



УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор  
АО "Энергоресурсы"

А.А.Зинатуллин

2023 г.

**ПРАЙС-ЛИСТ**

**цен (тарифов) на услуги, оказываемые АО "Энергоресурсы"  
с 01.01.2023 года.**

Наименование услуг		Тариф с НДС для населения, руб.	Тариф с НДС для прочих потребителей, руб.
<b>I. Тариф на тепловую энергию, поставляемую потребителям, подключенным к тепловым сетям АО "Энергоресурсы":</b>			
- с 01.01.2023 по 31.12.2023		3 171,08	3 171,08
<b>II. Тарифы на тепловую энергию на коллекторах источников тепловой энергии:</b>			
- с 01.01.2023 по 31.12.2023		2 033,21	2 033,21
<b>III. Тарифы на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения:</b>			
<b>III.I. Компонент на холодную воду, руб./м3</b>			
- с 01.01.2023 по 31.12.2023		69,94	73,30
<b>III.II. Одноставочный компонент на тепловую энергию, руб./Гкал</b>			
- с 01.01.2023 по 31.12.2023		2 033,21	2 033,21
<b>IV. Тарифы теплоноситель, ноставляемый теплоснабжающей организацией:</b>			
- с 01.01.2023 по 31.12.2023			83,81
<b>1. Надзор за строительством, контроль качества строительства систем теплоснабжения/горячего водоснабжения</b>			
1.1.	Технический надзор за строительством систем теплоснабжения/горячего водоснабжения		18 960,16
<b>2. Оборудование и обслуживание приборов учета горячего водоснабжения</b>			
2.1.	Повторное опломбирование приборов учета горячего водоснабжения (нарушение пломбы абонентом или третьим лицом, повторный вызов на первичную опломбировку)		
2.1.1.	1 прибор (вентиль) <i>- с использованием общественного транспорта</i>	541,00	
2.1.2.	2 прибора (вентилей) <i>- с использованием общественного транспорта</i>	586,00	
2.1.3.	3 прибора (вентилей) <i>- с использованием общественного транспорта</i>	631,00	
2.2.	Повторное опломбирование приборов учета горячего водоснабжения (нарушение пломбы абонентом или третьим лицом, повторный вызов на первичную опломбировку) при срочности выполнения работ		
2.2.1.	1 прибор (вентиль) <i>- с использованием общественного транспорта</i>	754,00	
2.2.2.	2 прибора (вентилей) <i>- с использованием общественного транспорта</i>	799,00	
2.2.3.	3 прибора (вентилей) <i>- с использованием общественного транспорта</i>	844,00	
<b>3. Оборудование и обслуживание узлов учета тепловой энергии</b>			
3.1.	Установка (монтаж), демонтаж, наладка приборов учета теплоснабжения	<i>сметный расчет</i>	<i>сметный расчет</i>
3.2.	Повторное опломбирование узла учета теплоснабжения (нарушение пломбы абонентом или третьим лицом, повторный вызов на первичную опломбировку) за 1 час работы		2 775,46
3.3.	Повторное обследование технического состояния узла учета тепловой энергии		3 500,47
3.4.	Техническое обслуживание одного узла учета тепловой энергии		3 681,29
<b>4. Проектирование инженерных систем теплоснабжения</b>			
4.1.	Изготовление проектно-сметной документации систем теплоснабжения		44 888,05

4.2.	Изготовление проектно-сметной документации на оборудование узла учета тепловой энергии		45 337,69
4.3.	Изготовление паспорта и схемы теплового пункта		8 279,82
4.4.	Восстановление проектной документации узла учета жилого дома		10 365,98
4.5.	Согласование проектно-сметной документации	957,40	1 131,47
<b>5. Прочие работ (услуги)</b>			
5.1.	Предрейсовый/послереисовый техосмотр автотранспорта		50,00
5.2.	Медосмотр (предрейсовый или послереисовый)		40,00 (в будние дни); 50,00 (в выходные и праздничные дни)
5.3.	Копирование проектно-сметной документации	697,15	823,91
<b>6. Ремонт и обслуживание систем теплоснабжения, горячего водоснабжения</b>			
6.1.	Замена изношенных (включая монтаж), ремонт и обслуживание инженерных систем теплоснабжения/горячего водоснабжения (1 час работы бригады)	2 492,10	2 945,21
6.2.	Проведение обследования технического состояния систем теплоснабжения/горячего водоснабжения	1 384,51	1 636,24
6.3.	Повторная проверка готовности объекта к отопительному периоду		4 980,83
6.4.	Промывка и опрессовка систем теплопотребления (за 1 м3):		
6.4.1.	Объем здания от 1000 м3 до 2000 м3 (0,0023 часа/м3)		6,78
6.4.2.	Объем здания от 2000 м3 до 3000 м3 (0,0024 часа/м3)		7,36
6.4.3.	Объем здания от 3000 м3 до 4000 м3 (0,0025 часа/м3)		7,66
6.4.4.	Объем здания от 4000 м3 до 5000 м3 (0,0026 часа/м3)		7,96
6.4.5.	Объем здания от 5000 м3 до 6000 м3 (0,0027 часа/м3)		8,26
6.4.6.	Объем здания свыше 8000 м3 (0,003 часа/м3)		8,84
6.5.	Проведение внутренних сантехнических работ (1 час работы)	1 222,31	1 444,54
<b>7. Транспортные услуги (за 1 час работы)</b>			
7.1.	ВАЗ 219060 Н 015 НС 26	799,74	945,14
7.2.	ВАЗ 219060 Н 016 НС 26	799,74	945,14
7.3.	ГАЗ-2705 Н 097 МС 26	1 009,76	1 193,35
7.4.	ГАЗ-СА3-3511 М 651 НТ	1 426,94	1 686,40
7.5.	ГАЗ-СА3511 Е 025 НУ	1 426,94	1 686,40
7.6.	УАЗ-39099 Е 675 УН	1 075,93	1 271,56
7.7.	УАЗ-39099 Е 059 СО	1 075,93	1 271,56
7.8.	УАЗ 39099 В 501 УЕ	1 075,93	1 271,56
7.9.	УАЗ 39099 В 503 УЕ	1 075,93	1 271,56
7.10.	УАЗ 39099 В 504 УЕ	1 075,93	1 271,56
7.11.	УАЗ-36625 А 634 ЕЕ	1 075,93	1 271,56
7.12.	УАЗ-390902 А 081 СЕ	1 044,29	1 234,16
7.13.	УАЗ-3303 А 403 УО	1 044,29	1 234,16
7.14.	Автокран МА3-5337 Е 996 ВО	по расчету	по расчету
7.15.	Экскаватор-погрузчик Terex TLB 825-RM 1600 УВ 126	по расчету	по расчету
<b>8. Консультационные услуги в области теплоэнергетики</b>			
8.1.	Обследование объектов, составление дефектных актов	по расчету	по расчету
8.2.	Составление рекомендательных мероприятий	по расчету	по расчету

Главный бухгалтер



Н.А.Ясинская

Начальник ПЭО



Е.А. Келигова