

**«Головановская энергетическая компания»**

общество с ограниченной ответственностью

614037, г. Пермь, ул. Бумажников, 1

Тел./факс (342) 270-06-60 (доб.1344), ИНН 5907035928, КПП 590701001

«25» сентября 2023 г. №244

Начальнику Департамента жилищно-коммунального хозяйства г. Перми
Баскакову С.А.

О размещении проекта схемы
теплоснабжения до 2043 года на сайте
администрации г.Перми и направление
коррективных материалов

Уважаемый Станислав Александрович!

Сообщаем Вам, что размещённый на официальном сайте муниципального образования «город Пермь» в информационно-коммуникационной сети Интернет www.gorodperm.ru в разделе «Деятельность/Жилищно-коммунальное хозяйство / Схема теплоснабжения города Перми/Актуализация на 2024 год» проект документа: «Схема теплоснабжения в административных границах города Перми на период до 2043 года» **требует доработки.**

Проект документа не учитывает:

- утверждённый документ, «Схема теплоснабжения в административных границах города Перми на период до 2035 года»,
- материалы, предоставленные нами ранее по обоснованию эффективного и безопасного функционирования системы теплоснабжения городского округа, в целях актуализации схемы теплоснабжения в административных границах города Перми на период до 2043 года,
- подписанного соглашения об исполнении схемы теплоснабжения г. Перми.

Приложения 87 листов: *№ 87 Бум копилка*

1. Подписанное соглашение об исполнении схемы теплоснабжения г. Перми от 21.12.2021 года № 059-01-35/5-205 с дополнительным соглашением от 27.12.2022 года №059-01-35/5-215 (11 листов)
2. Сводная ведомость данных для схемы теплоснабжения по ЕТО №7 система теплоснабжения №45 обслуживающая организация ООО «Головановская энергетическая компания» (4 листа).
3. Таблицы с данными по ЕТО №7 для схемы для схемы теплоснабжения (68 таблиц 72 листа)

Директор



Исполнитель :

Шипицын С.Г. 8(342)2700-660 доб. 55-70

https://edms.permkrai.ru/web/?url=qrcode&document_id=17698996&DNSID=whQwypI7f8HQW3ZplqIH8PQ

1/1

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ № _____
К СОГЛАШЕНИЮ ОБ ИСПОЛНЕНИИ СХЕМЫ 27.12.2022 № 059-01-35/5-215
ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА ПЕРМИ
ОТ 21.12.2021 № 059-01-35/5-205

Город Пермь

« ____ » _____ 2022 года

Администрация города Перми, в лице Главы города Перми Дёмкина Алексея Николаевича, действующего на основании Устава города Перми, принятого решением Пермской городской Думы от 25.08.2015 № 150 и решения Пермской городской Думы от 23.03.2021 № 64 «Об избрании Главы города Перми-главы администрации города Перми», именуемая в дальнейшем «Орган местного самоуправления», с одной стороны, и

Общество с ограниченной ответственностью «Головановская Энергетическая Компания» в лице директора Володина Льва Сергеевича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Единая теплоснабжающая организация», с другой стороны,

именуемые совместно «Стороны», а каждый в отдельности «Сторона», руководствуясь положениями Федерального закона от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» (далее - Закон о теплоснабжении), распоряжением Правительства Российской Федерации №1631-р от 17.06.2021, заключили настоящее дополнительное соглашение (далее – Дополнительное соглашение) к Соглашению об исполнении схемы теплоснабжения города Перми от 21.12.2021 № 059-01-35/5-205 (далее – Соглашение) о следующем:

1. Пункты 1,1, 2.1.7, 2.1.7.1, 2.1.7.2, 2.1.7.3, 2.1.7.4 Соглашения изложить в редакции:

«1.1. «В соответствии с настоящим Соглашением Стороны обязуются исполнять свои обязательства в соответствии со схемой теплоснабжения в административных границах города Перми на период до 2035 года, утвержденной приказом Минэнерго России от 26.09.2022 г. № 1006 (далее – Схема теплоснабжения), с учетом последующей ее актуализации, а также непосредственно связанные с ними обязательства по достижению целевых показателей реализации Схемы теплоснабжения (далее – Целевые показатели), предусмотренные для Единой теплоснабжающей организации в Схеме теплоснабжения.»;

«2.1.7. при заключении договоров с потребителями (за исключением отдельных категорий потребителей, указанных в пункте 2.2.5 настоящего Соглашения, а также в Стандарте качества обслуживания потребителей, принимаемом Единой теплоснабжающей организацией в установленном порядке), при направлении указанным потребителям предложений о заключении договоров теплоснабжения, а также при формировании предложений о цене на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, предусматривать правила определения (дифференциации и индексации) цены на тепловую энергию (мощность), указанные в пунктах 2.1.7.1-2.1.7.4 настоящего Соглашения:

2.1.7.1. в случае, если тариф на тепловую энергию (мощность), установленный органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) на дату окончания переходного периода ниже предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), установленного впервые, Единая теплоснабжающая организация принимает на себя обязательство включать в такие предложения следующие условия:

- с даты окончания переходного периода и по 30.06.2022 цена на тепловую энергию (мощность) определяется равной тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному для соответствующей группы потребителей соответствующим постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Пермского края и действующему на 31.12.2021;

- с 01.07.2022 по 30.11.2022 цена на тепловую энергию (мощность), применяемая в первом полугодии соответствующего календарного года, индексируется на:

а) величину индекса совокупного платежа граждан на коммунальные услуги согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации, действующему в соответствующий календарный год, одобренному Правительством Российской Федерации (далее - Прогноз)¹, увеличенную не более чем на 3,0 процентных пункта - при наличии в Схеме теплоснабжения для Единой теплоснабжающей организации обязательств по выполнению мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, принадлежащих ей на праве собственности или ином предусмотренном законом основании;

б) величину индекса совокупного платежа граждан на коммунальные услуги согласно Прогнозу - при отсутствии в Схеме теплоснабжения для Единой теплоснабжающей организации обязательств по выполнению мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, принадлежащих ей на праве собственности или ином предусмотренном законом основании;

- с 01.12.2022 и далее в целях индексации цены на тепловую энергию (мощность), предусмотренной настоящим пунктом, применяется значение индекса совокупного платежа граждан за коммунальные услуги на условиях и с периодичностью (включая дату начала его применения), определенное на соответствующий календарный год в актуальном Прогнозе.

2.1.7.2. в случае, если тариф на тепловую энергию (мощность), установленный органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) на дату окончания переходного периода выше индикативного предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), установленного впервые, Единая теплоснабжающая организация принимает на себя обязательство включать условия о поставке тепловой энергии (мощности) в период с даты окончания

переходного периода по цене, не превышающей предельный уровень цены на тепловую энергию (мощность), утверждаемый на соответствующий период органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) в отношении соответствующей группы потребителей;

2.1.7.3. если после даты окончания переходного периода происходит смена собственности или законного владения объектов тепловых сетей, то в отношении потребителей, которые присоединены к данным тепловым сетям и которым данные тепловые сети до указанного случая (события) не принадлежали на законном основании, применяются условия о цене на тепловую энергию (мощность) в соответствии с пунктами 2.1.7.1-2.1.7.2. настоящего Соглашения, исходя из схемы подключения в системе теплоснабжения и группы потребителей, к которой относились данные потребители до смены владельца объектов тепловой сети и в отношении которой применялся соответствующий данной группе потребителей график поэтапного равномерного доведения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) до индикативного предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность).

2.1.7.4. в случае изменения границы зоны (зон) деятельности Единой теплоснабжающей организации, Единая теплоснабжающая организация принимает на себя обязательство при направлении потребителям, подключенным к зоне (зонам) ее деятельности вследствие изменения границы указанной зоны (зон) деятельности, предложений о заключении договоров теплоснабжения предусматривать условия о поставке тепловой энергии по цене, не превышающей цену на тепловую энергию (мощность), определенную для таких потребителей по договорам теплоснабжения, заключенным с теплоснабжающей организацией, которой ранее был присвоен статус единой теплоснабжающей организации в отношении указанной зоны (зон) деятельности до изменения ее границ, с учетом положений соглашения об исполнении схемы теплоснабжения, заключенного такой теплоснабжающей организацией. При отсутствии заключенного договора теплоснабжения между потребителем и такой теплоснабжающей организацией и/или при отсутствии соглашения об исполнении схемы теплоснабжения, заключенного такой организацией, Единая теплоснабжающая организация вправе руководствоваться пунктами 2.1.7.1 – 2.1.7.2 настоящего Соглашения исходя из тарифов (цен) на тепловую энергию (мощность), утвержденных в отношении указанных потребителей на дату, предшествующую дате окончания переходного периода, действующих до изменения границы зоны (зон) деятельности Единой теплоснабжающей организации, и утвержденных в отношении такой теплоснабжающей организации (индикативного) предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) и графика поэтапного равномерного доведения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) до индикативного предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), а при их отсутствии исходя из (индикативного) предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) и графика поэтапного равномерного доведения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) до индикативного предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденных/утверждаемых в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 15.12.2017 № 1562 в отношении Единой теплоснабжающей организации.»

2. Соглашение дополнить пунктом 2.1.10 в редакции:

«2.1.10 предоставить в Орган местного самоуправления не позднее 30 календарных дней со дня утверждения настоящего Дополнительного соглашения перечень мероприятий, входящих в состав проектов, с указанием видов работ и сроков их выполнения в соответствии со Схемой теплоснабжения, далее при последующей актуализации Схемы теплоснабжения предоставлять перечень мероприятий входящих в состав проектов, с указанием видов работ и сроков их выполнения не позднее 30 календарных дней со дня утверждения Схемы теплоснабжения.»

3. Все остальные положения Соглашения остаются без изменений.

4. Настоящее Дополнительное соглашение вступает в силу со дня подписания и распространяется на правоотношения, возникшие с 01 декабря 2022 года.

5. Адреса и реквизиты Сторон.

ОРГАН МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ:

Администрация города Перми
Адрес: 614015, ПЕРМСКИЙ КРАЙ,
ГОРОД ПЕРМЬ, УЛИЦА ЛЕНИНА, 23
БИК 015773997
Банк: ОТДЕЛЕНИЕ ПЕРМЬ БАНКА
РОССИИ/УФК по Пермскому краю г. Пермь
Единый казначейский счет
40102810145370000048
Казначейский счет 03231643577010005600
л/с 04563082010
Управление Федерального казначейства по Пермскому
краю
ИНН 5902290635/КПП 590201001
ОГРН 1025900532460/ОКТМО 57701000

Глава города Перми

Демкин А.Н.

**ЕДИНАЯ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ:**

ООО «Головановская Энергетическая Компания»
Адрес: 614037, ПЕРМСКИЙ КРАЙ,
ГОРОД ПЕРМЬ, УЛИЦА БУМАЖНИКОВ, 1
ОГРН 1085907000244; ИНН 5907035928;
КПП 590701001
Тел.: +7(342)235-75-45
e-mail: pcbk@pcbк.ru
Банковские реквизиты:
Р/с № 40702810913240001334 в Филиале
«Центральный» банка ВТБ (ПАО) в г.Москва,
К/с № 30101810145250000411,
БИК 044525411

Директор ООО «Головановская Энергетическая
Компания»

**СОГЛАШЕНИЕ № 059-01-35/5-205
ОБ ИСПОЛНЕНИИ СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ
ГОРОДА ПЕРМИ**

Город Пермь

«21» декабря 2021 года

Администрация города Перми, в лице исполняющего обязанности Главы города Перми Хайруллина Эдуарда Азатовича, действующего на основании Устава города Перми, принятого решением Пермской городской Думы от 25.08.2015 № 150 и распоряжения Главы города Перми от 08.12.2021 №21-р, именуемая в дальнейшем «Орган местного самоуправления», с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «Головановская Энергетическая Компания» в лице директора Володина Льва Сергеевича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Единая теплоснабжающая организация», с другой стороны, именуемые совместно «Стороны», а каждый в отдельности «Сторона», руководствуясь положениями Федерального закона от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» (далее - Закон о теплоснабжении), распоряжением Правительства Российской Федерации №1631-р от 17.06.2021, заключили настоящее Соглашение об исполнении схемы теплоснабжения города Перми (далее - «Соглашение») о нижеследующем.

1. Предмет Соглашения

1.1. В соответствии с настоящим Соглашением Стороны обязуются исполнять свои обязательства в соответствии со схемой теплоснабжения в административных границах города Перми на период до 2035 года, утверждённой приказом Минэнерго России от 29.09.2021 № 1000 (далее – Схема теплоснабжения), с учетом последующей ее актуализации, а также непосредственно связанные с ними обязательства по достижению целевых показателей реализации Схемы теплоснабжения (далее – Целевые показатели), предусмотренные для Единой теплоснабжающей организации в Схеме теплоснабжения.

1.2. В рамках настоящего Соглашения Единая теплоснабжающая организация обязуется выполнять мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, а Орган местного самоуправления осуществлять контроль за исполнением Единой теплоснабжающей организацией обязательств по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения.

1.3. Действие настоящего Соглашения распространяется исключительно на деятельность Единой теплоснабжающей организации в границах зоны ее деятельности, определенной в Схеме теплоснабжения.

2. Права и обязанности Сторон

2.1. Единая теплоснабжающая организация обязуется:

2.1.1. выполнять мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, принадлежащих ей на праве собственности или ином предусмотренном законом основании, в соответствии с перечнем мероприятий и сроками, указанными для нее в Схеме теплоснабжения;

2.1.2. обеспечивать достижение определенных для нее в Схеме теплоснабжения Целевых показателей исключительно и в связи с надлежащим исполнением мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации принадлежащих ей на праве собственности или ином предусмотренном законом основании объектов теплоснабжения, необходимых для развития, повышения надежности и энергетической эффективности системы теплоснабжения, определенных для нее в Схеме теплоснабжения;

2.1.3. нести ответственность в соответствии с разделом 5 настоящего Соглашения за неисполнение или ненадлежащее исполнение условий, предусмотренных данным соглашением, и наступившие в связи с этим последствия, в том числе ответственность за невыполнение мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации принадлежащих ей на праве собственности или ином предусмотренном законом основании объектов теплоснабжения, необходимых для развития, повышения надежности и энергетической эффективности системы теплоснабжения и определенных для нее в Схеме теплоснабжения;

2.1.4. представить 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. при заключении договоров с потребителями, а также при формировании предложений о цене на тепловую энергию (мощность) обеспечивать, чтобы цена на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, определяемая с учетом положений настоящего Соглашения, не превышала величину предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) для соответствующей группы потребителей;

2.1.7. при заключении договоров с потребителями (за исключением отдельных категорий потребителей, указанных в пункте 2.2.5 настоящего Соглашения, а также в Стандарте качества обслуживания потребителей, принимаемом Единой теплоснабжающей организацией в установленном порядке), при направлении указанным потребителям предложений о заключении договоров теплоснабжения, а также при формировании предложений о цене на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, предусматривать правила определения (дифференциации и индексации) цены на тепловую энергию (мощность), указанные в пунктах 2.1.7.1-2.1.7.5 настоящего Соглашения:

2.1.7.1. в случае, если тариф на тепловую энергию (мощность), установленный органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) на дату окончания переходного периода ниже предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), установленного впервые, Единая теплоснабжающая организация принимает на себя обязательство включать в такие предложения следующие условия:

- с даты окончания переходного периода и по 30.06.2022 цена на тепловую энергию (мощность) определяется равной тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному для соответствующей группы потребителей соответствующим постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Пермского края и действующему на 31.12.2021;

- со второго полугодия 2022 года и далее со второго полугодия каждого последующего календарного года цена на тепловую энергию (мощность), применяемая в первом полугодии соответствующего календарного года, индексируется на:

а) величину индекса совокупного платежа граждан на коммунальные услуги согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации, действующему в соответствующий календарный год, одобренному Правительством Российской Федерации (далее - Прогноз)¹, увеличенную не более чем на 3,0 процентных пункта - при наличии в Схеме теплоснабжения для Единой теплоснабжающей организации обязательств по выполнению мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, принадлежащих ей на праве собственности или ином предусмотренном законом основании;

б) величину индекса совокупного платежа граждан на коммунальные услуги согласно Прогнозу - при отсутствии в Схеме теплоснабжения для Единой теплоснабжающей организации обязательств по выполнению мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, принадлежащих ей на праве собственности или ином предусмотренном законом основании;

2.1.7.2. в случае, если тариф на тепловую энергию (мощность), установленный органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) на дату окончания переходного периода выше индикативного предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), установленного впервые, Единая теплоснабжающая организация принимает на себя обязательство включать условия о поставке тепловой энергии (мощности) в период с даты окончания переходного периода по цене, не превышающей предельный уровень цены на тепловую энергию (мощность), утверждаемый на соответствующий период органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) в отношении соответствующей группы потребителей;

¹ Здесь и далее по тексту понимается актуальный прогноз социально-экономического развития Российской Федерации, опубликованный на официальном сайте федерального органа исполнительной власти в сфере социально-экономической политики (на дату подписания Соглашения - Министерство экономического развития Российской Федерации)

2.1.7.3. обеспечивать не превышение цены на тепловую энергию (мощность) в первом полугодии очередного года над ценой на тепловую энергию (мощность) во втором полугодии предшествующего года.

2.1.7.4. если после даты окончания переходного периода происходит смена собственности или законного владения объектов тепловых сетей, то в отношении потребителей, которые присоединены к данным тепловым сетям и которым данные тепловые сети до указанного случая (события) не принадлежали на законном основании, применяются условия о цене на тепловую энергию (мощность) в соответствии с пунктами 2.1.7.1-2.1.7.3. настоящего Соглашения, исходя из схемы подключения в системе теплоснабжения и группы потребителей, к которой относились данные потребители до смены владельца объектов тепловой сети и в отношении которой применялся соответствующий данной группе потребителей график поэтапного равномерного доведения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) до индикативного предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность).

2.1.7.5. в случае изменения границы зоны (зон) деятельности Единой теплоснабжающей организации, Единая теплоснабжающая организация принимает на себя обязательство при направлении потребителям, подключенным к зоне (зонам) ее деятельности вследствие изменения границы указанной зоны (зон) деятельности, предложений о заключении договоров теплоснабжения предусматривать условия о поставке тепловой энергии по цене, не превышающей цену на тепловую энергию (мощность), определенную для таких потребителей по договорам теплоснабжения, заключенным с теплоснабжающей организацией, которой ранее был присвоен статус единой теплоснабжающей организации в отношении указанной зоны (зон) деятельности до изменения ее границ, с учетом положений соглашения об исполнении схемы теплоснабжения, заключенного такой теплоснабжающей организацией. При отсутствии заключенного договора теплоснабжения между потребителем и такой теплоснабжающей организацией и/или при отсутствии соглашения об исполнении схемы теплоснабжения, заключенного такой организацией, Единая теплоснабжающая организация вправе руководствоваться пунктами 2.1.7.1 – 2.1.7.3 настоящего Соглашения исходя из тарифов (цен) на тепловую энергию (мощность), утвержденных в отношении указанных потребителей на дату, предшествующую дате окончания переходного периода, действующих до изменения границы зоны (зон) деятельности Единой теплоснабжающей организации, и утвержденных в отношении такой теплоснабжающей организации (индикативного) предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) и графика поэтапного равномерного доведения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) до индикативного предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), а при их отсутствии исходя из (индикативного) предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) и графика поэтапного равномерного доведения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) до индикативного предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденных/утверждаемых в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 15.12.2017 № 1562 в отношении Единой теплоснабжающей организации.

2.1.8. ежегодно публиковать отчетную информацию о выполнении настоящего Соглашения в порядке и сроки, установленные Правительством Российской Федерации;

2.1.9. до 7 ноября года, предшествующего планируемому году, направлять проект плана ремонтов источников тепловой энергии и тепловых сетей (далее – план) в Орган местного самоуправления для предложений.

2.2. Единая теплоснабжающая организация вправе:

2.2.1. запрашивать и получать от Органа местного самоуправления информацию необходимую для проведения работ по ежегодной актуализации Схемы теплоснабжения;

2.2.2. проводить совместные совещания, встречи по вопросам выполнения условий настоящего Соглашения с участием представителей Органов местного самоуправления, органов исполнительной власти Пермского края, теплоснабжающих и теплосетевых организаций города;

2.2.3. включать при разработке сводного годового плана ремонтов источников тепловой энергии и тепловых сетей сведения о выводе в ремонт принадлежащих ей на праве собственности или ином законном основании источников тепловой энергии и тепловых сетей без формирования соответствующей заявки.

2.2.4. в процессе выполнения обязательств по настоящему Соглашению вносить необходимые изменения В Схему теплоснабжения при наличии замечаний Органа местного самоуправления на выполнение обязательств по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения.

2.2.5. предусмотреть в Стандарте качества обслуживания потребителей, принимаемом Единой теплоснабжающей организацией в установленном порядке, следующие правила (особенности) ценообразования на тепловую энергию (мощность) для отдельных категорий потребителей:

2.2.5.1. начиная со второго полугодия 2023 года, индексация цены согласно положениям пункта 2.1.7.1 настоящего Соглашения (за исключением цены тепловой энергии (мощности), реализация которой необходима для оказания коммунальных услуг по отоплению и горячему водоснабжению населению и приравненным к нему категориям потребителей, а также для целей компенсации потерь в объектах тепловой сети теплосетевых организаций) применяется при условии, если фактическое значение коэффициента использования подключенной (максимальной договорной) нагрузки потребителя в течение календарного года, предшествующего расчетному периоду, превысило значение, предусмотренное в Стандарте качества обслуживания потребителей, в ином случае цена для таких потребителей определяется равной величине предельного уровня цены, установленного органом регулирования в отношении соответствующей группы потребителей (системы теплоснабжения);

2.2.5.2. начиная с даты окончания переходного периода и далее, в отношении потребителей, владеющих теплотребляющими установками (за исключением цены тепловой энергии (мощности), реализация которой необходима для оказания коммунальных услуг по отоплению и горячему водоснабжению населению и приравненным к нему категориям потребителей, а также для целей компенсации потерь в объектах тепловой сети теплосетевых организаций), которые были подключены к системе теплоснабжения в зоне деятельности Единой теплоснабжающей организации (по каждой системе теплоснабжения) или введены в эксплуатацию после даты окончания переходного периода, цена на тепловую энергию (мощность) определяется соглашением сторон с учетом обязательств сторон по договору о подключении объекта к системе централизованного теплоснабжения, при этом уровень цены на тепловую энергию (мощность) для указанных теплотребляющих установок ограничен предельным уровнем цены на тепловую энергию (мощность) на соответствующий расчетный период, установленным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) для данной группы потребителей;

2.2.5.3. начиная со второго полугодия 2026 года и далее до момента достижения или превышения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного на тот же период органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) для соответствующей группы потребителей, в отношении потребителей - теплосетевых организаций, которые приобретают тепловую энергию (мощность) для целей компенсации потерь в своих тепловых сетях по договорам поставки тепловой энергии мощности) и (или) теплоносителя, заключенным с Единой теплоснабжающей организацией, в отношении объема поставки тепловой энергии (мощности), превышающего значение эталонного уровня потерь, согласованного сторонами в договоре на соответствующий календарный год, цена, применяемая в первом полугодии соответствующего календарного года, индексируется на величину индекса совокупного платежа граждан на коммунальные услуги согласно Прогнозу, увеличенную на 10 процентных пунктов, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), установленного органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) для данной группы потребителей на соответствующий период.

2.2.6. по согласованию с Органом местного самоуправления и с учетом обязательного внесения изменений при очередной актуализации Схемы теплоснабжения корректировать перечень и(или) стоимость мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения и значения Целевых показателей, в том числе в случае отклонения цен для потребителей, рассчитанных по графику поэтапного равномерного доведения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) до индикативного предельного уровня цен на тепловую энергию (мощность), отраженному в совместном обращении Органа местного самоуправления в Минэнерго России об отнесении муниципального образования «Город Пермь» к ценовой зоне теплоснабжения, от цен для потребителей, рассчитанных по графику поэтапного равномерного доведения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) до индикативного предельного уровня цен на тепловую энергию (мощность), утвержденному в течение переходного периода, а также в случаях, указанных в пункте 2.2.7 настоящего Соглашения.

2.2.7 запрашивать у Органа местного самоуправления согласования изменения стоимости, перечня и сроков реализации мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, значений Целевых показателей, в соответствии с перечнем мероприятий, указанным в Схеме теплоснабжения, с учетом обязательного внесения изменений при очередной актуализации Схемы теплоснабжения, в следующих случаях (но не ограничиваясь):

- возникновения обстоятельств и условий, которые не позволяют реализовывать мероприятия, указанные в Схеме теплоснабжения;
- возникновения обстоятельств и условий, существенно влияющих на эффективность, наличие источника финансирования, а также стоимость и сроки реализации мероприятий;
- возникновения обстоятельств и условий, свидетельствующих о наличии более эффективных мероприятий и решений, которые позволяют достичь целевых показателей, определенных для Единой теплоснабжающей организации в Схеме теплоснабжения.

2.2.8. осуществлять иные действия, предусмотренные настоящим соглашением, Законом о теплоснабжении и Гражданским кодексом Российской Федерации.

2.3. Орган местного самоуправления обязан:

2.3.1. обеспечить условия для надлежащего исполнения Единой теплоснабжающей организацией мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, определенных для неё в Схеме теплоснабжения, в том числе обеспечить сбор и предоставление необходимой информации для ежегодной актуализации схемы теплоснабжения.

2.3.2. участвовать в распределении имущественных прав на строящиеся, реконструируемые и (или) модернизируемые объекты системы теплоснабжения в соответствии с разделом 3 настоящего Соглашения;

2.3.3. в установленные сроки и надлежащим образом выполнять условия настоящего Соглашения;

2.3.4. не позднее 15 января года, предшествующего году, на который актуализируется Схема теплоснабжения, размещать на официальном сайте муниципального образования «Город Пермь» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (далее – Официальный сайт) уведомление о начале разработки проекта схемы теплоснабжения и (или) проекта актуализации схемы теплоснабжения;

2.3.5. обеспечить проведение публичных слушаний в порядке и в сроки, которые установлены Правительством Российской Федерации, и участие в заседании Минэнерго России по защите проекта актуализированной схемы теплоснабжения с обязательным участием Единой теплоснабжающей организации;

2.3.6. по результатам проведения актуализации Схемы теплоснабжения согласовывать и вносить изменения в условия настоящего Соглашения;

2.3.7. ежегодно публиковать отчетную информацию о выполнении настоящего Соглашения в порядке и в сроки, которые установлены Правительством Российской Федерации;

2.3.8. рассмотреть в течение 30 календарных дней запрос Единой теплоснабжающей организации о согласовании изменения перечня и сроков реализации мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения и значений Целевых показателей, указанных в Схеме теплоснабжения, и по итогам рассмотрения запроса сообщить о согласовании/несогласовании изменения перечня и сроков реализации мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения и значений Целевых показателей, указанных в Схеме теплоснабжения;

2.3.9. при разработке и утверждении проекта актуализированной Схемы теплоснабжения учесть изменение перечня и сроков реализации мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения и значений Целевых показателей, указанных в Схеме теплоснабжения, в случае согласования такого изменения;

2.3.10. исполнять иные обязанности, предусмотренные Законом о теплоснабжении и Гражданским кодексом Российской Федерации;

2.3.11. осуществлять муниципальный контроль за выполнением Единой теплоснабжающей организацией мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, необходимых для развития, повышения надежности и энергетической эффективности системы теплоснабжения и определенных для неё в схеме теплоснабжения.

2.4. Орган местного самоуправления вправе:

2.4.1. запрашивать и получать от Единой теплоснабжающей организации информацию о ходе выполнения условий настоящего Соглашения;

2.4.2. проводить совместные совещания, встречи по вопросам выполнения условий настоящего Соглашения с участием представителей Единой теплоснабжающей организации, органов исполнительной власти Пермского края, а также теплосетевых и теплоснабжающих организаций;

2.4.3. согласовать изменение перечня и сроков реализации мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, принадлежащих Единой теплоснабжающей организации на праве собственности или ином предусмотренном законом основании, и значений Целевых показателей, указанных для нее в Схеме теплоснабжения;

2.4.4. осуществлять иные действия, предусмотренные настоящим Соглашением, Законом о теплоснабжении и Гражданским кодексом Российской Федерации.

3. Распределение имущественных прав на строящиеся, реконструируемые и (или) модернизируемые объекты теплоснабжения

3.1. Стороны пришли к соглашению о распределении имущественных прав на строящиеся, реконструируемые и (или) модернизируемые объекты теплоснабжения в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации в следующем порядке:

3.1.1. право собственности на объекты системы теплоснабжения, созданные за счет мероприятий, определенных для Единой теплоснабжающей организации в Схеме теплоснабжения, сохраняется за Единой теплоснабжающей организацией, осуществляющей финансирование процесса создания объекта;

3.1.2. право собственности (владения, распоряжения) на объекты системы теплоснабжения, созданные, реконструируемые или модернизируемые в соответствии с заключенными договорами аренды муниципального имущества и/или концессионными соглашениями, определяется в соответствии с условиями данных договоров и требованиями действующего законодательства Российской Федерации;

3.1.3. право собственности (владения, распоряжения) в отношении реконструируемых или модернизируемых объектов системы теплоснабжения, принадлежащих Единой теплоснабжающей организации, сохраняется за собственником объекта теплоснабжения;

3.1.4. право собственности (владения, распоряжения) на иные объекты системы теплоснабжения, реконструируемые или модернизируемые Единой теплоснабжающей организацией, устанавливается в соответствии с нормами действующего гражданского законодательства.

4. Обеспечение исполнения обязательств по Соглашению

4.1. Исполнение обязательств Единой теплоснабжающей организацией по настоящему Соглашению обеспечивается банковской гарантией в размере 0,5 (ноль целых пять десятых) % от стоимости мероприятий, предусмотренных в Схеме теплоснабжения на период, соответствующий году действия банковской гарантии, предоставляемой Органу местного самоуправления ежегодно, но не чаще одного раза в течение 12 календарных месяцев (за исключением случаев, указанных в пунктах 4.3, 4.6 настоящего Соглашения) сроком на один год в период действия настоящего Соглашения.

За 10 (десять) дней до истечения срока, на который выдавалась банковская гарантия, предоставляется новая банковская гарантия в том же объеме и на тот же срок, если соглашением сторон не будет предусмотрено иное.

Срок действия последней Банковской гарантии должен заканчиваться 31 декабря 2035 года (включительно).

4.2. Банковская гарантия оформляется в письменной форме на бумажном носителе или в форме электронного документа, подписанного усиленной неквалифицированной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени банка.

Банковская гарантия может быть отозвана или изменена по соглашению Сторон.

4.3. Единая теплоснабжающая организация предоставляет по настоящему Соглашению первую банковскую гарантию не позднее 30 (тридцати) рабочих дней с даты вступления в силу настоящего Соглашения. При этом срок действия первой банковской гарантии ограничен датой окончания календарного года, в котором вступает в силу настоящее Соглашение.

4.4. По настоящему Соглашению должно быть обеспечено исполнение Единой теплоснабжающей организацией обязательств, предусмотренных Разделом 1 настоящего Соглашения, с учетом положений пунктов 2.1.1, 2.1.2, 5.1-5.3 настоящего Соглашения.

4.5. Орган местного самоуправления имеет право на предъявление требований об уплате денежной суммы по банковской гарантии при наличии двустороннего акта (далее – Акт) в котором зафиксировано неисполнение мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения Единой теплоснабжающей организацией, предусмотренных Разделом 1 настоящего Соглашения, с учетом положений пунктов 2.1.1, 2.1.2, 5.1-5.3 настоящего Соглашения, при этом Единая теплоснабжающая организация не освобождается от исполнения принятых данным Соглашением обязательств, послуживших основанием для предъявления банковской гарантии, если иное не предусмотрено законом, соглашением сторон или вступившим в законную силу решением суда.

- Указанный Акт является основанием для истребования суммы обеспечения в объеме равном объему неисполнения мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения соответствующего года, зафиксированном в Акте, но не более размера предоставленного обеспечения в соответствующем году.

4.6 В случае если по независящим от Единой теплоснабжающей организации причинам действие банковской гарантии прекратится до установленного настоящим Соглашением срока, Единая теплоснабжающая организация обязана представить новое обеспечение исполнения по Соглашению в течении 10 (десяти) рабочих дней со дня, когда Единая теплоснабжающая организация узнала или должна была узнать, что обязательство гаранта перед бенефициаром по банковской гарантии прекращено.

4.7 В банковской гарантии в обязательном порядке должны быть указаны:

- Соглашение, исполнение которого она обеспечивает, путем указания Сторон Соглашения, названия и предмета Соглашения, а также ссылки на нормативно-правовой акт как основание заключения Соглашения;

- сумма, в пределах которой гарантируется исполнение обязательств по Соглашению, порядок определения выплаты по банковской гарантии, срок действия банковской гарантии в соответствии с требованиями настоящего раздела Соглашения;

- обязательства, которые обеспечивает банковская гарантия (согласно пункту 4.4 настоящего Соглашения);

- условия предъявления требований об уплате денежной суммы банковской гарантии (согласно пункту 4.5. настоящего Соглашения);

- дата выдачи и срок, в течении которого Гарантом должны быть удовлетворены требования.

5. Ответственность Сторон

5.1. По настоящему Соглашению Единая теплоснабжающая организация несет ответственность за допущенное по ее вине невыполнение или ненадлежащее исполнение мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации принадлежащих ей на праве собственности или ином предусмотренном законом основании объектов теплоснабжения, необходимых для развития, повышения надежности и энергетической эффективности системы теплоснабжения, определенных для нее в схеме теплоснабжения, а также за недостижение определенных для нее в Схеме теплоснабжения Целевых показателей по причине не выполнения или ненадлежащего исполнения указанных в настоящем пункте мероприятий.

5.2. В случае достижения Целевых показателей, определенных для нее в Схеме Теплоснабжения, Единая теплоснабжающая организация не несет ответственность за не выполнение или ненадлежащее исполнение мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации принадлежащих ей на праве собственности или ином предусмотренном законом основании объектов теплоснабжения, в случае если исключение или корректировка таких мероприятий были согласованы с Органом местного самоуправления и учтены при очередной актуализации Схемы теплоснабжения.

5.3. В случае нарушения Единой теплоснабжающей организацией требований по обеспечению достижения определенных для нее в Схеме теплоснабжения Целевых показателей в связи с невыполнением или ненадлежащим исполнением Единой теплоснабжающей организацией указанных в схеме теплоснабжения мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации принадлежащих ей на праве собственности или ином предусмотренном законом основании объектов теплоснабжения, Орган местного самоуправления обязан в течение 30 (тридцати) календарных дней, прошедших с даты обнаружения нарушения направить Единой теплоснабжающей организации в письменной форме требование об устранении обнаруженного нарушения с указанием пункта настоящего Соглашения и (или) документа, требования которых нарушены, а Единая теплоснабжающая организация обязана в согласованный сторонами срок

устранить указанное нарушение либо направить в течение 30 (тридцати) дней в Орган местного самоуправления мотивированный ответ об отсутствии нарушений со стороны Единой теплоснабжающей организации.

5.4. Сторона, не исполнившая или исполнившая ненадлежащим образом свои обязательства, предусмотренные настоящим Соглашением, несет ответственность, предусмотренную законодательством Российской Федерации и настоящим Соглашением, если не докажет, что надлежащее исполнение указанных обязательств оказалось невозможным вследствие наступления обстоятельств непреодолимой силы.

6. Разрешение споров

6.1. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть между Сторонами по настоящему Соглашению или в связи с ним, разрешаются путем переговоров.

6.2. В случае не достижения согласия в результате проведенных переговоров Сторона, заявляющая о существовании спора или разногласий по настоящему Соглашению, направляет другой Стороне письменную претензию, ответ на которую должен быть представлен заявителю в течение 30 календарных дней с даты ее получения. В случае если ответ не представлен в указанный срок, претензия считается принятой.

6.3. В случае не достижения Сторонами согласия споры, возникшие между Сторонами, разрешаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

7. Размещение информации

7.1. Настоящее Соглашение в течение десяти календарных дней со дня его подписания подлежит размещению Органом местного самоуправления на Официальном сайте, за исключением сведений, составляющих государственную, коммерческую и иную охраняемую законом тайну.

Информация о размещении настоящего соглашения на Официальном сайте подлежит опубликованию в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования «Город Пермь».

7.2. Стороны настоящего Соглашения ежегодно публикуют отчетную информацию о выполнении настоящего Соглашения в порядке и сроки, которые установлены Правительством Российской Федерации.

8. Заключительные положения

8.1. Настоящее Соглашение вступает в силу с момента окончания переходного периода и действует по 31 декабря 2035 года.

8.2. Настоящее Соглашение составлено на русском языке в двух подлинных экземплярах, имеющих равную юридическую силу, из них один экземпляр для Органа местного самоуправления и один экземпляр для Единой теплоснабжающей организации.

8.3. Все изменения и дополнения к настоящему Соглашению, заключенные после вступления в силу настоящего Соглашения, являются его неотъемлемой частью и считаются действительными, если они письменно оформлены и подписаны уполномоченными на то представителями Сторон.

8.4. Во всем, что не предусмотрено настоящим Соглашением, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

9. Адреса и реквизиты Сторон

ОРГАН МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ:

Администрация города Перми
Адрес: 614015, ПЕРМСКИЙ КРАЙ,
ГОРОД ПЕРМЬ, УЛИЦА ЛЕНИНА, 23
БИК 015773997
Банк: ОТДЕЛЕНИЕ ПЕРМЬ БАНКА
РОССИИ//УФК по Пермскому краю г. Пермь
Единый казначейский счет
40102810145370000048
Казначейский счет 03231643577010005600
л/с 04563082010
Управление Федерального казначейства по
Пермскому краю
ИНН 5902290635

ЕДИНАЯ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ:

ООО «Головановская Энергетическая
Компания»
Адрес: 614037, ПЕРМСКИЙ КРАЙ,
ГОРОД ПЕРМЬ, УЛИЦА БУМАЖНИКОВ, 1
ОГРН 1085907000244; ИНН 5907035928;
КПП 590701001
Тел.: +7(342)235-75-45
e-mail: pcbк@pcbк.ru

КПП 590201001
ОГРН 1025900532460
ОКТМО 57701000001

Банковские реквизиты:
Р/с № 40702810913240001334 в Филиале
«Центральный» банка ВТБ (ПАО) в г.Москва,
К/с № 30101810145250000411,
БИК 044525411

И.о. Главы города Перми

Директор ООО «Головановская
Энергетическая Компания»



Хайруллин Э.А.



Володин Л.С.

**Сводная ведомость данных для схемы теплоснабжения
по ЕТО №7
система теплоснабжения №45
обслуживающая организация
ООО «Головановская энергетическая компания»**

- 1) Таблица 1.2 - Число часов максимума тепловой нагрузки (спроса на тепловую мощность) отопления и вентиляции жилых зданий (таблица ПЗ1.1 МУ)
- 2) Таблица 1.3 – Анализ синхронизации сведений
- 3) Таблица 1.4 - Сводный перечень зон деятельности (эксплуатационной ответственности) теплоснабжающих и теплосетевых организаций
- 4) Таблица 1.13 – Утвержденные единые теплоснабжающие организации в системах теплоснабжения на территории городского округа, по данным актуализированной на 2023 год Схемы теплоснабжения (таблица 3.2 Главы 15 актуализированной на 2023 год Схемы теплоснабжения)
- 5) Таблица 2.4 – Балансы тепловой мощности источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, в зоне деятельности единой теплоснабжающей организации №1, 2, 01-2, Гкал/ч (таблица ПЗ4.1 МУ)
- 6) Таблица 2.72 – Таблица П10.1. Состав и технические характеристики основного оборудования котельных в зоне деятельности ЕТО в 2022 году
- 7) Таблица 2.73 – Таблица П10.2. Установленная тепловая мощность, ограничения тепловой мощности, располагаемая тепловая мощность котельных в зоне деятельности ЕТО в 2022 году, Гкал/ч
- 8) Таблица 2.74 – Таблица П10.3. Выработка, отпуск тепловой энергии расход условного топлива по котельным в зонах деятельности ЕТО за 2022 год
- 9) Таблица 2.75 - Способы регулирования и проектные температурные режимы отпуска тепловой энергии от котельных г. Перми
- 10) Таблица 2.76 – Таблица П10.4. Среднегодовая загрузка оборудования в зоне деятельности ЕТО в 2022 году
- 11) Таблица 2.78 – Таблица П10.7. Установленный топливный режим котельных в зоне деятельности ЕТО в 2022 году
- 12) Таблица 2.79 – Таблица П10.8. Динамика изменения эксплуатационных показателей котельных г. Перми
- 13) Таблица 3.2 – Существующие и перспективные балансы производительности ВПУ и подпитки тепловой сети котельных в зоне деятельности ЕТО
- 14) Таблица 3.3 – Существующие и перспективные балансы производительности ВПУ и подпитки тепловой сети в зоне деятельности ЕТО
- 15) Таблица 3.16 – Общая характеристика магистральных тепловых сетей ТСО в зонах деятельности ЕТО г. Перми (П11.1 МУ)
- 16) Таблица 3.17 – Общая характеристика распределительных тепловых сетей ТСО в зонах деятельности ЕТО г. Перми (П11.3 МУ)
- 17) Таблица 3.18 – Общая характеристика распределительных сетей ГВС ТСО в зонах деятельности ЕТО г. Перми (П11.4 МУ)
- 18) Таблица 3.19 – Общая характеристика тепловых сетей и сетей ГВС ТСО в зонах деятельности ЕТО г. Перми
- 19) Таблица 3.22 – Способы прокладки магистральных тепловых сетей ТСО в зоне деятельности ЕТО (П11.2 МУ)

- 20) Таблица 3.23 – Способы прокладки распределительных тепловых сетей ТСО в зоне деятельности ЕТО
- 21) Таблица 3.16 – Общая характеристика магистральных тепловых сетей ТСО в зонах деятельности ЕТО г. Перми (П11.1 МУ)
- 22) Таблица 3.17 – Общая характеристика распределительных тепловых сетей ТСО в зонах деятельности ЕТО г. Перми (П11.3 МУ)
- 23) Таблица 3.18 – Общая характеристика распределительных сетей ГВС ТСО в зонах деятельности ЕТО г. Перми (П11.4 МУ)
- 24) Таблица 3.19 – Общая характеристика тепловых сетей и сетей ГВС ТСО в зонах деятельности ЕТО г. Перми
- 25) Таблица 3.22 – Способы прокладки магистральных тепловых сетей ТСО в зоне деятельности ЕТО (П11.2 МУ)
- 26) Таблица 3.23 – Способы прокладки распределительных тепловых сетей ТСО в зоне деятельности ЕТО
- 27) Таблица 3.24 – Способы прокладки сетей ГВС ТСО в зоне деятельности ЕТО
- 28) Таблица 3.25 – Способы прокладки тепловых сетей и сетей ГВС ТСО в зоне деятельности ЕТО
- 29) Таблица 3.26 – Распределение протяженности и материальной характеристики магистральных тепловых сетей по годам прокладки ТСО в зоне деятельности ЕТО г. Перми
- 30) Таблица 3.27 – Распределение протяженности и материальной характеристики распределительных тепловых сетей по годам прокладки ТСО в зоне деятельности ЕТО г. Перми
- 31) Таблица 3.29 – Распределение протяженности и материальной характеристики тепловых сетей по годам прокладки ТСО в зоне деятельности ЕТО г. Перми
- 32) Таблица 3.30 – Доля тепловых сетей и сетей ГВС со сроком эксплуатации более 25 лет от основных источников тепловой энергии г. Перми
- 33) Таблица 3.32 – Секционирующая арматура на тепловых сетях
- 34) Таблица 3.33 – Температурные графики источников
- 35) Таблица 3.36 – Нормативные температуры теплоносителя в тепловых сетях и на входе отапливаемый объект при центральном качественном методе регулирования отпуска тепловой энергии в тепловые сети по отопительной нагрузке (Температурный график 105/65°C с нижним спрямлением 70°C) – Исключена, приложен документ из п. 36
- 36) Режим работы системы централизованного теплоснабжения №45 Единая теплоснабжающая организация №07 (город Пермь) микрорайон «Голованово» город Пермь, Параметры качества тепловой энергии поставляемой от ЦТП-1 (ПНС) Магистрالی: «Большое кольцо», «Малое кольцо»
- 37) Таблица 3.50 – Статистика отказов (инцидентов) тепловых сетей по ЕТО № 7 за 2018-2022 гг.
- 38) Таблица 3.51 – Динамика изменения отказов и восстановлений магистральных тепловых сетей зоны действия источников тепловой энергии, в зоне деятельности единых теплоснабжающих организаций, за последние 5 лет (П12.6 МУ)
- 39) Таблица 3.52 – Динамика изменения отказов и восстановлений магистральных тепловых сетей в зоне деятельности единой теплоснабжающих организаций, за последние 5 лет (П12.7 МУ)
- 40) Таблица 3.53 – Динамика изменения отказов и восстановлений в распределительных тепловых сетях зоны действия источников тепловой энергии в зоне деятельности единой теплоснабжающих организаций, за последние 5 лет (П12.8 МУ)

- 41) Таблица 3.54 – Динамика изменения отказов и восстановлений в распределительных тепловых сетях в зоне деятельности единой теплоснабжающих организаций, за последние 5 лет (П12.9 МУ)
- 42) Таблица 3.60 – Динамика изменения нормативных и фактических потерь тепловой энергии тепловых сетей зоны действия источника тепловой энергии в зоне деятельности ЕТО, тыс. Гкал (П12.2 МУ)
- 43) Таблица 3.61 – Динамика изменения нормативных и фактических потерь тепловой энергии тепловых сетей в зоне деятельности ЕТО, тыс. Гкал (П12.3 МУ)
- 44) Таблица 3.62 – Динамика изменения нормативных показателей функционирования тепловых сетей в зоне деятельности ЕТО (П12.4 МУ)
- 45) Таблица 3.63 – Динамика изменения фактических показателей функционирования тепловых сетей в зоне деятельности ЕТО (П12.5 МУ)
- 46) Таблица 3.64 – Динамика изменения плановых показателей потерь тепловой энергии в тепловых сетях системы теплоснабжения в зоне деятельности ЕТО, тыс. Гкал (П12.10 МУ)
- 47) Таблица 3.65 – Динамика изменения плановых показателей потерь теплоносителя в тепловых сетях систем теплоснабжения в зоне деятельности ЕТО, тыс. тонн (П12.11 МУ)
- 48) Таблица 3.66 – Индивидуальные тепловые пункты ТСО в зоне деятельности ЕТО (П11.7 МУ)
- 49) Таблица 3.68 – Центральные тепловые пункты ТСО в зоне деятельности ЕТО (П11.6 МУ)
- 50) Таблица 5.1 - Изменение тепловых нагрузок в разрезе источников централизованного теплоснабжения с года утверждения первичной версии Схемы теплоснабжения
- 51) Таблица 5.2 – Структура спроса на тепловую мощность в зоне источников тепловой энергии
- 52) Таблица 5.5 – Расчетные тепловые нагрузки на коллекторах теплоисточников, полученные на основании анализа данных приборов учета тепловой энергии, отпущенной в тепловые сети, в ретроспективном периоде
- 53) Таблица 5.6 – Расчетные тепловые нагрузки конечных потребителей тепловой энергии, по состоянию на 1 января 2023 года
- 54) Таблица 5.7 – Величина потребления тепловой энергии, в разрезе источников тепловой энергии за последние 3 года
- 55) Таблица 5.12 – Сравнение величины договорной и расчетной тепловой нагрузки по зоне действия каждого источника тепловой энергии
- 56) Таблица 5.13 – Существующие и перспективные температурные графики работы источников
- 57) Таблица 8.6 – Таблица П17.2 Топливный баланс системы теплоснабжения, образованной на базе котельных в зоне деятельности ЕТО за 2022 год
- 58) Таблица 8.10 – Таблица П45.6. Прогнозные значения расходов условного топлива на выработку тепловой энергии источниками тепловой энергии (котельными) в зоне деятельности ЕТО 07 ООО «Головановская энергетическая компания», тонн условного топлива
- 59) Таблица 8.49 - Виды основного и резервного топлива по каждому источнику тепловой энергии г. Перми
- 60) Таблица 8.50 – Виды топлива, их доли и значения низшей теплоты сгорания
- 61) Таблица 9.1 – Оценка исполнения плановых объемов инвестиций ТСО г. Перми за период 2018-2022 гг

- 62) Таблица 10.1 – Утвержденные единые теплоснабжающие организации в системах теплоснабжения на территории городского округа (таблица П49.1 МУ)
- 63) Таблица 10.2 – Реестр зон деятельности единой теплоснабжающей организации (организаций)
- 64) Таблица 10.3 – Сравнительный анализ критериев определения ЕТО в системах теплоснабжения на территории городского округа (таблица П49.3 МУ)
- 65) Таблица 10.4 – Действующие заявки теплоснабжающих организаций для присвоения статуса ЕТО
- 66) Таблица 10.5 – Реестр существующих изолированных систем теплоснабжения, содержащий перечень теплоснабжающих организаций, действующих в каждой системе теплоснабжения, расположенных в границах городского округа
- 67) Таблица 14.17 – Индикаторы, характеризующие динамику изменения показателей тепловых сетей систем теплоснабжения в г. Перми
- 68) Таблица 14.18 – Индикаторы, отражающие результаты внедрения целевой модели рынка тепловой энергии