплоснабжения города Искитима на 2025 год.

5. Опубликовать настоящее постановление в газете «Искитимские ведомости» и разместить на официальном сайте администрации города Искитима

6. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации К.В. Сеничева.

7. Постановление вступает в силу с момента подписания.

 Глава города Искитима С.В.Завражин

Утвержден

постановлением администрации

города Искитима Новосибирской

области от №

Состав рабочей группы по актуализации схемы теплоснабжения

города Искитима Новосибирской области на 2025 год

|  |  |
| --- | --- |
| Сеничев К.В. | Заместитель главы администрации, председатель рабочей группы |
| Овчинникова М.А. | Директор МКУ «Управление ЖКХ» г.Искитим |
| Васильев Д.Н. | Главный инженер МКУ «Управление жилищно – коммунального хозяйства» г. Искитима |
| Хвостенко Ж.В. | Начальник отдела архитектуры и строительства администрации г. Искитима |
| Александрова Е.В. | Начальник отдела городского хозяйства администрации г. Искитима |
| Масленников Ю. В. | Директор общества с ограниченной ответственностью «Искитимская городская котельная» (по согласованию) |
| Вареница Г.Ю. | Генеральный директор акционерного общества «Новосибирский завод искусственного волокна» (по согласованию) |
| Ковалев С.А. | Директор муниципального унитарного предприятия «Теплосеть» |
| Пфейфер Е.В.  | Заместитель директора общества с ограниченной ответственностью «Прогресс» (по согласованию) |
| Гусев В.А. | Директор МУП «Котельная Ложок» (по согласованию) |
| Белов В.В. | Главный инженер ИП «Голубев В.А.» (по согласованию) |

Утвержден

постановлением администрации

города Искитима Новосибирской

области от №

График мероприятий по актуализации схемы теплоснабжения

города Искитима Новосибирской области на 2025 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п\п | Перечень мероприятий | Срок выполнения  | Ответственные лица |
| 1 | Разместить уведомление о начале актуализации схемы теплоснабжения на официальном сайте администрации г.Искитима | до 15.01.2024 г. | Управляющий делами администрации г. Искитима Смирнова О.А. |
| 2 | Предоставить в МКУ «Управление ЖКХ» информацию об ответственных лицах за предоставление сведений, предложений и замечаний от ресурсоснабжающих и теплосетевых организаций и предложений по актуализации схемы теплоснабжения | до 31.01.2024 г. | Ресурсоснабжающие и теплосетевые организации**\*** |
| 3 | Осуществить сбор сведений и предложений от ресурсоснабжающих организаций и иных лиц по актуализации схемы теплоснабжения, для представления организации, выполняющей актуализацию схемы теплоснабжения  | до 15.03.2024 г. | Подрядная организация, выполняющая актуализацию схемы теплоснабжения по договору**\*** |
| 4 | Провести актуализацию схемы теплоснабжения и подготовить проект актуализированной схемы теплоснабжения | до 15.04.2024 г. | Подрядная организация по договору |
| 5 | Опубликовать проект актуализированной схемы теплоснабжения | до 30.04.2024 г. | Управляющий делами администрации г. Искитима Смирнова О.А. |
| 6 | Сбор замечаний и предложений по проекту актуализированной схемы теплоснабжения | до 20.05.2024 г. | МКУ «Управление ЖКХ» г. Искитима Ресурсоснабжающие и теплосетевые организации. Подрядная организация, выполняющая актуализацию схемы теплоснабжения по договору**\*** |
| 7 | Принять решение о проведении публичных слушаний по рассмотрению проекта актуализированной схемы теплоснабжения  | до 22.05.2024 г. | Заместитель главы администрации К.В. Сеничев |
| 8 | Проведение публичных слушаний по рассмотрению актуализированной схемы теплоснабжения | до 04.06.2024 г. | Заместитель главы администрации К.В. Сеничев |
| 9 | Внесение изменений в актуализированную схему теплоснабжения с учетом замечаний, предложений и результатов публичных слушаний | до 30.06.2024 г. | Подрядная организация по договору**\*** |
| 10 | Утверждение актуализированной схемы теплоснабжения | до 01.07.2024 г. | Заместитель главы администрации К.В. Сеничев |
| 11 | Схема теплоснабжения в течение 15 календарных дней с даты ее утверждения подлежит размещению в полном объеме на официальном сайте администрации, за исключением сведений, составляющих государственную тайну, и электронной модели схемы теплоснабжения | до 15.07.2024 г. | Управляющий делами администрации г. Искитима Смирнова О.А.  |

\*Ответственным лицам от ресурсоснабжающих и теплосетевых организаций, представляющих сведения, предложения и замечания в МКУ «Управление ЖКХ» г. Искитима, в обязательном порядке согласовывать представленную информацию с подрядной организацией, выполняющей актуализацию схемы теплоснабжения г. Искитима.

Утверждено

постановлением администрации

города Искитима Новосибирской

области от №

Уведомление

о начале разработки проекта актуализации схемы теплоснабжения города Искитима Новосибирской области на 2025 год

1. Администрация г. Искитима Новосибирской области в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 22 февраля 2012 г. N 154 "О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения" проводит актуализацию схемы теплоснабжения г. Искитима Новосибирской области на 2024 год, (далее – схема теплоснабжения).

2. Актуализированная схема теплоснабжения на 2024 год утверждена Постановлением администрации города Искитима Новосибирской области от 20.06.2023 г. №1186 и размещена на официальном сайте администрации города Искитима - https://iskitim.nso.ru/page/46959 (главная – раздел правовая база – постановление, распоряжения - раздел 2023 год - постановление администрации города Искитима от 20.06.2023 г. №1186 «Об утверждении актуализированной схемы теплоснабжения г. Искитима Новосибирской области на 2024 год»).

Актуализации схемы теплоснабжения подлежат следующие данные:

2.1. Описание изменений, произошедших в функциональной структуре теплоснабжения города за период, предшествующий актуализации схемы теплоснабжения;

2.2. Описание изменений технических характеристик основного оборудования источников тепловой энергии за период, предшествующий актуализации схемы теплоснабжения;

2.3. Описание изменений в характеристиках тепловых сетей и сооружений на них зафиксированных за период, предшествующий актуализации схемы теплоснабжения;

2.4. Описание изменений тепловых нагрузок потребителей тепловой энергии, в том числе подключенных к тепловым сетям каждой системы теплоснабжения, зафиксированных за период, предшествующий актуализации схемы теплоснабжения;

2.5. Описание изменений в балансах тепловой мощности и тепловой нагрузки каждой системы теплоснабжения, в том числе с учетом реализации планов строительства, реконструкции, технического перевооружения и (или) модернизации источников тепловой энергии, введенных в эксплуатацию за период, предшествующий актуализации схемы теплоснабжения;

2.6. Описание изменений в балансах водоподготовительных установок для каждой системы теплоснабжения, в том числе с учетом реализации планов строительства, реконструкции, технического перевооружения и (или) модернизации этих установок, введенных в эксплуатацию в период, предшествующий актуализации схемы теплоснабжения;

2.7. Описание изменений в топливных балансах источников тепловой энергии для каждой системы теплоснабжения, в том числе с учетом реализации планов строительства, реконструкции, технического перевооружения и (или) модернизации источников тепловой энергии, ввод в эксплуатацию которых осуществлен в период, предшествующий актуализации схемы теплоснабжения:

2.8. Описание изменений в надежности теплоснабжения для каждой системы теплоснабжения, в том числе с учетом реализации планов строительства, реконструкции, технического перевооружения и (или) модернизации источников тепловой энергии и тепловых сетей, ввод в эксплуатацию которых осуществлен в период, предшествующий актуализации схемы теплоснабжения;

2.9. Описание изменений технико-экономических показателей теплоснабжающих и теплосетевых организаций для каждой системы теплоснабжения, в том числе с учетом реализации в том числе с учетом реализации планов строительства, реконструкции, технического перевооружения и (или) модернизации источников тепловой энергии и тепловых сетей, ввод в эксплуатацию которых осуществлен в период, предшествующий актуализации схемы теплоснабжения;

2.10. Описание изменений в утвержденных ценах (тарифах), устанавливаемых органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации, зафиксированных за период, предшествующий актуализации схемы теплоснабжения;

2.11. Описание изменений технических и технологических проблем в системах теплоснабжения городского округа, произошедших в период, предшествующий актуализации схемы теплоснабжения;

2.12. Описание изменений показателей существующего и перспективного потребления тепловой энергии на цели теплоснабжения;

2.13. Изменения гидравлических режимов, определяемые в порядке, установленном методическими указаниями по разработке схем теплоснабжения, с учетом изменений в составе оборудования источников тепловой энергии, тепловой сети и теплопотребляющих установок за период, предшествующий актуализации схемы теплоснабжения;

2.14. Описание изменений существующих перспективных балансов тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей для каждой системы теплоснабжения за период, предшествующий актуализации схемы теплоснабжения;

 2.15. Описание изменений в мастер-плане развития систем теплоснабжения городского округа за период, предшествующий актуализации схемы теплоснабжения;

2.16. Описание изменений в существующих и перспективных балансах производительности водоподготовительных установок и максимального потребления теплоносителя теплопотребляющими установками потребителей, в том числе в аварийных режимах, за период, предшествующий актуализации схемы теплоснабжения;

2.17. Описание изменений в предложениях по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации источников тепловой энергии за период, предшествующий актуализации схемы теплоснабжения, в том числе с учетом введенных в эксплуатацию новых, реконструированных и прошедших техническое перевооружение и (или) модернизацию источников тепловой энергии;

2.18. Описание изменений в предложениях по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей за период, предшествующих актуализации схемы теплоснабжения, в том числе с учетом введенных в эксплуатацию новых и реконструированных тепловых сетей и сооружений на них;

2.19. Описание актуальных изменений в предложениях по переводу открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в закрытые системы горячего водоснабжения за период, предшествующий актуализации схемы теплоснабжения, в том числе с учетом введенных в эксплуатацию переоборудованных центральных и индивидуальных тепловых пунктов;

2.20. Описание изменений в перспективных топливных балансах за период, предшествующий актуализации схемы теплоснабжения, в том числе с учетом введенных в эксплуатацию построенных и реконструированных источников тепловой энергии;

2.21. Описание изменений в показателях надежности теплоснабжения за период, предшествующий актуализации схемы теплоснабжения, с учетом введенных в эксплуатацию новых и реконструированных тепловых сетей и сооружений на них;

2.22. Описание изменений в обосновании инвестиций (оценке финансовых потребностей, предложениях по источникам инвестиций) в строительство, реконструкцию, техническое перевооружение и (или) модернизацию источников тепловой энергии и тепловых сетей с учетом фактически осуществленных инвестиций и показателей их фактической эффективности;

2.23. Описание изменений (фактических данных) в оценке значений индикаторов развития систем теплоснабжения городского округа;

2.24. Описание изменений (фактических данных) в оценке ценовых (тарифных) последствий реализации проектов схемы теплоснабжения;

2.25. Описание изменений в зонах деятельности единых теплоснабжающих организаций, произошедших за период, предшествующий актуализации схемы теплоснабжения, и актуализированные сведения в реестре систем теплоснабжения и реестре единых теплоснабжающих организаций (в случае необходимости) с описанием оснований для внесения изменений.

3. Наименование, место нахождения, номер контактного телефона и адрес электронной почты органа, уполномоченного на организацию актуализации схемы теплоснабжения: МКУ «Управление ЖКХ» г. Искитима 633204, НСО, г. Искитим, мр. Подгорный 11А, факс (38343) 9-23-48 телефон: 9-23-57, электронный адрес: uzkh-iskitim@mail.ru

4. Срок и порядок предоставления предложений от ресурсоснабжающих и теплосетевых организаций, осуществляющих теплоснабжение и иных лиц по актуализации схемы теплоснабжения: до 16-00 часов 15.03.2024 г. предоставить информацию в адрес МКУ «Управление ЖКХ» г. Искитима, 633204, НСО г. Искитим, мкр. Подгорный 11А или в электронном виде по электронному адресу: uzkh-iskitim@mail.ru

5. Порядок и место опубликования результатов актуализации схемы теплоснабжения: опубликовать результаты актуализации схемы теплоснабжения в газете «Искитимские ведомости» и на официальном сайте администрации г. Искитима в срок не позднее 15 июля 2024 года.