**Отчет о выполнении соглашения об исполнении схемы теплоснабжения городского округа город Кемерово в зоне деятельности ЕТО –**

**АО «Кемеровская генерация» за 2022 год**

1. Общие сведения о выполнении обязательств, включенных в соглашение об исполнении схемы теплоснабжения
	1. Руководствуясь положениями Федерального закона № 190-ФЗ «О теплоснабжении», распоряжением Правительства Российской Федерации от 05.08.2021 № 2164-р Администрация муниципального образования городской округ Кемерово (далее – орган местного самоуправления) и Единая теплоснабжающая организация – ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» (далее – ЕТО) заключили Соглашение об исполнении схемы теплоснабжения городского округа Кемерово от 30.11.2021 № 1 на срок действия по 31.11.2031 года, которое размещено на официальном сайте органа местного самоуправления.
	2. В соответствии с постановлением Правительства РФ от 05.07.2013 № 570 «О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования» настоящий Отчет содержит сведения о достижении целевых показателей исполнения схемы теплоснабжения и выполнения ЕТО обязательств, включенных в Соглашение.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № пункта Соглашения | Обязательства ЕТО | Сведения о выполнении |
| 2.1.1. | Достигать целевых показателей исполнения Схемы теплоснабжения | Показатели достигнуты (см. п. 2 Отчета) |
| 2.1.2. | Реализовывать мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, необходимые для развития, повышения надёжности и энергетической эффективности системы теплоснабжения, определенные для неё в Схеме теплоснабжения в соответствии с перечнем мероприятий и в сроки, указанные в Схеме теплоснабжения | Показатели достигнуты (см. п. 3 Отчета) |
| 2.1.3. | Нести ответственность в соответствии с разделом 5 настоящего Соглашения за невыполнение или ненадлежащее исполнение условий, предусмотренных настоящим Соглашением, и наступившие в связи с этим последствия, в том числе ответственность за невыполнение мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, необходимых для развития, повышения надёжности и энергетической эффективности системы теплоснабжения и определённых для неё в Схеме теплоснабжения в соответствии с перечнем мероприятий и в сроки, указанные в Схеме теплоснабжения |  |
| 2.1.4. | Предоставить обеспечение исполнения обязательств в порядке и в сроки, установленные разделом 4 настоящего Соглашения |  |
| 2.1.5. | Участвовать в распределении имущественных прав на строящиеся, реконструируемые и (или) модернизируемые объекты системы теплоснабжения в соответствии с разделом 3 настоящего Соглашения |  |
| 2.1.6. | Ежегодно публиковать отчётную информацию о выполнении настоящего Соглашения в порядке и сроки, установленные Правительством Российской Федерации | <https://sibgenco.ru/main/disclosure/filter/type-is-raskrytie-informatsii-v-sootvetstvii-so-standartami-raskrytiya-informatsii-teplosnabzhayushchimi-org/> |
| 2.1.7. | Включить в стандарты качества обслуживания потребителей тепловой энергии и стандарты взаимодействия Единой теплоснабжающей организации с теплоснабжающими организациями, владеющими на праве собственности и (или) ином законном основании источниками тепловой энергии региональные особенности теплоснабжения, в случае если они предусмотрены Схемой теплоснабжения |  |
| 2.1.8. | Поддерживать в исправном состоянии тепловые сети, источники тепловой энергии в системах теплоснабжения | Обязательства исполняются (см. п. 3 Отчета) |
| 2.1.9. | Определять цены на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям по договорам теплоснабжения, заключённым с Единой теплоснабжающей организацией, соглашением сторон договора, но не выше предельного уровня, утверждённого органом исполнительной власти Кемеровской области – Кузбасса в области государственного регулирования цен (тарифов); |  |

1. Сведения о достижении ЕТО целевых показателей исполнения схемы теплоснабжения в ценовой зоне теплоснабжения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Целевой показатель | Единица измерения | 2022год (план) | 2022 год (факт) |
| Кемеровская ГРЭС – ул. Станционная, 17Ново – Кемеровская ТЭЦ – ул. Грузовая, 1б |
| Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности сверх предела разрешенных отклонений | ед/Гкал/ч | 0 | 0 |
| Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей в однотрубном исчислении сверх предела разрешенных отклонений | ед/км | 0,5702 | 0,005 |
| Кемеровская ТЭЦ – ул. Кировская, 1 |
| Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности сверх предела разрешенных отклонений | ед/Гкал/ч | 0 | 0 |
| Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей в однотрубном исчислении сверх предела разрешенных отклонений | ед/км | 0,7520 | 0,005 |

В ценовых зонах теплоснабжения к целевым показателям реализации схемы теплоснабжения относятся:

- Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности сверх предела разрешенных отклонений.

- Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей в однотрубном исчислении сверх предела разрешенных отклонений.

Для расчета фактических значений данных целевых показателей применялись данные ЕТО о фактах прекращения подачи тепловой энергии или теплоносителя у потребителя, которые произошли в результате технологических нарушений на теплоисточнике или тепловых сетях.

За отчетный период 2022 года на теплоисточниках и тепловых сетях ЕТО аварий (технологических нарушений) с прекращением подачи тепловой энергии и теплоносителя для конечного потребителя допущено не было.

В связи с этим, целевые показатели схемы теплоснабжения за 2022 год, определенные для ЕТО, выполнены.

1. Сведения о выполнении мероприятий по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации объектов теплоснабжения, в соответствии с перечнем с сроками, указанные в Схеме теплоснабжения для ЕТО

Перечень мероприятий по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации объектов теплоснабжения на 2022 год, определенной для ЕТО «Схемой теплоснабжения муниципального образования город Кемерово до 2033 года», выполнены в объеме, предусмотренные в отчетном периоде.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Состав мероприятий | Год реализации | Отчет о выполнении |
| 1 | Прокладка тепломагистралей 2Ду1000 и 2Ду600 со строительством пешеходного перехода через реку Большая Камышная | 2022 | выполнено |
| 2 | Строительство тепловой сети 2Ду600мм от УТ-I-31 до УТ-7Б-2 (2Ду600 - 818м) (просп. Притомский) | 2022 | выполнено |
| 3 | Реконструкция тепловой сети 2Ду300мм с увеличением диаметра до 2Ду500мм от ТК-17-11 до ТК-17-13 (2Ду500 - 262м) (просп. Октябрьский) | 2022 | выполнено |
| 4 | Строительство тепловой сети 2Ду80-2Ду400 от ТК-25 до ТК-6 (ул. Ворошилова) | 2022 | выполнено |
| 5 | Реконструкция тепловых сетей от ТК-36-1(нов) до ТК-36-15 (2Ду250 276м) (ул. Черняховского) | 2022 | выполнено |
| 6 | Реконструкция III теплосетевого комплекса. Реконструкция тепломагистрали на участке от ТК-188 через УТ-1 до ТК-7 (2Ду700 1203м) с увеличением диаметра до 2Ду800 и изменением существующей надземной прокладки на подземную. | 2022-2023 | выполнено в объеме, предусмотренном в отчетном периоде |
| 7 | Реконструкция III теплосетевого комплекса. Реконструкция тепломагистрали на участке от ТК-7 до ТК-24 (2Ду700 195м) с увеличением диаметра до 2Ду800 и изменением существующей надземной прокладки на подземную. | 2022 | выполнено |
| 8 | Мероприятия для обеспечения подключения потребителей мкр №64 | 2022-2026 | выполнено в объеме, предусмотренном в отчетном периоде |
| 9 | Переключение потребителей котельной № 114 (Марковцева, 5) (строительство тепловых сетей и узла смешения) | 2022 | выполнено |
| 10 | Переключение потребителей котельной НФС-1 (строительство тепловых сетей и узла смешения) | 2022 | выполнено |
| 11 | Строительство тепловой сети от ТК-63/6\* до ТК-63/1 (ул. Назарова, 1) | 2022 | выполнено |
| 12 | Реконструкция ТС по адресу: Кемеровская область, г. Кемерово, Кировский район, ул. 40 лет Октября, ТК 22. | 2022-2031 | выполнено в объеме, предусмотренном в отчетном периоде |
| 13 | Реконструкция ТС по адресу: Кемеровская область, г. Кемерово, Кировский район, ул. Инициативная, Квартал 21, 21а от ТК II-36; ТК II-47 | 2022-2027 | выполнено в объеме, предусмотренном в отчетном периоде |
| 14 | Реконструкция ТС по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Кемеровский городской округ, г. Кемерово, Ленинский район, квартал №22, в границах просп. Ленина, просп. 2022-2024Ленинградский, просп. Химиков, б-р Строителей | 2022-2027 | выполнено в объеме, предусмотренном в отчетном периоде |
| 15 | Реконструкция ТС по адресу: Кемеровская область, г. Кемерово, Ленинский район, квартал 27 (пересечение пр. Ленина и пр. Комсомольский) | 2022-2024 | выполнено в объеме, предусмотренном в отчетном периоде |
| 16 | Реконструкция ТС по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Кемеровский городской округ, город Кемерово, Заводский район, квартал №2, в границах ул. Базовая, ул. Патриотов, ул. Ульяны Громовой, ул. Космическая | 2022-2024 | выполнено в объеме, предусмотренном в отчетном периоде |
| 17 | Реконструкция ТС по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Кемеровский городской округ, город Кемерово, Заводский район, квартал № 59, в границах ул. Свободы, ул. Каменская, просп. Молодежный | 2022-2028 | выполнено в объеме, предусмотренном в отчетном периоде |
| 18 | Реконструкция ТС по адресу: Кемеровская область, г. Кемерово, Центральный район, ул. Красноармейская (квартал №39) от ТК II №18 | 2022 | выполнено |
| 19 | Реконструкция ТС по адресу: Кемеровская область, г. Кемерово, Центральный район, Квартал 14, 23м юго-западнее жилого дома №6 по ул. Васильева | 2022 | выполнено |