



# МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

---

## ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА

заседания Правления Министерства тарифного регулирования и энергетики  
Челябинской области от 14 декабря 2023 г. № 113

### Председательствовал:

Кучиц Т.В. - Министр тарифного регулирования и энергетики  
Челябинской области

### Члены Правления:

Дрыга А.А. - первый заместитель Министра тарифного  
регулирования и энергетики Челябинской области  
Черепанова Е.В. - заместитель Министра тарифного регулирования  
и энергетики Челябинской области  
Симоненко А.В. - заместитель Министра тарифного регулирования  
и энергетики Челябинской области  
Захарова Н.В. - начальник контрольно-правового управления  
Министерства тарифного регулирования  
и энергетики Челябинской области (далее –  
МТРИЭ)  
Просвирин Е.С. - начальник управления ценообразования в  
энергетическом комплексе отдела МТРИЭ  
Шуняева Е.М. - Начальник управления ценообразования в  
коммунальном комплексе МТРИЭ  
Пузанкова Ю.Ю. - представитель Челябинского УФАС  
(по видеосвязи)

### В работе Правления принимали участие:

Мулдабекова М.Н. - и.о. начальника службы анализа- консультант  
отдела МТРИЭ  
Никель Н.И. - старший экономист службы анализа расходов на  
строительство газораспределительных сетей

### Повестка дня:

Вопрос 2. Об установлении платы за подключение к системам  
теплоснабжения теплоснабжающих (теплосетевых) организаций,  
осуществляющих регулируемую деятельность на территории Челябинской  
области в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки  
на 2024 год.

МТРИЭ письмом №17/3609 от 21.08.2023 с дополнениями от 25.08.2023 № 17/3665 уведомило регулируемые организации, осуществляющие деятельность в сфере теплоснабжения территории Челябинской области (далее – ТСО), о представлении в установленный срок, согласно пункта 39(3) Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 №1075, и в установленном объеме предложений по плате за подключение (технологическое присоединение) к сетям теплоснабжения на 2024 год с приложением обосновывающих материалов, согласно пункту 39(6) Правил регулирования и раздела IX.IX. Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных Приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э (далее – Методические указания), в том числе отчет по подключению к системам теплоснабжения за 2022 год и 9 месяцев 2023 года.

В срок до 1 сентября 2023 года в адрес МТРИЭ с предложением об установлении платы за подключение к сетям теплоснабжения на 2024 год обратилось 10 ТСО: АО «УСТЭК-Челябинск», АО «Трансэнерго», ООО «Златмаш», МУП «ЧКТС», ООО «Перспектива», ООО «ПрофТерминал-Энерго», АО «ЮТСК», ММПКХ, ООО «Теплоэнергосбыт», ООО «КомСистемы».

Не представлены предложения об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения от 220 ТСО Челябинской области, из них 52 ТСО направили в адрес МТРИЭ уведомления о том, что предложения об установлении платы отсутствуют, заявки на подключение к системам теплоснабжения от заявителей на 2024 год не поступали, 7 ТСО (ООО «Энергия» АО «Челябкоммунэнерго», ООО «Магнитогорская сетевая компания», ООО «АТЭК», АО «Энсер», МУП «МПОЭ», ООО «Центр») направили данные о фактических подключениях за 2022 год и 9 месяцев 2023 г., вместе с тем, предложений для установления платы на подключение на 2024 год не представили.

Постановлениями МТРИЭ № 74/2 от 12.09.2023, 73/6 от 07.09.2023, 75/13 от 14.09.2023 открыты дела об установлении платы за подключение к системам теплоснабжения теплоснабжающих (теплосетевых) организаций (далее – ТСО), осуществляющих регулируемую деятельность на территории Челябинской области в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки на 2024 год. В том числе по инициативе органа регулирования открыты дела: № 17/3\_т\_тп-2024 (МУП «ЧКТС»), 17/5\_т\_тп-2024 (АО «Трансэнерго»), № 17/227\_т\_тп-2024 (АО «УСТЭК-Челябинск»).

Вопрос 2.5. Об установлении платы за подключение к системе теплоснабжения на территории Челябинской области на 2024 год (за исключением АО «ЮТСК», АО «УСТЭК-Челябинск», МУП «ЧКТС», АО «Трансэнерго»).

В связи с отсутствием расчетных и обосновывающих материалов, предусмотренных Методическими указаниями, Правилами регулирования, а также отсутствием информации об объемах подключаемой тепловой нагрузки заявителей на подключение в утвержденных муниципальных Схемах теплоснабжения, экспертами МТРИЭ предлагается при расчете ставок использовать имеющиеся данные за предшествующие периоды регулирования,

использованных в том числе для установления действующих цен (тарифов), согласно пункту 14 Правил регулирования.

ООО «Перспектива» обратилось с заявлением от 31.08.2023 № 2681-23 (вх. № 9393/17 от 31.08.2023) для установления платы за подключение к системам теплоснабжения ООО «Перспектива» на 2024 г. В 2022 году в адрес ООО «Перспектива» поступило 3 заявки на выдачу технических условий на технологическое присоединение к сетям организации, с общей запрашиваемой тепловой нагрузкой в размере 0,24 Гкал/ч., а также 1 заявка на заключение договора на технологическое присоединение. В 2022 году у организации отсутствовали расходы и доходы на технологическое присоединение. Расчет расходов, по мероприятиям, согласно заявленных ставок, произведен ООО «Перспектива» на основании 2 заявок на выдачу технических условий по технологическому присоединению к сетям ООО «Перспектива» 2022 г., а также 1 договора на технологическое присоединение, заключенного в 2022 г. Фактические и плановые сметы под расчетные значения ставок отсутствуют. Представленный расчет плановых затрат на выполнение мероприятий по капитальному строительству выполнен ООО «Перспектива» на основании укрупненных сметных нормативов, утвержденных Приказом Минстроя России № 158/пр от 06.03.2023 г и не сопоставим с расчетными значениями ставок, предложенных ООО «Перспектива» в Приложении 7.5 Методических указаний заявления от 31.08.2023 № 2681-23.

ММПКХ обратилось с заявлением от 28.08.2023 № 01-16-02/4342 вх. от 29.08.2023 № 9275/17) об установлении платы за подключение к системе теплоснабжения ММПКХ г. Озерска на 2023 год. Постановлением № 73/6 от 07.09.2023 г. открыто дело № 17/1\_т\_тп\_2024 об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения ММПКХ г.Озерска на 2024 год по инициативе органа регулирования в соответствии с перечнем дел согласно приложению. Организацией не представлен перечень объектов с прогнозной перспективной подключаемой тепловой нагрузки на 2024 год. Фактическое подключение за 2022 год и 9 месяцев 2023г. представлено. Сметная и иная документация по данным подключениям отсутствует. Отсутствует расчетное обоснование заявленных ставок.

ООО «ПрофТерминал-Энерго» обратилось с заявлением от 31.08.2023 № 109 (вх. от 01.09.2023 № 9460/17) об установлении платы за подключение к системе теплоснабжения ООО «ПрофТерминал-Энерго» на территориях Увельского и Еткульского муниципальных районах на 2024 год. Доступная мощность ООО «ПрофТерминал-Энерго» для технологического присоединения заявителей в 2023 г. по Хомутининскому сельскому поселению составляет 820,7 Гкал в год. По сельским поселениям: Каратабан, Увельское (квартал Восточный), Кичигино (п. Нагорный) на текущий момент доступные мощности отсутствуют. ООО «ПрофТерминал-Энерго» на 2024 год не планируется создание и реконструкция тепловых сетей, реконструкция источников тепловой энергии, создание (реконструкция) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии. Инвестиционная программа у предприятия отсутствует. Заявки на подключение на 2024 г. отсутствуют. Организацией предложено проиндексировать размеры ставок платы за подключение к системе теплоснабжения на 2024 год,

утвержденные постановлением МТриЭ от 19.12.2022 № 109/1, на индекс потребительских цен – 1,049.

ООО «Златмаш» обратилось с заявлением от 31.08.2023 № ВА251/10380 (вх. от 01.09.2023 № 9456/17) об установлении платы за подключение к системе теплоснабжения ООО «Златмаш» Златоустовского городского округа на 2024 год. Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П<sub>1</sub>) и расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей организацией не заявлены (нулевые значения). По информации АО «Златмаш», заявок на подключение к коллекторам источника тепловой энергии АО «Златмаш» на период 2022-2024 г не поступало, технологическое подключение к системе теплоснабжения АО «Златмаш» в 2022 году не осуществлялось. Фактические затраты на подключение к системе теплоснабжения отсутствуют.

ООО «КомСистемы» обратилось с заявлением от 31.08.2023 № 78 (вх. № 94559/17 от 01.09.2023 г.) об установлении платы за подключение к системе теплоснабжения ООО «КомСистемы» Увельского муниципального района на 2024 год. ООО «КомСистемы» сообщает, что на 2024 год не планируется создание и реконструкция тепловых сетей, реконструкция источников тепловой энергии, создание (реконструкция) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии, в связи с этим не представлен расчет расходов, включаемых в плату за подключение.

ООО «Теплоэнергосбыт» обратилось с заявлением от 31.08.2023 года в № 2186 от (вх. № 9433/17э от 31.08.2023 г.), направив отчеты по подключению к системе теплоснабжения за 2022 год и 9 мес. 2023 г. Организацией не представлен перечень объектов с прогнозной перспективной подключаемой тепловой нагрузкой на 2024 год. Отсутствует расчетное обоснование заявленных ставок.

Экспертами МТриЭ предлагается установить для теплоснабжающих (теплосетевых) организаций на территории Челябинской области (за исключением АО «ЮТСК» АО «УСТЭК-Челябинск», МУП «ЧКТС», АО «Трансэнерго»):

- ставки на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П<sub>1</sub>) в размере 15,73 тыс. руб./Гкал/ч. Расчет выполнен с учетом индексации ставок 2023 года на среднегодовой ИПЦ на 2024 год – 7,2% (публикация от 22.09.2023 г. Минэкономразвития РФ прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов);

- ставки на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей (включая проектирование) (П<sub>2.1</sub>), в том числе при наличии дифференциации принять с увеличением на 5,2% относительно ставок 2023 года. Рост ставок тарифа за подключаемую нагрузку соответствует размеру индекса цен производителей (ИЦП по строке «Строительство»), определенному в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и на плановый период 2024 и 2026 годов (публикация от 22.09.2023 г. Минэкономразвития РФ прогноза социально-экономического

развития Российской Федерации на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов));

- налог на прибыль на уровне 2023 года.

Рассмотрев предусмотренный в повестке дня вопрос и обменявшись мнениями, Правление МТРИЭ решило:

2.5.1 Установить плату за подключение к системам теплоснабжения теплоснабжающих (теплосетевых) организаций на территории Челябинской области (за исключением Челябинского городского округа) на 2024 год в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки, согласно приложению 1.

2.5.2. Установить плату за подключение к системе теплоснабжения для теплоснабжающих (теплосетевых) организаций на территории Челябинской области (за исключением АО «ЮТСК», АО «УСТЭК-Челябинск», МУП «ЧКТС», АО «Трансэнерго») на 2024 год в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки, согласно приложению 2.

Члены Правления		Результаты голосования		Решение Правления	
		Присутствовали лично	Письменное мнение		
1	Кучиц Т.В.	за		за воздержались против	7 чел. 0 чел. 0 чел.
2	Дрыга А.А.	за			
3	Черепанова Е.В.	за			
4	Симоненко А.В.	за			
5	Захарова Н.В.	за			
6	Просвирин Е.С.	за			
7	Шуняева Е.М.	за			
8	Пузанкова Ю.Ю.	не голосует		Решение принято	

Первый заместитель Министра

А.А. Дрыга

Таблица 1

Плата за подключение к системам теплоснабжения теплоснабжающих (теплосетевых) организаций на территории Челябинской области (за исключением Челябинского городского округа) на 2023 год в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки

тыс. руб./Гкал/ч

№ п/п	Наименование	Значение
1	2	3
Составляющие платы за подключение объектов заявителей, в том числе:		
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	15,73
2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей (включая проектирование) (П2.1), в том числе при наличии дифференциации:	
2.1	Надземная (наземная) прокладка	
2.1.1	до 250 мм	1 178,66
2.1.2	251 - 400 мм	967,53
2.1.3	401 - 550 мм	-
2.1.4	551 - 700 мм	-
2.1.5	701 мм и выше	-
2.2	Подземная прокладка, в том числе:	
2.2.1	канальная прокладка	
2.2.1.1	до 250 мм	2 329,51
2.2.1.2	251 - 400 мм	1 250,44
2.2.1.3	401 - 550 мм	-
2.2.1.4	551 - 700 мм	-
2.2.1.5	701 мм и выше	-
2.2.2	бесканальная прокладка	
2.2.2.1	до 250 мм	1 750,60
2.2.2.2	251 - 400 мм	1 556,54
2.2.2.3	401 - 550 мм	-
2.2.2.4	551 - 700 мм	-
2.2.2.5	701 мм и выше	-
3	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей (П2.2)	-
4	Налог на прибыль	377,24

Теплоснабжающие (теплосетевые) организации, осуществляющие регулируемую деятельность в сфере теплоснабжения на территории Челябинской области (за исключением Челябинского городского округа)

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование организации
1	2	3
1	Верхнеуфалейский городской округ	ООО «Теплосети»
		МУП «Ресурс-Н»
		ООО «Бриз»
		МУП «Энергетик»
		ООО «Теплоэнергетическая компания «Системы управления»
		ООО ПСЦ «ЭСТЭ»
2	Златоустовский городской округ	ООО «УралТехСервис»
		ООО «ЗЭМЗ-Энерго»
		ООО «Теплоэнергетик»
		Южно-Уральская дирекция по тепловодоснабжению - структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «РЖД»
		ООО «НПП «ТехМикс»
		ООО «Тепловик»
		МУП «Коммунальные сети»
		ООО «ЭНКОМ»
		АО «Челябоблкоммунэнерго»
		ООО «Златсеть»
		АО «Златоустовский машиностроительный завод»
3	Карабашский городской округ	ООО «Перспектива»
4	Копейский городской округ	АО «Челябоблкоммунэнерго»
		ООО «Производственное коммерческое предприятие Синергия»
		ФКУ ИК-11 ГУФСИН России по Челябинской области
		ООО «Коркинский экскаваторо-вагоноремонтный завод»
		ООО «Центр»
		ООО «Энергостандарт»
		АО «Челябкоммунэнерго»
		ООО «Перспектива»
5	Кыштымский городской округ	ООО «Центр»
		ФКУЗ «Санаторий «Лесное озеро» МВД России»
		ООО ТСО Кыштым
		Муниципальное предприятие Кыштымского городского округа «Многопрофильное предприятие»
		АО «Челябкоммунэнерго»
		АО «Челябоблкоммунэнерго»

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование организации
1	2	3
6	Магнитогорский городской округ	ООО «Домовой-тепло»
		МП трест «Теплофикация»
		ПАО «Магнитогорский металлургический комбинат»
		ООО «Трест Магнитострой»
		ФКУ ИК-18 ГУФСИН России по Челябинской области
7	Миасский городской округ	ЗАО «Миассмебель»
		ООО «Теплотех-Сервис»
		МУП МГО «Городское хозяйство»
		ООО «Южный ТеплоЭнергетический комплекс»
		ООО «ИБК-Энерго»
		ИП Валиев В.А.
		ООО «ТеплоЭнергоСервис»
		ООО «УралТеплоСтрой»
		Гохран России (филиал «Объект «Урал»)
		ООО «УралТехСервис»
		ООО «ТеплЭн»
		АО «ЭнСер»
		АО «Бюджет»
		АО «Миасский машиностроительный завод»
8	Озерский городской округ	ФГУП «ПО «Маяк»
		ООО «Сервисный Центр»
		ММУП ЖКХ пос. Новогорный
		АО «РИР»
		Муниципальное унитарное многоотраслевое предприятие коммунального хозяйства (ММПКХ)
9	Трехгорный городской округ	ФГБУ «ЦЖКУ» Министерства обороны РФ
		ФГУП «Приборостроительный завод»
		МУП «Многоотраслевое производственное объединение энергосетей»
10	Троицкий городской округ	ООО «Акцент»
		ООО «Барс»
		ООО «Вектор»
		ООО «Эффективная теплоэнергетика»
		Южно-Уральская дирекция по тепловодоснабжению - структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «РЖД»
		МУП «Электротепловые сети»
		ГУЗ «Областная туберкулезная больница № 13»
		Федеральное государственное казенное учреждение «Пограничное управление ФСБ России по Челябинской области»
		ЗАО «Троицкая энергетическая компания»



№ п/п	Муниципальное образование	Наименование организации
1	2	3
		ООО «Районные Тепловые Сети»
		ФГБУ «ЦЖКУ» Министерства обороны РФ
		Троицкая ГРЭС филиал ПАО «ОГК-2»
		ООО «Перспектива»
11	Усть-Катавский городской округ	ООО «Теплоэнергетика»
		ООО «Аирлинк»
12	Чебаркульский городской округ	ФГБУ «ЦЖКУ» Министерства обороны РФ
		ООО «МЕЧЕЛ-ЭНЕРГО»
		МУП «Теплоком»
		филиал «Санаторий Чебаркульский» ФГБУ «Санаторно-курортный комплекс» Приволжский» Министерство обороны Российской Федерации
		ООО Управляющая компания «Русь»
13	Южноуральский городской округ	ООО «ТеплоСервис»
		Акционерное общество «Интер РАО - Электрогенерация»
14	Агаповский муниципальный район	АО «Челябоблкоммунэнерго»
		ООО «Центр»
		ООО «Тепловые электрические сети и системы»
		МП ЖКХ «Агаповское»
		МУП «На Торговой»
		МП ЖКХ «Желтинское»
		ООО «Вертикаль»
		ООО «Эффективная теплоэнергетика»
		ООО «ЖКХ Агаповское»
15	Аргаяшский муниципальный район	ООО «Центр»
		МУ «Управление Норкинского ЖКХ»
		ООО «Теплоград»
		МУ «Управление Байрамгуловского ЖКХ»
		МУ «Управление Дербишевского ЖКХ»
		МУ «Управление Ишалинского ЖКХ»
		ООО МЦМиР «Курорт Увильды»
		МУП «Управление Губернского ЖКХ»
		МУ «Управление Худайбердинского ЖКХ»
		Аргаяшское МУП «ВКХ»
16	Ашинский муниципальный район	АО «Челябоблкоммунэнерго»
		ООО «Теплоэнерготрейд»
		АО «Челябкоммунэнерго»
		ПАО «Ашинский металлургический завод»
		ООО «Миньярская коммунальная компания»
		МУП «Служба благоустройства Миньярского городского поселения»

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование организации
1	2	3
		ООО «Уральская Теплоэнергетическая Компания»
		ПАО «Ростелеком»
		ООО «Теплоэнергетика»
		Южно-Уральская дирекция по тепловодоснабжению - структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «РЖД»
		ООО «Тепловая-эксплуатационная компания №1»
17	Брединский муниципальный район	АО «Челябоблкоммунэнерго»
		Южно-Уральская дирекция по тепловодоснабжению - структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «РЖД»
		Федеральное государственное казенное учреждение «Пограничное управление ФСБ России по Челябинской области»
18	Варненский муниципальный район	АО «Челябоблкоммунэнерго»
		ООО «СтройКомплекс»
		Федеральное государственное казенное учреждение «Пограничное управление ФСБ России по Челябинской области»
19	Верхнеуральский муниципальный район	АО «Челябоблкоммунэнерго»
		ООО «Надежность-Тепло»
		ООО «Эффективная теплоэнергетика»
		АО «Челябкоммунэнерго»
20	Еткульский муниципальный район	АО «Челябоблкоммунэнерго»
		ООО «Тепловые электрические сети и системы»
		МУП ЖКХ с. Коелга
		ООО «Никос-Сервис»
		ООО «ПрофТерминал-Энерго»
		АО «Челябкоммунэнерго»
21	Еманжелинский муниципальный район	АО «Челябоблкоммунэнерго»
		ООО «ИСК»
		ООО «Центр»
22	Каслинский муниципальный район	АО «Вишневогорский ГОК»
		МУП «БЖЭК»
		МУП «Булзинский ЭУЖКХ»
		ФКУ ИК - 21 ГУФСИН России по Челябинской области
		МУП «Каслинский хлебозавод»
		МУП ЖКХ «Шабурово»
		ООО «Перспектива»
23	Карталинский муниципальный район	АО «Челябоблкоммунэнерго»
		ООО «ЖКХ «Партнер»
		ООО «Карталинский элеватор»
		ООО «ЖКХ «Гарант плюс»
		Федеральное государственное казенное учреждение

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование организации
1	2	3
		«Пограничное управление ФСБ России по Челябинской области»
		ООО "Альфа-Ч"
24	Катав-Ивановский муниципальный район	МУП «ТеплоЭнерго»
		ООО «Источники тепла»
		ООО «Энергосервис»
25	Кизильский муниципальный район	АО «Челябоблкоммунэнерго»
26	Коркинский муниципальный район	ООО «Фабрика ЮжУралКартон»
		ООО «ТеплоСервис»
		ООО «Илья»
		МУП «Розинские тепловые сети»
		ООО «ЭЛЕВКОН»
27	Красноармейский муниципальный район	ООО «Красноармейская энергосервисная компания»
		МУП ЖКХ «Шумовское»
		АО «Челябкоммунэнерго»
		ООО «Перспектива»
		ООО «Теплоснабжение»
28	Кусинский муниципальный район	ООО «Тепловые сети»
		ООО «Теплосервис»
29	Кунашакский муниципальный район	АО «Челябоблкоммунэнерго»
		МУП «Кунашак Сервис»
		ООО «Стрела»
30	Нагайбакский муниципальный район	АО «Челябоблкоммунэнерго»
		ООО «Эффективная теплоэнергетика»
		МУП «Кассельское ЖКХ»
		МУП «Арсинское ЖКХ»
		ООО «Вектор»
31	Нязепетровский муниципальный район	АО «Челябоблкоммунэнерго»
		ООО «Теплоснаб» (г.Екатеринбург)
		ООО "Сервисная компания г. Нязепетровск"
32	Октябрьский муниципальный район	АО «Челябоблкоммунэнерго»
		Федеральное государственное казенное учреждение «Пограничное управление ФСБ России по Челябинской области»
		МУП «Каракульский Жилкомсервис»
		МУП «Кочердыкское ЖКХ»
33	Пластовский муниципальный район	ОАО «Южуралзолото Группа Компаний»
		ООО «Теплосервис»

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование организации
1	2	3
34	Саткинский муниципальный район	ООО «УралЭнергоГрупп»
		МУП «Теплосервис»
		ООО «Нефтехимавтоматика-С»
		ООО «ЖКХ-Бердяуш»
		ООО «СТАНДАРТТЕПЛО»
		ООО «Коммунальное обеспечение населения и сервис»
		АО «Энергосистемы»
		ООО «ЖКХ» п. Сулея
		Южно-Уральская дирекция по тепловодоснабжению - структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «РЖД»
		Государственное стационарное учреждение социального обслуживания системы социальной защиты населения «Саткинский психоневрологический интернат»
		ООО «Теплосервис»
35	Сосновский муниципальный район	АО «Челябоблкоммунэнерго»
		ООО «Центр»
		ОАО «Есаульское ремонтно-техническое предприятие»
		ООО «Эффективные технологии»
		ООО «Теплосервис»
		ООО «Теплый Дом»
		МУП «Кременкульские коммунальные системы»
		ООО УК «ЮУ КЖСИ»
		ООО «Энергия»
		ООО «ВЕЛЛ-КОМ»
		ООО «Инжиниринговая компания» Модернизация коммунальных систем»
		ООО «УРТИ»
		ООО «Теченское ЖКХ»
		МУП «ЖКХ Солнечное»
		ООО «Здоровый дух»
		ООО «Эффективная теплоэнергетика»
		ООО "Плаза-ЭнергоСервис
		ООО «ЖЭК»
ООО «Теплосбыт»		
ООО «Тепловые Сети Кременкуля»		
36	Троицкий	ООО «Родниковское ЖКХ»
		ООО «Эффективная теплоэнергетика»
		ООО «Белозерское ЖКХ № 2»
		МУП «ЖКХ Троицкого Муниципального района»
		ООО «Новые коммунальные системы - Троицк»
		ООО «Перспектива»

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование организации
1	2	3
	муниципальный район	ФГКУ Комбинат «Уральский» Росрезерва
		ООО «Целинное ЖКХ»
		МУП Скалистское ЖКХ «Троицко-совхозное сельское поселение»
		Федеральное государственное казенное учреждение «Пограничное управление ФСБ России по Челябинской области»
		ТСЖ «Кумысное»
37	Увельский муниципальный район	АО «Челябоблкоммунэнерго»
		ФГБУ «ЦЖКУ» Министерства обороны РФ
		ООО «Рождественское ЖКХ»
		ООО «Каменское ЖКХ»
		ООО «Хуторское ЖКХ»
		МУП «Кичигинское ЖКХ»
		ООО «Пром-тепло»
		АО «Челябкоммунэнерго»
		ЗАО КХП «Злак»
		МУП «Коммунальные услуги»
		АО работников «Народное предприятие» Челябинское рудоуправление»
ООО «ПрофТерминал-Энерго»		
38	Уйский муниципальный район	АО «Челябоблкоммунэнерго»
		ООО «МУЖКП Тимирязевское»
		ООО «Перспектива плюс»
39	Чебаркульский муниципальный район	ООО «МУЖКП Тимирязевское»
		ФГБУ «ЦЖКУ» Министерства обороны РФ
		ООО «КундравыКом»
		ООО «ФилимоновоКом»
		МУП «Чебаркульские Районные Коммунальные Сети»
		ООО «ТеплоЭнергоРесурс»
		ООО УК «КвадроИнвест»
ООО «ТеплоЭнергоСервис»		
40	Чесменский муниципальный район	Федеральное государственное казенное учреждение «Пограничное управление ФСБ России по Челябинской области»
		АО «Челябоблкоммунэнерго»
		ООО «Атлант»
		ООО «Чесменское управление коммунального хозяйства»

Плата за подключение к системам теплоснабжения теплоснабжающих (теплосетевых) организаций на территории Челябинского городского округа на 2024 год в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки

тыс. руб./Гкал/ч

№ п/п	Наименование	Значение
1	2	3
Составляющие платы за подключение объектов заявителей, в том числе:		
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	15,73
2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей (включая проектирование) (П2.1), в том числе при наличии дифференциации:	
2.1	Надземная (наземная) прокладка	
2.1.1	до 250 мм	-
2.1.2	251 - 400 мм	-
2.1.3	401 - 550 мм	-
2.1.4	551 - 700 мм	-
2.1.5	701 мм и выше	-
2.2	Подземная прокладка, в том числе:	
2.2.1	канальная прокладка	
2.2.1.1	до 250 мм	2 784,96
2.2.1.2	251 - 400 мм	2 629,44
2.2.1.3	401 - 550 мм	-
2.2.1.4	551 - 700 мм	-
2.2.1.5	701 мм и выше	-
2.2.2	бесканальная прокладка	
2.2.2.1	до 250 мм	-
2.2.2.2	251 - 400 мм	-
2.2.2.3	401 - 550 мм	-
2.2.2.4	551 - 700 мм	-
2.2.2.5	701 мм и выше	-
3	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей (П2.2)	-
4	Налог на прибыль	577,51

Теплоснабжающие (теплосетевые) организации, осуществляющие регулируемую деятельность в сфере теплоснабжения на территории Челябинского городского округа

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование организации
1	2	3
1	Челябинский городской округ	АО «Челябоблкоммунэнерго»
		ООО «Центр»
		ООО «Тепловые электрические сети и системы»
		ФГБУ «ЦЖКУ» Министерства обороны РФ
		МУП «Производственное объединение водоснабжения и водоотведения»
		ООО «СкладСервис 74»
		ООО «Теплоэнергосбыт»
		ООО «Объединение «Союзпищепром»
		ООО ТСО «Северо-Запад»
		ООО «Водород»
		ООО «ЧКПЗ-Энерго»
		ООО «Алвит и К.»
		ООО «АТЭК»
		МУП «Коммет»
		ООО «Источники тепла»
		ООО «МЕЧЕЛ-ЭНЕРГО»
		Южно-Уральская дирекция по тепловодоснабжению - структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «РЖД»
		АО «Макфа»
		ОАО «Южуралкондитер»
		ОАО «БетЭлТранс»
		АО «Сигнал»
		ООО «Теплосбыт»
		ООО «ПетроПак»
		ПАО «ЧЗПСН-Профнастил»
		ООО «Меридиан»
		ООО «ГЭСК»
		АО «ТМК ЭСК»
		ООО «Магнитогорская сетевая компания»
		ПАО «Фортум»
		ООО «ТСИ»
АО «Челябкоммунэнерго»		
ООО Агрокомплекс «Чурилово»		