

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"

Адрес: Солнечная 13

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Договорные расходы:

М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут

Т'хв = 0.00°C

Договор N: _____

Тип расходомера: _____

Пределы измерений:

G под max = 62.00 м3/ч G под min = 0.20 м3/ч

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00135968

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x51DF

ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС | НС |
|------------|--------------|-------------|--------------|---------------|---------------|------|----------------|----------------|--------------|----------------|------------|----------|----|
| | °C | °C | °C | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 26.12.2024 | 88,06 | 48,23 | 39,83 | 105,91 | 102,43 | ---- | 102,41 | 101,31 | 1,1 | 4,078 | 24 | 0 | * |
| 27.12.2024 | 88,11 | 43,67 | 44,44 | 83,22 | 80,27 | ---- | 80,47 | 79,58 | 0,89 | 3,577 | 24 | 0 | * |
| 28.12.2024 | 87,18 | 43,11 | 44,07 | 82,44 | 79,54 | ---- | 79,75 | 78,83 | 0,92 | 3,516 | 24 | 0 | * |
| 29.12.2024 | 87,28 | 44,53 | 42,75 | 91,73 | 88,56 | ---- | 88,76 | 87,72 | 1,04 | 3,794 | 24 | 0 | * |
| 30.12.2024 | 87,8 | 45,16 | 42,64 | 98,07 | 94,68 | ---- | 94,85 | 93,78 | 1,07 | 4,044 | 24 | 0 | * |
| 31.12.2024 | 88,96 | 48,27 | 40,69 | 109,32 | 105,57 | ---- | 105,63 | 104,39 | 1,24 | 4,302 | 24 | 0 | * |
| 01.01.2025 | 86,73 | 44,78 | 41,95 | 83,9 | 81 | ---- | 81,23 | 80,24 | 0,99 | 3,408 | 24 | 0 | * |
| 02.01.2025 | 87,25 | 46,33 | 40,92 | 95,86 | 92,57 | ---- | 92,73 | 91,66 | 1,07 | 3,796 | 24 | 0 | * |
| 03.01.2025 | 87,44 | 42,34 | 45,1 | 70,32 | 67,73 | ---- | 68,04 | 67,14 | 0,9 | 3,068 | 24 | 0 | * |
| 04.01.2025 | 87,23 | 40,02 | 47,21 | 66,88 | 64,33 | ---- | 64,67 | 63,84 | 0,83 | 3,053 | 24 | 0 | * |
| 05.01.2025 | 87,54 | 41,87 | 45,67 | 70,78 | 68,11 | ---- | 68,47 | 67,55 | 0,92 | 3,127 | 24 | 0 | * |
| 06.01.2025 | 87,09 | 45,62 | 41,47 | 95,72 | 92,34 | ---- | 92,61 | 91,43 | 1,18 | 3,841 | 24 | 0 | * |
| 07.01.2025 | 88,14 | 50,61 | 37,53 | 122,24 | 118,12 | ---- | 118,21 | 116,72 | 1,49 | 4,436 | 24 | 0 | * |
| 08.01.2025 | 88,81 | 50,4 | 38,41 | 119,96 | 115,85 | ---- | 115,94 | 114,46 | 1,48 | 4,456 | 24 | 0 | * |
| 09.01.2025 | 87,95 | 41,71 | 46,24 | 75,97 | 73,11 | ---- | 73,47 | 72,56 | 0,91 | 3,397 | 24 | 0 | * |
| 10.01.2025 | 87,97 | 41,22 | 46,75 | 68,97 | 66,33 | ---- | 66,68 | 65,79 | 0,89 | 3,119 | 24 | 0 | * |
| 11.01.2025 | 87,27 | 42,55 | 44,72 | 84,76 | 81,59 | ---- | 82,01 | 80,92 | 1,09 | 3,667 | 24 | 0 | * |
| 12.01.2025 | 87,34 | 41,62 | 45,72 | 81,35 | 78,28 | ---- | 78,71 | 77,63 | 1,08 | 3,6 | 24 | 0 | * |
| 13.01.2025 | 88,07 | 46,95 | 41,12 | 101,54 | 97,86 | ---- | 98,2 | 96,84 | 1,36 | 4,04 | 24 | 0 | * |
| 14.01.2025 | 88,63 | 46,85 | 41,78 | 96,56 | 93,01 | ---- | 93,35 | 92,03 | 1,32 | 3,904 | 24 | 0 | * |
| 15.01.2025 | 88,99 | 44,68 | 44,31 | 89,07 | 85,69 | ---- | 86,07 | 84,9 | 1,17 | 3,814 | 24 | 0 | * |
| 16.01.2025 | 87,54 | 44,92 | 42,62 | 92,38 | 88,98 | ---- | 89,34 | 88,1 | 1,24 | 3,811 | 24 | 0 | * |
| 17.01.2025 | 91,26 | 45,9 | 45,36 | 89,81 | 86,27 | ---- | 86,68 | 85,4 | 1,28 | 3,936 | 24 | 0 | * |
| 18.01.2025 | 91,22 | 47,91 | 43,31 | 101,22 | 97,32 | ---- | 97,65 | 96,28 | 1,37 | 4,233 | 24 | 0 | * |
| 19.01.2025 | 91,06 | 45,21 | 45,85 | 89,19 | 85,65 | ---- | 86,06 | 84,81 | 1,25 | 3,947 | 24 | 0 | * |
| 20.01.2025 | 90,62 | 42,28 | 48,34 | 74,27 | 71,25 | ---- | 71,67 | 70,67 | 1 | 3,463 | 24 | 0 | * |
| 21.01.2025 | 93,4 | 47,24 | 46,16 | 94,69 | 93,01 | ---- | 91,22 | 92,04 | -0,82 | 4,219 | 24 | 0 | * |
| 22.01.2025 | 96,8 | 60,06 | 36,74 | 165,97 | 168,29 | ---- | 159,49 | 165,49 | -6 | 5,87 | 24 | 0 | * |
| Итого: | | | | 2602,1 | 2517,7 | ---- | 2514,37 | 2492,11 | 22,26 | 107,516 | 672 | 0 | |
| Средние: | 88,77 | 45,5 | 43,27 | | | | | | | | | | |

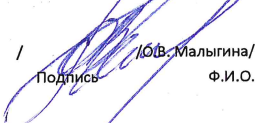
| Дата | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС |
|--------------|---------------|----------------|----------|----------------|----------------|--------------|----------------|------------|----------|
| | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 25/12/2424:0 | 3902,23 | 3785,44 | 0 | 3783,06 | 3749,43 | 33,63 | 148,104 | 994 | 0 |
| 22/01/2524:0 | 6504,33 | 6303,18 | 0 | 6297,43 | 6241,54 | 55,89 | 255,62 | 1666 | 0 |
| Итого: | 2602,1 | 2517,74 | 0 | 2514,37 | 2492,11 | 22,26 | 107,516 | 672 | 0 |

| | |
|---|---|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр) | |
| Qкorr = Qi Траб x Тшт | 0 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Подпись:  А.В. Сеlezнева
И.О. **Парк-Сервис**
Для документов
ИНН 7448199350
ОТВЕТСТВЕННОСТЬ С ОГРАНИЧЕННОЙ

Представитель теплоснабж. организации

Подпись:  О.В. Малыгина
И.О.

АКТ №:

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Э | Р | 5 | / | 5 | 7 | 1 | 7 | | |
| 2 | 1 | . | 0 | 1 | . | 2 | 0 | 2 | 5 |

| Периодической проверки узла учета тепловой энергии, теплоносителя потребителя | | | | |
|---|--------------------------|------------------------|----|------------------|
| Потребитель: | ООО "Парк-Сервис" | | | |
| Ответственное лицо за исправное состояние и безопасную эксплуатацию УУТЭ¹ от потребителя: | ФИО: | <i>Меремин А.В.</i> | | |
| | Должность: | <i>инженер</i> | | |
| | Телефон: | <i>8-351-782-86-18</i> | | |
| Адрес объекта: | Населенный пункт: | г.Челябинск | | |
| Улица: | Солнечная ул | Дом/стр: | 13 | Кв./пом.: |

Комиссией в составе, определенном в соответствии с «Правилами коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя», утвержденными постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 №1034 (далее – «Правила коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя») произведен технический осмотр узла учета тепловой энергии, теплоносителя (далее - УУТЭ), принадлежащих Потребителю.

Проверена документация: проект УУТЭ № 17-248-458 АОВ, паспорта и свидетельства о поверке средств измерений, технические условия № _____ от «__» _____ 20__ г.

В результате проверки установлено, что УУТЭ соответствует требованиям «Правил коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя», утвержденных постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 № 1034.

На основании изложенного УУТЭ вводится в эксплуатацию с 14 ноября 2024 г. в след. составе СИ и пломбируется:

| Тип средства измерений (СИ) | Заводской номер СИ | Показания СИ на момент осмотра | Пломбы установлены | Срок действия поверки СИ |
|------------------------------|--------------------|--|--------------------|--------------------------|
| Тепловычислитель ВКТ-7 | 135968 | Q= 257 Гкал T= 1633 ч T= 0 ч | 00000184 | 28.10.2028 |
| Расходомер КАРАТ-551 -40 | 40333815 | G= 6096 т G= 4,72 м ³ /ч | 00000185 | 22.10.2024 |
| Расходомер КАРАТ-551 -40 | 40317815 | G= 6033 т G= 4,68 м ³ /ч | 00000186 | 22.10.2028 |
| Датчик температуры КТСПТВХ-В | 00295 г/х | t= 92/51 С° | 00000187/00000188 | 27.10.2028 |
| Расходомер ЕТWI-15 | 14.553998 | G= 0 м ³ | 00000189 | 22.10.2028 |

Особые условия:

1. Диапазон фактических и возможных измерений параметров теплоносителя на УУТЭ (кроме режима останова потребления) должен соответствовать нормированным диапазонам измерений, указанным в проекте УУТЭ, технической, метрологической документации на соответствующие средства измерений.
2. Входит в Состав коллективного (общедомового) прибора учёта по адресу: Челябинск г, Солнечная ул, дом № 13 и является неотъемлемой составляющей совокупности средств измерения узла учета данного объекта.
 - принимается к расчету за тепловую энергию и теплоноситель при условии исправности всех составляющих комплекса совокупности средств измерения объекта. Диапазон паспортных значений измерения расхода G_{min}= 0,18 м³/ч; G_{max}= 45 м³/ч.

Подписи членов комиссии:

| Члены комиссии: | Должность, ФИО | Подпись |
|---|---------------------------------------|-----------------|
| Потребитель (представитель потребителя) | <i>Меремин А.В.</i> | <i>Меремин</i> |
| Представители ООО «Уралэнергосбыт» | Инженер, Зацара Игорь Игоревич | <i>Зацара</i> |
| | Инспектор, Малыгина Оксана Викторовна | <i>Малыгина</i> |

¹ УУТЭ – сокращение в акте – узел учета тепловой энергии.

Расчет по 59.1 Правил № 354

Адрес МКД

Солнечная 13

Информация по ведомостям

| Месяц | Объем | Период | | Кол-во дней по ведомости |
|--------|---------|------------|------------|--------------------------|
| | | с | по | |
| окт.23 | 54,144 | 03.10.2023 | 23.10.2023 | 21 |
| ноя.23 | 108,403 | 24.10.2023 | 23.11.2023 | 31 |
| дек.23 | 172,933 | 24.11.2023 | 23.12.2023 | 30 |
| янв.24 | 181,905 | 24.12.2023 | 23.01.2024 | 31 |
| фев.24 | 173,085 | 24.01.2024 | 23.02.2024 | 31 |
| мар.24 | 110,39 | 24.02.2024 | 23.03.2024 | 29 |
| Итого | 800,86 | | | 173 |

173

Расчет

| Расчетный месяц | | ноябрь | |
|---|----|---------------|--|
| Период расчета | с | 26.10.2024 | |
| | по | 14.11.2024 | |
| Кол-во расчетных дней | | 20 | |
| Итого по расчету | | 92,585 | |
| По показаниям ОПУ (для досчета) | | 0 | |
| Итого к выставлению за расчетный мес | | 92,585 | |

Информация для заполнения

| | |
|--|---|
| | Указываем адрес МКД |
| | Проставляем объем по ведомости |
| | Проставляем период по ведомости |
| | Указываем месяц, за который необходимо провести расчет |
| | Указываем период, за который необходимо провести расчет |
| | Если производится досчет, проставляем объем по ОПУ |
| | Объем, который необходимо выставить в 1С |

Расчет выполнила

Малыгина О.В.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"
Адрес: пр. Краснопольский 1-б
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Договор N: 3440167111
Тип расходомера: ПРЭМ-50
Пределы измерений:

Договорные расходы:
M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут
Тхв = 0.00 °C

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00167542 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хЕ069 ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС | НС |
|------------|-------|-------|-------|---------------|-------------|-------------|----------------|----------------|---------------|----------------|------------|----------|----|
| | °C | °C | °C | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 87,28 | 41,5 | 45,78 | 99,78 | 98,1 | 0,11 | 96,54 | 97,32 | -0,78 | 4,422 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 87,36 | 44,07 | 43,29 | 116,35 | 114,32 | 0,04 | 112,55 | 113,27 | -0,72 | 4,874 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 86,56 | 44,77 | 41,79 | 126,67 | 124,49 | 0,05 | 122,63 | 123,31 | -0,68 | 5,127 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 88,19 | 46,13 | 42,06 | 132,49 | 130,14 | 0,05 | 128,08 | 128,82 | -0,74 | 5,388 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 87,39 | 44,52 | 42,87 | 120,12 | 118,14 | 0,05 | 116,2 | 117,04 | -0,84 | 4,981 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 86,68 | 44,17 | 42,51 | 124,13 | 122,09 | 0,03 | 120,13 | 120,99 | -0,86 | 5,107 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 87,49 | 45,83 | 41,66 | 134,12 | 131,84 | 0,05 | 129,72 | 130,53 | -0,81 | 5,407 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 86,92 | 47,22 | 39,7 | 145,54 | 143,13 | 0,04 | 140,83 | 141,64 | -0,81 | 5,593 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 88,45 | 48,1 | 40,35 | 156,62 | 153,85 | 0,05 | 151,41 | 152,17 | -0,76 | 6,114 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 87,33 | 46,95 | 40,38 | 127,61 | 125,57 | 0,04 | 123,45 | 124,28 | -0,83 | 4,985 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 87,04 | 47,54 | 39,5 | 139,79 | 137,51 | 0,03 | 135,26 | 136,07 | -0,81 | 5,344 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 87,8 | 44,37 | 43,43 | 108,38 | 106,62 | 0,06 | 104,8 | 105,65 | -0,85 | 4,553 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 87,21 | 42,52 | 44,69 | 100,61 | 99,03 | 0,05 | 97,34 | 98,19 | -0,85 | 4,349 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 87,06 | 42,97 | 44,09 | 106,86 | 105,15 | 0,05 | 103,38 | 104,26 | -0,88 | 4,554 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 86,97 | 46,81 | 40,16 | 134,03 | 131,86 | 0,05 | 129,69 | 130,51 | -0,82 | 5,209 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 88,34 | 50,43 | 37,91 | 161,75 | 159,11 | 0,05 | 156,38 | 157,2 | -0,82 | 5,933 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 88,2 | 50,88 | 37,32 | 168,4 | 165,72 | 0,07 | 162,8 | 163,73 | -0,93 | 6,082 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 87,56 | 44,54 | 43,02 | 116,39 | 114,6 | 0,08 | 112,55 | 113,53 | -0,98 | 4,842 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 87,57 | 44,05 | 43,52 | 106,75 | 105,23 | 0,08 | 103,27 | 104,27 | -1 | 4,494 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 87,35 | 44,21 | 43,14 | 118,14 | 116,33 | 0,07 | 114,31 | 115,25 | -0,94 | 4,93 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 87,13 | 42,43 | 44,7 | 116,97 | 115,11 | 0,07 | 113,18 | 114,13 | -0,95 | 5,059 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 87,5 | 47,74 | 39,76 | 141,14 | 139 | 0,06 | 136,54 | 137,53 | -0,99 | 5,434 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 87,9 | 47,08 | 40,82 | 131,84 | 129,86 | 0,08 | 127,49 | 128,47 | -0,98 | 5,207 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 87,69 | 45,95 | 41,74 | 128,06 | 126,08 | 0,07 | 123,85 | 124,84 | -0,99 | 5,17 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 87,18 | 46,41 | 40,77 | 130,44 | 128,49 | 0,08 | 126,2 | 127,2 | -1 | 5,144 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 91,14 | 48,08 | 43,06 | 127,39 | 125,26 | 0,06 | 122,88 | 123,88 | -1 | 5,294 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 90,67 | 49,13 | 41,54 | 142 | 139,59 | 0,08 | 137,08 | 138,03 | -0,95 | 5,699 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 90,63 | 45,9 | 44,73 | 126,81 | 124,55 | 0,07 | 122,4 | 123,3 | -0,9 | 5,477 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 90,06 | 44,58 | 45,48 | 111,09 | 109,26 | 0,07 | 107,29 | 108,25 | -0,96 | 4,881 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 93,19 | 49,12 | 44,07 | 132,73 | 130,3 | 0,06 | 127,88 | 128,83 | -0,95 | 5,64 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 97,04 | 61,31 | 35,73 | 214,53 | 210,73 | 0,09 | 206,14 | 207,1 | -0,96 | 7,382 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 4047,5 | 3981 | 1,89 | 3912,25 | 3939,59 | -27,34 | 162,675 | 744 | 0 | |
| Средние: | 88,35 | 46,42 | 41,92 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС |
|----------|---------|---------|------|---------|---------|---------|---------|------|-----|
| | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 22/12/24 | 25023 | 24825,2 | 5,39 | 24401,2 | 24540,7 | -139,47 | 625,27 | 6297 | 0 |
| 22/01/25 | 29070,5 | 28806,2 | 7,28 | 28313,5 | 28480,3 | -166,81 | 787,945 | 7041 | 0 |
| Итого: | 4047,53 | 3981,06 | 1,89 | 3912,25 | 3939,59 | -27,34 | 162,675 | 744 | 0 |

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн)
(п.61 Методики №99/пр)

| | |
|--|---|
| Q _{корр} = Q _и Т _{раб} x T _{нш} | 0 |
|--|---|

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"
А.В. Спирина
Ф.И.О. 7448198050
И.О. 24.01.2025г.

Представитель теплоснабж. организации
Л.А. Болтачева
Подпись Ф.И.О.
ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ Б ЭР
БОЛТАЧЕВА Л.А.
24.01.2025г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"
Адрес: пр. Краснопольский 19
Тепловычислитель КАРАТ-306
Договорные расходы:
М сет. воды=_____ т.сут Мгвс=_____ т.сут
Тхв= 0.00 °С

Договор N:
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 14791517 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хА950 ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | M1 | M2 | V3 | Mг | Qо | ВНР | ВОС | НС |
|------------|-------|-------|-------|---------|---------|---------|---------|--------|------|---------|-----|-----|----|
| | °С | °С | °С | м3 | м4 | т | т | м3 | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 88,64 | 46,94 | 41,70 | 113,292 | 110,160 | 109,339 | 109,339 | 3,13 | 0,00 | 4,541 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 88,52 | 50,03 | 38,50 | 132,687 | 129,393 | 128,139 | 128,139 | 3,29 | 0,00 | 4,953 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 87,75 | 51,49 | 36,25 | 147,195 | 143,757 | 142,251 | 142,251 | 3,44 | 0,00 | 5,163 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 89,59 | 54,22 | 35,37 | 160,569 | 156,933 | 155,032 | 155,032 | 3,64 | 0,00 | 5,456 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 88,58 | 50,29 | 38,29 | 134,586 | 131,130 | 129,906 | 129,906 | 3,46 | 0,00 | 4,983 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 87,80 | 48,84 | 38,96 | 131,085 | 127,701 | 126,595 | 126,595 | 3,38 | 0,00 | 4,947 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 88,65 | 51,43 | 37,21 | 146,736 | 143,271 | 141,746 | 141,746 | 3,47 | 0,00 | 5,295 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 88,15 | 53,05 | 35,10 | 164,583 | 161,118 | 159,157 | 159,157 | 3,47 | 0,00 | 5,557 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 89,50 | 54,59 | 34,91 | 180,387 | 176,274 | 174,095 | 174,095 | 4,11 | 0,00 | 5,998 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 88,53 | 51,02 | 37,51 | 133,488 | 130,050 | 128,826 | 128,826 | 3,44 | 0,00 | 4,819 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 88,23 | 53,16 | 35,06 | 152,784 | 149,058 | 147,493 | 147,493 | 3,73 | 0,00 | 5,176 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 88,92 | 47,32 | 41,60 | 111,060 | 107,901 | 107,097 | 107,097 | 3,16 | 0,00 | 4,417 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 88,38 | 45,67 | 42,71 | 105,156 | 102,078 | 101,434 | 101,434 | 3,08 | 0,00 | 4,337 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 88,18 | 46,25 | 41,93 | 110,835 | 107,667 | 106,943 | 106,943 | 3,17 | 0,00 | 4,495 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 88,08 | 51,29 | 36,79 | 142,983 | 139,365 | 138,026 | 138,026 | 3,62 | 0,00 | 5,066 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 89,52 | 57,29 | 32,23 | 186,804 | 182,637 | 180,251 | 180,251 | 4,17 | 0,00 | 5,830 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 89,27 | 57,58 | 31,70 | 196,965 | 192,555 | 190,031 | 190,031 | 4,41 | 0,00 | 6,026 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 88,70 | 48,75 | 39,95 | 121,869 | 118,539 | 117,572 | 117,572 | 3,33 | 0,00 | 4,694 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 88,71 | 46,30 | 42,41 | 111,159 | 107,973 | 107,226 | 107,226 | 3,19 | 0,00 | 4,541 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 88,46 | 48,54 | 39,91 | 123,993 | 120,627 | 119,645 | 119,645 | 3,37 | 0,00 | 4,790 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 88,53 | 47,71 | 40,81 | 128,601 | 125,145 | 124,145 | 124,145 | 3,46 | 0,00 | 5,021 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 88,60 | 51,83 | 36,77 | 146,286 | 142,596 | 141,177 | 141,177 | 3,69 | 0,00 | 5,186 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 89,05 | 52,39 | 36,67 | 148,923 | 145,161 | 143,675 | 143,675 | 3,76 | 0,00 | 5,266 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 88,88 | 51,82 | 37,06 | 142,911 | 139,275 | 137,898 | 137,898 | 3,64 | 0,00 | 5,118 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 88,32 | 51,87 | 36,45 | 148,077 | 144,396 | 142,948 | 142,948 | 3,68 | 0,00 | 5,228 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 92,41 | 53,19 | 39,22 | 139,563 | 135,747 | 134,326 | 134,326 | 3,82 | 0,00 | 5,258 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 91,89 | 55,88 | 36,02 | 168,246 | 164,043 | 162,047 | 162,047 | 4,20 | 0,00 | 5,856 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 91,88 | 52,61 | 39,27 | 147,897 | 143,901 | 142,417 | 142,417 | 4,00 | 0,00 | 5,613 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 91,26 | 48,93 | 42,33 | 119,322 | 115,830 | 114,896 | 114,896 | 3,49 | 0,00 | 4,881 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 94,15 | 54,80 | 39,35 | 149,562 | 145,539 | 143,786 | 143,786 | 4,02 | 0,00 | 5,635 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 98,37 | 62,56 | 35,81 | 199,539 | 194,724 | 191,490 | 191,490 | 4,82 | 0,00 | 6,897 | 24 | 0 | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Итого: | | | | 4447,14 | 4334,54 | 4289,61 | 4289,61 | 156,04 | 0,00 | 161,041 | 744 | | |
| Средние: | 89,53 | 51,54 | 37,99 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 | V1 | M1 | M2 | V3 | Mг | Qо | ВНР | ВОС |
|------------|------------|------------|------------|------------|----------|--------|----------|-------|-----|
| | м3 | м2 | т | т | м3 | т | Гкал | ч | ч |
| 22.12.2024 | 116602,087 | 114058,850 | 113387,521 | 113121,445 | 6241,600 | 266,08 | 3819,170 | 27708 | 0 |
| 22.01.2025 | 121049,231 | 118393,395 | 117677,127 | 117411,052 | 6397,640 | 266,08 | 3980,211 | 28452 | 0 |
| Итого: | 4447,14 | 4334,54 | 4289,61 | 4289,61 | 156,04 | 0,00 | 161,041 | 744 | 0 |

| | |
|--|---|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр) | |
| Qкорт = Qi Траб х Тшт | 0 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись
А.В. Спирина
Ф.И.О.

Подпись
/Е.В. Жукова/
Ф.И.О.



24 ЯНВ 2025

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: 000 "Парк-Сервис"
Адрес: пр. Краснопольский 19А
Тепловычислитель КАРАТ-306

Договор N:
Тип расходомера:
Пределы измерений:

Договорные расходы:
М сеч. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут
Тхв = 0.00°C

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 05704617 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0xA950 ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС | НС |
|------------|-------|-------|-------|---------|---------|-------|---------|-----|-----|----|
| | °C | °C | °C | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 88,73 | 44,30 | 44,43 | 118,410 | 115,971 | 2,44 | 5,260 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 88,53 | 47,34 | 41,19 | 140,783 | 137,706 | 3,08 | 5,833 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 87,78 | 48,70 | 39,09 | 154,028 | 150,482 | 3,55 | 6,042 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 89,56 | 50,14 | 39,43 | 159,317 | 155,711 | 3,61 | 6,264 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 88,61 | 46,51 | 42,10 | 135,763 | 132,838 | 2,93 | 5,730 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 87,78 | 45,89 | 41,89 | 131,834 | 128,967 | 2,87 | 5,549 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 88,65 | 47,33 | 41,32 | 140,494 | 137,428 | 3,07 | 5,830 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 88,16 | 49,30 | 38,85 | 163,960 | 160,169 | 3,79 | 6,368 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 89,43 | 50,28 | 39,16 | 176,165 | 172,099 | 4,07 | 6,783 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 88,62 | 48,96 | 39,65 | 137,835 | 134,717 | 3,12 | 5,481 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 88,22 | 50,01 | 38,21 | 154,978 | 151,365 | 3,61 | 5,948 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 88,95 | 44,96 | 43,99 | 113,518 | 111,143 | 2,38 | 4,947 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 88,49 | 44,44 | 44,04 | 107,923 | 105,693 | 2,23 | 4,779 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 88,27 | 44,50 | 43,77 | 113,189 | 110,830 | 2,36 | 4,984 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 88,10 | 48,41 | 39,69 | 146,690 | 143,367 | 3,32 | 5,845 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 89,45 | 52,61 | 36,84 | 175,600 | 171,438 | 4,16 | 6,491 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 89,26 | 52,90 | 36,36 | 186,848 | 182,352 | 4,50 | 6,792 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 88,74 | 45,49 | 43,25 | 125,944 | 123,295 | 2,65 | 5,459 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 88,79 | 44,25 | 44,54 | 115,717 | 113,348 | 2,37 | 5,163 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 88,47 | 45,89 | 42,58 | 129,767 | 126,995 | 2,77 | 5,541 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 88,62 | 45,10 | 43,52 | 130,878 | 128,124 | 2,75 | 5,693 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 88,61 | 49,56 | 39,05 | 156,762 | 153,177 | 3,59 | 6,146 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 89,06 | 49,18 | 39,88 | 148,564 | 145,220 | 3,34 | 5,920 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 88,91 | 48,68 | 40,23 | 147,209 | 143,937 | 3,27 | 5,963 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 88,31 | 48,15 | 40,15 | 147,266 | 143,964 | 3,30 | 5,944 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 92,39 | 48,69 | 43,70 | 137,466 | 134,721 | 2,75 | 6,023 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 91,86 | 50,76 | 41,09 | 156,868 | 153,530 | 3,34 | 6,468 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 91,88 | 47,70 | 44,18 | 141,795 | 138,977 | 2,82 | 6,291 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 91,34 | 46,78 | 44,56 | 122,546 | 120,118 | 2,43 | 5,491 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 94,03 | 49,70 | 44,33 | 136,787 | 134,114 | 2,67 | 6,018 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 98,40 | 59,21 | 39,19 | 205,933 | 201,647 | 4,29 | 8,098 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 4460,84 | 4363,44 | 97,39 | 183,144 | 744 | | |
| Средние: | 89,55 | 48,25 | 41,30 | | | | | | | |

| Дата | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС |
|------------|-----------|-----------|---------|----------|----------|-----|
| | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 22.12.2024 | 83817,339 | 80664,372 | 1096,96 | 2975,869 | 10307,41 | 0 |
| 22.01.2025 | 88278,174 | 85027,815 | 1194,35 | 3159,013 | 11051,41 | 0 |
| Итого: | 4460,84 | 4363,44 | 97,39 | 183,144 | 744 | 0 |

| | |
|--|---|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Гн) (п.61 Методики №99/пр) | |
| Q _{контр} = Q _и Т _{раб} x T _{нш} | 0 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"
А.В. Спирина
Подпись



Представитель теплоснабж. организации
Е.В. Жукова
Подпись

24 ЯНВ 2025

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент:ООО "Парк-Сервис
Адрес:А. Шмакова 10 итп 2
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.Н 001
Договорные расходы:
М сет. воды=_____ т.сут Мгвс=_____ т.сут
Тхв= 0.00°C

Договор N: _____
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00185324 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0хFD85 ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС | НС |
|------------|-------|-------|-------|---------------|---------------|-------------|----------------|----------------|--------------|----------------|------------|----------|----|
| | °C | °C | °C | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 85,35 | 40,62 | 44,73 | 75,21 | 72,85 | 0 | 72,85 | 72,27 | 0,58 | 3,258 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 85,62 | 43,69 | 41,93 | 92,67 | 89,81 | 0 | 89,75 | 89,01 | 0,74 | 3,762 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 85,02 | 44,07 | 40,95 | 92,36 | 89,54 | 0 | 89,5 | 88,73 | 0,77 | 3,665 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 86,68 | 46,6 | 40,08 | 104,53 | 101,32 | 0 | 101,16 | 100,29 | 0,87 | 4,053 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 85,7 | 42,45 | 43,25 | 85,08 | 82,47 | 0 | 82,41 | 81,74 | 0,67 | 3,566 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 84,96 | 43,09 | 41,87 | 87,88 | 85,24 | 0 | 85,13 | 84,48 | 0,65 | 3,564 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 85,93 | 44,54 | 41,39 | 95,06 | 92,19 | 0 | 92,04 | 91,33 | 0,71 | 3,809 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 85,36 | 44,45 | 40,91 | 99,12 | 96,14 | 0 | 96,01 | 95,27 | 0,74 | 3,927 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 86,78 | 46,18 | 40,6 | 104,55 | 101,38 | 0,01 | 101,19 | 100,35 | 0,84 | 4,108 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 85,57 | 43,68 | 41,89 | 82,74 | 80,28 | 0 | 80,12 | 79,56 | 0,56 | 3,354 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 85,41 | 44,89 | 40,52 | 93,04 | 90,3 | 0 | 90,1 | 89,43 | 0,67 | 3,651 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 85,62 | 41,81 | 43,81 | 73,62 | 71,37 | 0 | 71,28 | 70,79 | 0,49 | 3,122 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 85,23 | 41,14 | 44,09 | 70,33 | 68,21 | 0 | 68,12 | 67,71 | 0,41 | 3,005 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 85,12 | 42,35 | 42,77 | 73,95 | 71,73 | 0 | 71,05 | 71,15 | 0,5 | 3,065 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 85,35 | 45,36 | 39,99 | 97,89 | 94,97 | 0 | 94,84 | 94,06 | 0,78 | 3,792 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 86,93 | 49,52 | 37,41 | 119,9 | 116,44 | 0 | 116,02 | 115,11 | 0,91 | 4,341 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 86,97 | 49,02 | 37,95 | 114,03 | 110,72 | 0 | 110,35 | 109,46 | 0,89 | 4,193 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 85,58 | 42,23 | 43,35 | 77,08 | 74,63 | 0 | 74,67 | 74,03 | 0,64 | 3,236 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 85,61 | 41,8 | 43,81 | 76,3 | 73,95 | 0,01 | 73,89 | 73,36 | 0,53 | 3,238 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 85,65 | 44,73 | 40,92 | 90,25 | 87,59 | 0 | 87,39 | 86,77 | 0,62 | 3,579 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 85,6 | 42,36 | 43,24 | 86,49 | 83,8 | 0 | 83,79 | 83,1 | 0,69 | 3,623 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 85,86 | 45,1 | 40,76 | 99,01 | 96 | 0 | 95,88 | 95,09 | 0,79 | 3,909 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 86,29 | 45,36 | 40,93 | 93,99 | 91,16 | 0 | 91,02 | 90,26 | 0,76 | 3,724 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 86,08 | 44,76 | 41,32 | 92,94 | 90,13 | 0 | 90 | 89,3 | 0,7 | 3,719 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 85,49 | 44,68 | 40,81 | 92,17 | 89,42 | 0 | 89,27 | 88,61 | 0,66 | 3,642 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 89,25 | 45,33 | 43,92 | 93,6 | 90,58 | 0 | 90,44 | 89,7 | 0,74 | 3,97 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 89,12 | 48,02 | 41,1 | 104,92 | 101,66 | 0 | 101,38 | 100,54 | 0,84 | 4,17 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 88,82 | 43,67 | 45,15 | 88,71 | 85,74 | 0 | 85,75 | 84,92 | 0,83 | 3,873 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 88,1 | 42,38 | 45,72 | 76,11 | 73,63 | 0 | 73,58 | 73,08 | 0,5 | 3,365 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 91,01 | 45,77 | 45,24 | 91,24 | 88,16 | 0 | 88,05 | 87,28 | 0,77 | 3,984 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 95,6 | 55,95 | 39,65 | 136,75 | 132,39 | 0 | 131,52 | 130,44 | 1,08 | 5,222 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 2861,5 | 2773,8 | 0,02 | 2769,15 | 2747,22 | 21,93 | 115,489 | 744 | 0 | |
| Средние: | 86,63 | 44,69 | 41,93 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС |
|-------------|----------------|---------------|-------------|----------------|----------------|--------------|----------------|------------|----------|
| | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 22/12/2424: | 18938,25 | 18578,83 | 0,16 | 18493,32 | 18359,92 | 133,4 | 415,312 | 6133 | 0 |
| 22/01/2524: | 21799,77 | 21352,63 | 0,18 | 21262,47 | 21107,14 | 155,33 | 530,801 | 6877 | 0 |
| Итого: | 2861,52 | 2773,8 | 0,02 | 2769,15 | 2747,22 | 21,93 | 115,489 | 744 | 0 |



Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Подпись

А.В. Смирнова
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж.организации

Подпись

/Е.В. Жукова/
Ф.И.О.

Тепловая энергия израсходованная за
период нештатных ситуаций (Тн)
(п.61 Методики №99/пр)

Qкorr = Qi
Траб x Тнш

#ЗНАЧ!

24 ЯНВ 2025

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"
Адрес: А. Шмакова 10 итп 1
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001
Договорные расходы:

Договор N: _____
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут
Тхв = 0.00 °С

Заводской номер 00000001 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x0F7D ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС | НС |
|------------|-------|-------|-------|---------------|---------------|-------------|----------------|----------------|---------------|----------------|------------|----------|----|
| | °С | °С | °С | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 85,19 | 41,97 | 43,22 | 79,86 | 75,13 | 0 | 77,38 | 74,52 | 2,86 | 3,342 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 85,54 | 44,64 | 40,9 | 98,39 | 92,74 | 0 | 95,3 | 91,9 | 3,4 | 3,898 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 85 | 45,51 | 39,49 | 102,09 | 96,29 | 0 | 98,95 | 95,32 | 3,63 | 3,909 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 86,72 | 48,2 | 38,52 | 113,72 | 107,34 | 0 | 110,07 | 106,18 | 3,89 | 4,241 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 85,61 | 44,55 | 41,06 | 91,6 | 86,31 | 0 | 88,72 | 85,51 | 3,21 | 3,644 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 84,87 | 44,41 | 40,46 | 93,21 | 87,85 | 0 | 90,35 | 87,07 | 3,28 | 3,657 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 85,92 | 45,78 | 40,14 | 102,21 | 96,39 | 0 | 98,98 | 95,42 | 3,56 | 3,973 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 85,34 | 45,75 | 39,59 | 106,24 | 100,22 | 0 | 102,93 | 99,25 | 3,68 | 4,074 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 86,82 | 47,71 | 39,11 | 115 | 108,55 | 0 | 111,27 | 107,36 | 3,91 | 4,356 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 85,48 | 45,11 | 40,37 | 89,63 | 84,44 | 0 | 86,81 | 83,65 | 3,16 | 3,505 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 85,38 | 46,23 | 39,15 | 104,84 | 98,87 | 0,41 | 101,56 | 97,88 | 3,68 | 3,977 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 85,34 | 43,5 | 41,84 | 74,07 | 69,64 | 0,2 | 71,74 | 69,01 | 2,73 | 3,003 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 84,98 | 41,85 | 43,13 | 74,17 | 69,74 | 0,06 | 71,88 | 69,18 | 2,7 | 3,097 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 84,94 | 42,15 | 42,79 | 78,58 | 73,98 | 0 | 76,14 | 73,37 | 2,77 | 3,256 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 85,33 | 46,56 | 38,77 | 104,29 | 98,52 | 0 | 101,05 | 97,55 | 3,5 | 3,917 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 87,05 | 51,67 | 35,38 | 130,93 | 123,89 | 0,01 | 126,66 | 122,32 | 4,34 | 4,482 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 87,08 | 50,54 | 36,54 | 127,61 | 120,64 | 0 | 123,46 | 119,19 | 4,27 | 4,516 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 85,39 | 43,09 | 42,3 | 83,2 | 78,27 | 0 | 80,58 | 77,57 | 3,01 | 3,408 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 85,42 | 42,58 | 42,84 | 80,76 | 75,97 | 0 | 78,23 | 75,34 | 2,89 | 3,35 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 85,57 | 45,57 | 40 | 97,18 | 91,66 | 0 | 94,11 | 90,76 | 3,35 | 3,767 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 85,45 | 43,51 | 41,94 | 88,06 | 82,94 | 0 | 85,29 | 82,22 | 3,07 | 3,577 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 85,84 | 46,34 | 39,5 | 105,03 | 99,12 | 0 | 101,71 | 98,12 | 3,59 | 4,016 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 86,27 | 46,7 | 39,57 | 102,9 | 97,2 | 0 | 99,63 | 96,21 | 3,42 | 3,943 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 86,02 | 45,25 | 40,77 | 98,62 | 93,08 | 0 | 95,5 | 92,19 | 3,31 | 3,892 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 85,42 | 45,17 | 40,25 | 97,72 | 92,34 | 0 | 94,65 | 91,45 | 3,2 | 3,81 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 89,14 | 46,36 | 42,78 | 98,12 | 92,52 | 0 | 94,82 | 91,61 | 3,21 | 4,059 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 89,14 | 48,91 | 40,23 | 114,07 | 107,76 | 0 | 110,25 | 106,56 | 3,69 | 4,439 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 88,71 | 44,71 | 44 | 94,36 | 88,8 | 0 | 91,19 | 87,93 | 3,26 | 4,015 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 87,9 | 42,63 | 45,27 | 82,06 | 77,09 | 0 | 79,34 | 76,43 | 2,91 | 3,592 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 90,93 | 46,54 | 44,39 | 98,28 | 92,43 | 0 | 94,85 | 91,51 | 3,34 | 4,211 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 95,78 | 58,31 | 37,47 | 152,16 | 143,74 | 0,01 | 146,32 | 141,48 | 4,84 | 5,495 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 3078,9 | 2903,4 | 0,69 | 2979,72 | 2874,06 | 105,66 | 120,421 | 744 | 0 | |
| Средние: | 86,56 | 45,86 | 40,7 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС |
|-------------|----------|----------|------|----------|----------|--------|---------|------|-----|
| | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 22/12/2424: | 17907,9 | 17190,55 | 2,14 | 17470,71 | 17011,95 | 458,76 | 471,551 | 6542 | 0 |
| 22/01/2524: | 20986,86 | 20094,01 | 2,83 | 20450,43 | 19886,01 | 564,42 | 591,972 | 7286 | 0 |
| Итого: | 3078,96 | 2903,46 | 0,69 | 2979,72 | 2874,06 | 105,66 | 120,421 | 744 | 0 |

| | |
|--|-------|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр) | |
| Q _{контр} = Q _и Траб x T _{шт} | 0,000 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись

Подпись

/Е.В. Жукова/

Ф.И.О.



24 ЯНВ 2025

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"

Договор N: _____

Адрес: Габдулы Тукая 22

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00181538

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x2601

ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | BHP | BOC | HC |
|------------|-------|-------|-------|---------------|---------------|-------------|----------------|----------------|--------------|----------------|------------|----------|----|
| | °C | °C | °C | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 87,88 | 64,61 | 23,27 | 190,75 | 185,47 | 0 | 184,45 | 181,97 | 2,48 | 4,295 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 87,59 | 64,47 | 23,12 | 190,2 | 184,93 | 0 | 183,98 | 181,45 | 2,53 | 4,258 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 86,84 | 64,09 | 22,75 | 190,09 | 184,91 | 0,02 | 183,96 | 181,48 | 2,48 | 4,193 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 88,57 | 64,67 | 23,9 | 187,99 | 182,66 | 0 | 181,73 | 179,18 | 2,55 | 4,346 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 87,84 | 58,51 | 29,33 | 114,4 | 110,75 | 0 | 110,63 | 108,99 | 1,64 | 3,253 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 86,13 | 45,75 | 40,38 | 76,68 | 73,68 | 0 | 74,24 | 72,94 | 1,3 | 2,998 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 87,02 | 47,28 | 39,74 | 83,05 | 79,86 | 0 | 80,39 | 79,02 | 1,37 | 3,195 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 86,44 | 47,26 | 39,18 | 90,08 | 86,71 | 0 | 87,22 | 85,83 | 1,39 | 3,418 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 87,87 | 49,27 | 38,6 | 96,57 | 92,98 | 0 | 93,36 | 91,91 | 1,45 | 3,605 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 86,73 | 45,65 | 41,08 | 75,55 | 72,62 | 0 | 73,12 | 71,9 | 1,22 | 3,001 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 86,52 | 47,62 | 38,9 | 86,93 | 83,7 | 0 | 84,18 | 82,82 | 1,36 | 3,278 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 86,98 | 44,17 | 42,81 | 64,46 | 61,86 | 0 | 62,34 | 61,27 | 1,07 | 2,67 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 86,6 | 43,22 | 43,38 | 66,25 | 63,58 | 0 | 64,1 | 63,07 | 1,03 | 2,781 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 86,44 | 43,11 | 43,33 | 67,56 | 64,86 | 0 | 65,38 | 64,3 | 1,08 | 2,833 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 86,55 | 47,76 | 38,79 | 91,92 | 88,54 | 0 | 88,96 | 87,6 | 1,36 | 3,45 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 88,07 | 52,86 | 35,21 | 112,63 | 108,69 | 0 | 108,89 | 107,29 | 1,6 | 3,835 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 88,03 | 50,98 | 37,05 | 104,77 | 101,01 | 0 | 101,31 | 99,79 | 1,52 | 3,755 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 86,92 | 42,98 | 43,94 | 69,19 | 66,44 | 0 | 66,95 | 65,91 | 1,04 | 2,945 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 86,96 | 43,16 | 43,8 | 69,63 | 66,86 | 0 | 67,37 | 66,27 | 1,1 | 2,951 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 86,96 | 46,01 | 40,95 | 82,34 | 79,27 | 0 | 79,67 | 78,49 | 1,18 | 3,264 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 86,82 | 43,64 | 43,18 | 76,62 | 73,66 | 0 | 74,17 | 72,99 | 1,18 | 3,205 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 87,13 | 47,72 | 39,41 | 89,8 | 86,55 | 0 | 86,87 | 85,63 | 1,24 | 3,422 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 87,51 | 47,47 | 40,04 | 82,91 | 79,91 | 0 | 80,2 | 79,06 | 1,14 | 3,213 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 87,34 | 46,35 | 40,99 | 87,19 | 84,04 | 0 | 84,34 | 83,2 | 1,14 | 3,456 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 86,68 | 45,84 | 40,84 | 82,29 | 79,34 | 0 | 79,63 | 78,56 | 1,07 | 3,251 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 90,56 | 46,45 | 44,11 | 83,86 | 80,68 | 0 | 80,96 | 79,85 | 1,11 | 3,571 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 90,33 | 49,53 | 40,8 | 94,26 | 90,89 | 0 | 91 | 89,85 | 1,15 | 3,715 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 90,12 | 44,87 | 45,25 | 77,33 | 74,47 | 0 | 74,7 | 73,79 | 0,91 | 3,38 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 89,45 | 43,96 | 45,49 | 67,74 | 65,22 | 0 | 65,43 | 64,66 | 0,77 | 2,977 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 92,4 | 47,43 | 44,97 | 81,07 | 78 | 0 | 78,17 | 77,18 | 0,99 | 3,519 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 96,71 | 57,33 | 39,38 | 123,36 | 118,82 | 0 | 118,52 | 117,02 | 1,5 | 4,679 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 3057,4 | 2950,9 | 0,02 | 2956,22 | 2913,27 | 42,95 | 106,712 | 744 | 0 | |
| Средние: | 87,99 | 49,48 | 38,51 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | BHP | BOC |
|-------------|---------|---------|------|---------|---------|--------|---------|------|-----|
| | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 22/12/2424: | 4880,94 | 4727,32 | 0,1 | 4729,85 | 4659,73 | 70,12 | 140,638 | 949 | 0 |
| 22/01/2524: | 7938,41 | 7678,28 | 0,12 | 7686,07 | 7573 | 113,07 | 247,35 | 1693 | 0 |
| Итого: | 3057,47 | 2950,96 | 0,02 | 2956,22 | 2913,27 | 42,95 | 106,712 | 744 | 0 |

| | |
|---|-------|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр) | |
| Qкorr = Qi Траб x Tнш | 0,000 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Представитель теплоснабж.организации

Подпись 
А.В. Спирина
Ф.И.О.
Для докумен-та
ИНН 7448199350
ОТДЕЛЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ
С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
ООО "ПАРК-СЕРВИС"
ОГРН 7674561452340

Подпись 
/Е.В. Жукова/
Ф.И.О.

24 ЯНВ 2025

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО Парк-Сервис
Адрес: Вейвеля 31
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001
Договорные расходы:
М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут
Тхв = 0.00 °С

Договор N: _____
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00170641 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0xА8А7 ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС | НС |
|------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|-------------|----------------|----------------|-------------|---------------|------------|----------|----|
| | °С | °С | °С | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 86,7 | 47,43 | 39,27 | 49,39 | 48,42 | 0 | 47,78 | 47,94 | -0,16 | 1,878 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 86,55 | 46,65 | 39,9 | 49,27 | 48,32 | 0 | 47,67 | 47,84 | -0,17 | 1,904 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 85,79 | 46,85 | 38,94 | 49,98 | 48,96 | 0 | 48,45 | 48,48 | -0,03 | 1,887 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 87,47 | 47,23 | 40,24 | 49,28 | 48,25 | 0 | 47,66 | 47,77 | -0,11 | 1,917 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 86,62 | 46,37 | 40,25 | 49,93 | 48,75 | 0 | 48,28 | 48,27 | 0,01 | 1,944 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 85,8 | 46,35 | 39,45 | 50,22 | 49,06 | 0 | 48,63 | 48,58 | 0,05 | 1,921 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 86,66 | 47,15 | 39,51 | 49,61 | 48,44 | 0 | 47,98 | 47,96 | 0,02 | 1,896 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 86,15 | 47,08 | 39,07 | 53,66 | 52,46 | 0,01 | 51,94 | 51,92 | 0,02 | 2,026 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 87,51 | 48,52 | 38,99 | 56,11 | 54,87 | 0 | 54,26 | 54,26 | 0 | 2,118 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 86,49 | 47,21 | 39,28 | 47,06 | 46,05 | 0 | 45,53 | 45,57 | -0,04 | 1,788 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 86,21 | 48,67 | 37,54 | 51,2 | 50,14 | 0 | 49,53 | 49,63 | -0,1 | 1,859 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 86,77 | 45,75 | 41,02 | 41,19 | 40,26 | 0 | 39,87 | 39,91 | -0,04 | 1,635 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 86,29 | 44,82 | 41,47 | 40,03 | 39,13 | 0,01 | 38,77 | 38,74 | 0,03 | 1,606 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 86,12 | 45,12 | 41 | 41,69 | 40,78 | 0 | 40,39 | 40,36 | 0,03 | 1,655 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 86,15 | 47,57 | 38,58 | 51,11 | 50,06 | 0 | 49,45 | 49,56 | -0,11 | 1,908 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 87,57 | 50,01 | 37,56 | 58,78 | 57,62 | 0 | 56,35 | 56,93 | -0,08 | 2,138 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 87,47 | 49,85 | 37,62 | 60,43 | 59,12 | 0 | 58,43 | 58,45 | -0,02 | 2,201 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 86,57 | 45,59 | 40,98 | 43,54 | 42,68 | 0,02 | 42,13 | 42,23 | -0,1 | 1,727 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 86,61 | 44,96 | 41,65 | 41,44 | 40,64 | 0 | 40,11 | 40,26 | -0,15 | 1,671 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 86,47 | 46,05 | 40,42 | 46,46 | 45,6 | 0 | 45 | 45,12 | -0,12 | 1,819 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 86,38 | 44,81 | 41,57 | 45,64 | 44,81 | 0 | 44,17 | 44,36 | -0,19 | 1,836 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 86,63 | 47,27 | 39,36 | 51,1 | 50,3 | 0 | 49,49 | 49,79 | -0,3 | 1,946 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 87,09 | 47,75 | 39,34 | 50,36 | 49,56 | 0 | 48,76 | 49 | -0,24 | 1,92 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 86,91 | 46,65 | 40,26 | 49,65 | 48,84 | 0 | 48,06 | 48,36 | -0,3 | 1,936 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 86,34 | 48,16 | 38,18 | 53,1 | 52,14 | 0,01 | 51,4 | 51,56 | -0,16 | 1,962 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 90,32 | 49,72 | 40,6 | 54,83 | 53,58 | 0 | 52,93 | 52,96 | -0,03 | 2,154 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 89,99 | 51,63 | 38,36 | 60,72 | 59,4 | 0 | 58,64 | 58,64 | 0 | 2,251 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 89,87 | 47,88 | 41,99 | 52,53 | 51,3 | 0 | 50,75 | 50,74 | 0,01 | 2,134 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 89,23 | 46,31 | 42,92 | 46,17 | 45,1 | 0 | 44,63 | 44,61 | 0,02 | 1,918 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 92,24 | 50,15 | 42,09 | 53,21 | 51,94 | 0 | 51,32 | 51,34 | -0,02 | 2,162 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 96,42 | 59,11 | 37,31 | 79,65 | 77,87 | 0 | 76,58 | 76,6 | -0,02 | 2,864 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 1577,3 | 1544,4 | 0,05 | 1525,44 | 1527,74 | -2,3 | 60,581 | 744 | 0 | |
| Средние: | 87,52 | 47,69 | 39,82 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС |
|------------|---------|---------|------|---------|---------|------|---------|------|-----|
| | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 22/12/24г: | 3089,19 | 3031,1 | 0,13 | 2999,76 | 3000,26 | -0,5 | 104,993 | 1476 | 0 |
| 22/01/25г: | 4666,53 | 4575,55 | 0,18 | 4525,2 | 4528 | -2,8 | 165,574 | 2220 | 0 |
| Итого: | 1577,34 | 1544,45 | 0,05 | 1525,44 | 1527,74 | -2,3 | 60,581 | 744 | 0 |

| | |
|---|-------|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/нр) | |
| Qкorr = Qi Траб x Тнш | 0,000 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись *А.В. Сидорова*
Ф.И.О. **А.В. Сидорова**
«Парк-Сервис»
Для документов
ИНН 7448199350
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Подпись *Е.В. Жукова*
Ф.И.О. **Е.В. Жукова**

24 ЯНВ 2025

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"

Договор N: _____

Адрес: Скульптора Головницкого 20Б

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут. Mгвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00188223

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0xВФВ2

ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС | НС |
|------------|-------|-------|-------|---------------|---------------|----------|----------------|----------------|--------------|----------------|------------|----------|----|
| | °C | °C | °C | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 87,77 | 45,99 | 41,78 | 83,21 | 80,6 | 0 | 80,47 | 79,8 | 0,67 | 3,365 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 87,86 | 47,88 | 39,98 | 97,2 | 94,19 | 0 | 93,99 | 93,17 | 0,82 | 3,759 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 87,09 | 49,02 | 38,07 | 105,42 | 102,24 | 0 | 101,98 | 101,09 | 0,89 | 3,884 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 88,78 | 50,62 | 38,16 | 108,98 | 105,65 | 0 | 105,29 | 104,36 | 0,93 | 4,019 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 87,92 | 47,6 | 40,32 | 95,08 | 92,13 | 0 | 91,96 | 91,14 | 0,82 | 3,708 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 87,1 | 47 | 40,1 | 92,99 | 90,14 | 0 | 89,97 | 89,21 | 0,76 | 3,609 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 88 | 48,34 | 39,66 | 100,77 | 97,65 | 0 | 97,42 | 96,6 | 0,82 | 3,867 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 87,46 | 49,58 | 37,88 | 111,49 | 108,11 | 0 | 107,86 | 106,86 | 1 | 4,088 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 88,87 | 50,04 | 38,83 | 119,02 | 115,31 | 0 | 115 | 113,93 | 1,07 | 4,468 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 87,89 | 48,62 | 39,27 | 94,9 | 91,97 | 0 | 91,77 | 90,98 | 0,79 | 3,604 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 87,51 | 49,76 | 37,75 | 104,19 | 101,04 | 0 | 100,77 | 99,86 | 0,91 | 3,805 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 88,23 | 47,16 | 41,07 | 82,5 | 79,92 | 0 | 79,76 | 79,1 | 0,66 | 3,276 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 87,75 | 45,74 | 42,01 | 79,84 | 77,33 | 0 | 77,21 | 76,6 | 0,61 | 3,243 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 87,53 | 46,42 | 41,11 | 82,93 | 80,34 | 0 | 80,21 | 79,56 | 0,65 | 3,3 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 87,47 | 48,19 | 39,28 | 105,35 | 102,08 | 0 | 101,92 | 100,96 | 0,96 | 4,005 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 88,85 | 51,93 | 36,92 | 122,85 | 119,09 | 0 | 118,7 | 117,6 | 1,1 | 4,384 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 88,75 | 52,15 | 36,6 | 125,5 | 121,69 | 0 | 121,29 | 120,13 | 1,16 | 4,444 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 88,02 | 46,94 | 41,08 | 89,3 | 86,48 | 0 | 86,35 | 85,58 | 0,77 | 3,549 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 88,03 | 46,38 | 41,65 | 81,19 | 78,64 | 0 | 78,51 | 77,84 | 0,67 | 3,272 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 87,84 | 47,08 | 40,76 | 94,11 | 91,15 | 0 | 91 | 90,21 | 0,79 | 3,711 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 87,66 | 45,93 | 41,73 | 92,42 | 89,49 | 0 | 89,36 | 88,6 | 0,76 | 3,73 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 87,95 | 49,34 | 38,61 | 105,97 | 102,7 | 0 | 102,48 | 101,54 | 0,94 | 3,958 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 88,41 | 49,75 | 38,66 | 102,16 | 99 | 0 | 98,73 | 97,85 | 0,88 | 3,819 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 88,24 | 48,84 | 39,4 | 99,23 | 96,14 | 0 | 95,94 | 95,07 | 0,87 | 3,781 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 87,65 | 48,99 | 38,66 | 101,04 | 97,95 | 0 | 97,74 | 96,86 | 0,88 | 3,779 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 91,61 | 49,81 | 41,8 | 96,13 | 92,96 | 0 | 92,71 | 91,9 | 0,81 | 3,879 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 91,2 | 51,1 | 40,1 | 108,02 | 104,53 | 0 | 104,24 | 103,25 | 0,99 | 4,185 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 91,19 | 47,56 | 43,63 | 100,99 | 97,58 | 0 | 97,42 | 96,53 | 0,89 | 4,253 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 90,59 | 46,78 | 43,81 | 85,48 | 82,65 | 0 | 82,54 | 81,82 | 0,72 | 3,619 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 93,62 | 50,85 | 42,77 | 99,39 | 96 | 0 | 95,72 | 94,85 | 0,87 | 4,096 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 97,72 | 61,88 | 35,84 | 158,98 | 153,67 | 0 | 152,66 | 150,99 | 1,67 | 5,483 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 3126,6 | 3028,4 | 0 | 3020,97 | 2993,84 | 27,13 | 119,942 | 744 | 0 | |
| Средние: | 88,85 | 48,94 | 39,91 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС |
|------------|----------------|----------------|----------|----------------|----------------|--------------|----------------|------------|----------|
| | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 22/12/2424 | 4137,83 | 4023,33 | 0 | 4010,31 | 3977,92 | 32,39 | 142,311 | 948 | 0 |
| 22/01/2524 | 7264,46 | 7051,75 | 0 | 7031,28 | 6971,76 | 59,52 | 262,253 | 1692 | 0 |
| Итого: | 3126,63 | 3028,42 | 0 | 3020,97 | 2993,84 | 27,13 | 119,942 | 744 | 0 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

А.В. Спирина
Подпись
Ф.И.О.

Е.В. Жукова
Подпись
Ф.И.О.



| | |
|---|-------|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Гн) (п.61 Методики №99/пр) | |
| Q _{контр} = Q _и Траб x T _{шт} | 0,000 |

24 ЯНВ 2025

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г. - 22/01/25г.

Абонент: 000 "Парк-Сервис"
Адрес: пр. Краснопольский 25
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001
Договорные расходы:
М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут
Тхв = 0.00 °С

Договор N: 5487
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00176446 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хDB59 ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qо | ВНР | ВОС | НС |
|------------|-------|-------|-------|---------------|---------------|-------------|----------------|----------------|--------------|----------------|------------|----------|----|
| | °С | °С | °С | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 87,18 | 42,12 | 45,06 | 134,58 | 131,16 | 0,17 | 130,21 | 130,07 | 0,14 | 5,867 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 87,38 | 46,63 | 40,75 | 171,89 | 167,71 | 0,15 | 166,29 | 165,99 | 0,3 | 6,779 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 86,61 | 47,37 | 39,24 | 178,26 | 174,08 | 0,09 | 172,52 | 172,25 | 0,27 | 6,775 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 88,26 | 49,41 | 38,85 | 196,73 | 191,96 | 0,06 | 190,19 | 189,77 | 0,42 | 7,393 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 87,42 | 44,89 | 42,53 | 157,42 | 153,47 | 0,33 | 152,28 | 151,98 | 0,3 | 6,478 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 86,81 | 46,72 | 40,09 | 177,77 | 173,47 | 0,19 | 172,03 | 171,71 | 0,32 | 6,897 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 87,64 | 49,6 | 38,04 | 199,35 | 194,58 | 0,16 | 192,81 | 192,32 | 0,49 | 7,341 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 87,07 | 49,83 | 37,24 | 210,4 | 205,44 | 0,1 | 203,58 | 203,04 | 0,54 | 7,585 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 88,47 | 49,34 | 39,13 | 209,82 | 204,62 | 0,09 | 202,79 | 202,24 | 0,55 | 7,942 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 87,39 | 48,85 | 38,54 | 185,78 | 181,38 | 0,22 | 179,72 | 179,36 | 0,36 | 6,929 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 87,19 | 50,11 | 37,08 | 215,27 | 210,19 | 0,14 | 208,25 | 207,7 | 0,55 | 7,725 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 87,8 | 44,05 | 43,75 | 150,51 | 146,65 | 0,28 | 145,56 | 145,3 | 0,26 | 6,37 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 87,28 | 42,98 | 44,3 | 145,96 | 142,23 | 0,29 | 141,19 | 140,97 | 0,22 | 6,256 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 87,1 | 43,48 | 43,62 | 151,45 | 147,57 | 0,29 | 146,54 | 146,25 | 0,29 | 6,393 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 87,14 | 49,89 | 37,25 | 212,49 | 207,4 | 0,15 | 205,6 | 204,99 | 0,61 | 7,66 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 88,46 | 52,09 | 36,37 | 228,34 | 222,9 | 0,02 | 220,72 | 220,08 | 0,64 | 8,031 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 88,23 | 51,49 | 36,74 | 228,15 | 222,66 | 0,14 | 220,55 | 219,9 | 0,65 | 8,109 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 87,57 | 45,49 | 42,08 | 163,15 | 158,95 | 0,3 | 157,79 | 157,41 | 0,38 | 6,643 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 87,58 | 46,01 | 41,57 | 157,5 | 153,51 | 0,3 | 152,35 | 151,97 | 0,38 | 6,332 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 87,52 | 48,53 | 38,99 | 188,23 | 183,6 | 0,3 | 182,08 | 181,58 | 0,5 | 7,104 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 87,29 | 46,56 | 40,73 | 176,87 | 172,4 | 0,26 | 171,11 | 170,65 | 0,46 | 6,97 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 87,64 | 51,38 | 36,26 | 214,61 | 209,57 | 0,27 | 207,57 | 206,98 | 0,59 | 7,531 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 88,05 | 50,45 | 37,6 | 202,19 | 197,34 | 0,28 | 195,5 | 194,96 | 0,54 | 7,359 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 87,87 | 50,92 | 36,95 | 205,68 | 200,8 | 0,28 | 198,89 | 198,38 | 0,51 | 7,352 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 87,34 | 50,39 | 36,95 | 203,79 | 199,02 | 0,28 | 197,16 | 196,65 | 0,51 | 7,287 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 91,25 | 52,12 | 39,13 | 200,9 | 195,81 | 0,3 | 193,84 | 193,32 | 0,52 | 7,59 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 90,85 | 53,58 | 37,27 | 220,66 | 215,28 | 0,3 | 212,95 | 212,4 | 0,55 | 7,946 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 90,8 | 49,86 | 40,94 | 189,83 | 184,86 | 0,3 | 183,22 | 182,71 | 0,51 | 7,507 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 90,14 | 47,3 | 42,84 | 161,54 | 157,22 | 0,3 | 155,97 | 155,57 | 0,4 | 6,687 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 93,23 | 52,15 | 41,08 | 198,74 | 193,37 | 0,28 | 191,49 | 190,89 | 0,6 | 7,875 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 97,16 | 55,06 | 42,1 | 224,72 | 218,24 | 0,04 | 215,88 | 215,17 | 0,71 | 9,104 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 5862,5 | 5717,4 | 6,66 | 5666,63 | 5652,56 | 14,07 | 223,817 | 744 | 0 | |
| Средние: | 88,44 | 48,66 | 39,77 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qо | ВНР | ВОС |
|------------|----------|----------|-------|----------|----------|-------|----------|-------|-----|
| | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 22/12/2424 | 72139,87 | 70792,95 | 11,95 | 70016,43 | 69930,88 | 85,55 | 2168,231 | 12925 | 650 |
| 22/01/2524 | 78002,45 | 76510,39 | 18,61 | 75683,06 | 75583,44 | 99,62 | 2392,048 | 13669 | 650 |
| Итого: | 5862,58 | 5717,44 | 6,66 | 5666,63 | 5652,56 | 14,07 | 223,817 | 744 | 0 |

Тепловая энергия израсходованная за
период нештатных ситуаций (Тн)
(п.61 Методики №99/пр)

| | |
|---|-------|
| Q _{контр} = Q _и Т _{раб} x Т _{шт} | 0,000 |
|---|-------|

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись _____
А.В. Спирина
Ф.И.О.

Подпись _____
/Е.В. Жукова/
Ф.И.О.



24 ЯНВ 2025

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ИП Углов М.В.
Адрес: Краснопольский Пр. 19А
Тепловычислитель Эльф - 03

Договор N: _____
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:

Договорные расходы: G под max = 45.00 м3/ч G под min = 0.10 м3/ч
M сет. воды= _____ т.сут Mгвс= _____ т.сут G обр max = 45.00 м3/ч G обр min = 0.10 м3/ч
Тхв= 0.00 °С

Заводской номер 05474617 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=0 КС=0xF6D9 ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | V3 | Qo | ВНР | ВОС | НС |
|------------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|------|-----|----|
| | °С | °С | °С | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 83,19 | 44,74 | 38,45 | 6,767 | 6,767 | 0,00 | 0,258 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 83,45 | 47,17 | 36,29 | 8,395 | 8,395 | 0,00 | 0,304 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 83,00 | 48,30 | 34,70 | 9,413 | 9,413 | 0,00 | 0,325 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 84,54 | 48,62 | 35,93 | 9,234 | 9,234 | 0,00 | 0,329 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 83,51 | 46,83 | 36,68 | 8,055 | 8,055 | 0,00 | 0,295 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 82,57 | 45,72 | 36,85 | 7,570 | 7,570 | 0,00 | 0,278 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 83,53 | 46,98 | 36,56 | 8,146 | 8,146 | 0,00 | 0,297 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 83,37 | 49,36 | 34,01 | 9,816 | 9,816 | 0,00 | 0,330 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 84,66 | 50,85 | 33,81 | 10,422 | 10,422 | 0,00 | 0,350 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 83,72 | 48,56 | 35,16 | 8,769 | 8,769 | 0,00 | 0,308 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 83,37 | 48,91 | 34,46 | 9,223 | 9,223 | 0,00 | 0,316 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 83,45 | 45,50 | 37,95 | 7,022 | 7,022 | 0,00 | 0,262 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 82,76 | 43,22 | 39,54 | 6,082 | 6,082 | 0,00 | 0,240 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 82,74 | 44,27 | 38,47 | 6,567 | 6,567 | 0,00 | 0,252 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 83,06 | 48,41 | 34,64 | 8,540 | 8,540 | 0,00 | 0,294 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 84,42 | 50,72 | 33,70 | 9,422 | 9,422 | 0,00 | 0,316 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 84,43 | 51,51 | 32,91 | 10,099 | 10,099 | 0,00 | 0,332 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 83,41 | 47,20 | 36,21 | 7,320 | 7,320 | 0,00 | 0,264 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 82,74 | 44,13 | 38,60 | 5,764 | 5,764 | 0,00 | 0,221 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 82,80 | 45,63 | 37,17 | 6,539 | 6,539 | 0,00 | 0,242 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 82,87 | 45,17 | 37,71 | 6,433 | 6,433 | 0,00 | 0,239 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 83,60 | 49,36 | 34,24 | 8,984 | 8,984 | 0,00 | 0,306 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 83,94 | 48,41 | 35,53 | 8,509 | 8,509 | 0,00 | 0,300 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 83,76 | 48,20 | 35,56 | 8,139 | 8,139 | 0,00 | 0,289 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 82,99 | 47,26 | 35,73 | 7,466 | 7,466 | 0,00 | 0,266 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 86,42 | 47,43 | 38,99 | 6,763 | 6,763 | 0,00 | 0,262 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 86,06 | 48,22 | 37,84 | 7,223 | 7,223 | 0,00 | 0,272 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 85,95 | 46,76 | 39,18 | 6,614 | 6,614 | 0,00 | 0,258 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 85,62 | 46,88 | 38,74 | 6,774 | 6,774 | 0,00 | 0,262 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 88,16 | 48,44 | 39,71 | 7,477 | 7,477 | 0,00 | 0,296 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 92,89 | 56,48 | 36,41 | 11,419 | 11,419 | 0,00 | 0,413 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 248,97 | 248,97 | 0,000 | 8,980 | 3672 | | |
| Средние: | 84,23 | 47,72 | 36,51 | | | | | | | |

| Дата | V1 | V2 | V3 | Qo | ВНР | ВОС |
|------------|----------|----------|-------|---------|-------|-----|
| | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 22.12.2024 | 3715,717 | 3716,006 | -0,29 | 125,887 | 20917 | 0 |
| 22.01.2025 | 3964,682 | 3964,971 | -0,29 | 134,867 | 24589 | 0 |
| Итого: | 248,965 | 248,965 | 0,00 | 8,980 | 3672 | 0 |

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Гп) (п.61 Методики №99/пр)

Q_{контр} = Q_и
Т_{раб} x T_{нш} 0

Ответственный представитель потребителя:

Старший Техник  Е.В. Большаков
Ответственный представитель энергоснабжающей организации:
Е.В. Жукова 

24 ЯНВ 2025

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: В.А. Никулин

Договор N:513510,513512

Адрес: пр. Краснопольский 19

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель КАРАТ-306

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды= _____ т.сут Mгвс= _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 01390217

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хА950

ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | M1 | M2 | V3 | Mг | Qo | ВНР | ВОС | НС |
|------------|-------|-------|-------|---------|---------|---------|---------|-------|------|--------|------|-----|----|
| | °C | °C | °C | м3 | м3 | т | т | м3 | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 85,93 | 46,09 | 39,84 | 12,854 | 12,854 | 12,453 | 12,453 | 0,00 | 0,00 | 0,497 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 85,69 | 45,83 | 39,86 | 12,814 | 12,814 | 12,416 | 12,416 | 0,00 | 0,00 | 0,495 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 84,93 | 45,26 | 39,67 | 12,772 | 12,772 | 12,382 | 12,382 | 0,00 | 0,00 | 0,492 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 86,65 | 45,71 | 40,93 | 12,648 | 12,648 | 12,247 | 12,247 | 0,00 | 0,00 | 0,502 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 85,77 | 45,50 | 40,27 | 12,489 | 12,489 | 12,101 | 12,101 | 0,00 | 0,00 | 0,488 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 85,01 | 45,47 | 39,54 | 12,446 | 12,446 | 12,065 | 12,065 | 0,00 | 0,00 | 0,478 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 85,83 | 45,89 | 39,95 | 12,427 | 12,427 | 12,040 | 12,040 | 0,00 | 0,00 | 0,482 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 85,24 | 45,33 | 39,91 | 12,377 | 12,377 | 11,996 | 11,996 | 0,00 | 0,00 | 0,479 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 86,43 | 45,46 | 40,97 | 12,390 | 12,390 | 11,999 | 11,999 | 0,00 | 0,00 | 0,492 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 85,64 | 45,93 | 39,72 | 12,414 | 12,414 | 12,029 | 12,029 | 0,00 | 0,00 | 0,478 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 85,32 | 45,72 | 39,59 | 12,379 | 12,379 | 11,998 | 11,998 | 0,00 | 0,00 | 0,476 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 86,08 | 46,21 | 39,87 | 12,415 | 12,415 | 12,026 | 12,026 | 0,00 | 0,00 | 0,480 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 85,66 | 46,29 | 39,37 | 12,400 | 12,400 | 12,016 | 12,016 | 0,00 | 0,00 | 0,474 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 85,36 | 46,51 | 38,85 | 12,415 | 12,415 | 12,032 | 12,032 | 0,00 | 0,00 | 0,468 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 85,21 | 45,90 | 39,31 | 12,374 | 12,374 | 11,994 | 11,994 | 0,00 | 0,00 | 0,472 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 86,49 | 45,52 | 40,97 | 12,347 | 12,347 | 11,957 | 11,957 | 0,00 | 0,00 | 0,490 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 86,24 | 45,07 | 41,17 | 12,372 | 12,372 | 11,984 | 11,984 | 0,00 | 0,00 | 0,494 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 85,76 | 45,53 | 40,23 | 12,426 | 12,426 | 12,040 | 12,040 | 0,00 | 0,00 | 0,485 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 85,92 | 46,02 | 39,91 | 12,456 | 12,456 | 12,067 | 12,067 | 0,00 | 0,00 | 0,482 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 85,63 | 45,79 | 39,84 | 12,434 | 12,434 | 12,049 | 12,049 | 0,00 | 0,00 | 0,481 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 85,76 | 45,95 | 39,81 | 12,422 | 12,422 | 12,036 | 12,036 | 0,00 | 0,00 | 0,480 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 85,66 | 45,64 | 40,02 | 12,418 | 12,418 | 12,033 | 12,033 | 0,00 | 0,00 | 0,482 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 86,15 | 45,65 | 40,51 | 12,438 | 12,438 | 12,048 | 12,048 | 0,00 | 0,00 | 0,489 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 85,99 | 45,70 | 40,29 | 12,430 | 12,430 | 12,042 | 12,042 | 0,00 | 0,00 | 0,486 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 85,45 | 45,56 | 39,89 | 12,417 | 12,417 | 12,033 | 12,033 | 0,00 | 0,00 | 0,481 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 89,39 | 46,58 | 42,82 | 12,448 | 12,448 | 12,031 | 12,031 | 0,00 | 0,00 | 0,516 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 88,82 | 46,34 | 42,47 | 12,430 | 12,430 | 12,019 | 12,019 | 0,00 | 0,00 | 0,511 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 88,86 | 46,58 | 42,29 | 12,588 | 12,588 | 12,171 | 12,171 | 0,00 | 0,00 | 0,515 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 88,34 | 47,12 | 41,22 | 12,733 | 12,733 | 12,316 | 12,316 | 0,00 | 0,00 | 0,508 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 91,13 | 47,79 | 43,34 | 12,714 | 12,714 | 12,274 | 12,274 | 0,00 | 0,00 | 0,533 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 95,08 | 47,71 | 47,37 | 12,664 | 12,664 | 12,191 | 12,191 | 0,00 | 0,00 | 0,578 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 387,351 | 387,351 | 375,084 | 375,084 | 0,000 | 0,00 | 15,262 | 3672 | | |
| Средние: | 86,63 | 45,99 | 40,64 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 | V2 | M1 | M2 | V3 | Mг | Qo | ВНР | ВОС |
|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|-------|---------|-------|-----|
| | м3 | м3 | т | т | м3 | т | Гкал | ч | ч |
| 22.12.2024 | 10364,848 | 10106,075 | 10035,101 | 10035,088 | 258,773 | 0,013 | 375,381 | 62291 | 0 |
| 22.01.2025 | 10752,199 | 10493,426 | 10410,185 | 10410,172 | 258,773 | 0,013 | 390,643 | 65963 | 0 |
| Итого: | 387,351 | 387,351 | 375,084 | 375,084 | 0,000 | 0,00 | 15,262 | 3672 | 0 |

| | | т | т | Гкал | м2 |
|-------------------|--------|---------|---------|--------|-------|
| Косметичка 513510 | 23,41% | 87,807 | 87,807 | 3,573 | 162,3 |
| Пятёрочка 513512 | 76,59% | 287,277 | 287,277 | 11,689 | 531 |

| | |
|--|---|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Гп) (п.61 Методики №99/пр) | |
| Q _{контр} = Q _и Траб x T _{шт} | 0 |

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

Подпись

А.В. Мерлинг
Ф.И.О.

Подпись

Е.В. Жукова/
Ф.И.О.

24 ЯНВ 2025

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент:ООО "Парк-Сервис"
Адрес:ул.Хариса Юсупова 101
Тепловычислитель ВКТ-7 сеп.№ 001
Договорные расходы:
М сеп.воды=_____т.сут Мрвс=_____ т.сут
Тхв= 0.00°C

Договор №: _____
Тип расходомера:ПРЭМ-65
Пределы измерений:
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00165181 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x5360 ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС | НС |
|------------|-------|-------|-------|---------------|---------------|-------------|----------------|---------------|--------------|---------------|------------|----------|----|
| | °C | °C | °C | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 85,39 | 44,03 | 41,36 | 52,84 | 51,22 | 0 | 51,2 | 50,75 | 0,45 | 2,115 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 85,59 | 47,32 | 38,27 | 65,65 | 63,73 | 0 | 63,6 | 63,11 | 0,49 | 2,437 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 85,02 | 47,79 | 37,23 | 68,64 | 66,69 | 0 | 66,52 | 65,96 | 0,56 | 2,478 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 86,57 | 50,54 | 36,03 | 75,26 | 73,16 | 0 | 72,87 | 72,27 | 0,6 | 2,628 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 85,61 | 45,72 | 39,89 | 58,99 | 57,2 | 0,01 | 57,13 | 56,64 | 0,49 | 2,28 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 84,91 | 45,84 | 39,07 | 62,08 | 60,24 | 0 | 60,15 | 59,69 | 0,46 | 2,35 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 85,77 | 47,38 | 38,39 | 66,71 | 64,77 | 0 | 64,62 | 64,12 | 0,5 | 2,48 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 85,24 | 48,32 | 36,92 | 73,73 | 71,68 | 0 | 71,45 | 70,87 | 0,58 | 2,637 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 86,76 | 49,88 | 36,88 | 77,76 | 75,63 | 0,01 | 75,26 | 74,77 | 0,49 | 2,78 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 85,45 | 47,04 | 38,41 | 61,45 | 59,68 | 0 | 59,54 | 59,08 | 0,46 | 2,287 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 85,32 | 48,88 | 36,44 | 71,07 | 69,13 | 0 | 68,85 | 68,37 | 0,48 | 2,51 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 85,59 | 44,38 | 41,21 | 50,93 | 49,36 | 0,01 | 49,36 | 48,87 | 0,49 | 2,034 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 85,18 | 43,02 | 42,16 | 51,05 | 49,46 | 0 | 49,45 | 48,98 | 0,47 | 2,084 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 85,06 | 43,86 | 41,2 | 53,1 | 51,49 | 0 | 51,42 | 51,01 | 0,41 | 2,118 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 85,26 | 48,74 | 36,52 | 72,24 | 70,26 | 0 | 69,99 | 69,51 | 0,48 | 2,554 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 86,83 | 52,63 | 34,2 | 87,41 | 85,2 | 0 | 84,6 | 84,12 | 0,48 | 2,893 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 86,81 | 52,61 | 34,2 | 84,27 | 82,24 | 0,01 | 81,55 | 81,17 | 0,38 | 2,793 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 85,52 | 44,45 | 41,07 | 55,81 | 54,21 | 0,01 | 54,06 | 53,69 | 0,37 | 2,221 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 85,48 | 43,74 | 41,74 | 53,83 | 52,25 | 0 | 52,13 | 51,78 | 0,35 | 2,176 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 85,52 | 46,4 | 39,12 | 63,09 | 61,37 | 0,01 | 61,1 | 60,73 | 0,37 | 2,391 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 85,35 | 44,69 | 40,66 | 59,74 | 58,04 | 0 | 57,88 | 57,51 | 0,37 | 2,354 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 85,8 | 49,1 | 36,7 | 72,04 | 70,18 | 0,01 | 69,77 | 69,4 | 0,37 | 2,56 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 86,2 | 47,8 | 38,4 | 67,46 | 65,65 | 0,01 | 65,32 | 64,95 | 0,37 | 2,51 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 85,95 | 47,03 | 38,92 | 66,47 | 64,68 | 0 | 64,36 | 64 | 0,36 | 2,506 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 85,4 | 47,12 | 38,28 | 64,96 | 63,22 | 0 | 62,93 | 62,56 | 0,37 | 2,406 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 89,25 | 49,17 | 40,08 | 66,96 | 65,08 | 0 | 64,7 | 64,32 | 0,38 | 2,593 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 89,04 | 50,74 | 38,3 | 74,63 | 72,62 | 0,01 | 72,1 | 71,73 | 0,37 | 2,763 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 88,7 | 46,89 | 41,81 | 62,22 | 60,41 | 0,01 | 60,12 | 59,79 | 0,33 | 2,514 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 87,97 | 44,6 | 43,37 | 53,78 | 52,16 | 0 | 51,97 | 51,64 | 0,33 | 2,256 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 91,1 | 50,18 | 40,92 | 67,87 | 65,92 | 0 | 65,48 | 65,16 | 0,32 | 2,681 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 95,5 | 61,29 | 34,21 | 105,39 | 102,86 | 0,01 | 101,36 | 101,07 | 0,29 | 3,472 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 2067,4 | 2009,7 | 0,11 | 2000,84 | 1987,6 | 13,22 | 76,861 | 744 | 0 | |
| Средние: | 86,55 | 47,78 | 38,77 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС |
|------------|---------|----------|------|----------|----------|-------|---------|------|-----|
| | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 22/12/2424 | 14867,3 | 14614,13 | 0,76 | 14516,85 | 14435,25 | 81,6 | 309,023 | 6350 | 0 |
| 22/01/2524 | 16934,8 | 16623,92 | 0,87 | 16517,69 | 16422,87 | 94,82 | 385,884 | 7094 | 0 |
| Итого: | 2067,43 | 2009,79 | 0,11 | 2000,84 | 1987,62 | 13,22 | 76,861 | 744 | 0 |



Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Подпись *А.В. Спирина*
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж.организации

Подпись *Л.А. Болтачева*
Ф.И.О.

| | |
|---|-------|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Гн) (п.61 Методики №99/пр) | |
| Q _{контр} = Q _и Траб х Т _{нш} | 0,000 |

ООО «УРАЛ ЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 5 ЭР
БОЛТАЧЕВА Л.А.
24.01.2025г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г. - 22/01/25г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"
Адрес: ул. Хариса Юсупова 101-а
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001
Договорные расходы:
M сет. воды = _____ т.сут. Mгвс = _____ т.сут
Тхв = 0.00°C

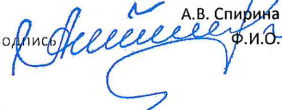
Договор N: _____
Тип расходомера: ПРЭМ-50
Пределы измерений:
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00165178 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0x5696 ПО 2.7

| Дата | t1 °C | t2 °C | dt °C | V1 м3 | V2 м3 | V3 м3 | M1 т | M2 т | Mг т | Qo MWh | BHP ч | BOC ч | HC |
|------------|----------|----------|----------|-------------|---------------|-------------|----------------|----------------|---------------|----------------|------------|----------|----|
| 23.12.2024 | 86,8 | 53,49 | 33,31 | 117,99 | 116,16 | 0 | 114,18 | 114,62 | -0,44 | 4,427 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 86,66 | 53,11 | 33,55 | 118,11 | 116,27 | 0 | 114,29 | 114,74 | -0,45 | 4,463 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 85,92 | 53,23 | 32,69 | 118,43 | 116,63 | 0 | 114,7 | 115,13 | -0,43 | 4,364 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 87,69 | 53,48 | 34,21 | 116,94 | 115,03 | 0 | 113,1 | 113,5 | -0,4 | 4,499 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 86,73 | 53,5 | 33,23 | 117,78 | 115,97 | 0 | 113,98 | 114,41 | -0,43 | 4,411 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 85,94 | 52,72 | 33,22 | 118,25 | 116,49 | 0 | 114,49 | 114,98 | -0,49 | 4,426 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 86,79 | 52,72 | 34,07 | 117,61 | 115,75 | 0 | 113,8 | 114,23 | -0,43 | 4,512 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 86,28 | 52,16 | 34,12 | 118,06 | 116,21 | 0 | 114,28 | 114,75 | -0,47 | 4,538 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 87,55 | 51,65 | 35,9 | 118,58 | 116,62 | 0 | 114,69 | 115,17 | -0,48 | 4,792 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 86,74 | 54,75 | 31,99 | 117,37 | 115,71 | 0 | 113,59 | 114,12 | -0,53 | 4,23 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 86,38 | 53,74 | 32,64 | 118,35 | 116,67 | 0,01 | 114,57 | 115,12 | -0,55 | 4,351 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 87,06 | 54,46 | 32,6 | 117,12 | 115,44 | 0 | 113,31 | 113,86 | -0,55 | 4,298 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 86,6 | 54,26 | 32,34 | 117,16 | 115,47 | 0 | 113,4 | 113,9 | -0,5 | 4,27 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 86,39 | 54,32 | 32,07 | 117,82 | 116,17 | 0 | 114,04 | 114,56 | -0,52 | 4,257 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 86,25 | 53,53 | 32,72 | 117,44 | 115,76 | 0 | 113,67 | 114,21 | -0,54 | 4,328 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 87,57 | 53,14 | 34,43 | 116,91 | 115,09 | 0 | 113,07 | 113,58 | -0,51 | 4,532 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 87,32 | 51,42 | 35,9 | 119,16 | 117,23 | 0 | 115,28 | 115,8 | -0,52 | 4,817 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 86,84 | 52,94 | 33,9 | 118,38 | 116,61 | 0 | 114,58 | 115,09 | -0,51 | 4,522 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 86,9 | 53,79 | 33,11 | 117,99 | 116,3 | 0 | 114,18 | 114,73 | -0,55 | 4,401 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 86,62 | 52,69 | 33,93 | 118,51 | 116,79 | 0 | 114,7 | 115,29 | -0,59 | 4,53 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 86,69 | 52,1 | 34,59 | 119,83 | 118,05 | 0 | 116 | 116,55 | -0,55 | 4,668 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 86,75 | 52,88 | 33,87 | 118,42 | 116,73 | 0 | 114,59 | 115,23 | -0,64 | 4,516 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 87,17 | 53,63 | 33,54 | 117,47 | 115,8 | 0 | 113,62 | 114,27 | -0,65 | 4,438 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 87,02 | 53,51 | 33,51 | 118,63 | 116,97 | 0 | 114,79 | 115,4 | -0,61 | 4,478 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 86,45 | 54,03 | 32,42 | 117,06 | 115,49 | 0 | 113,3 | 113,89 | -0,59 | 4,277 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 90,4 | 54,92 | 35,48 | 115,82 | 113,96 | 0 | 111,83 | 112,36 | -0,53 | 4,621 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 89,88 | 54,63 | 35,25 | 116,02 | 114,19 | 0 | 112,05 | 112,6 | -0,55 | 4,598 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 89,88 | 53,14 | 36,74 | 117,29 | 115,31 | 0 | 113,78 | 113,77 | -0,49 | 4,845 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 89,35 | 55,29 | 34,06 | 116,53 | 114,79 | 0 | 112,58 | 113,16 | -0,58 | 4,466 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 91,97 | 55,83 | 36,14 | 114,55 | 112,61 | 0 | 110,45 | 110,99 | -0,54 | 4,649 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 96,2 | 55,59 | 40,61 | 113,45 | 111,14 | 0 | 109,05 | 109,56 | -0,51 | 5,158 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 3643 | 3587,4 | 0,01 | 3523,44 | 3539,57 | -16,13 | 139,682 | 744 | 0 | |
| Средние: | 87,63 | 53,56 | 34,06 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 м3 | V2 м3 | V3 м3 | M1 т | M2 т | Mг т | Qo MWh | BHP ч | BOC ч |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|-----------|----------|----------|
| 22/12/24 | 19570,25 | 19339,72 | 0,65 | 19082,88 | 19115,68 | -32,8 | 554,642 | 6349 | 0 |
| 22/01/25 | 23213,28 | 22927,13 | 0,66 | 22606,32 | 22655,25 | -48,93 | 694,324 | 7093 | 0 |
| Итого: | 3643,03 | 3587,41 | 0,01 | 3523,44 | 3539,57 | -16,13 | 139,682 | 744 | 0 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Подпись: 
А.В. Спирина
Ф.И.О.



Представитель теплоснабж. организации

Подпись: 
Л.А. Болтачева/
Ф.И.О.

| | |
|--|-------|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Гн) (п.61 Методики №99/нр) | |
| Qкорт = Qi Траб x Tнш | 0,000 |

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 5 ЭР
БОЛТАЧЕВА Л.А.
24.01.2025г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г. -22/01/25г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"
Адрес: Хариса Юсупова 103
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001
Договорные расходы:
М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут
Тхв = 0.00 °С

Договор N: _____
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00193657 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0xBOC5 ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС | hC |
|------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|----------|---------------|----------------|---------------|----------------|------------|----------|----|
| | °С | °С | °С | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 87,68 | 45,17 | 42,51 | 99,41 | 93,79 | 0 | 96,15 | 92,87 | 3,28 | 4,089 | 23 | 1 | * |
| 24.12.2024 | 87,81 | 46,94 | 40,87 | 120,44 | 113,71 | 0 | 116,47 | 112,55 | 3,92 | 4,761 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 87,02 | 47,69 | 39,33 | 126,89 | 119,94 | 0 | 122,78 | 118,7 | 4,08 | 4,83 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 88,77 | 49,33 | 39,44 | 134,36 | 126,95 | 0 | 129,86 | 125,5 | 4,36 | 5,126 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 87,87 | 47,77 | 40,1 | 118,25 | 111,73 | 0 | 114,34 | 110,53 | 3,81 | 4,589 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 87,02 | 46,73 | 40,29 | 114,1 | 107,8 | 0 | 110,38 | 106,7 | 3,68 | 4,445 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 87,89 | 47,84 | 40,05 | 122,95 | 116,16 | 0 | 118,9 | 114,92 | 3,98 | 4,761 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 87,35 | 48,6 | 38,75 | 132,19 | 125,02 | 0 | 127,87 | 123,65 | 4,22 | 4,958 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 88,89 | 49,86 | 39,03 | 140,33 | 132,64 | 0 | 135,63 | 131,09 | 4,54 | 5,298 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 87,71 | 47,55 | 40,16 | 114,75 | 108,38 | 0 | 111 | 107,24 | 3,76 | 4,458 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 87,48 | 48,9 | 38,58 | 128,6 | 121,61 | 0 | 124,37 | 120,24 | 4,13 | 4,799 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 88,11 | 45,57 | 42,54 | 100,36 | 94,66 | 0 | 97,04 | 93,75 | 3,29 | 4,13 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 87,47 | 45,3 | 42,17 | 96,36 | 90,91 | 0 | 93,2 | 90,04 | 3,16 | 3,931 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 87,33 | 44,48 | 42,85 | 97,39 | 91,85 | 0 | 94,23 | 91 | 3,23 | 4,038 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 87,35 | 47,66 | 39,69 | 126,41 | 119,44 | 0 | 122,3 | 118,18 | 4,12 | 4,856 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 88,85 | 51,61 | 37,24 | 150,04 | 141,97 | 0 | 145,02 | 140,22 | 4,8 | 5,402 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 88,68 | 52,05 | 36,63 | 157,82 | 149,41 | 0 | 152,51 | 147,5 | 5,01 | 5,59 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 87,9 | 45,76 | 42,14 | 108 | 101,95 | 0 | 104,44 | 100,96 | 3,48 | 4,404 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 87,86 | 45,08 | 42,78 | 99,42 | 93,79 | 0 | 96,13 | 92,91 | 3,22 | 4,114 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 87,74 | 46,92 | 40,82 | 115,26 | 108,86 | 0 | 111,48 | 107,74 | 3,74 | 4,55 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 87,6 | 45,28 | 42,32 | 110,36 | 104,14 | 0 | 106,72 | 103,12 | 3,6 | 4,517 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 87,86 | 48,03 | 39,83 | 126,38 | 119,43 | 0 | 122,22 | 118,12 | 4,1 | 4,868 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 88,34 | 48,52 | 39,82 | 128 | 120,95 | 0 | 123,72 | 119,61 | 4,11 | 4,927 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 88,11 | 48,53 | 39,58 | 124,8 | 117,94 | 0 | 120,7 | 116,63 | 4,07 | 4,781 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 87,59 | 48,62 | 38,97 | 126,24 | 119,34 | 0 | 122,09 | 118,01 | 4,08 | 4,759 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 91,54 | 49,07 | 42,47 | 118,46 | 111,68 | 0 | 114,25 | 110,43 | 3,82 | 4,854 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 91,15 | 51,35 | 39,8 | 137,95 | 130,27 | 0 | 133,09 | 128,69 | 4,4 | 5,3 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 91,08 | 48,58 | 42,5 | 121,04 | 114,11 | 0 | 116,78 | 112,83 | 3,95 | 4,965 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 90,43 | 46,01 | 44,42 | 105,56 | 99,42 | 0 | 101,89 | 98,44 | 3,45 | 4,528 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 93,57 | 49,13 | 44,44 | 119,8 | 112,74 | 0 | 115,39 | 111,46 | 3,93 | 5,131 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 97,72 | 59,87 | 37,85 | 192,28 | 181,34 | 0 | 184,65 | 178,38 | 6,27 | 7,004 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 3814,2 | 3601,9 | 0 | 3685,6 | 3562,01 | 123,59 | 148,763 | 743 | 1 | |
| Средние: | 88,76 | 48,18 | 40,57 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС |
|----------|---------------|----------------|----------|---------------|----------------|---------------|----------------|------------|----------|
| | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 22/12/24 | 82597,85 | 76343,83 | 0,37 | 80192,73 | 75337,07 | 4855,66 | 2273,869 | 17447 | 15 |
| 22/01/25 | 86412,05 | 79945,76 | 0,37 | 83878,33 | 78899,08 | 4979,25 | 2422,632 | 18190 | 16 |
| Итого: | 3814,2 | 3601,93 | 0 | 3685,6 | 3562,01 | 123,59 | 148,763 | 743 | 1 |

| | |
|--|---|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/лр) | |
| Qконтр = Qi Траб x Тнш | 0 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись
А.В. Спирина
Ф.И.О.

Подпись
Л.А. Болтачева/
Ф.И.О.



000 «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 5 ЭР
БОЛТАЧЕВА Л.А.
24.01.2025г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"

Договор N: _____

Адрес: Хариса Юсупова 105

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00207890

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x70A9

ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС | НС |
|------------|-------|-------|-------|---------------|---------------|-------------|----------------|---------------|---------------|----------------|------------|----------|----|
| | °C | °C | °C | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 86,24 | 46,24 | 40 | 108,27 | 101,12 | 0 | 104,82 | 100,09 | 4,73 | 4,192 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 86,27 | 47,4 | 38,87 | 118,35 | 110,44 | 0 | 114,57 | 109,27 | 5,3 | 4,455 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 85,6 | 47,59 | 38,01 | 126,16 | 117,91 | 0 | 122,2 | 116,67 | 5,53 | 4,646 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 87,31 | 48,82 | 38,49 | 130,49 | 121,99 | 0 | 126,22 | 120,65 | 5,57 | 4,858 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 86,47 | 48,57 | 37,9 | 124,89 | 117,02 | 0 | 120,88 | 115,74 | 5,14 | 4,583 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 85,55 | 47,54 | 38,01 | 119,17 | 111,7 | 0 | 115,44 | 110,55 | 4,89 | 4,389 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 86,47 | 47,85 | 38,62 | 122,62 | 114,85 | 0 | 118,7 | 113,61 | 5,09 | 4,584 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 86 | 47,75 | 38,25 | 130,94 | 122,65 | 0 | 126,8 | 121,35 | 5,45 | 4,849 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 87,44 | 49,46 | 37,98 | 145,45 | 136,14 | 0 | 140,7 | 134,58 | 6,12 | 5,345 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 86,39 | 48,61 | 37,78 | 121,8 | 114,05 | 0 | 117,89 | 112,78 | 5,11 | 4,454 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 86,09 | 49,28 | 36,81 | 131,01 | 122,75 | 0 | 126,82 | 121,36 | 5,46 | 4,671 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 86,62 | 47,37 | 39,25 | 110,5 | 103,43 | 0 | 106,96 | 102,33 | 4,63 | 4,197 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 86,03 | 45,73 | 40,3 | 101,09 | 94,62 | 0 | 97,89 | 93,67 | 4,22 | 3,946 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 85,81 | 45,5 | 40,31 | 102,14 | 95,63 | 0,01 | 98,93 | 94,68 | 4,25 | 3,987 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 85,84 | 47,34 | 38,5 | 118,42 | 110,96 | 0 | 114,67 | 109,77 | 4,9 | 4,414 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 87,37 | 49,46 | 37,91 | 140,27 | 131,38 | 0 | 135,72 | 129,87 | 5,85 | 5,146 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 87,37 | 48,69 | 38,68 | 160,67 | 150,36 | 0 | 155,43 | 148,68 | 6,75 | 6,014 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 86,48 | 47,22 | 39,26 | 118,23 | 110,67 | 0 | 114,45 | 109,51 | 4,94 | 4,493 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 86,42 | 46,11 | 40,31 | 109,06 | 101,94 | 0 | 105,56 | 100,93 | 4,63 | 4,257 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 86,21 | 46,64 | 39,57 | 119,72 | 111,75 | 0 | 115,94 | 110,6 | 5,34 | 4,587 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 86,23 | 45,88 | 40,35 | 113,74 | 106,2 | 0 | 110,14 | 105,14 | 5 | 4,443 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 86,41 | 48,04 | 38,37 | 124,41 | 116,37 | 0 | 120,42 | 115,11 | 5,31 | 4,621 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 86,92 | 48,89 | 38,03 | 127,99 | 119,9 | 0 | 123,88 | 118,55 | 5,33 | 4,712 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 86,71 | 48,79 | 37,92 | 123,8 | 116,03 | 0 | 119,81 | 114,74 | 5,07 | 4,544 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 86,18 | 48,48 | 37,7 | 128,02 | 120 | 0 | 123,96 | 118,71 | 5,25 | 4,676 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 89,97 | 48,68 | 41,29 | 120,23 | 112,37 | 0 | 116,1 | 111,12 | 4,98 | 4,794 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 89,69 | 50,47 | 39,22 | 135,95 | 127,14 | 0 | 131,28 | 125,65 | 5,63 | 5,152 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 89,63 | 48,29 | 41,34 | 126,08 | 117,77 | 0 | 121,76 | 116,48 | 5,28 | 5,035 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 88,98 | 47,72 | 41,26 | 113,89 | 106,41 | 0 | 110,06 | 105,28 | 4,78 | 4,543 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 91,74 | 48,77 | 42,97 | 118,12 | 110,18 | 0 | 113,94 | 108,96 | 4,98 | 4,9 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 96,42 | 57,69 | 38,73 | 179,39 | 167,25 | 0 | 172,43 | 164,67 | 7,76 | 6,689 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 3870,8 | 3620,9 | 0,01 | 3744,37 | 3581,1 | 163,27 | 146,176 | 744 | 0 | |
| Средние: | 87,31 | 48,22 | 39,09 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС |
|-------------|----------|----------|------|----------|----------|--------|---------|------|-----|
| | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 22/12/2424: | 14217,83 | 13507,23 | 0,08 | 13846,09 | 13355,74 | 490,35 | 389,145 | 3323 | 1 |
| 22/01/2524: | 18088,7 | 17128,21 | 0,09 | 17590,46 | 16936,84 | 653,62 | 535,321 | 4067 | 1 |
| Итого: | 3870,87 | 3620,98 | 0,01 | 3744,37 | 3581,1 | 163,27 | 146,176 | 744 | 0 |



Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

И.В. Спирина
Подпись: _____
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

Подпись: _____
/Л.А. Болтачева/
Ф.И.О.

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ Б ЭР
БОЛТАЧЕВА Л.А.
24.01.2025г.

| | |
|--|-------|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Гн) (п.61 Методики №99/нр) | |
| Qконтр = Qi Траб x Tнш | 0,000 |

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"
Адрес: пр. Краснопольский 1 итп 1
Тепловычислитель ВКГ-7 сет. N 001

Договор N: _____
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:

Договорные расходы:
M сет. воды= _____ т.сут Mгвс= _____ т.сут
Тхв= 0.00 °C

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00218024 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хD465 ПО 2.7

| Дата | t1 °C | t2 °C | dt °C | V1 м3 | V2 м3 | V3 м3 | M1 т | M2 т | Mг т | Qo Гкал | ВНР ч | ВОС ч | НС |
|------------|----------|----------|----------|---------------|---------------|----------|----------------|----------------|---------------|----------------|------------|----------|----|
| 23.12.2024 | 88,52 | 47,4 | 41,12 | 86,74 | 86,74 | 0 | 83,8 | 85,82 | -2,02 | 3,447 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 88,63 | 49,69 | 38,94 | 106,23 | 106,23 | 0 | 102,66 | 105 | -2,34 | 4 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 87,77 | 50,12 | 37,65 | 110,38 | 110,38 | 0 | 106,75 | 109,1 | -2,35 | 4,021 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 89,5 | 52,15 | 37,35 | 121,19 | 121,19 | 0 | 117,08 | 119,67 | -2,59 | 4,376 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 88,66 | 49,37 | 39,29 | 100,23 | 100,23 | 0 | 96,85 | 99,08 | -2,23 | 3,807 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 87,93 | 49,12 | 38,81 | 103,98 | 103,98 | 0 | 100,55 | 102,81 | -2,26 | 3,903 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 88,71 | 49,89 | 38,82 | 107,9 | 107,9 | 0 | 104,27 | 106,66 | -2,39 | 4,049 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 88,09 | 50,36 | 37,73 | 115,76 | 115,76 | 0 | 111,93 | 114,38 | -2,45 | 4,227 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 89,69 | 51,86 | 37,83 | 126,76 | 126,76 | 0 | 122,44 | 125,17 | -2,73 | 4,637 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 88,46 | 49,95 | 38,51 | 100,54 | 100,54 | 0 | 97,16 | 99,34 | -2,18 | 3,744 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 88,24 | 51,2 | 37,04 | 113,33 | 113,33 | 0 | 109,57 | 111,93 | -2,36 | 4,061 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 89,06 | 48,79 | 40,27 | 90,53 | 90,53 | 0 | 87,47 | 89,51 | -2,04 | 3,522 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 88,45 | 47,83 | 40,62 | 87,54 | 87,54 | 0 | 84,63 | 86,61 | -1,98 | 3,439 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 88,26 | 47,83 | 40,43 | 91,2 | 91,2 | 0 | 88,18 | 90,19 | -2,01 | 3,568 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 88,16 | 51,07 | 37,09 | 117,37 | 117,37 | 0 | 113,48 | 115,91 | -2,43 | 4,212 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 89,61 | 55,61 | 34 | 142,04 | 142,04 | 0 | 137,21 | 140,01 | -2,8 | 4,67 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 89,45 | 54,41 | 35,04 | 138,06 | 138,06 | 0 | 133,36 | 136,17 | -2,81 | 4,679 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 88,77 | 47,98 | 40,79 | 95,74 | 95,74 | 0 | 92,52 | 94,71 | -2,19 | 3,773 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 88,75 | 48,24 | 40,51 | 92,83 | 92,83 | 0 | 89,71 | 91,78 | -2,07 | 3,634 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 88,63 | 49,33 | 39,3 | 103,73 | 103,73 | 0 | 100,23 | 102,56 | -2,33 | 3,94 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 88,37 | 47,98 | 40,39 | 99,91 | 99,91 | 0 | 96,59 | 98,83 | -2,24 | 3,902 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 88,69 | 51,67 | 37,02 | 117,7 | 117,7 | 0 | 113,75 | 116,26 | -2,51 | 4,214 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 89,14 | 51,06 | 38,08 | 110,29 | 110,29 | 0 | 106,55 | 108,96 | -2,41 | 4,061 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 88,94 | 51,07 | 37,87 | 112,16 | 112,16 | 0 | 108,38 | 110,79 | -2,41 | 4,106 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 88,4 | 50,28 | 38,12 | 107,62 | 107,62 | 0 | 104,06 | 106,34 | -2,28 | 3,965 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 92,46 | 52,11 | 40,35 | 109,24 | 109,24 | 0 | 105,3 | 107,85 | -2,55 | 4,254 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 92 | 53,58 | 38,42 | 120,19 | 120,19 | 0 | 115,89 | 118,59 | -2,7 | 4,456 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 91,9 | 49,8 | 42,1 | 100,72 | 100,72 | 0 | 97,13 | 99,56 | -2,43 | 4,09 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 91,28 | 49,08 | 42,2 | 90,99 | 90,99 | 0 | 87,76 | 89,97 | -2,21 | 3,706 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 94,55 | 52,28 | 42,27 | 107,99 | 107,99 | 0 | 103,94 | 106,59 | -2,65 | 4,402 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 98,34 | 56,76 | 41,58 | 131,33 | 131,33 | 0 | 126,05 | 129,36 | -3,31 | 5,253 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 3360,2 | 3360,2 | 0 | 3245,25 | 3319,51 | -74,26 | 126,118 | 744 | 0 | |
| Средние: | 89,59 | 50,57 | 39,01 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 м3 | V2 м3 | V3 м3 | M1 т | M2 т | Mг т | Qo Гкал | ВНР ч | ВОС ч |
|--------------|----------|----------|----------|---------|---------|---------|------------|----------|----------|
| 22/12/24г.:0 | 101215,1 | 98251,72 | 0,01 | 98057,8 | 96936,3 | 1121,44 | 3024,88 | 27949 | 0 |
| 22/01/25г.:0 | 104575,3 | 101611,9 | 0,01 | 101303 | 100256 | 1047,18 | 3151 | 28693 | 0 |
| Итого: | 3360,22 | 3360,22 | 0 | 3245,25 | 3319,51 | -74,26 | 126,118 | 744 | 0 |



Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Подпись: *А.В. Спирина*
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

Подпись: *Л.А. Болтачева*
Ф.И.О.
«ТЭПЛОЭНЕРГОСБЫТ»
ДИРЕКТОР СТИ 5 ЭР
БОЛТАЧЕВА Л.А.
24.01.2025г.

| | |
|---|-------|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/лр) | |
| Qкorr = Qi Траб х Тнш | 0,000 |

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г. - 22/01/25г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"

Договор №: _____

Адрес: пр. Краснопольский 1 итп 2

Тип расходомера: ПРЭМ

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00218027

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хАФВ1

ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС | НС |
|------------|-------|-------|-------|---------------|---------------|-------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------|----------|----|
| | °C | °C | °C | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 87,96 | 46,38 | 41,58 | 136,2 | 136,97 | 0,01 | 131,72 | 135,59 | -3,87 | 5,477 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 87,99 | 46,51 | 41,48 | 148,77 | 149,52 | 0,01 | 143,83 | 148,01 | -4,18 | 5,965 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 87,13 | 47,23 | 39,9 | 160,59 | 161,95 | 0 | 155,39 | 160,23 | -4,84 | 6,203 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 88,84 | 48,82 | 40,02 | 170,21 | 171,61 | 0,01 | 164,48 | 169,7 | -5,22 | 6,584 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 88,02 | 47,11 | 40,91 | 152,6 | 153,84 | 0,01 | 147,54 | 152,2 | -4,66 | 6,039 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 87,26 | 46,64 | 40,62 | 149,42 | 150,68 | 0,01 | 144,57 | 149,14 | -4,57 | 5,871 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 88,07 | 48,39 | 39,68 | 158,82 | 160,2 | 0 | 153,57 | 158,43 | -4,86 | 6,097 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 87,51 | 48,96 | 38,55 | 175,74 | 177,39 | 0 | 170 | 175,42 | -5,42 | 6,556 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 89,05 | 50,3 | 38,75 | 186,61 | 188,06 | 0,02 | 180,33 | 185,83 | -5,5 | 6,992 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 87,93 | 49,61 | 38,32 | 149,97 | 151,21 | 0 | 145,02 | 149,49 | -4,47 | 5,56 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 87,63 | 49,45 | 38,18 | 164,42 | 165,87 | 0 | 159,03 | 163,99 | -4,96 | 6,074 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 88,38 | 48 | 40,38 | 135,45 | 136,24 | 0,01 | 130,92 | 134,78 | -3,86 | 5,289 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 87,82 | 47,26 | 40,56 | 130,53 | 131,39 | 0 | 126,23 | 130,02 | -3,79 | 5,12 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 87,64 | 47,05 | 40,59 | 134,43 | 135,35 | 0 | 130,03 | 133,93 | -3,9 | 5,28 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 87,53 | 48,27 | 39,26 | 157,59 | 158,95 | 0,01 | 152,44 | 157,22 | -4,78 | 5,984 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 88,99 | 50,99 | 38 | 190,62 | 192,34 | 0,01 | 184,2 | 189,98 | -5,78 | 7,003 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 88,82 | 52,46 | 36,36 | 204,23 | 206,12 | 0,01 | 197,39 | 203,45 | -6,06 | 7,181 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 88,13 | 47,62 | 40,51 | 142,66 | 143,58 | 0,01 | 137,95 | 142,07 | -4,12 | 5,591 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 88,14 | 47,69 | 40,45 | 133,14 | 133,99 | 0,01 | 128,7 | 132,55 | -3,85 | 5,21 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 87,95 | 47,17 | 40,78 | 141,69 | 142,77 | 0,01 | 136,99 | 141,27 | -4,28 | 5,591 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 87,75 | 46,09 | 41,66 | 142,31 | 143,32 | 0,01 | 137,63 | 141,87 | -4,24 | 5,736 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 88,07 | 49,26 | 38,81 | 168,3 | 169,88 | 0 | 162,73 | 167,97 | -5,24 | 6,319 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 88,53 | 48,72 | 39,81 | 168,01 | 169,49 | 0,01 | 162,4 | 167,62 | -5,22 | 6,467 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 88,28 | 48,38 | 39,9 | 158,34 | 159,72 | 0,01 | 153,07 | 157,97 | -4,9 | 6,111 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 87,78 | 48,25 | 39,53 | 162,32 | 163,74 | 0 | 156,99 | 161,96 | -4,97 | 6,21 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 91,77 | 49,5 | 42,27 | 154,81 | 155,85 | 0,01 | 149,3 | 154,06 | -4,76 | 6,315 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 91,33 | 51,63 | 39,7 | 174,48 | 175,94 | 0 | 168,31 | 173,74 | -5,43 | 6,687 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 91,28 | 48,32 | 42,96 | 158,6 | 159,61 | 0,01 | 153,01 | 157,84 | -4,83 | 6,578 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 90,68 | 47,77 | 42,91 | 140,55 | 141,43 | 0 | 135,64 | 139,94 | -4,3 | 5,823 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 93,86 | 49,94 | 43,92 | 160,04 | 160,91 | 0,01 | 154,11 | 159,07 | -4,96 | 6,772 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 97,8 | 58,96 | 38,84 | 242,5 | 244,19 | 0,01 | 232,83 | 240,3 | -7,47 | 9,062 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 4953,9 | 4992,1 | 0,21 | 4786,35 | 4935,64 | -149,29 | 191,747 | 744 | 0 | |
| Средние: | 88,96 | 48,79 | 40,16 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС |
|--------------|---------|---------|------|---------|---------|---------|---------|------|-----|
| | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 22/12/2424:0 | 4524,05 | 4578,75 | 0,32 | 4382,25 | 4529,81 | -147,56 | 164,587 | 636 | 2 |
| 22/01/2524:0 | 9478 | 9570,86 | 0,53 | 9168,6 | 9465,45 | -296,85 | 356,334 | 1380 | 2 |
| Итого: | 4953,95 | 4992,11 | 0,21 | 4786,35 | 4935,64 | -149,29 | 191,747 | 744 | 0 |

| | |
|--|---|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Гн) (п.61 Методики №99/пр) | |
| Qкорт = Qi Траб x Tшт | 0 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись _____

А.В. Спирина
Ф.И.О.

Подпись _____

Л.А. Болтачева/
Ф.И.О.



ООО «УралЭнергосбыт»
ИНСПЕКТОР СТИ Б ЭР
БОЛТАЧЕВА Л.А.
24.01.2025г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"
Адрес: пр. Краснопольский 1-в
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001
Договорные расходы:
М сет. воды= _____ т.сут Мгвс= _____ т.сут
Тхв= 0.00 °С

Договор N: 3440167115
Тип расходомера: ПРЭМ-50
Пределы измерений:
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00170431 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хСА7Е ПО 2.7

| Дата | t1 °С | t2 °С | dt °С | V1 м3 | V2 м3 | V3 м3 | M1 т | M2 т | Mг т | Qo Гкал | ВНР ч | ВОС ч | НС |
|------------|----------|----------|----------|-------------|---------------|-------------|----------------|-------------|--------------|----------------|------------|----------|----|
| 23.12.2024 | 86,72 | 45,11 | 41,61 | 110,97 | 107,71 | 0,01 | 107,41 | 106,7 | 0,71 | 4,47 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 86,98 | 47,19 | 39,79 | 133,02 | 129,19 | 0 | 128,72 | 127,85 | 0,87 | 5,122 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 86,16 | 47,77 | 38,39 | 140,31 | 136,39 | 0 | 135,83 | 134,91 | 0,92 | 5,218 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 87,9 | 49,9 | 38 | 152,82 | 148,57 | 0,01 | 147,8 | 146,8 | 1 | 5,617 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 86,95 | 46,47 | 40,48 | 124,12 | 120,53 | 0 | 120,12 | 119,31 | 0,81 | 4,864 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 86,25 | 46,88 | 39,37 | 126,11 | 122,58 | 0 | 122,07 | 121,33 | 0,74 | 4,807 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 87,11 | 47,71 | 39,4 | 136,87 | 133,01 | 0,01 | 132,41 | 131,59 | 0,82 | 5,22 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 86,54 | 48,07 | 38,47 | 152,08 | 147,95 | 0 | 147,19 | 146,35 | 0,84 | 5,662 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 88,08 | 49,4 | 38,68 | 157,71 | 153,38 | 0,01 | 152,49 | 151,6 | 0,89 | 5,902 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 86,83 | 46,95 | 39,88 | 124,8 | 121,28 | 0 | 120,78 | 120,05 | 0,73 | 4,817 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 86,64 | 48,12 | 38,52 | 141,25 | 137,41 | 0 | 136,68 | 135,94 | 0,74 | 5,267 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 87,13 | 45,02 | 42,11 | 106,01 | 102,84 | 0,01 | 102,56 | 101,85 | 0,71 | 4,318 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 86,63 | 44,22 | 42,41 | 108,07 | 104,82 | 0 | 104,6 | 103,85 | 0,75 | 4,439 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 86,44 | 44,54 | 41,9 | 111,65 | 108,36 | 0 | 108,07 | 107,37 | 0,7 | 4,528 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 86,58 | 47,81 | 38,77 | 143,3 | 139,33 | 0,01 | 138,7 | 137,85 | 0,85 | 5,38 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 88,1 | 50,99 | 37,11 | 170,83 | 166,22 | 0 | 165,17 | 164,19 | 0,98 | 6,133 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 87,99 | 51,43 | 36,56 | 171,59 | 167,09 | 0,01 | 165,9 | 165,02 | 0,88 | 6,068 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 86,94 | 45,42 | 41,52 | 117,6 | 114,14 | 0 | 113,78 | 113,02 | 0,76 | 4,727 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 86,93 | 44,92 | 42,01 | 111,6 | 108,32 | 0 | 108 | 107,25 | 0,75 | 4,539 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 86,93 | 46,44 | 40,49 | 128,01 | 124,36 | 0,01 | 123,87 | 123,09 | 0,78 | 5,016 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 86,61 | 45,76 | 40,85 | 128,13 | 124,45 | 0 | 124,03 | 123,24 | 0,79 | 5,068 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 87,12 | 48,81 | 38,31 | 150,63 | 146,51 | 0,01 | 145,75 | 144,87 | 0,88 | 5,583 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 87,53 | 48,22 | 39,31 | 141,72 | 137,76 | 0 | 137,09 | 136,26 | 0,83 | 5,39 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 87,27 | 47,52 | 39,75 | 137,4 | 133,55 | 0 | 132,93 | 132,15 | 0,78 | 5,287 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 86,77 | 47,71 | 39,06 | 137,02 | 133,24 | 0,01 | 132,61 | 131,82 | 0,79 | 5,182 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 90,7 | 49,1 | 41,6 | 133,65 | 129,63 | 0 | 129 | 128,16 | 0,84 | 5,372 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 90,32 | 49,83 | 40,49 | 147,28 | 142,95 | 0 | 142,18 | 141,29 | 0,89 | 5,76 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 90,15 | 47,09 | 43,06 | 130,74 | 126,68 | 0,01 | 126,23 | 125,35 | 0,88 | 5,438 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 89,46 | 46,19 | 43,27 | 114,53 | 110,99 | 0 | 110,61 | 109,88 | 0,73 | 4,786 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 92,77 | 49,61 | 43,16 | 135,99 | 131,66 | 0 | 131,05 | 130,13 | 0,92 | 5,659 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 96,82 | 58,63 | 38,19 | 205,23 | 199,07 | 0,01 | 197,23 | 195,93 | 1,3 | 7,547 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 4231 | 4109,9 | 0,12 | 4090,86 | 4065 | 25,86 | 163,186 | 744 | 0 | |
| Средние: | 87,91 | 47,83 | 40,08 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 м3 | V2 м3 | V3 м3 | M1 т | M2 т | Mг т | Qo Гкал | ВНР ч | ВОС ч |
|------------|----------|----------|----------|---------|---------|---------|------------|----------|----------|
| 22/12/2424 | 5427,53 | 5290,78 | 0,14 | 5263,34 | 5235,48 | 27,86 | 191,893 | 924 | 0 |
| 22/01/2524 | 9658,57 | 9400,75 | 0,26 | 9354,2 | 9300,48 | 53,72 | 355,079 | 1668 | 0 |
| Итого: | 4231,04 | 4109,97 | 0,12 | 4090,86 | 4065 | 25,86 | 163,186 | 744 | 0 |

| | |
|--|-------|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр) | |
| Qкorr = Qi Траб x Tнш | 0,000 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

А.В. Спирина

А.В. Спирина



Представитель теплоснабж. организации

Л.А. Болтачева

Л.А. Болтачева/

Подпись Ф.И.О.

000 «УралЭнергосбыт»
ИНСПЕКТОР СТИ Б ЭР
БОЛТАЧЕВА Л.А.
24.01.2025г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"
Адрес: пр. Краснопольский 1-г
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001
Договорные расходы:
М сет. воды= _____ т.сут Мгвс= _____ т.сут
Тхв= 0.00°C

Договор N:3440167117
Тип расходомера: ПРЭМ-50
Пределы измерений:
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00167540 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x719D ПО 2.7

| Дата | t1 °C | t2 °C | dt °C | V1 м3 | V2 м3 | V3 м3 | M1 т | M2 т | Mг т | Qo Гкал | ВНР ч | ВОС ч | НС |
|------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---------------|-------------|----------------|----------------|--------------|----------------|------------|----------|----|
| 23.12.2024 | 87,5 | 47,87 | 39,63 | 121,94 | 117,21 | 0 | 117,95 | 115,95 | 2 | 4,678 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 87,67 | 49,2 | 38,47 | 145,62 | 140,08 | 0 | 140,84 | 138,48 | 2,36 | 5,421 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 86,88 | 49,53 | 37,35 | 151,38 | 145,7 | 0 | 146,48 | 144,01 | 2,47 | 5,473 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 88,59 | 51,54 | 37,05 | 164,87 | 158,67 | 0 | 159,35 | 156,72 | 2,63 | 5,907 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 87,68 | 47,56 | 40,12 | 138,36 | 132,73 | 0,11 | 133,81 | 131,34 | 2,47 | 5,37 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 86,94 | 46,67 | 40,27 | 135,25 | 129,71 | 0,14 | 130,86 | 128,38 | 2,48 | 5,271 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 87,83 | 47,86 | 39,97 | 146 | 140 | 0,07 | 141,18 | 138,5 | 2,68 | 5,646 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 87,25 | 48,57 | 38,68 | 160,9 | 154,51 | 0,05 | 155,66 | 152,79 | 2,87 | 6,02 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 88,85 | 51,24 | 37,61 | 171,68 | 165,09 | 0,06 | 165,9 | 163,03 | 2,87 | 6,249 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 87,53 | 48,98 | 38,55 | 133,03 | 127,85 | 0,02 | 128,65 | 126,4 | 2,25 | 4,959 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 87,34 | 49,61 | 37,73 | 153,01 | 147,21 | 0,03 | 148,04 | 145,53 | 2,51 | 5,587 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 87,84 | 47,3 | 40,54 | 113,63 | 109,1 | 0,06 | 109,88 | 107,92 | 1,96 | 4,457 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 87,28 | 45,13 | 42,15 | 111,25 | 106,75 | 0,05 | 107,62 | 105,75 | 1,87 | 4,536 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 87,16 | 44,78 | 42,38 | 116,9 | 112,21 | 0,03 | 113,11 | 111,15 | 1,96 | 4,795 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 87,26 | 48,49 | 38,77 | 150,91 | 145,28 | 0,03 | 145,99 | 143,7 | 2,29 | 5,662 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 88,85 | 53,18 | 35,67 | 187,17 | 180,57 | 0,01 | 180,87 | 178,19 | 2,68 | 6,457 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 88,81 | 53,63 | 35,18 | 192,76 | 186,1 | 0,02 | 186,29 | 183,6 | 2,69 | 6,562 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 87,66 | 46,08 | 41,58 | 121,77 | 117,09 | 0,04 | 117,78 | 115,93 | 1,85 | 4,9 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 87,63 | 45,18 | 42,45 | 116,49 | 112 | 0,03 | 112,68 | 110,93 | 1,75 | 4,785 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 87,64 | 46,41 | 41,23 | 134,91 | 129,8 | 0 | 130,49 | 128,53 | 1,96 | 5,383 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 87,41 | 44,94 | 42,47 | 123,8 | 119,06 | 0 | 119,77 | 117,93 | 1,84 | 5,087 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 87,8 | 48,85 | 38,95 | 156,22 | 150,58 | 0,07 | 151,07 | 148,87 | 2,2 | 5,886 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 88,25 | 48,78 | 39,47 | 149,7 | 144,28 | 0,02 | 144,76 | 142,66 | 2,1 | 5,715 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 87,97 | 47,3 | 40,67 | 142,55 | 137,29 | 0 | 137,85 | 135,84 | 2,01 | 5,611 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 87,48 | 47,89 | 39,59 | 143,82 | 138,64 | 0,01 | 139,11 | 137,16 | 1,95 | 5,507 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 91,36 | 48,88 | 42,48 | 138,83 | 133,53 | 0 | 133,91 | 132,04 | 1,87 | 5,691 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 91,08 | 50,74 | 40,34 | 160,49 | 154,59 | 0,01 | 154,87 | 152,7 | 2,17 | 6,256 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 90,91 | 47,85 | 43,06 | 137,46 | 132,24 | 0 | 132,66 | 130,83 | 1,83 | 5,716 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 90,2 | 46,51 | 43,69 | 119,41 | 114,88 | 0,02 | 115,3 | 113,72 | 1,58 | 5,039 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 93,44 | 49,71 | 43,73 | 142 | 136,44 | 0 | 136,77 | 134,85 | 1,92 | 5,985 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 97,6 | 60,86 | 36,74 | 219,93 | 211,93 | 0 | 211,19 | 208,33 | 2,86 | 7,777 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 4502 | 4331,1 | 0,88 | 4350,69 | 4281,76 | 68,93 | 172,388 | 744 | 0 | |
| Средние: | 88,63 | 48,74 | 39,88 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 м3 | V2 м3 | V3 м3 | M1 т | M2 т | Mг т | Qo Гкал | ВНР ч | ВОС ч |
|------------|----------|----------|----------|---------|---------|---------|------------|----------|----------|
| 22/12/2424 | 5683,15 | 5493,18 | 0,24 | 5508,62 | 5433,36 | 75,26 | 199,87 | 925 | 0 |
| 22/01/2524 | 10185,2 | 9824,3 | 1,12 | 9859,31 | 9715,12 | 144,19 | 372,258 | 1669 | 0 |
| Итого: | 4502,04 | 4331,12 | 0,88 | 4350,69 | 4281,76 | 68,93 | 172,388 | 744 | 0 |

| | |
|--|---|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Гн) (п.61 Методики №99/пр) | |
| Qкортр = Qi Траб x Tнш | 0 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Представитель теплоснабж.организации

Подпись: *Л.В. Олифирова*
Ф.И.О.

Подпись: *Л.А. Болтачева*
Ф.И.О.



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 5 ЭР
БОЛТАЧЕВА Л.А.
24.01.2025г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"
Адрес: пр.Краснопольский 1-д
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001
Договорные расходы:
М сет. воды= _____ т.сут Мгвс= _____ т.сут
Тхв= 0.00 °С

Договор N:3440167113
Тип расходомера: ПРЭМ-50
Пределы измерений:
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00167538 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хБ248 ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС | НС |
|------------|-------|-------|-------|---------------|---------------|----------|----------------|----------------|--------------|----------------|------------|----------|----|
| | °С | °С | °С | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 86,56 | 43,81 | 42,75 | 110,32 | 106,69 | 0 | 106,77 | 105,73 | 1,04 | 4,563 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 86,78 | 47,35 | 39,43 | 139,41 | 134,84 | 0 | 134,92 | 133,43 | 1,49 | 5,323 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 86,09 | 47,17 | 38,92 | 145,57 | 140,85 | 0 | 140,93 | 139,38 | 1,55 | 5,485 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 87,85 | 50 | 37,85 | 162,46 | 157,15 | 0 | 157,14 | 155,31 | 1,83 | 5,949 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 86,85 | 46,76 | 40,09 | 129,39 | 125,15 | 0 | 125,2 | 123,88 | 1,32 | 5,019 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 86,08 | 46,05 | 40,03 | 130,35 | 126,11 | 0 | 126,23 | 124,85 | 1,38 | 5,053 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 86,99 | 48,16 | 38,83 | 141,53 | 136,92 | 0 | 136,98 | 135,43 | 1,55 | 5,32 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 86,38 | 47,78 | 38,6 | 151,47 | 146,51 | 0 | 146,63 | 144,95 | 1,68 | 5,663 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 88,06 | 50,8 | 37,26 | 166,77 | 161,28 | 0 | 161,24 | 159,32 | 1,92 | 6,013 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 86,65 | 48,4 | 38,25 | 128,68 | 124,58 | 0 | 124,55 | 123,21 | 1,34 | 4,765 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 86,52 | 48,82 | 37,7 | 146,05 | 141,35 | 0 | 141,35 | 139,78 | 1,57 | 5,331 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 86,86 | 45,46 | 41,4 | 107,92 | 104,44 | 0 | 104,41 | 103,43 | 0,98 | 4,324 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 86,39 | 44,3 | 42,09 | 108,52 | 105,01 | 0 | 105,07 | 104,02 | 1,05 | 4,423 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 86,2 | 43,38 | 42,82 | 107,12 | 103,63 | 0 | 103,73 | 102,72 | 1,01 | 4,442 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 86,47 | 48,95 | 37,52 | 152,39 | 147,49 | 0 | 147,5 | 145,86 | 1,64 | 5,535 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 88,13 | 53,33 | 34,8 | 193,76 | 187,51 | 0 | 187,36 | 185,02 | 2,34 | 6,525 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 88,1 | 53,47 | 34,63 | 185,01 | 179,13 | 0 | 178,87 | 176,72 | 2,15 | 6,201 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 86,72 | 44,89 | 41,83 | 113,17 | 109,49 | 0 | 109,51 | 108,46 | 1,05 | 4,582 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 86,68 | 44,47 | 42,21 | 112,73 | 109,03 | 0 | 109,11 | 108,04 | 1,07 | 4,607 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 86,79 | 46,59 | 40,2 | 134,21 | 129,79 | 0 | 129,86 | 128,49 | 1,37 | 5,222 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 86,6 | 45,64 | 40,96 | 125,94 | 121,82 | 0 | 121,9 | 120,6 | 1,3 | 4,995 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 87,02 | 49,1 | 37,92 | 155,39 | 150,34 | 0 | 150,35 | 148,62 | 1,73 | 5,702 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 87,4 | 48,49 | 38,91 | 142,97 | 138,29 | 0 | 138,32 | 136,77 | 1,55 | 5,381 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 87,17 | 48,14 | 39,03 | 143,95 | 139,21 | 0 | 139,28 | 137,71 | 1,57 | 5,438 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 86,64 | 47,77 | 38,87 | 138,38 | 133,89 | 0 | 133,92 | 132,44 | 1,48 | 5,206 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 90,55 | 49,88 | 40,67 | 145,27 | 140,2 | 0 | 140,23 | 138,57 | 1,66 | 5,71 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 90,32 | 51,67 | 38,65 | 162,3 | 156,72 | 0 | 156,69 | 154,77 | 1,92 | 6,059 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 90,02 | 47,26 | 42,76 | 130,71 | 126,08 | 0 | 126,21 | 124,77 | 1,44 | 5,402 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 89,28 | 45,88 | 43,4 | 115,6 | 111,59 | 0 | 111,71 | 110,49 | 1,22 | 4,848 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 92,51 | 50,03 | 42,48 | 140,27 | 135,17 | 0 | 135,17 | 133,58 | 1,59 | 5,748 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 96,88 | 60,39 | 36,49 | 224,59 | 216,59 | 0 | 215,82 | 212,96 | 2,86 | 7,891 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 4392,2 | 4246,8 | 0 | 4246,96 | 4199,31 | 47,65 | 166,725 | 744 | 0 | |
| Средние: | 87,79 | 48,19 | 39,59 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС |
|------------|---------|---------|------|---------|---------|--------|---------|------|-----|
| | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 22/12/2424 | 5529,06 | 5341,46 | 0,68 | 5361,98 | 5284,89 | 77,09 | 194,253 | 926 | 0 |
| 22/01/2524 | 9921,26 | 9588,31 | 0,68 | 9608,94 | 9484,2 | 124,74 | 360,978 | 1670 | 0 |
| Итого: | 4392,2 | 4246,85 | 0 | 4246,96 | 4199,31 | 47,65 | 166,725 | 744 | 0 |

| | |
|---|---|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Гн) (п.61 Методики №99/нр) | |
| Qкортр = Qi Траб х Тнш | 0 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

А.И. Спирина
Подпись
Ф.И.О.
«Парк-Сервис»
Для документов
ИНН 7448199350

Представитель теплоснабж.организации

Л.А. Болтачева
Подпись
Ф.И.О.
ООО «Урал Энергосбыт»
Инспектор СТИ 5 ЭР
Болтачева Л.А.
24.01.2025г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: 000 "Парк-Сервис"
Адрес: пр. Краснопольский 3 итп 2
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001
Договорные расходы:
М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут
Тхв = 0.00 °C

Договор N: _____
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00000001 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x9A59 ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС | НС |
|------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|--------------|----------------|---------------|---------------|----------------|------------|----------|----|
| | °C | °C | °C | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 88,5 | 47,08 | 41,42 | 126,99 | 125,32 | 1,64 | 122,74 | 124,02 | -1,28 | 5,084 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 88,41 | 48,68 | 39,73 | 146,42 | 144,46 | 1,46 | 141,55 | 142,9 | -1,35 | 5,625 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 87,54 | 48,35 | 39,19 | 151,34 | 149,34 | 1,58 | 146,36 | 147,7 | -1,34 | 5,738 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 89,29 | 50,56 | 38,73 | 163,82 | 161,8 | 1,46 | 158,29 | 159,84 | -1,55 | 6,132 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 88,46 | 49,3 | 39,16 | 149,83 | 148,03 | 1,61 | 144,83 | 146,35 | -1,52 | 5,674 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 87,68 | 49,06 | 38,62 | 147,2 | 145,34 | 1,47 | 142,36 | 143,69 | -1,33 | 5,499 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 88,48 | 49,64 | 38,84 | 154,71 | 152,81 | 1,59 | 149,55 | 151,06 | -1,51 | 5,811 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 87,88 | 49,51 | 38,37 | 160,47 | 158,42 | 1,57 | 155,19 | 156,59 | -1,4 | 5,956 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 89,41 | 50,45 | 38,96 | 177,09 | 174,95 | 2,02 | 171,09 | 172,86 | -1,77 | 6,666 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 88,33 | 50,91 | 37,42 | 144,3 | 142,44 | 0,95 | 139,51 | 140,73 | -1,22 | 5,222 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 88,03 | 50,71 | 37,32 | 157,09 | 155,02 | 1,15 | 151,94 | 153,14 | -1,2 | 5,67 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 88,85 | 50,41 | 38,44 | 137 | 135,34 | 1,15 | 132,36 | 133,73 | -1,37 | 5,086 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 88,3 | 48,51 | 39,79 | 126,42 | 124,94 | 1,37 | 122,2 | 123,56 | -1,36 | 4,867 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 88,1 | 48,19 | 39,91 | 131,01 | 129,49 | 1,5 | 126,68 | 128,09 | -1,41 | 5,057 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 87,93 | 50,01 | 37,92 | 158,67 | 156,59 | 1,37 | 153,41 | 154,77 | -1,36 | 5,821 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 89,32 | 52,86 | 36,46 | 190,45 | 187,76 | 1,4 | 183,97 | 185,32 | -1,35 | 6,711 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 89,16 | 52,68 | 36,48 | 193,8 | 191,08 | 1,6 | 187,26 | 188,6 | -1,34 | 6,837 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 88,6 | 49,07 | 39,53 | 139,27 | 137,66 | 1,43 | 134,61 | 136,13 | -1,52 | 5,325 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 88,6 | 48,56 | 40,04 | 132,74 | 131,25 | 1,41 | 128,28 | 129,79 | -1,51 | 5,136 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 88,38 | 49,05 | 39,33 | 147,83 | 146,09 | 1,57 | 142,91 | 144,45 | -1,54 | 5,625 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 88,29 | 46,52 | 41,77 | 140,2 | 138,69 | 2,23 | 135,51 | 137,26 | -1,75 | 5,662 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 88,44 | 49,92 | 38,52 | 162,76 | 160,74 | 1,6 | 157,34 | 158,86 | -1,52 | 6,063 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 88,91 | 50,65 | 38,26 | 157,73 | 155,81 | 1,4 | 152,42 | 153,93 | -1,51 | 5,836 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 88,7 | 50,11 | 38,59 | 156,23 | 154,35 | 1,51 | 151,01 | 152,53 | -1,52 | 5,831 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 88,17 | 49,37 | 38,8 | 151,38 | 149,58 | 1,56 | 146,37 | 147,87 | -1,5 | 5,681 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 92,24 | 51,99 | 40,25 | 153,12 | 151,53 | 1,25 | 147,64 | 149,64 | -2 | 5,948 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 91,73 | 51,57 | 40,16 | 166,1 | 164,34 | 1,65 | 160,18 | 162,29 | -2,11 | 6,435 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 91,7 | 50,09 | 41,61 | 150,03 | 148,56 | 1,75 | 144,74 | 146,81 | -2,07 | 6,026 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 91,13 | 49,22 | 41,91 | 133,94 | 132,64 | 1,6 | 129,25 | 131,12 | -1,87 | 5,42 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 94,24 | 51,82 | 42,42 | 151,5 | 150,02 | 1,48 | 145,87 | 148,12 | -2,25 | 6,193 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 98,16 | 59,83 | 38,33 | 235,93 | 233,11 | 1,36 | 226,49 | 229,3 | -2,81 | 8,699 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 4795,3 | 4737,5 | 46,69 | 4631,91 | 4681,1 | -49,14 | 181,336 | 744 | 0 | |
| Средние: | 89,38 | 50,15 | 39,23 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС |
|--------------|---------|---------|-------|---------|---------|--------|---------|------|-----|
| | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 22/12/2424:0 | 4567,57 | 4485,41 | 43,41 | 4423,8 | 4433,52 | -9,72 | 158,675 | 661 | 1 |
| 22/01/2524:0 | 9362,94 | 9222,91 | 90,1 | 9055,71 | 9114,57 | -58,86 | 340,011 | 1405 | 1 |
| Итого: | 4795,37 | 4737,5 | 46,69 | 4631,91 | 4681,05 | -49,14 | 181,336 | 744 | 0 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

А.В. Спиринов
Подпись
Ф.И.О.



Представитель теплоснабж. организации

Л.А. Болтачева
Подпись
Ф.И.О.

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
Инспектор СТИ 5 ЭР
Болтачева Л.А.
24.01.2025г

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тп)
(п.61 Методики №99/пр)

Qкорт = Qi
Траб x Тпш 0,000

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"
Адрес: пр. Краснопольский 3 итп 1
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Договор N: _____
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:

Договорные расходы:
M сет. воды= _____ т.сут Mгвс= _____ т.сут
Тхв= 0.00 °C

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00219609 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хЕ482 ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС | НС |
|------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-------------|-------------|----------------|----------------|-------------|---------------|------------|----------|----|
| | °C | °C | °C | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 88,13 | 43,78 | 44,35 | 72,87 | 71,04 | 0 | 70,47 | 70,41 | 0,06 | 3,125 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 88,23 | 47,32 | 40,91 | 90,44 | 88,3 | 0 | 87,45 | 87,38 | 0,07 | 3,576 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 87,46 | 48,85 | 38,61 | 98,54 | 96,32 | 0 | 95,32 | 95,26 | 0,06 | 3,684 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 89,16 | 51,29 | 37,87 | 108,71 | 106,26 | 0 | 105,06 | 104,96 | 0,1 | 3,982 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 88,31 | 47,06 | 41,25 | 87,64 | 85,57 | 0 | 84,71 | 84,66 | 0,05 | 3,497 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 87,54 | 46,83 | 40,71 | 87,44 | 85,41 | 0 | 84,56 | 84,5 | 0,06 | 3,444 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 88,38 | 47,63 | 40,75 | 94,66 | 92,4 | 0 | 91,52 | 91,44 | 0,08 | 3,733 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 87,76 | 49,2 | 38,56 | 101,44 | 99,15 | 0 | 98,09 | 98,03 | 0,06 | 3,782 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 89,38 | 52,22 | 37,16 | 118,03 | 115,35 | 0 | 114,02 | 113,89 | 0,13 | 4,243 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 88,11 | 47,3 | 40,81 | 85,55 | 83,55 | 0 | 82,72 | 82,65 | 0,07 | 3,376 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 87,91 | 49,82 | 38,09 | 100,67 | 98,42 | 0 | 97,38 | 97,29 | 0,09 | 3,71 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 88,57 | 46,04 | 42,53 | 74,46 | 72,63 | 0,01 | 71,99 | 71,94 | 0,05 | 3,063 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 87,97 | 43,85 | 44,12 | 69,25 | 67,52 | 0 | 66,95 | 66,93 | 0,02 | 2,951 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 87,87 | 44,89 | 42,98 | 72,45 | 70,67 | 0 | 70,07 | 70,02 | 0,05 | 3,012 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 87,82 | 49,47 | 38,35 | 102,04 | 99,71 | 0 | 98,69 | 98,55 | 0,14 | 3,786 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 89,29 | 54,31 | 34,98 | 128,14 | 125,33 | 0 | 123,81 | 123,59 | 0,22 | 4,336 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 89,27 | 54,15 | 35,12 | 129,27 | 126,36 | 0 | 124,89 | 124,58 | 0,31 | 4,391 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 88,36 | 45,18 | 43,18 | 80,1 | 78,06 | 0 | 77,47 | 77,29 | 0,18 | 3,347 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 88,34 | 44,63 | 43,71 | 75,83 | 73,9 | 0 | 73,32 | 73,23 | 0,09 | 3,206 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 88,22 | 46,83 | 41,39 | 87,27 | 85,12 | 0 | 84,4 | 84,23 | 0,17 | 3,496 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 87,91 | 44,11 | 43,8 | 84,28 | 82,09 | 0 | 81,5 | 81,33 | 0,17 | 3,571 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 88,36 | 50,25 | 38,11 | 104,18 | 101,73 | 0 | 100,72 | 100,53 | 0,19 | 3,841 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 88,79 | 49,04 | 39,75 | 96,42 | 94,07 | 0 | 93,2 | 93,01 | 0,19 | 3,709 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 88,58 | 48,63 | 39,95 | 95,84 | 93,51 | 0 | 92,64 | 92,51 | 0,13 | 3,701 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 88,05 | 48,1 | 39,95 | 93,9 | 91,61 | 0 | 90,79 | 90,64 | 0,15 | 3,629 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 92,07 | 50,33 | 41,74 | 95,48 | 92,97 | 0 | 92,07 | 91,86 | 0,21 | 3,845 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 91,66 | 52,61 | 39,05 | 106,91 | 104,25 | 0 | 103,1 | 102,91 | 0,19 | 4,031 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 91,54 | 47,69 | 43,85 | 88,51 | 86,12 | 0 | 85,37 | 85,2 | 0,17 | 3,746 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 90,91 | 45,96 | 44,95 | 76,04 | 73,99 | 0 | 73,38 | 73,24 | 0,14 | 3,301 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 94,24 | 51,83 | 42,41 | 96,15 | 93,56 | 0 | 92,58 | 92,39 | 0,19 | 3,93 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 98,2 | 65,15 | 33,05 | 169,37 | 165,12 | 0 | 162,6 | 161,93 | 0,67 | 5,386 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 2971,8 | 2900 | 0,01 | 2870,84 | 2866,38 | 4,46 | 114,43 | 744 | 0 | |
| Средние: | 89,23 | 48,85 | 40,38 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС |
|-------------|----------------|-----------------|-------------|-----------------|----------------|--------------|---------------|-------------|----------|
| | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 22/12/2424: | 8025,33 | 7865,59 | 0,48 | 7793,05 | 7780,97 | 12,08 | 263,66 | 2142 | 1 |
| 22/01/2524: | 10997,2 | 10765,68 | 0,49 | 10663,89 | 10647,4 | 16,54 | 378,09 | 2886 | 1 |
| Итого: | 2971,88 | 2900,09 | 0,01 | 2870,84 | 2866,38 | 4,46 | 114,43 | 744 | 0 |

| | |
|--|-------|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Гн) (п.61 Методики №99/пр) | |
| Qкorr = Qi Траб x Tнш | 0,000 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

А.В. Спиридов
Подпись А.В. Спиридова
Ф.И.О.



Представитель теплоснабж. организации

Л.А. Болтачева
Подпись Л.А. Болтачева/
Ф.И.О.

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 5 ЭР
БОЛТАЧЕВА Л.А.
24.01.2025г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"
Адрес: пр. Краснопольский 3-б
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Договор N: _____
Тип расходомера: ПРЭМ-50
Пределы измерений:

Договорные расходы:
M сет. воды= _____ т.сут Mгвс= _____ т.сут
Тхв= 0.00 °C

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00167543 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0x76EF ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС | НС |
|------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|----------|----------------|----------------|--------------|----------------|------------|----------|----|
| | °C | °C | °C | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 87,18 | 45,29 | 41,89 | 118,79 | 115,66 | 0 | 114,96 | 114,55 | 0,41 | 4,817 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 87,38 | 48,42 | 38,96 | 143,42 | 139,67 | 0 | 138,76 | 138,14 | 0,62 | 5,41 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 86,62 | 50,04 | 36,58 | 161,19 | 157,1 | 0 | 155,99 | 155,24 | 0,75 | 5,71 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 88,3 | 51,98 | 36,32 | 168,33 | 164,01 | 0 | 162,73 | 161,95 | 0,78 | 5,915 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 87,44 | 48,73 | 38,71 | 144,06 | 140,32 | 0 | 139,35 | 138,76 | 0,59 | 5,398 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 86,67 | 47,44 | 39,23 | 141,76 | 138,07 | 0 | 137,21 | 136,62 | 0,59 | 5,384 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 87,52 | 49,33 | 38,19 | 152,71 | 148,75 | 0 | 147,72 | 147,06 | 0,66 | 5,646 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 86,96 | 49,98 | 36,98 | 171,22 | 166,81 | 0 | 165,7 | 164,87 | 0,83 | 6,131 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 88,6 | 53,02 | 35,58 | 191 | 186,13 | 0 | 184,58 | 183,68 | 0,9 | 6,576 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 87,28 | 49,59 | 37,69 | 142,24 | 138,66 | 0 | 137,63 | 137,07 | 0,56 | 5,19 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 87,09 | 51,64 | 35,45 | 163,3 | 159,27 | 0 | 157,99 | 157,29 | 0,7 | 5,604 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 87,66 | 46,9 | 40,76 | 121,91 | 118,76 | 0 | 117,91 | 117,5 | 0,41 | 4,809 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 87,02 | 45,1 | 41,92 | 110,98 | 108,12 | 0 | 107,36 | 107,07 | 0,29 | 4,504 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 86,95 | 46,32 | 40,63 | 122,14 | 118,99 | 0 | 118,16 | 117,76 | 0,4 | 4,802 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 86,99 | 49,76 | 37,23 | 157,82 | 153,81 | 0 | 152,73 | 152,03 | 0,7 | 5,688 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 88,52 | 54,46 | 34,06 | 194,36 | 189,55 | 0 | 187,88 | 186,92 | 0,96 | 6,403 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 88,39 | 54,92 | 33,47 | 206,64 | 201,56 | 0 | 199,74 | 198,73 | 1,01 | 6,693 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 87,44 | 47,08 | 40,36 | 131,97 | 128,53 | 0 | 127,67 | 127,18 | 0,49 | 5,153 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 87,43 | 46,43 | 41 | 120,69 | 117,58 | 0 | 116,74 | 116,36 | 0,38 | 4,787 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 87,37 | 47,15 | 40,22 | 138,25 | 134,62 | 0 | 133,73 | 133,18 | 0,55 | 5,379 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 87,09 | 45,35 | 41,74 | 133,83 | 130,25 | 0 | 129,5 | 128,98 | 0,52 | 5,403 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 87,55 | 51,25 | 36,3 | 168,66 | 164,42 | 0 | 163,13 | 162,41 | 0,72 | 5,923 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 87,98 | 50,99 | 36,99 | 158,96 | 154,95 | 0 | 153,73 | 153,06 | 0,67 | 5,688 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 87,7 | 49,38 | 38,32 | 152,5 | 148,58 | 0 | 147,49 | 146,9 | 0,59 | 5,652 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 87,21 | 49,84 | 37,37 | 153,1 | 149,27 | 0 | 148,11 | 147,55 | 0,56 | 5,537 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 91,16 | 51,22 | 39,94 | 152,41 | 148,26 | 0 | 147,03 | 146,47 | 0,56 | 5,877 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 90,8 | 53,57 | 37,23 | 171,76 | 167,27 | 0 | 165,76 | 165,04 | 0,72 | 6,181 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 90,67 | 49,78 | 40,89 | 149,57 | 145,48 | 0 | 144,36 | 143,79 | 0,57 | 5,909 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 89,97 | 47,36 | 42,61 | 127,32 | 123,87 | 0 | 122,95 | 122,54 | 0,41 | 5,243 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 93,32 | 52,93 | 40,39 | 158,27 | 153,83 | 0 | 152,47 | 151,83 | 0,64 | 6,168 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 97,36 | 63,09 | 34,27 | 239,69 | 233,24 | 0 | 230,24 | 229,03 | 1,21 | 7,911 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 4768,8 | 4645,3 | 0 | 4609,31 | 4589,56 | 19,75 | 175,491 | 744 | 0 | |
| Средние: | 88,37 | 49,94 | 38,42 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС |
|-------------|----------|---------|------|---------|---------|-------|---------|------|-----|
| | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 22/12/2424: | 5804,14 | 5664,39 | 1,32 | 5626,32 | 5600,37 | 25,95 | 193,692 | 902 | 0 |
| 22/01/2524: | 10572,99 | 10309,8 | 1,32 | 10235,6 | 10189,9 | 45,7 | 374,183 | 1646 | 0 |
| Итого: | 4768,85 | 4645,39 | 0 | 4609,31 | 4589,56 | 19,75 | 175,491 | 744 | 0 |

| | |
|--|-------|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Гн) (п.61 Методики №99/пр) | |
| Qкorr = Qi Траб х Тнш | 0,000 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись:  А.В. Спирина
Ф.И.О.

Подпись:  Л.А. Болтачева/
Ф.И.О.



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ Б ЭР
БОЛТАЧЕВА Л.А.
24.01.2025г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"
Адрес: пр. Краснопольский 3-в
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001
Договорные расходы:
М сет. воды= _____ т.сут Мгвс= _____ т.сут
Тхв= 0.00 °C

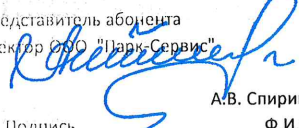
Договор N: _____
Тип расходомера: ПРЭМ-50
Пределы измерений:
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00167535 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x1DVC ПО 2.7

| Дата | t1 °C | t2 °C | dt °C | V1 м3 | V2 м3 | V3 м3 | M1 т | M2 т | Mг т | Qo Гкал | ВНР ч | ВОС ч | НС |
|------------|----------|----------|----------|---------------|-------------|-------------|----------------|----------------|-------------|----------------|------------|----------|----|
| 23.12.2024 | 87,85 | 45,96 | 41,89 | 108,91 | 106,28 | 0 | 105,33 | 105,26 | 0,07 | 4,415 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 87,98 | 47,03 | 40,95 | 132,63 | 129,46 | 0 | 128,26 | 128,11 | 0,15 | 5,254 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 87,11 | 47,92 | 39,19 | 138,32 | 135,13 | 0 | 133,82 | 133,69 | 0,13 | 5,247 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 88,85 | 49,39 | 39,46 | 150,24 | 146,67 | 0 | 145,2 | 145,03 | 0,17 | 5,733 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 87,98 | 47,16 | 40,82 | 125,29 | 122,26 | 0 | 121,14 | 120,96 | 0,18 | 4,944 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 87,24 | 47,09 | 40,15 | 124,96 | 121,98 | 0 | 120,9 | 120,71 | 0,19 | 4,86 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 88,06 | 47,42 | 40,64 | 134,86 | 131,57 | 0 | 130,4 | 130,18 | 0,22 | 5,302 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 87,45 | 48,32 | 39,13 | 146,86 | 143,45 | 0 | 142,05 | 141,91 | 0,14 | 5,559 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 89,03 | 49,98 | 39,05 | 155,9 | 152,29 | 0 | 150,66 | 150,48 | 0,18 | 5,89 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 87,78 | 48,66 | 39,12 | 122,67 | 119,88 | 0 | 118,65 | 118,58 | 0,07 | 4,643 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 87,59 | 48,73 | 38,86 | 139,43 | 136,26 | 0 | 134,88 | 134,73 | 0,15 | 5,242 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 88,27 | 47,5 | 40,77 | 107,43 | 104,86 | 0 | 103,87 | 103,75 | 0,12 | 4,234 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 87,69 | 46,21 | 41,48 | 105,48 | 102,94 | 0 | 102 | 101,95 | 0,05 | 4,23 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 87,52 | 46,43 | 41,09 | 109,58 | 106,97 | 0 | 105,99 | 105,89 | 0,1 | 4,357 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 87,52 | 48,13 | 39,39 | 140,63 | 137,37 | 0 | 136,04 | 135,9 | 0,14 | 5,359 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 88,98 | 51,56 | 37,42 | 166,83 | 163,08 | 0 | 161,21 | 161,09 | 0,12 | 6,041 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 88,83 | 51,27 | 37,56 | 168 | 164,22 | 0 | 162,37 | 162,21 | 0,16 | 6,105 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 88 | 47,06 | 40,94 | 113,12 | 110,47 | 0 | 109,39 | 109,32 | 0,07 | 4,478 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 88,02 | 46,36 | 41,66 | 111,42 | 108,73 | 0,01 | 107,72 | 107,64 | 0,08 | 4,488 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 87,96 | 47,04 | 40,92 | 127,16 | 124,12 | 0 | 122,98 | 122,79 | 0,19 | 5,034 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 87,68 | 45,82 | 41,86 | 124,33 | 121,25 | 0 | 120,27 | 120,06 | 0,21 | 5,034 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 88,06 | 48,79 | 39,27 | 148,19 | 144,63 | 0 | 143,27 | 143,03 | 0,24 | 5,63 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 88,48 | 48,56 | 39,92 | 139,02 | 135,6 | 0 | 134,39 | 134,11 | 0,28 | 5,372 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 88,26 | 47,79 | 40,47 | 135,94 | 132,57 | 0 | 131,42 | 131,14 | 0,28 | 5,32 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 87,73 | 48,13 | 39,6 | 134,38 | 131,13 | 0 | 129,98 | 129,7 | 0,28 | 5,148 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 91,78 | 49,62 | 42,16 | 134,9 | 131,35 | 0 | 130,07 | 129,83 | 0,24 | 5,487 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 91,31 | 50,49 | 40,82 | 149,68 | 145,83 | 0 | 144,42 | 144,1 | 0,32 | 5,897 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 91,21 | 48,17 | 43,04 | 129,15 | 125,73 | 0 | 124,6 | 124,36 | 0,24 | 5,369 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 90,56 | 47,03 | 43,53 | 113,77 | 110,77 | 0 | 109,83 | 109,6 | 0,23 | 4,784 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 93,87 | 50,18 | 43,69 | 134,61 | 130,88 | 0 | 129,64 | 129,35 | 0,29 | 5,669 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 97,74 | 59,51 | 38,23 | 212,85 | 207,28 | 0 | 204,4 | 203,92 | 0,48 | 7,83 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 4186,5 | 4085 | 0,01 | 4045,15 | 4039,38 | 5,77 | 162,955 | 744 | 0 | |
| Средние: | 88,91 | 48,49 | 40,42 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 м3 | V2 м3 | V3 м3 | M1 т | M2 т | Mг т | Qo Гкал | ВНР ч | ВОС ч |
|--------------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|------------|----------|----------|
| 22/12/2424:0 | 24000,4 | 23629,25 | 6,9 | 23417,16 | 23365,68 | 51,48 | 584,834 | 6158 | 0 |
| 22/01/2524:0 | 28187 | 27714,26 | 6,91 | 27462,31 | 27405,06 | 57,25 | 747,789 | 6902 | 0 |
| Итого: | 4186,54 | 4085,01 | 0,01 | 4045,15 | 4039,38 | 5,77 | 162,955 | 744 | 0 |

| | |
|---|---|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Гп) (п.61 Методики №99/пр) | |
| Qкorr = Qi Траб x Tгнп | 0 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

А.В. Спирина
Ф.И.О.
Подпись



Представитель теплоснабж. организации

Л.А. Болтачева/
Ф.И.О.
Подпись

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 5 ЭР
БОЛТАЧЕВА Л.А.
24.01.2025г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: 000 "Парк-Сервис"

Договор N: _____

Адрес: пр. Краснопольский 3-г

Тип расходомера: ПРЭМ-50

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут Mтвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00167533

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хС08D

ПО 2.7

| Дата | t1 °C | t2 °C | dt °C | V1 м3 | V2 м3 | V3 м3 | M1 т | M2 т | Mг т | Qo Гкал | ВНР ч | ВОС ч | НС |
|------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|-------------|----------------|----------------|---------------|----------------|------------|----------|----|
| 23.12.2024 | 87,32 | 43,32 | 44 | 103,85 | 101,59 | 0,01 | 100,47 | 100,69 | -0,22 | 4,42 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 87,5 | 45,98 | 41,52 | 126,11 | 123,75 | 0 | 121,98 | 122,53 | -0,55 | 5,066 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 86,73 | 46,15 | 40,58 | 133,18 | 130,78 | 0 | 128,88 | 129,47 | -0,59 | 5,228 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 88,4 | 48,96 | 39,44 | 146,42 | 143,79 | 0 | 141,54 | 142,18 | -0,64 | 5,584 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 87,54 | 45,54 | 42 | 119,38 | 117,06 | 0 | 115,49 | 115,96 | -0,47 | 4,852 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 86,83 | 45,45 | 41,38 | 120,14 | 117,93 | 0 | 116,28 | 116,79 | -0,51 | 4,81 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 87,67 | 46,74 | 40,93 | 128,93 | 126,51 | 0 | 124,68 | 125,22 | -0,54 | 5,104 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 87,06 | 47,16 | 39,9 | 142,39 | 139,76 | 0 | 137,77 | 138,3 | -0,53 | 5,498 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 88,63 | 48,8 | 39,83 | 153 | 150,07 | 0 | 147,9 | 148,39 | -0,49 | 5,897 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 87,39 | 46,47 | 40,92 | 118,66 | 116,46 | 0 | 114,77 | 115,29 | -0,52 | 4,699 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 87,19 | 47,69 | 39,5 | 133,71 | 131,3 | 0 | 129,37 | 129,91 | -0,54 | 5,114 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 87,78 | 45,34 | 42,44 | 99,55 | 97,11 | 0 | 96,26 | 96,19 | 0,07 | 4,088 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 87,25 | 44,21 | 43,04 | 100,51 | 98,39 | 0 | 97,25 | 97,48 | -0,23 | 4,184 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 87,08 | 44,59 | 42,49 | 103,2 | 101,07 | 0 | 99,88 | 100,1 | -0,22 | 4,246 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 87,13 | 47,32 | 39,81 | 136,59 | 134,07 | 0 | 132,16 | 132,65 | -0,49 | 5,262 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 88,66 | 50,2 | 38,46 | 167,1 | 163,99 | 0 | 161,53 | 162,07 | -0,54 | 6,217 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 88,55 | 50,91 | 37,64 | 167,25 | 164,28 | 0 | 161,66 | 162,29 | -0,63 | 6,091 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 87,57 | 44,8 | 42,77 | 109,09 | 106,86 | 0 | 105,52 | 105,84 | -0,32 | 4,513 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 87,56 | 44,88 | 42,68 | 103,91 | 101,72 | 0 | 100,51 | 100,79 | -0,28 | 4,29 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 87,54 | 45,93 | 41,61 | 121,86 | 119,36 | 0 | 117,87 | 118,18 | -0,31 | 4,905 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 87,28 | 44,41 | 42,87 | 114,91 | 112,43 | 0 | 111,17 | 111,39 | -0,22 | 4,768 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 87,66 | 47,87 | 39,79 | 139,83 | 137,25 | 0 | 135,23 | 135,79 | -0,56 | 5,381 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 88,1 | 47,78 | 40,32 | 131,76 | 129,27 | 0 | 127,41 | 127,9 | -0,49 | 5,137 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 87,84 | 46,49 | 41,35 | 126,69 | 124,29 | 0 | 122,48 | 123 | -0,52 | 5,066 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 87,33 | 46,36 | 40,97 | 127,87 | 125,43 | 0 | 123,7 | 124,17 | -0,47 | 5,068 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 91,2 | 47,72 | 43,48 | 125,97 | 123,31 | 0 | 121,51 | 122 | -0,49 | 5,286 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 90,91 | 49,5 | 41,41 | 143,72 | 140,81 | 0 | 138,69 | 139,18 | -0,49 | 5,747 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 90,77 | 46,97 | 43,8 | 119,72 | 117,18 | 0 | 115,52 | 116 | -0,48 | 5,063 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 90,08 | 45,04 | 45,04 | 106,3 | 103,94 | 0 | 102,65 | 102,92 | -0,27 | 4,626 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 93,28 | 48,41 | 44,87 | 125,63 | 122,93 | 0 | 121,04 | 121,6 | -0,56 | 5,435 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 97,3 | 58,4 | 38,9 | 199,15 | 195,08 | 0 | 191,31 | 192 | -0,69 | 7,459 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 3996,3 | 3917,7 | 0,01 | 3862,48 | 3876,27 | -13,79 | 159,104 | 744 | 0 | |
| Средние: | 88,48 | 47,07 | 41,41 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 м3 | V2 м3 | V3 м3 | M1 т | M2 т | Mг т | Qo Гкал | ВНР ч | ВОС ч |
|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|------------|----------|----------|
| 22/12/24г | 21804,21 | 21548,94 | 80,58 | 21258,06 | 21324,66 | -66,6 | 596,409 | 6154 | 0 |
| 22/01/25г | 25800,59 | 25466,71 | 80,59 | 25120,54 | 25200,93 | -80,39 | 755,513 | 6898 | 0 |
| Итого: | 3996,38 | 3917,77 | 0,01 | 3862,48 | 3876,27 | -13,79 | 159,104 | 744 | 0 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"
А.В. Спиридонов
ИНН 7448199350
Ф.И.О. НИЧЕВНОЙ

«Парк-Сервис»
Для документов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ г.ЧЕЛЯБИНСК
ОГРН 1167456145240

Представитель теплоснабж.организации
/Л.А. Болтачева/
Подпись Ф.И.О.
000 «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 5 ЭР
БОЛТАЧЕВА Л.А.
24.01.2025г.

| | |
|--|---|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Гн) (п.61 Методики №99/лр) | |
| Q _{контр} = Q _и Траб x T _{ншт} | 0 |

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"
Адрес: пр. Краснопольский 3-д
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001
Договорные расходы:
М сет. воды= _____ т.сут Мгвс= _____ т.сут
Тхв= 0.00 °С

Договор N: _____
Тип расходомера: ПРЭМ-50
Пределы измерений:
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00170639 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хВЕ55 ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС | НС |
|------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|-------------|----------------|----------------|--------------|----------------|------------|----------|----|
| | °С | °С | °С | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 86,46 | 43,09 | 43,37 | 110,45 | 106,14 | 0,02 | 106,93 | 105,18 | 1,75 | 4,633 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 86,76 | 46,73 | 40,03 | 140,33 | 135,22 | 0 | 135,82 | 133,82 | 2 | 5,437 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 86,04 | 46,58 | 39,46 | 144,84 | 139,65 | 0 | 140,23 | 138,23 | 2 | 5,534 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 87,76 | 49,81 | 37,95 | 162,69 | 156,92 | 0 | 157,34 | 155,1 | 2,24 | 5,973 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 86,74 | 45,73 | 41,01 | 126,38 | 121,8 | 0,02 | 122,33 | 120,61 | 1,72 | 5,017 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 86,03 | 44,9 | 41,13 | 129,74 | 125,03 | 0 | 125,64 | 123,84 | 1,8 | 5,169 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 86,92 | 46,61 | 40,31 | 139,23 | 134,18 | 0 | 134,74 | 132,81 | 1,93 | 5,434 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 86,36 | 47,1 | 39,26 | 153,47 | 148 | 0 | 148,55 | 146,44 | 2,11 | 5,833 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 87,97 | 49,98 | 37,99 | 164,59 | 158,83 | 0 | 159,17 | 156,94 | 2,23 | 6,054 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 86,6 | 47,05 | 39,55 | 126,35 | 121,92 | 0 | 122,3 | 120,65 | 1,65 | 4,839 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 86,45 | 47,42 | 39,03 | 144,98 | 139,9 | 0 | 140,33 | 138,41 | 1,92 | 5,479 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 86,84 | 44,01 | 42,83 | 104,47 | 99,89 | 0 | 101,12 | 98,98 | 2,14 | 4,333 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 86,34 | 43,13 | 43,21 | 106,38 | 101,76 | 0 | 102,99 | 100,87 | 2,12 | 4,449 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 86,21 | 42,5 | 43,71 | 109,65 | 105,32 | 0 | 106,16 | 104,41 | 1,75 | 4,639 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 86,41 | 47,52 | 38,89 | 149,73 | 144,54 | 0 | 144,95 | 143,01 | 1,94 | 5,64 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 87,99 | 52,33 | 35,66 | 187,91 | 181,65 | 0 | 181,7 | 179,33 | 2,37 | 6,484 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 87,97 | 52,26 | 35,71 | 183,51 | 177,37 | 0 | 177,44 | 175,08 | 2,36 | 6,342 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 86,68 | 42,85 | 43,83 | 114,27 | 109,53 | 0 | 110,6 | 108,55 | 2,05 | 4,848 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 86,66 | 43,56 | 43,1 | 112,32 | 106,99 | 0 | 108,69 | 106,04 | 2,65 | 4,687 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 86,75 | 44,88 | 41,87 | 132,46 | 127,53 | 0 | 128,2 | 126,35 | 1,85 | 5,369 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 86,48 | 44,08 | 42,4 | 122,75 | 117,92 | 0 | 118,8 | 116,86 | 1,94 | 5,037 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 86,95 | 48,16 | 38,79 | 153,71 | 148,28 | 0,1 | 148,75 | 146,67 | 2,08 | 5,772 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 87,36 | 48,05 | 39,31 | 144,35 | 139,17 | 0 | 139,65 | 137,66 | 1,99 | 5,495 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 87,1 | 46,87 | 40,23 | 140,2 | 135,13 | 0 | 135,65 | 133,74 | 1,91 | 5,458 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 86,55 | 46,75 | 39,8 | 137,95 | 133,03 | 0 | 133,54 | 131,65 | 1,89 | 5,317 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 90,44 | 48,38 | 42,06 | 140,53 | 135,29 | 0 | 135,65 | 133,78 | 1,87 | 5,709 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 90,22 | 50,54 | 39,68 | 159,9 | 154 | 0 | 154,37 | 152,16 | 2,21 | 6,133 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 89,94 | 45,65 | 44,29 | 128,46 | 123,52 | 0 | 124,03 | 122,3 | 1,73 | 5,497 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 89,2 | 44,55 | 44,65 | 112,14 | 107,76 | 0 | 108,34 | 106,78 | 1,56 | 4,838 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 92,51 | 48,53 | 43,98 | 138,81 | 133,43 | 0 | 133,8 | 131,98 | 1,82 | 5,889 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 96,72 | 60,87 | 35,85 | 225,33 | 217,11 | 0 | 216,54 | 213,4 | 3,14 | 7,779 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 4347,8 | 4186,8 | 0,14 | 4204,35 | 4141,63 | 62,72 | 169,117 | 744 | 0 | |
| Средние: | 87,72 | 47,11 | 40,61 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС |
|------------|---------|---------|------|----------|----------|--------|---------|------|-----|
| | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 22/12/2424 | 24073,7 | 23554,8 | 2,81 | 23484,77 | 23301,81 | 182,96 | 617,743 | 6156 | 0 |
| 22/01/2524 | 28421,6 | 27741,6 | 2,95 | 27689,12 | 27443,44 | 245,68 | 786,86 | 6900 | 0 |
| Итого: | 4347,88 | 4186,81 | 0,14 | 4204,35 | 4141,63 | 62,72 | 169,117 | 744 | 0 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Подпись

А.В. Спирина
Ф.И.О.



Представитель теплоснабж. организации

Подпись

/Л.А. Болтачева/
Ф.И.О.

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 5 ЭР
БОЛТАЧЕВА Л.А.
24.01.2025г.

| | |
|--|---|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр) | |
| Qкorr = Qн Траб x Тнш | 0 |

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г. - 22/01/25г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"

Договор N: _____

Адрес: пр. Краснопольский 5 ИТП №1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00000001

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xв6Д6

ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС | НС |
|------------|--------------|-------------|-------------|---------------|-------------|-------------|----------------|----------------|---------------|----------------|------------|----------|----|
| | °C | °C | °C | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 88,27 | 43,4 | 44,87 | 126,35 | 120,34 | 0 | 122,16 | 119,25 | 2,91 | 5,483 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 88,22 | 45,56 | 42,66 | 149,75 | 142,79 | 0 | 144,77 | 141,38 | 3,39 | 6,176 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 87,41 | 45,97 | 41,44 | 158,96 | 151,65 | 0 | 153,74 | 150,14 | 3,6 | 6,372 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 89,17 | 48,3 | 40,87 | 170,18 | 162,35 | 0,02 | 164,42 | 160,59 | 3,83 | 6,722 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 88,29 | 46,18 | 42,11 | 149,05 | 142,18 | 0 | 144,08 | 140,75 | 3,33 | 6,071 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 87,48 | 44,45 | 43,03 | 143 | 136,33 | 0 | 138,35 | 135,06 | 3,29 | 5,954 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 88,34 | 46,26 | 42,08 | 156,32 | 149,1 | 0 | 151,11 | 147,58 | 3,53 | 6,358 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 87,75 | 45,55 | 42,2 | 161,58 | 154,13 | 0 | 156,28 | 152,63 | 3,65 | 6,595 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 89,22 | 46,85 | 42,37 | 172,28 | 164,28 | 0,01 | 166,46 | 162,56 | 3,9 | 7,06 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 88,16 | 46,58 | 41,58 | 146,62 | 139,95 | 0 | 141,79 | 138,54 | 3,25 | 5,896 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 87,88 | 47,88 | 40 | 163,72 | 156,4 | 0 | 158,31 | 154,72 | 3,59 | 6,334 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 88,61 | 44,75 | 43,86 | 131,4 | 125,28 | 0,01 | 127,03 | 124,09 | 2,94 | 5,573 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 88,04 | 43,15 | 44,89 | 119,7 | 114,1 | 0,01 | 115,74 | 113,1 | 2,64 | 5,199 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 87,87 | 43,31 | 44,56 | 126,55 | 120,65 | 0,01 | 122,37 | 119,59 | 2,78 | 5,455 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 87,78 | 46,8 | 40,98 | 158,62 | 151,44 | 0 | 153,41 | 149,87 | 3,54 | 6,286 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 89,19 | 49,45 | 39,74 | 178,84 | 170,8 | 0 | 172,77 | 168,88 | 3,89 | 6,869 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 88,93 | 48,14 | 40,79 | 182,1 | 173,75 | 0 | 175,95 | 171,85 | 4,1 | 7,179 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 88,38 | 44,68 | 43,7 | 137,99 | 131,52 | 0,01 | 133,39 | 130,29 | 3,1 | 5,833 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 88,37 | 44,24 | 44,13 | 128,26 | 122,23 | 0,02 | 123,97 | 121,14 | 2,83 | 5,472 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 88,2 | 45,41 | 42,79 | 147,5 | 140,64 | 0,02 | 142,63 | 139,29 | 3,34 | 6,104 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 88,11 | 43,2 | 44,91 | 137,97 | 131,41 | 0,03 | 133,39 | 130,27 | 3,12 | 5,992 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 88,31 | 47,58 | 40,73 | 166,16 | 158,49 | 0,01 | 160,63 | 156,78 | 3,85 | 6,545 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 88,78 | 48,09 | 40,69 | 162,5 | 154,98 | 0,01 | 157,04 | 153,3 | 3,74 | 6,393 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 88,55 | 47,09 | 41,46 | 157,27 | 149,91 | 0,01 | 152 | 148,34 | 3,66 | 6,305 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 88,02 | 46,89 | 41,13 | 155,19 | 148,01 | 0,01 | 150,07 | 146,47 | 3,6 | 6,175 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 92,07 | 48,69 | 43,38 | 158,26 | 150,6 | 0,01 | 152,61 | 148,94 | 3,67 | 6,627 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 91,6 | 49,71 | 41,89 | 174,71 | 166,42 | 0,01 | 168,56 | 164,51 | 4,05 | 7,067 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 91,56 | 46,67 | 44,89 | 153,3 | 145,72 | 0,04 | 147,88 | 144,21 | 3,67 | 6,644 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 90,94 | 46,01 | 44,93 | 134,2 | 127,62 | 0,04 | 129,5 | 126,37 | 3,13 | 5,82 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 94,03 | 48,87 | 45,16 | 155,32 | 147,49 | 0,01 | 149,56 | 145,85 | 3,71 | 6,761 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 98,03 | 52,09 | 45,94 | 181,94 | 172,47 | 0 | 174,65 | 170,29 | 4,36 | 8,037 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 4745,5 | 4523 | 0,29 | 4584,62 | 4476,63 | 107,99 | 195,357 | 744 | 0 | |
| Средние: | 89,21 | 46,5 | 42,7 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС |
|-------------|----------|---------|-------|---------|---------|----------|----------|-------|-----|
| | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 22/12/2424: | 142852,9 | 141288 | 28,73 | 138542 | 139630 | -1087,17 | 4586,968 | 27805 | 382 |
| 22/01/2524: | 147598,5 | 145811 | 29,02 | 143127 | 144106 | -979,18 | 4782,325 | 28549 | 382 |
| Итого: | 4745,59 | 4523,03 | 0,29 | 4584,62 | 4476,63 | 107,99 | 195,357 | 744 | 0 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

А.В. Спирина
Ф.И.О.



Представитель теплоснабж. организации

Л.А. Болтачева
Подпись /Л.А. Болтачева/
Ф.И.О.

| | |
|--|-------|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Гн) (п.61 Методики №99/пр) | |
| Q _{контр} = Q _и Траб х Т _{нш} | 0,000 |

ООО «УралЭнергосбыт»
ИНСПЕКТОР СТИ 5 ЭР
БОЛТАЧЕВА Л.А.
24 01 2025г

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"
Адрес: пр. Краснопольский 5 итп 2
Тепловычислитель ВКТ-7 сег. N 001

Договор N: _____
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:

Договорные расходы:
M сег. воды=_____ т.сут Mгвс=_____ т.сут
Тхв= 0.00 °C

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00218029 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хВ37А ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС | НС |
|------------|--------------|-------------|--------------|---------------|---------------|----------|----------------|----------------|---------------|----------------|------------|----------|----|
| | °C | °C | °C | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 88,18 | 43,89 | 44,29 | 73,88 | 73,15 | 0 | 71,43 | 72,51 | -1,08 | 3,164 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 88,38 | 45,9 | 42,48 | 88,4 | 87,53 | 0 | 85,45 | 86,65 | -1,2 | 3,632 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 87,52 | 47,09 | 40,43 | 94,39 | 93,56 | 0 | 91,31 | 92,6 | -1,29 | 3,692 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 89,32 | 49,54 | 39,78 | 100,79 | 99,86 | 0 | 97,35 | 98,73 | -1,38 | 3,876 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 88,36 | 46,12 | 42,24 | 86,07 | 85,26 | 0 | 83,22 | 84,41 | -1,19 | 3,521 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 87,61 | 46,38 | 41,23 | 85,92 | 85,16 | 0 | 83,1 | 84,28 | -1,18 | 3,428 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 88,47 | 46,82 | 41,65 | 91,71 | 90,85 | 0 | 88,66 | 89,94 | -1,28 | 3,694 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 87,84 | 46,01 | 41,83 | 99,93 | 98,94 | 0 | 96,67 | 97,97 | -1,3 | 4,046 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 89,51 | 48,36 | 41,15 | 108,54 | 107,41 | 0 | 104,85 | 106,2 | -1,35 | 4,323 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 88,18 | 47,73 | 40,45 | 85,35 | 84,61 | 0 | 82,53 | 83,69 | -1,16 | 3,34 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 88,05 | 48,11 | 39,94 | 97,29 | 96,42 | 0 | 94,07 | 95,37 | -1,3 | 3,762 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 88,69 | 45,9 | 42,79 | 76,26 | 75,55 | 0 | 73,7 | 74,76 | -1,06 | 3,155 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 88,05 | 45,05 | 43 | 72,08 | 71,44 | 0 | 69,72 | 70,74 | -1,02 | 2,996 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 87,89 | 43,97 | 43,92 | 75,76 | 75,04 | 0 | 73,29 | 74,37 | -1,08 | 3,221 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 87,93 | 48,63 | 39,3 | 97,74 | 96,89 | 0 | 94,51 | 95,8 | -1,29 | 3,713 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 89,45 | 51,96 | 37,49 | 119,43 | 118,33 | 0 | 115,37 | 116,82 | -1,45 | 4,328 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 89,27 | 50,56 | 38,71 | 115,72 | 114,61 | 0 | 111,83 | 113,22 | -1,39 | 4,334 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 88,44 | 44,45 | 43,99 | 81,4 | 80,54 | 0 | 78,68 | 79,81 | -1,13 | 3,463 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 88,41 | 44,6 | 43,81 | 76,8 | 76,04 | 0 | 74,22 | 75,29 | -1,07 | 3,25 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 88,35 | 45,99 | 42,36 | 87,46 | 86,6 | 0 | 84,57 | 85,73 | -1,16 | 3,585 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 88,04 | 43,63 | 44,41 | 83,9 | 83,01 | 0 | 81,09 | 82,25 | -1,16 | 3,601 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 88,46 | 47,44 | 41,02 | 99,87 | 98,87 | 0 | 96,55 | 97,79 | -1,24 | 3,964 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 88,9 | 47,62 | 41,28 | 95,16 | 94,21 | 0 | 91,94 | 93,21 | -1,27 | 3,797 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 88,65 | 47,22 | 41,43 | 94,89 | 93,94 | 0 | 91,72 | 92,97 | -1,25 | 3,802 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 88,16 | 46,71 | 41,45 | 93,01 | 92,1 | 0 | 89,92 | 91,14 | -1,22 | 3,732 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 92,19 | 49,18 | 43,01 | 91,27 | 90,22 | 0 | 88 | 89,18 | -1,18 | 3,785 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 91,76 | 49,67 | 42,09 | 101,13 | 99,98 | 0 | 97,54 | 98,84 | -1,3 | 4,11 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 91,63 | 46,43 | 45,2 | 88,53 | 87,43 | 0 | 85,41 | 86,56 | -1,15 | 3,863 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 90,92 | 45,11 | 45,81 | 77,67 | 76,75 | 0 | 74,95 | 76,04 | -1,09 | 3,436 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 94,34 | 49,28 | 45,06 | 93,71 | 92,45 | 0 | 90,22 | 91,37 | -1,15 | 4,07 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 98,25 | 60,14 | 38,11 | 148,13 | 146,17 | 0 | 142,16 | 143,75 | -1,59 | 5,432 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 2882,1 | 2852,9 | 0 | 2784,03 | 2821,99 | -37,96 | 116,115 | 744 | 0 | |
| Средние: | 89,32 | 47,4 | 41,92 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС |
|------------|-----------------|-----------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|--------------|----------|
| | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 22/12/24г: | 80233,83 | 79750,35 | 70,73 | 77751,5 | 78840,5 | -1089,06 | 2722,17 | 28118 | 0 |
| 22/01/25г: | 83116,02 | 82603,27 | 70,73 | 80535,5 | 81662,5 | -1127,02 | 2838,285 | 28862 | 0 |
| Итого: | 2882,19 | 2852,92 | 0 | 2784,03 | 2821,99 | -37,96 | 116,115 | 744 | 0 |

| | |
|--|-------|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Гн) (п.61 Методики №99/пр) | |
| Qкorr = Qн Траб x Tнш | 0,000 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

А.В. Спирина
А.В. Спирина
Ф.И.О.



Представитель теплоснабж. организации

Л.А. Болтачева
/Л.А. Болтачева/
Ф.И.О.

ООО «УралЭнергосбыт»
Инспектор СТИ 5 ЭР
Болтачева Л.А.
24.01.2025г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: 000 "Парк-Сервис"
Адрес: пр. Краснопольский 5-6
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Договор N: _____
Тип расходомера: ПРЭМ-50
Пределы измерений:

Договорные расходы:
M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут
Тхв = 0.00 °C

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00167536 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x349В ПО 2.7

| Дата | t1 °C | t2 °C | dt °C | V1 м3 | V2 м3 | V3 м3 | M1 т | M2 т | Mг т | Qo Гкал | ВНР ч | ВОС ч | НС |
|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|---------|---------|------------|----------|----------|----|
| 23.12.2024 | 86,7 | 44,43 | 42,27 | 116,47 | 110,19 | 0,01 | 112,71 | 109,15 | 3,56 | 4,765 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 86,93 | 46,09 | 40,84 | 134,11 | 127,15 | 0 | 129,79 | 125,9 | 3,89 | 5,303 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 86,22 | 46,97 | 39,25 | 144,2 | 136,75 | 0,01 | 139,6 | 135,34 | 4,26 | 5,481 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 87,95 | 47,97 | 39,98 | 151,32 | 143,45 | 0,01 | 146,32 | 141,9 | 4,42 | 5,852 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 86,96 | 45,92 | 41,04 | 130,2 | 123,34 | 0,01 | 125,98 | 122,1 | 3,88 | 5,169 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 86,22 | 46,15 | 40,07 | 129,88 | 123,12 | 0,01 | 125,72 | 121,87 | 3,85 | 5,039 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 87,1 | 46,8 | 40,3 | 138,5 | 131,39 | 0 | 134,02 | 130,04 | 3,98 | 5,402 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 86,6 | 47,3 | 39,3 | 151,81 | 144,31 | 0,01 | 146,93 | 142,79 | 4,14 | 5,774 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 88,15 | 49,1 | 39,05 | 160,59 | 152,82 | 0,01 | 155,26 | 151,08 | 4,18 | 6,068 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 86,87 | 47,19 | 39,68 | 131,71 | 125,39 | 0 | 127,48 | 124,11 | 3,37 | 5,06 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 86,69 | 48,16 | 38,53 | 145,74 | 138,93 | 0,01 | 141,05 | 137,44 | 3,61 | 5,438 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 87,08 | 46,39 | 40,69 | 113,5 | 107,81 | 0,02 | 109,81 | 106,68 | 3,13 | 4,471 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 86,57 | 45,15 | 41,42 | 113,76 | 108,07 | 0 | 110,11 | 107,04 | 3,07 | 4,563 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 86,44 | 45,42 | 41,02 | 117,5 | 111,66 | 0,01 | 113,74 | 110,58 | 3,16 | 4,667 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 86,62 | 47,3 | 39,32 | 144,61 | 137,76 | 0,01 | 139,97 | 136,3 | 3,67 | 5,505 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 88,16 | 50,71 | 37,45 | 167,92 | 160,14 | 0 | 162,37 | 158,24 | 4,13 | 6,084 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 88,05 | 50,22 | 37,83 | 173,57 | 165,6 | 0,02 | 167,84 | 163,63 | 4,21 | 6,355 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 86,94 | 45,1 | 41,84 | 120,56 | 114,59 | 0 | 116,66 | 113,5 | 3,16 | 4,88 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 86,93 | 45,37 | 41,56 | 115,19 | 109,49 | 0,01 | 111,46 | 108,41 | 3,05 | 4,636 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 86,89 | 45,47 | 41,42 | 128,9 | 122,64 | 0,01 | 124,72 | 121,45 | 3,27 | 5,166 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 86,69 | 44,39 | 42,3 | 125,16 | 118,96 | 0,01 | 121,13 | 117,86 | 3,27 | 5,124 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 87,15 | 47,93 | 39,22 | 146,27 | 139,38 | 0 | 141,51 | 137,88 | 3,63 | 5,552 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 87,51 | 47,65 | 39,86 | 138,21 | 131,54 | 0,02 | 133,68 | 130,15 | 3,53 | 5,334 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 87,3 | 46,4 | 40,9 | 137,13 | 130,41 | 0 | 132,65 | 129,11 | 3,54 | 5,424 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 86,77 | 46,95 | 39,82 | 138,48 | 131,81 | 0,01 | 134,02 | 130,44 | 3,58 | 5,339 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 90,66 | 48,52 | 42,14 | 135,61 | 128,79 | 0,01 | 130,88 | 127,35 | 3,53 | 5,521 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 90,36 | 49,68 | 40,68 | 150,51 | 143,02 | 0 | 145,3 | 141,34 | 3,96 | 5,915 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 90,16 | 45,44 | 44,72 | 133,58 | 126,69 | 0,02 | 128,96 | 125,45 | 3,51 | 5,772 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 89,44 | 44,73 | 44,71 | 119,34 | 113,11 | 0 | 115,27 | 112,05 | 3,22 | 5,156 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 92,65 | 48,95 | 43,7 | 138,52 | 131,43 | 0 | 133,51 | 129,94 | 3,57 | 5,839 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 97 | 60,29 | 36,71 | 211,41 | 200,81 | 0 | 203,13 | 197,46 | 5,67 | 7,474 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 4304,2 | 4090,5 | 0,23 | 4161,58 | 4046,58 | 115 | 168,128 | 744 | 0 | |
| Средние: | 87,92 | 47,35 | 40,56 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС |
|-------------|---------|---------|------|---------|---------|--------|---------|------|-----|
| | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 22/12/2424: | 25240,5 | 22048,1 | 1,85 | 24625,5 | 21817,1 | 2808,4 | 661,816 | 5846 | 0 |
| 22/01/2524: | 29544,8 | 26138,6 | 2,08 | 28787,1 | 25863,7 | 2923,4 | 829,944 | 6590 | 0 |
| Итого: | 4304,26 | 4090,55 | 0,23 | 4161,58 | 4046,58 | 115 | 168,128 | 744 | 0 |

| | |
|--|---|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр) | |
| Qкортр = Qi Траб x Tнш | 0 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Подпись _____
Ф.И.О. _____



Представитель теплоснабж. организации

Подпись _____
Ф.И.О. Л.А. Болтачева/

ООО «УралЭнергоСбыт»
ИНСПЕКТОР СТИ Б ЭР
БОЛТАЧЕВА Л.А.
24.01.2025г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г. - 22/01/25г.

Абонент: 000 "Парк-Сервис" Договор N: _____
 Адрес: пр. Краснопольский 5-в Тип расходомера: ПРЭМ-50
 Теплоучислитель ВКТ-7 сет. N 001 Пределы измерений:
 Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
 M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
 Тхв = 0.00 °C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00167544 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хЕ01В ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС | НС |
|------------|-------|-------|-------|---------------|---------------|-------------|---------------|----------------|----------------|---------------|------------|----------|----|
| | °C | °C | °C | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 87,74 | 44,12 | 43,62 | 114,89 | 115,12 | 0 | 111,1 | 114,08 | -2,98 | 4,848 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 87,91 | 46,87 | 41,04 | 137,52 | 138,03 | 0 | 132,99 | 136,64 | -3,65 | 5,458 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 87,11 | 47,64 | 39,47 | 147,4 | 148,11 | 0 | 142,63 | 146,53 | -3,9 | 5,63 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 88,83 | 49,89 | 38,94 | 159,46 | 160,13 | 0,09 | 154,03 | 158,24 | -4,16 | 6 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 87,92 | 47,78 | 40,14 | 139,44 | 140 | 0,2 | 134,84 | 138,5 | -3,66 | 5,417 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 87,24 | 47,03 | 40,21 | 142,39 | 142,96 | 0,02 | 137,77 | 141,49 | -3,72 | 5,541 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 88,1 | 48,88 | 39,22 | 151,36 | 151,85 | 0,01 | 146,32 | 150,15 | -3,83 | 5,745 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 87,49 | 49,2 | 38,29 | 165,68 | 166,13 | 0,01 | 160,26 | 164,27 | -4,01 | 6,136 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 89,09 | 51,21 | 37,88 | 176,53 | 176,91 | 0,01 | 170,57 | 174,73 | -4,16 | 6,47 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 87,83 | 49,12 | 38,71 | 141,41 | 141,46 | 0,01 | 136,77 | 139,88 | -3,11 | 5,298 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 87,63 | 51,08 | 36,55 | 159,62 | 159,88 | 0,01 | 154,39 | 157,94 | -3,55 | 5,644 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 88,24 | 47,73 | 40,51 | 116,83 | 116,59 | 0,02 | 112,96 | 115,35 | -2,39 | 4,579 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 87,68 | 45,73 | 41,95 | 116,12 | 115,76 | 0,02 | 112,34 | 114,62 | -2,28 | 4,716 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 87,53 | 46,07 | 41,46 | 122,53 | 122,23 | 0,01 | 118,52 | 121,01 | -2,49 | 4,915 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 87,56 | 49,61 | 37,95 | 159,58 | 159,62 | 0,01 | 154,33 | 157,77 | -3,44 | 5,859 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 89,05 | 53,25 | 35,8 | 192,04 | 192,42 | 0 | 185,56 | 189,87 | -4,31 | 6,648 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 88,95 | 53,17 | 35,78 | 196,39 | 196,87 | 0,02 | 189,76 | 194,26 | -4,5 | 6,8 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 88,02 | 46,64 | 41,38 | 127,43 | 127,13 | 0,02 | 123,23 | 125,84 | -2,61 | 5,099 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 88,02 | 45,83 | 42,19 | 121,31 | 120,92 | 0,02 | 117,27 | 119,72 | -2,45 | 4,946 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 87,97 | 47,46 | 40,51 | 140,79 | 140,62 | 0,02 | 136,12 | 139,12 | -3 | 5,517 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 87,71 | 44,71 | 43 | 135,43 | 135,07 | 0,01 | 130,97 | 133,8 | -2,83 | 5,63 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 88,1 | 50,12 | 37,98 | 165,03 | 165,11 | 0,01 | 159,57 | 163,16 | -3,59 | 6,062 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 88,54 | 50,1 | 38,44 | 156,65 | 156,67 | 0,02 | 151,43 | 154,84 | -3,41 | 5,827 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 88,28 | 48,65 | 39,63 | 149,72 | 149,65 | 0,01 | 144,77 | 147,98 | -3,21 | 5,739 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 87,78 | 48,7 | 39,08 | 151,11 | 151,15 | 0,01 | 146,15 | 149,47 | -3,32 | 5,711 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 91,78 | 49,97 | 41,81 | 150 | 149,7 | 0,01 | 144,64 | 147,95 | -3,31 | 6,051 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 91,37 | 51,85 | 39,52 | 168,27 | 168,33 | 0,01 | 162,32 | 166,22 | -3,9 | 6,422 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 91,25 | 48,08 | 43,17 | 145,93 | 145,68 | 0,01 | 140,81 | 144,1 | -3,29 | 6,082 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 90,59 | 46,89 | 43,7 | 126,11 | 125,86 | 0,02 | 121,74 | 124,55 | -2,81 | 5,321 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 93,84 | 50,74 | 43,1 | 149,14 | 148,8 | 0 | 143,65 | 147,03 | -3,38 | 6,199 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 97,85 | 62,48 | 35,37 | 246,33 | 246,85 | 0,01 | 236,54 | 242,41 | -5,87 | 8,388 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 4672,4 | 4675,6 | 0,62 | 4514,4 | 4621,52 | -107,12 | 162,18 | 744 | 0 | |
| Средние: | 88,93 | 49,05 | 39,88 | | | | | | | | | | |

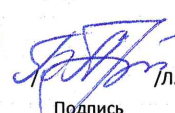
| Дата | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС |
|------------|---------|---------|------|----------|----------|---------|---------|------|-----|
| | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 22/12/2424 | 23930,5 | 24181,6 | 5,66 | 23322,24 | 23933,9 | -611,66 | 673,946 | 6299 | 0 |
| 22/01/2524 | 28602,9 | 28857,2 | 6,28 | 27836,64 | 28555,42 | -718,78 | 852,644 | 7043 | 0 |
| Итого: | 4672,44 | 4675,61 | 0,62 | 4514,4 | 4621,52 | -107,12 | 162,18 | 744 | 0 |

| | |
|--|---|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Гн) (п.61 Методики №99/пр) | |
| Qкортр = Qi Траб x Tшт | 0 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись:  А.В. Спирина
Ф.И.О.

Подпись:  Л.А. Болтачева/
Ф.И.О.



ООО «УралЭнергосбыт»
Инспектор СТИ 5 ЭР
Болтачева Л.А.
24.01.2025г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г. - 22/01/25г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"
Адрес: пр. Краснопольский 5-г
Тепловычислитель ВКТ-7 сеп. N 001

Договор N: _____
Тип расходомера: ПРЭМ-40
Пределы измерений:

Договорные расходы:
M сеп. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут
Тхв = 0.00 °C

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00167541 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x287D ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС | НС |
|------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|----------|----------------|---------------|---------------|----------------|------------|----------|----|
| | °C | °C | °C | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 85,95 | 42,19 | 43,76 | 73,3 | 73,38 | 0 | 70,98 | 72,77 | -1,79 | 3,107 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 86,49 | 45,37 | 41,12 | 91,59 | 91,6 | 0 | 88,65 | 90,74 | -2,09 | 3,645 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 85,82 | 46,04 | 39,78 | 96,22 | 96,14 | 0 | 93,17 | 95,18 | -2,01 | 3,707 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 87,62 | 48,34 | 39,28 | 107,92 | 107,58 | 0 | 104,39 | 106,41 | -2,02 | 4,102 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 86,49 | 45,1 | 41,39 | 86,07 | 85,85 | 0 | 83,29 | 84,99 | -1,7 | 3,448 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 85,75 | 44,75 | 41 | 86,42 | 86,25 | 0 | 83,7 | 85,44 | -1,74 | 3,432 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 86,72 | 45,88 | 40,84 | 94,35 | 94,05 | 0 | 91,3 | 93,13 | -1,83 | 3,731 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 86,23 | 46,41 | 39,82 | 104,33 | 103,97 | 0 | 101 | 102,93 | -1,93 | 4,023 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 87,85 | 49,3 | 38,55 | 110,62 | 110,13 | 0 | 106,96 | 108,85 | -1,89 | 4,126 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 86,31 | 45,76 | 40,55 | 85,32 | 85,11 | 0 | 82,56 | 84,29 | -1,73 | 3,35 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 86,26 | 47,29 | 38,97 | 97,96 | 97,61 | 0 | 94,82 | 96,57 | -1,75 | 3,695 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 86,39 | 43,82 | 42,57 | 72,66 | 72,54 | 0 | 70,35 | 71,91 | -1,56 | 2,997 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 85,89 | 42,92 | 42,97 | 71,01 | 70,89 | 0 | 68,75 | 70,26 | -1,51 | 2,955 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 85,79 | 41,98 | 43,81 | 73,91 | 73,72 | 0 | 71,56 | 73,12 | -1,56 | 3,134 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 86,23 | 46,51 | 39,72 | 100,14 | 99,72 | 0 | 96,94 | 98,74 | -1,8 | 3,851 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 87,95 | 52,06 | 35,89 | 122,86 | 122,31 | 0 | 118,81 | 120,76 | -1,95 | 4,27 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 87,91 | 51,93 | 35,98 | 121,22 | 120,62 | 0 | 117,24 | 119,09 | -1,85 | 4,223 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 86,25 | 43,63 | 42,62 | 76,23 | 75,93 | 0 | 73,8 | 75,21 | -1,41 | 3,147 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 86,2 | 43,12 | 43,08 | 73,97 | 73,68 | 0 | 71,62 | 73,06 | -1,44 | 3,086 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 86,44 | 44,97 | 41,47 | 87,91 | 87,48 | 0 | 85,09 | 86,64 | -1,55 | 3,529 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 86,18 | 43,87 | 42,31 | 83,39 | 82,99 | 0 | 80,77 | 82,26 | -1,49 | 3,418 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 86,79 | 47,86 | 38,93 | 102,97 | 102,39 | 0 | 99,63 | 101,27 | -1,64 | 3,88 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 87,12 | 46,89 | 40,23 | 95,13 | 94,6 | 0 | 92,04 | 93,61 | -1,57 | 3,704 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 86,84 | 46,06 | 40,78 | 92,94 | 92,37 | 0 | 89,95 | 91,44 | -1,49 | 3,668 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 86,3 | 45,69 | 40,61 | 91,3 | 90,77 | 0 | 88,39 | 89,89 | -1,5 | 3,592 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 90,16 | 47 | 43,16 | 92,28 | 91,5 | 0 | 89,1 | 90,54 | -1,44 | 3,848 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 90,04 | 49,86 | 40,18 | 105,24 | 104,4 | 0 | 101,62 | 103,18 | -1,56 | 4,085 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 89,65 | 45,01 | 44,64 | 87,6 | 86,89 | 0 | 84,62 | 86,05 | -1,43 | 3,777 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 88,76 | 43,68 | 45,08 | 74,87 | 74,24 | 0 | 72,32 | 73,59 | -1,27 | 3,262 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 92,12 | 46,64 | 45,48 | 89,87 | 88,77 | 0 | 86,66 | 87,86 | -1,2 | 3,944 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 96,75 | 59,39 | 37,36 | 145,74 | 143,67 | 0 | 140,08 | 141,32 | -1,24 | 5,245 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 2895,3 | 2881,1 | 0 | 2800,16 | 2851,1 | -50,94 | 113,981 | 744 | 0 | |
| Средние: | 87,45 | 46,42 | 41,03 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС |
|-------------|----------|----------|----|---------|---------|---------|---------|------|-----|
| | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 22/12/2424: | 9165,55 | 9180,43 | 3 | 8917,45 | 9086,75 | -169,3 | 286,9 | 2847 | 0 |
| 22/01/2524: | 12060,89 | 12061,58 | 3 | 11717,6 | 11937,9 | -220,24 | 400,881 | 3591 | 0 |
| Итого: | 2895,34 | 2881,15 | 0 | 2800,16 | 2851,1 | -50,94 | 113,981 | 744 | 0 |

| | |
|--|---|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Гн) (п.61 Методики №99/пр) | |
| Qкорт = Qi Траб x Тнш | 0 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Подпись *А.В. Спирина*
Ф.И.О.



Представитель теплоснабж. организации

Подпись *Л.А. Болтачева*
Ф.И.О.

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 5 ЭР
БОЛТАЧЕВА Л.А.
24.01.2025г

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"
Адрес: пр. Краснопольский 5-д
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Договор N: _____
Тип расходомера: ПРЭМ-40
Пределы измерений:

Договорные расходы:
M сет. воды= _____ т.сут Mгвс= _____ т.сут
Тхв= 0.00 °C

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00170432 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0x5842 ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | BHP | BOC | HC |
|------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-------------|-------------|----------------|----------------|--------------|----------------|------------|----------|----|
| | °C | °C | °C | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 86,07 | 42,28 | 43,79 | 68,52 | 66,12 | 0 | 66,33 | 65,55 | 0,78 | 2,905 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 86,38 | 45,12 | 41,26 | 82,44 | 79,57 | 0 | 79,8 | 78,81 | 0,99 | 3,292 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 85,8 | 45,78 | 40,02 | 87,85 | 84,82 | 0 | 85,08 | 84 | 1,08 | 3,403 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 87,49 | 47,95 | 39,54 | 95,93 | 92,61 | 0 | 92,8 | 91,63 | 1,17 | 3,671 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 86,47 | 44,96 | 41,51 | 80,1 | 77,29 | 0 | 77,56 | 76,52 | 1,04 | 3,217 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 85,74 | 44,55 | 41,19 | 82,61 | 79,75 | 0 | 80 | 79 | 1 | 3,296 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 86,73 | 45,72 | 41,01 | 89,61 | 86,52 | 0 | 86,72 | 85,68 | 1,04 | 3,556 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 86,18 | 46,64 | 39,54 | 95,96 | 92,71 | 0 | 92,89 | 91,75 | 1,14 | 3,676 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 87,72 | 48,73 | 38,99 | 104,27 | 100,71 | 0 | 100,85 | 99,56 | 1,29 | 3,935 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 86,4 | 46,23 | 40,17 | 79,96 | 77,24 | 0 | 77,41 | 76,47 | 0,94 | 3,109 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 86,25 | 47,16 | 39,09 | 92,86 | 89,7 | 0 | 89,89 | 88,78 | 1,11 | 3,515 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 86,54 | 44,16 | 42,38 | 68,05 | 65,71 | 0 | 65,88 | 65,09 | 0,79 | 2,793 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 86,11 | 42,35 | 43,76 | 67,64 | 65,28 | 0 | 65,48 | 64,75 | 0,73 | 2,864 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 85,92 | 42,86 | 43,06 | 70,78 | 68,32 | 0 | 68,53 | 67,77 | 0,76 | 2,946 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 86,2 | 46,58 | 39,62 | 92,11 | 88,94 | 0 | 89,17 | 88,03 | 1,14 | 3,535 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 87,77 | 50,94 | 36,83 | 110,38 | 106,66 | 0 | 106,77 | 105,36 | 1,41 | 3,933 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 87,77 | 50,48 | 37,29 | 113,98 | 110,13 | 0 | 110,23 | 108,83 | 1,4 | 4,115 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 86,38 | 43,61 | 42,77 | 74,57 | 71,96 | 0 | 72,2 | 71,35 | 0,85 | 3,087 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 86,44 | 43,13 | 43,31 | 70,43 | 67,95 | 0 | 68,17 | 67,36 | 0,81 | 2,953 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 86,42 | 45,5 | 40,92 | 81,23 | 78,4 | 0,02 | 78,63 | 77,63 | 1 | 3,219 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 86,26 | 43,35 | 42,91 | 78,26 | 75,49 | 0 | 75,78 | 74,82 | 0,96 | 3,253 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 86,73 | 47,19 | 39,54 | 96,88 | 93,53 | 0 | 93,77 | 92,57 | 1,2 | 3,708 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 87,09 | 47,21 | 39,88 | 88,76 | 85,68 | 0 | 85,89 | 84,77 | 1,12 | 3,426 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 86,85 | 46 | 40,85 | 87,2 | 84,14 | 0 | 84,36 | 83,3 | 1,06 | 3,446 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 86,26 | 45,82 | 40,44 | 87,08 | 84,06 | 0 | 84,29 | 83,24 | 1,05 | 3,409 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 90,1 | 46,8 | 43,3 | 86,1 | 82,91 | 0 | 83,12 | 82,04 | 1,08 | 3,601 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 89,95 | 49,3 | 40,65 | 96,69 | 93,22 | 0 | 93,41 | 92,15 | 1,26 | 3,797 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 89,67 | 45,67 | 44 | 81,54 | 78,53 | 0 | 78,75 | 77,73 | 1,02 | 3,465 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 88,91 | 43,58 | 45,33 | 72,46 | 69,8 | 0 | 70,04 | 69,2 | 0,84 | 3,174 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 92,01 | 47,61 | 44,4 | 85,74 | 82,49 | 0 | 82,67 | 81,61 | 1,06 | 3,673 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 96,59 | 58,36 | 38,23 | 133,57 | 128,82 | 0 | 128,37 | 126,8 | 1,57 | 4,916 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 2703,5 | 2609 | 0,02 | 2614,84 | 2582,15 | 32,69 | 106,888 | 744 | 0 | |
| Средние: | 87,45 | 46,31 | 41,14 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | BHP | BOC |
|--------------|----------|----------|------|---------|----------|--------|---------|------|-----|
| | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 22/12/2424:0 | 17688,96 | 17298,88 | 0,86 | 17262,3 | 17104,22 | 158,11 | 426,279 | 6321 | 0 |
| 22/01/2524:0 | 20392,52 | 19907,94 | 0,88 | 19877,2 | 19686,37 | 190,8 | 533,167 | 7065 | 0 |
| Итого: | 2703,56 | 2609,06 | 0,02 | 2614,84 | 2582,15 | 32,69 | 106,888 | 744 | 0 |

| | |
|--|---|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Гн) (п.61 Методики №99/пр) | |
| Qкорт = Qi Траб x Tнш | 0 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

А.В. Спирина
А.В. Спирина
Ф.И.О.

Подпись



Представитель теплоснабж. организации

/Л.А. Болтачева/
Ф.И.О.

Л.А. Болтачева

ООО «УралЭнергосбыт»
Инспектор СТИ 5 ЭР
БОЛТАЧЕВА Л.А.
24.01.2025г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"
Адрес: пр. Краснопольский 7-а
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001
Договорные расходы:
М сеч. воды= _____ т.сут Мгвс= _____ т.сут
Тхв= 0.00 °С

Договор N: _____
Тип расходомера: ПРЭМ-65
Пределы измерений:
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00165179 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x99ДВ ПО 2.7

| Дата | t1 °С | t2 °С | dt °С | V1 м3 | V2 м3 | V3 м3 | M1 т | M2 т | Mг т | Qо Гкал | ВНР ч | ВОС ч | НС |
|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|---------|---------|------------|----------|----------|----|
| 23.12.2024 | 88,15 | 44,96 | 43,19 | 51,39 | 50,7 | 0,04 | 49,7 | 50,2 | -0,5 | 2,146 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 88,29 | 47,98 | 40,31 | 64,69 | 64,25 | 0,03 | 62,54 | 63,57 | -1,03 | 2,524 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 87,44 | 48,55 | 38,89 | 67,69 | 67,34 | 0,04 | 65,45 | 66,57 | -1,12 | 2,546 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 89,12 | 51,83 | 37,29 | 76,63 | 76,44 | 0,04 | 74,05 | 75,48 | -1,43 | 2,765 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 88,33 | 47,02 | 41,31 | 58,3 | 57,72 | 0,05 | 56,33 | 57,14 | -0,81 | 2,327 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 87,65 | 47,45 | 40,2 | 61,32 | 60,82 | 0,04 | 59,32 | 60,18 | -0,86 | 2,386 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 88,44 | 48,77 | 39,67 | 65,24 | 64,78 | 0,05 | 63,11 | 64,08 | -0,97 | 2,506 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 87,76 | 49,3 | 38,46 | 72,47 | 72,18 | 0,04 | 70,09 | 71,35 | -1,26 | 2,699 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 89,38 | 50,93 | 38,45 | 75,09 | 74,82 | 0,06 | 72,55 | 73,9 | -1,35 | 2,796 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 88,14 | 48,66 | 39,48 | 61,42 | 60,92 | 0,06 | 59,39 | 60,24 | -0,85 | 2,346 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 87,93 | 50,14 | 37,79 | 68,99 | 68,67 | 0,06 | 66,73 | 67,86 | -1,13 | 2,524 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 88,66 | 47 | 41,66 | 49,64 | 48,92 | 0,08 | 47,99 | 48,38 | -0,39 | 1,999 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 88,13 | 44,67 | 43,46 | 50,4 | 49,67 | 0,06 | 48,77 | 49,19 | -0,42 | 2,119 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 87,89 | 42,36 | 45,53 | 49,11 | 48,33 | 0,06 | 47,43 | 47,95 | -0,52 | 2,16 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 87,85 | 49,02 | 38,83 | 71,25 | 70,92 | 0,06 | 68,89 | 70,14 | -1,25 | 2,678 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 89,35 | 53,92 | 35,43 | 89,38 | 89,45 | 0,05 | 86,37 | 88,24 | -1,87 | 3,063 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 89,25 | 53,42 | 35,83 | 84,42 | 84,4 | 0,08 | 81,58 | 83,29 | -1,71 | 2,93 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 88,32 | 41,47 | 46,85 | 50,48 | 49,67 | 0,06 | 48,81 | 49,27 | -0,46 | 2,289 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 88,34 | 42,08 | 46,26 | 50,62 | 49,82 | 0 | 48,93 | 49,42 | -0,49 | 2,261 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 88,36 | 46,91 | 41,45 | 61,99 | 61,43 | 0,01 | 59,94 | 60,77 | -0,83 | 2,488 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 88,01 | 43,71 | 44,3 | 56,44 | 55,75 | 0,01 | 54,58 | 55,27 | -0,69 | 2,42 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 88,38 | 48,49 | 39,89 | 71,19 | 70,81 | 0 | 68,83 | 70,04 | -1,21 | 2,746 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 88,84 | 48,42 | 40,42 | 66,26 | 65,78 | 0,01 | 64,04 | 65,05 | -1,01 | 2,592 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 88,6 | 47,55 | 41,05 | 65,45 | 64,94 | 0 | 63,24 | 64,25 | -1,01 | 2,596 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 88,09 | 46,6 | 41,49 | 62,49 | 61,93 | 0,01 | 60,43 | 61,31 | -0,88 | 2,509 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 92,06 | 48,57 | 43,49 | 65,11 | 64,46 | 0 | 62,78 | 63,73 | -0,95 | 2,733 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 91,71 | 51,71 | 40 | 74,94 | 74,53 | 0,01 | 72,28 | 73,59 | -1,31 | 2,894 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 91,57 | 45,77 | 45,8 | 59,52 | 58,76 | 0,01 | 57,43 | 58,14 | -0,71 | 2,632 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 90,93 | 43,49 | 47,44 | 49,99 | 49,12 | 0,01 | 48,23 | 48,66 | -0,43 | 2,291 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 94,3 | 49,37 | 44,93 | 64,28 | 63,54 | 0 | 61,88 | 62,82 | -0,94 | 2,783 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 98,01 | 61,71 | 36,3 | 103,87 | 103,94 | 0 | 99,71 | 102,13 | -2,42 | 3,631 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 2020 | 2004,8 | 1,03 | 1951,4 | 1982,21 | -30,81 | 79,379 | 744 | 0 | |
| Средние: | 89,26 | 48,12 | 41,14 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 м3 | V2 м3 | V3 м3 | M1 т | M2 т | Mг т | Qо Гкал | ВНР ч | ВОС ч |
|--------------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|------------|----------|----------|
| 22/12/2424:0 | 10086,4 | 10057 | 4,39 | 9830,14 | 9952,36 | -122,22 | 279,08 | 5870 | 0 |
| 22/01/2524:0 | 12106,46 | 12061,81 | 5,42 | 11781,54 | 11934,57 | -153,03 | 358,459 | 6614 | 0 |
| Итого: | 2020,06 | 2004,81 | 1,03 | 1951,4 | 1982,21 | -30,81 | 79,379 | 744 | 0 |



Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись /А.В. Спирина
Ф.И.О.

Подпись /Л.А. Болтачева/
Ф.И.О.

ИНСПЕКТОР СТИ 5 ЭР
БОЛТАЧЕВА Л.А.
24.01.2025г.

| | |
|--|-------|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Гн) (п.61 Методики №99/пр) | |
| Qкorr = Qi Траб x Tшт | 0,000 |

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"
Адрес: пр. Краснопольский 9-а
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Договор N: _____
Тип расходомера: ПРЭМ-40
Пределы измерений:

Договорные расходы:
M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут
Тхв = 0.00 °C

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00141971 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x1477 ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС | НС |
|------------|-------|-------|-------|-------|--------|------|---------|---------|-------|--------|-----|-----|----|
| | °C | °C | °C | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 86,57 | 48,59 | 37,98 | 46,36 | 44,56 | 0 | 44,87 | 44,07 | 0,8 | 1,706 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 86,88 | 49,57 | 37,31 | 56,44 | 54,27 | 0 | 54,64 | 53,66 | 0,98 | 2,037 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 86,07 | 50,41 | 35,66 | 58,42 | 56,21 | 0 | 56,57 | 55,51 | 1,06 | 2,019 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 87,76 | 52,01 | 35,75 | 62,99 | 60,56 | 0 | 60,92 | 59,8 | 1,12 | 2,18 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 86,83 | 49,29 | 37,54 | 51,06 | 49,06 | 0 | 49,42 | 48,53 | 0,89 | 1,854 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 86,13 | 48,46 | 37,67 | 52,06 | 50,02 | 0 | 50,41 | 49,5 | 0,91 | 1,902 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 87 | 50,23 | 36,77 | 56,43 | 54,23 | 0 | 54,61 | 53,61 | 1 | 2,009 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 86,48 | 51,33 | 35,15 | 63,68 | 61,25 | 0 | 61,66 | 60,47 | 1,19 | 2,169 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 87,94 | 51,71 | 36,23 | 62,66 | 60,26 | 0 | 60,59 | 59,5 | 1,09 | 2,198 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 86,7 | 50,84 | 35,86 | 51,51 | 49,58 | 0 | 49,83 | 49 | 0,83 | 1,787 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 86,49 | 51,11 | 35,38 | 57,16 | 55,03 | 0 | 55,32 | 54,32 | 1 | 1,957 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 87,01 | 49,26 | 37,75 | 45,42 | 43,69 | 0 | 43,96 | 43,19 | 0,77 | 1,661 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 86,52 | 48,45 | 38,07 | 45,75 | 44,02 | 0 | 44,3 | 43,54 | 0,76 | 1,687 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 86,38 | 48,28 | 38,1 | 46,12 | 44,4 | 0 | 44,65 | 43,92 | 0,73 | 1,702 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 86,51 | 51,17 | 35,34 | 60,61 | 58,35 | 0 | 58,71 | 57,61 | 1,1 | 2,076 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 87,98 | 54,03 | 33,95 | 70,23 | 67,62 | 0 | 67,88 | 66,7 | 1,18 | 2,307 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 87,88 | 53,72 | 34,16 | 69,52 | 66,92 | 0 | 67,23 | 65,99 | 1,24 | 2,298 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 86,83 | 48,23 | 38,6 | 47,66 | 45,84 | 0 | 46,14 | 45,36 | 0,78 | 1,781 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 86,49 | 48,08 | 38,41 | 45,44 | 43,74 | 0,01 | 43,99 | 43,26 | 0,73 | 1,69 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 86,23 | 49,2 | 37,03 | 53,23 | 51,24 | 0 | 51,48 | 50,66 | 0,82 | 1,907 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 86,09 | 48,51 | 37,58 | 50,99 | 49,07 | 0 | 49,39 | 48,55 | 0,84 | 1,856 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 86,79 | 51,4 | 35,39 | 59,88 | 57,65 | 0 | 57,99 | 56,97 | 1,02 | 2,054 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 87,33 | 51,23 | 36,1 | 56,35 | 54,24 | 0 | 54,5 | 53,61 | 0,89 | 1,969 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 87,17 | 50,58 | 36,59 | 55,63 | 53,55 | 0 | 53,82 | 52,9 | 0,92 | 1,972 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 86,65 | 50,09 | 36,56 | 56,02 | 53,91 | 0 | 54,21 | 53,26 | 0,95 | 1,982 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 90,54 | 51,69 | 38,85 | 55,45 | 53,26 | 0 | 53,55 | 52,59 | 0,96 | 2,081 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 90,18 | 52,64 | 37,54 | 60,84 | 58,46 | 0 | 58,74 | 57,68 | 1,06 | 2,207 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 90,01 | 49,81 | 40,2 | 52,89 | 50,77 | 0 | 51,08 | 50,22 | 0,86 | 2,056 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 89,32 | 48,7 | 40,62 | 47,23 | 45,36 | 0 | 45,63 | 44,87 | 0,76 | 1,855 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 92,62 | 52,01 | 40,61 | 55,23 | 52,98 | 0 | 53,21 | 52,31 | 0,9 | 2,166 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 96,69 | 62,97 | 33,72 | 89,78 | 86,26 | 0 | 86,28 | 84,71 | 1,57 | 2,913 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 1743 | 1676,3 | 0,01 | 1685,58 | 1655,87 | 29,71 | 62,038 | 744 | 0 | |
| Средние: | 87,74 | 50,76 | 36,98 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС |
|-------------|---------|---------|------|----------|---------|--------|---------|-------|-----|
| | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 22/12/2424: | 21040,8 | 20289,9 | 0,18 | 20443,47 | 20004,5 | 438,96 | 516,658 | 9396 | 0 |
| 22/01/2524: | 22783,8 | 21966,3 | 0,19 | 22129,05 | 21660,4 | 468,67 | 578,696 | 10140 | 0 |
| Итого: | 1743,04 | 1676,36 | 0,01 | 1685,58 | 1655,87 | 29,71 | 62,038 | 744 | 0 |

| | |
|--|---|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр) | |
| Qкorr = Qi Траб x Tнш | 0 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Подпись

А.Б. Спирина
Ф.И.О.



Представитель теплоснабж. организации

Подпись

/Л.А. Болтачева/
Ф.И.О.

ООО «УРЭНЭРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 5 ЭР
БОЛТАЧЕВА Л.А.
24.01.2025г

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"

Договор N: _____

Адрес: пр. Краснопольский 11-а

Тип расходомера: ПРЭМ-40

Тепловычислитель ВКТ-7 сег. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сег. воды = _____ т.сут M гвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

T хв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00170640

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xЕ99F

ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС | НС |
|------------|--------------|-------------|--------------|---------------|---------------|----------|----------------|----------------|---------------|---------------|------------|----------|----|
| | °C | °C | °C | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 87,25 | 45,29 | 41,96 | 41,09 | 40,35 | 0 | 39,77 | 39,98 | -0,21 | 1,668 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 87,51 | 48,25 | 39,26 | 50,58 | 49,91 | 0 | 48,92 | 49,36 | -0,44 | 1,921 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 81,94 | 48,98 | 32,96 | 56,87 | 51,9 | 0 | 55,2 | 51,32 | 3,88 | 1,835 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 87,47 | 50,81 | 36,66 | 56,59 | 55,82 | 0 | 54,72 | 55,15 | -0,43 | 2,002 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 87,52 | 47,17 | 40,35 | 45,41 | 44,82 | 0 | 43,9 | 44,31 | -0,41 | 1,771 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 86,81 | 47,25 | 39,56 | 45,98 | 45,37 | 0 | 44,51 | 44,88 | -0,37 | 1,759 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 87,77 | 48,02 | 39,75 | 50,77 | 50,09 | 0 | 49,13 | 49,57 | -0,44 | 1,956 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 87,17 | 49,38 | 37,79 | 57,44 | 56,56 | 0 | 55,58 | 55,92 | -0,34 | 2,101 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 88,67 | 51,59 | 37,08 | 59,79 | 58,9 | 0 | 57,78 | 58,15 | -0,37 | 2,145 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 87,43 | 49 | 38,43 | 46,75 | 46,21 | 0 | 45,22 | 45,69 | -0,47 | 1,739 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 87,25 | 49,45 | 37,8 | 53,94 | 53,34 | 0 | 52,19 | 52,74 | -0,55 | 1,975 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 87,73 | 46,43 | 41,3 | 39,03 | 38,44 | 0 | 37,75 | 38,09 | -0,34 | 1,563 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 87,26 | 44,7 | 42,56 | 39,46 | 38,84 | 0 | 38,16 | 38,46 | -0,3 | 1,626 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 87,05 | 44,89 | 42,16 | 40,57 | 39,97 | 0 | 39,26 | 39,56 | -0,3 | 1,655 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 87,14 | 48,79 | 38,35 | 52,88 | 52,29 | 0 | 51,14 | 51,7 | -0,56 | 1,963 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 88,69 | 53,28 | 35,41 | 65,08 | 64,32 | 0 | 62,87 | 63,45 | -0,58 | 2,228 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 88,62 | 53,23 | 35,39 | 67,47 | 66,62 | 0 | 65,22 | 65,74 | -0,52 | 2,31 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 87,55 | 45,1 | 42,45 | 42,61 | 42,04 | 0 | 41,25 | 41,63 | -0,38 | 1,749 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 87,55 | 45,05 | 42,5 | 41,37 | 40,8 | 0 | 40,03 | 40,44 | -0,41 | 1,703 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 87,56 | 47,23 | 40,33 | 47,6 | 47,07 | 0 | 46,07 | 46,55 | -0,48 | 1,859 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 87,27 | 44,98 | 42,29 | 46,38 | 45,76 | 0 | 44,89 | 45,31 | -0,42 | 1,901 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 87,73 | 49,9 | 37,83 | 55,61 | 55,18 | 0 | 53,8 | 54,56 | -0,76 | 2,039 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 88,14 | 49,83 | 38,31 | 52,05 | 51,66 | 0 | 50,34 | 51,07 | -0,73 | 1,929 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 87,84 | 48,21 | 39,63 | 50,84 | 50,43 | 0 | 49,16 | 49,92 | -0,76 | 1,949 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 87,39 | 48,23 | 39,16 | 50,78 | 50,41 | 0 | 49,15 | 49,87 | -0,72 | 1,927 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 91,3 | 48,86 | 42,44 | 52,52 | 51,94 | 0 | 50,67 | 51,36 | -0,69 | 2,152 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 90,96 | 52,12 | 38,84 | 56,92 | 56,37 | 0 | 54,95 | 55,65 | -0,7 | 2,134 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 90,77 | 46,96 | 43,81 | 48,89 | 48,33 | 0 | 47,19 | 47,78 | -0,59 | 2,071 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 90,03 | 45,79 | 44,24 | 42,77 | 42,21 | 0 | 41,28 | 41,76 | -0,48 | 1,829 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 93,33 | 50,98 | 42,35 | 51,16 | 50,56 | 0 | 49,28 | 49,92 | -0,64 | 2,089 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 97,48 | 63,12 | 34,36 | 82,73 | 82,19 | 0 | 79,47 | 80,68 | -1,21 | 2,735 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 1591,9 | 1568,7 | 0 | 1538,85 | 1550,57 | -11,72 | 60,283 | 744 | 0 | |
| Средние: | 88,32 | 48,8 | 39,52 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС |
|------------|---------|---------|----|---------|---------|--------|---------|-------|-----|
| | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 22/12/2424 | 22796,1 | 22430,6 | 0 | 22136,5 | 22145,2 | -8,64 | 641,6 | 12684 | 0 |
| 22/01/2524 | 24388 | 23999,3 | 0 | 23675,4 | 23695,7 | -20,36 | 701,883 | 13428 | 0 |
| Итого: | 1591,93 | 1568,7 | 0 | 1538,85 | 1550,57 | -11,72 | 60,283 | 744 | 0 |

| | |
|---|---|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Гтн) (п.61 Методики №99/пр) | |
| Q _{контр} = Q _и Т _{раб} x Т _{нш} | 0 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись
А.В. Спирина
Ф.И.О.



Подпись
/Л.А. Болтачева/
Ф.И.О.

ООО «УралЭнергосбыт»
Инспектор СТИ 5 ЭР
Болтачева Л.А.
24.01.2025г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г. - 22/01/25г.

Абонент: 000 "Парк-Сервис"
Адрес: пр. Краснопольский 11-б
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Договор N: _____
Тип расходомера: ПРЭМ-40
Пределы измерений:

Договорные расходы:
М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут
Тхв = 0.00 °C

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00000001 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x9787 ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС | НС |
|------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|-------------|----------------|----------------|-------------|---------------|------------|----------|----|
| | °C | °C | °C | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 86,76 | 49,68 | 37,08 | 42,55 | 41,76 | 0 | 41,18 | 41,28 | -0,1 | 1,527 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 86,93 | 52,33 | 34,6 | 51,42 | 50,56 | 0,01 | 49,72 | 49,92 | -0,2 | 1,721 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 86,22 | 52,28 | 33,94 | 53,39 | 52,54 | 0 | 51,66 | 51,83 | -0,17 | 1,754 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 87,9 | 54,11 | 33,79 | 58,11 | 57,17 | 0 | 56,17 | 56,36 | -0,19 | 1,902 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 87 | 51,55 | 35,45 | 48,06 | 47,2 | 0,01 | 46,52 | 46,65 | -0,13 | 1,647 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 86,22 | 52,09 | 34,13 | 47,32 | 46,51 | 0 | 45,8 | 45,97 | -0,17 | 1,564 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 87,13 | 52,29 | 34,84 | 52,6 | 51,68 | 0 | 50,89 | 51,01 | -0,12 | 1,773 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 86,58 | 53,27 | 33,31 | 57,94 | 57,04 | 0,01 | 56,07 | 56,27 | -0,2 | 1,869 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 88,04 | 54,64 | 33,4 | 59,73 | 58,8 | 0 | 57,74 | 58,01 | -0,27 | 1,93 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 86,9 | 52,03 | 34,87 | 47,62 | 46,81 | 0,01 | 46,1 | 46,23 | -0,13 | 1,609 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 86,61 | 53,27 | 33,34 | 53,34 | 52,51 | 0 | 51,59 | 51,79 | -0,2 | 1,721 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 87,19 | 51,61 | 35,58 | 39,33 | 38,65 | 0,01 | 38,05 | 38,12 | -0,07 | 1,356 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 86,7 | 50,9 | 35,8 | 39,54 | 38,82 | 0 | 38,25 | 38,34 | -0,09 | 1,37 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 86,53 | 51,7 | 34,83 | 41,53 | 40,83 | 0 | 40,24 | 40,35 | -0,11 | 1,402 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 86,56 | 53,43 | 33,13 | 54,27 | 53,46 | 0,01 | 52,55 | 52,74 | -0,19 | 1,742 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 88,06 | 56,91 | 31,15 | 66,03 | 65,09 | 0 | 63,85 | 64,13 | -0,28 | 1,992 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 87,99 | 56,25 | 31,74 | 66,05 | 65,12 | 0,01 | 63,88 | 64,15 | -0,27 | 2,03 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 87,02 | 50,55 | 36,47 | 43,42 | 42,69 | 0,01 | 42,02 | 42,2 | -0,18 | 1,534 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 87,01 | 50,9 | 36,11 | 41,75 | 41,05 | 0 | 40,41 | 40,56 | -0,15 | 1,46 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 86,93 | 51,95 | 34,98 | 48,58 | 47,81 | 0,01 | 47,01 | 47,23 | -0,22 | 1,645 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 86,7 | 50,45 | 36,25 | 46,08 | 45,34 | 0 | 44,59 | 44,81 | -0,22 | 1,617 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 87,08 | 53,19 | 33,89 | 55,59 | 54,75 | 0,01 | 53,79 | 54,04 | -0,25 | 1,824 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 87,49 | 53,58 | 33,91 | 52 | 51,19 | 0,01 | 50,31 | 50,54 | -0,23 | 1,71 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 87,28 | 52,64 | 34,64 | 51,53 | 50,73 | 0,01 | 49,84 | 50,05 | -0,21 | 1,726 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 86,73 | 52,99 | 33,74 | 51,69 | 50,91 | 0 | 50,03 | 50,22 | -0,19 | 1,69 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 90,66 | 54,9 | 35,76 | 52,93 | 52,05 | 0,01 | 51,11 | 51,3 | -0,19 | 1,83 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 90,32 | 55,71 | 34,61 | 57,51 | 56,57 | 0,01 | 55,52 | 55,76 | -0,24 | 1,926 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 90,21 | 53 | 37,21 | 49,28 | 48,42 | 0,01 | 47,56 | 47,83 | -0,27 | 1,772 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 89,55 | 51,66 | 37,89 | 43,28 | 42,51 | 0 | 41,82 | 42,01 | -0,19 | 1,586 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 92,62 | 55,01 | 37,61 | 53,13 | 52,14 | 0,01 | 51,22 | 51,41 | -0,19 | 1,929 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 96,82 | 65,4 | 31,42 | 82,87 | 81,49 | 0,01 | 79,63 | 79,91 | -0,28 | 2,508 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 1608,4 | 1582,2 | 0,17 | 1555,12 | 1561,02 | -5,9 | 53,666 | 744 | 0 | |
| Средние: | 87,92 | 53,23 | 34,69 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС |
|-------------|----------|----------|-------|---------|---------|---------|---------|-------|-----|
| | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 22/12/2424: | 22230,67 | 22081,63 | 65,25 | 21586,4 | 21774,2 | -187,82 | 567,344 | 12733 | 0 |
| 22/01/2524: | 23839,14 | 23663,83 | 65,42 | 23141,5 | 23335,2 | -193,72 | 621,01 | 13477 | 0 |
| Итого: | 1608,47 | 1582,2 | 0,17 | 1555,12 | 1561,02 | -5,9 | 53,666 | 744 | 0 |

| | |
|--|---|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/лр) | |
| Qкортр = Qi Траб x Tнш | 0 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись
А.В. Спирина
Ф.И.О.



Подпись

/Л.А. Болтачева/
Ф.И.О.
«ПАРК-СЕРВИС»
СТН Б ЭР
БОЛТАЧЕВА Л.А.
22.01.2025г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"
Адрес: пр Краснопольский 13
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001
Договорные расходы:
М сет. воды=_____ т.сут Мгвс=_____ т.сут
Тхв= 0.00 °С

Договор N: _____
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00186272 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0xE9D0 ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС | НС |
|------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|----------|----------------|----------------|---------------|----------------|------------|----------|----|
| | °С | °С | °С | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 87,28 | 44,46 | 42,82 | 168,03 | 160,78 | 0 | 162,57 | 159,31 | 3,26 | 6,96 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 87,29 | 45,36 | 41,93 | 185,33 | 177,35 | 0 | 179,27 | 175,64 | 3,63 | 7,517 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 86,43 | 46,08 | 40,35 | 199,08 | 190,66 | 0 | 192,69 | 188,73 | 3,96 | 7,777 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 88,19 | 47,18 | 41,01 | 202,26 | 193,61 | 0 | 195,55 | 191,6 | 3,95 | 8,025 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 87,32 | 46,56 | 40,76 | 192,92 | 184,88 | 0 | 186,64 | 183 | 3,64 | 7,607 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 86,5 | 45,96 | 40,54 | 183,42 | 175,88 | 0 | 177,55 | 174,14 | 3,41 | 7,197 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 87,34 | 45,67 | 41,67 | 191,08 | 183,02 | 0 | 184,84 | 181,23 | 3,61 | 7,704 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 86,79 | 45,95 | 40,84 | 204,48 | 195,95 | 0 | 197,88 | 194,01 | 3,87 | 8,086 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 88,29 | 47,88 | 40,41 | 223,66 | 214,26 | 0 | 216,24 | 211,96 | 4,28 | 8,743 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 87,21 | 46,83 | 40,38 | 190,7 | 182,77 | 0 | 184,51 | 180,9 | 3,61 | 7,452 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 86,92 | 47,69 | 39,23 | 204,65 | 196,24 | 0 | 198,04 | 194,15 | 3,89 | 7,773 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 87,64 | 46,17 | 41,47 | 170,53 | 163,37 | 0 | 164,93 | 161,74 | 3,19 | 6,842 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 87,03 | 44,2 | 42,83 | 157,29 | 150,59 | 0 | 152,17 | 149,21 | 2,96 | 6,519 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 86,86 | 43,95 | 42,91 | 161,77 | 154,87 | 0 | 156,59 | 153,46 | 3,13 | 6,718 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 86,75 | 45,55 | 41,2 | 186,18 | 178,3 | 0 | 180,17 | 176,56 | 3,61 | 7,425 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 88,21 | 47,94 | 40,27 | 219,84 | 210,53 | 0 | 212,55 | 208,26 | 4,29 | 8,563 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 87,97 | 49,62 | 38,35 | 242,94 | 232,9 | 0 | 234,94 | 230,19 | 4,75 | 9,013 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 87,41 | 45,63 | 41,78 | 185,42 | 177,51 | 0 | 179,38 | 175,77 | 3,61 | 7,496 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 87,42 | 44,34 | 43,08 | 167,64 | 160,41 | 0 | 162,15 | 158,92 | 3,23 | 6,986 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 87,21 | 44,84 | 42,37 | 179,58 | 171,87 | 0 | 173,75 | 170,23 | 3,52 | 7,361 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 87,09 | 43,74 | 43,35 | 173,46 | 165,94 | 0 | 167,83 | 164,46 | 3,37 | 7,275 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 87,32 | 46,67 | 40,65 | 200,73 | 192,22 | 0 | 194,2 | 190,26 | 3,94 | 7,894 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 87,78 | 46,92 | 40,86 | 200,9 | 192,36 | 0 | 194,29 | 190,36 | 3,93 | 7,942 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 87,57 | 46,25 | 41,32 | 194,54 | 186,21 | 0 | 188,17 | 184,33 | 3,84 | 7,778 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 87,05 | 46,51 | 40,54 | 199,3 | 190,87 | 0 | 192,83 | 188,95 | 3,88 | 7,822 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 91 | 47,01 | 43,99 | 187,19 | 178,86 | 0 | 180,62 | 177,03 | 3,59 | 7,951 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 90,53 | 48,24 | 42,29 | 206,85 | 197,81 | 0 | 199,65 | 195,63 | 4,02 | 8,45 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 90,52 | 46,45 | 44,07 | 196,06 | 187,31 | 0 | 189,25 | 185,39 | 3,86 | 8,347 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 89,91 | 45,61 | 44,3 | 177,03 | 169,16 | 0 | 170,97 | 167,5 | 3,47 | 7,575 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 93 | 48,13 | 44,87 | 195,98 | 187,03 | 0 | 188,37 | 185 | 3,87 | 8,48 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 97,06 | 58,13 | 38,93 | 308,33 | 295,1 | 0 | 296,23 | 290,51 | 5,72 | 11,551 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 6057,1 | 5798,6 | 0 | 5855,32 | 5738,43 | 116,89 | 242,829 | 744 | 0 | |
| Средние: | 88,22 | 46,62 | 41,59 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС |
|------------|----------|---------|-------|---------|---------|---------|---------|-------|-----|
| | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 22/12/24г: | 175998,4 | 169994 | 56,39 | 170669 | 168003 | 2665,69 | 5696,47 | 28588 | 33 |
| 22/01/25г: | 182055,6 | 175792 | 56,39 | 176524 | 173741 | 2782,58 | 5939,3 | 29332 | 33 |
| Итого: | 6057,17 | 5798,62 | 0 | 5855,32 | 5738,43 | 116,89 | 242,829 | 744 | 0 |

| | |
|--|---|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Гн) (п.61 Методики №99/пр) | |
| Qкorr = Qi Траб x Tнш | 0 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Подпись
А.В. Спирина
Ф.И.О.



Представитель теплоснабж. организации

Подпись
/Л.А. Болтачева/
Ф.И.О.

ООО «УРЭНЭРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 5 ЭР
БОЛТАЧЕВА Л.А.
24.01.2025г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"
Адрес: пр. Краснополяский 13а
Тепловычислитель ВТ-7 сет. N 001
Договорные расходы:
М сет. воды= _____ т.сут Мгвс= _____ т.сут
Тхв= 0.00 °С

Договор N: _____
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00188307 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x88DE ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС | НС |
|------------|-------------|--------------|--------------|---------------|---------------|----------|----------------|----------------|--------------|----------------|------------|----------|----|
| | °С | °С | °С | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 86,45 | 48,18 | 38,27 | 111,59 | 108,87 | 0 | 108,01 | 107,65 | 0,36 | 4,134 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 86,44 | 49,69 | 36,75 | 124,5 | 121,63 | 0 | 120,54 | 120,22 | 0,32 | 4,43 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 85,68 | 49,58 | 36,1 | 128,18 | 125,3 | 0 | 124,14 | 123,83 | 0,31 | 4,481 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 87,42 | 51,45 | 35,97 | 134,82 | 131,73 | 0 | 130,41 | 130,1 | 0,31 | 4,694 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 86,58 | 50,48 | 36,1 | 128,39 | 125,43 | 0 | 124,27 | 123,94 | 0,33 | 4,49 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 85,71 | 49,08 | 36,63 | 123,59 | 120,71 | 0 | 119,7 | 119,35 | 0,35 | 4,385 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 86,59 | 50,66 | 35,93 | 130,98 | 128,04 | 0 | 126,78 | 126,51 | 0,27 | 4,555 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 86,07 | 50,64 | 35,43 | 132,25 | 129,28 | 0 | 128,06 | 127,72 | 0,34 | 4,539 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 87,49 | 51,8 | 35,69 | 144,89 | 141,53 | 0 | 140,13 | 139,78 | 0,35 | 5,004 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 86,49 | 51,14 | 35,35 | 123,14 | 120,32 | 0 | 119,23 | 118,88 | 0,35 | 4,216 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 86,17 | 51,41 | 34,76 | 132,3 | 129,3 | 0 | 128,08 | 127,73 | 0,35 | 4,454 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 86,79 | 49,47 | 37,32 | 111,66 | 108,88 | 0 | 108,04 | 107,69 | 0,35 | 4,033 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 86,21 | 47,91 | 38,3 | 102,1 | 99,51 | 0 | 98,88 | 98,45 | 0,43 | 3,791 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 86,02 | 48,28 | 37,74 | 105,29 | 102,63 | 0 | 101,93 | 101,52 | 0,41 | 3,847 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 85,95 | 49,41 | 36,54 | 121,89 | 118,94 | 0 | 118,02 | 117,59 | 0,43 | 4,313 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 87,67 | 52,8 | 34,87 | 152,97 | 149,42 | 0 | 147,97 | 147,52 | 0,45 | 5,161 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 87,33 | 55,95 | 31,38 | 150,44 | 147,04 | 0 | 145,54 | 144,91 | 0,63 | 4,573 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 86,49 | 50,39 | 36,1 | 112,74 | 109,67 | 0 | 109,13 | 108,36 | 0,77 | 3,943 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 86,49 | 48,21 | 38,28 | 109,3 | 106,57 | 0 | 105,83 | 105,41 | 0,42 | 4,05 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 86,26 | 49,36 | 36,9 | 119,41 | 116,33 | 0 | 115,6 | 115,01 | 0,59 | 4,268 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 86,25 | 48,28 | 37,97 | 115,91 | 112,88 | 0 | 112,23 | 111,64 | 0,59 | 4,261 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 86,44 | 50,82 | 35,62 | 130,36 | 127,06 | 0 | 126,2 | 125,52 | 0,68 | 4,498 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 86,92 | 51,65 | 35,27 | 132,67 | 129,35 | 0 | 128,39 | 127,73 | 0,66 | 4,53 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 86,73 | 51 | 35,73 | 128,06 | 124,79 | 0 | 123,96 | 123,27 | 0,69 | 4,431 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 86,18 | 50,88 | 35,3 | 131,52 | 128,18 | 0 | 127,32 | 126,66 | 0,66 | 4,495 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 90,02 | 51,41 | 38,61 | 122,11 | 118,66 | 0 | 117,9 | 117,19 | 0,71 | 4,554 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 89,68 | 52,77 | 36,91 | 136,39 | 132,75 | 0 | 131,76 | 131,02 | 0,74 | 4,866 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 89,67 | 51,49 | 38,18 | 127,59 | 124,04 | 0 | 123,24 | 122,5 | 0,74 | 4,709 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 89,03 | 50,21 | 38,82 | 112,67 | 109,42 | 0 | 108,89 | 108,15 | 0,74 | 4,231 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 91,86 | 51,58 | 40,28 | 119,43 | 115,92 | 0 | 115,18 | 114,48 | 0,7 | 4,64 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 96,32 | 60,63 | 35,69 | 185,22 | 180,37 | 0 | 178,07 | 177,31 | 0,76 | 6,367 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 3942,3 | 3844,5 | 0 | 3813,43 | 3797,64 | 15,79 | 138,943 | 744 | 0 | |
| Средние: | 87,4 | 50,85 | 36,54 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС |
|------------|----------------|----------------|----------|----------------|----------------|--------------|----------------|------------|----------|
| | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 22/12/24г: | 29067,33 | 28913,6 | 0 | 28341,26 | 28552,9 | -211,61 | 660,271 | 7206 | 6 |
| 22/01/25г: | 33009,69 | 32758,1 | 0 | 32154,69 | 32350,5 | -195,82 | 799,214 | 7950 | 6 |
| Итого: | 3942,36 | 3844,55 | 0 | 3813,43 | 3797,64 | 15,79 | 138,943 | 744 | 0 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"
А.В. Спирина
А.В. Спирина
Ф.И.О.
Подпись

Представитель теплоснабж. организации
Л.А. Болтачева
Л.А. Болтачева/
Ф.И.О.
Подпись
ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
Инспектор СТИ 5 ЭР
БОЛТАЧЕВА Л.А.
24.01.2025г.

| | |
|---|---|
| Тепловая энергия израсходованная за период негативных ситуаций (Гн) (п.61 Методики №99/пр) | |
| Qкортр = Qi Траб x Tнш | 0 |

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"
Адрес: пр. Краснопольский 13-б
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001
Договорные расходы:
М сет. воды= _____ т.сут Мгвс= _____ т.сут
Тхв= 0.00 °С

Договор N: _____
Тип расходомера: ПРЭМ-65
Пределы измерений:
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00165180 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x8F8A ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС | НС |
|------------|-------|-------|-------|--------|--------|------|---------|--------|--------|--------|-----|-----|----|
| | °С | °С | °С | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 23.12.2024 | 87,28 | 43,45 | 43,83 | 54,87 | 54,04 | 0 | 53,07 | 53,54 | -0,47 | 2,328 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 87,35 | 46,7 | 40,65 | 65,15 | 64,24 | 0 | 63,01 | 63,62 | -0,61 | 2,562 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 86,6 | 47,34 | 39,26 | 69,59 | 68,72 | 0 | 67,33 | 67,96 | -0,63 | 2,643 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 88,21 | 49,33 | 38,88 | 73,78 | 72,95 | 0 | 71,32 | 72,11 | -0,79 | 2,773 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 87,47 | 46,77 | 40,7 | 63,12 | 62,37 | 0 | 61,05 | 61,72 | -0,67 | 2,485 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 86,73 | 45,92 | 40,81 | 61,53 | 60,82 | 0 | 59,54 | 60,24 | -0,7 | 2,429 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 87,52 | 47,1 | 40,42 | 67,37 | 66,58 | 0 | 65,2 | 65,9 | -0,7 | 2,64 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 86,9 | 48,2 | 38,7 | 74,45 | 73,67 | 0 | 72,03 | 72,87 | -0,84 | 2,789 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 88,42 | 49,93 | 38,49 | 78,39 | 77,51 | 0 | 75,81 | 76,6 | -0,79 | 2,919 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 87,34 | 47,72 | 39,62 | 62,81 | 62,06 | 0 | 60,79 | 61,39 | -0,6 | 2,408 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 87,05 | 48,56 | 38,49 | 71,71 | 70,91 | 0 | 69,44 | 70,12 | -0,68 | 2,674 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 87,74 | 44,21 | 43,53 | 52,02 | 51,29 | 0,01 | 50,33 | 50,83 | -0,5 | 2,192 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 87,19 | 43,19 | 44 | 52,31 | 51,54 | 0 | 50,61 | 51,06 | -0,45 | 2,226 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 87,05 | 43,35 | 43,7 | 55,55 | 54,75 | 0 | 53,75 | 54,26 | -0,51 | 2,35 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 86,96 | 47,62 | 39,34 | 70,45 | 69,61 | 0 | 68,17 | 68,9 | -0,73 | 2,682 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 88,39 | 52,07 | 36,32 | 83,06 | 82,2 | 0 | 80,29 | 81,16 | -0,87 | 2,918 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 88,3 | 52,34 | 35,96 | 88,59 | 87,69 | 0 | 85,63 | 86,54 | -0,91 | 3,084 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 87,52 | 44,58 | 42,94 | 59,12 | 58,24 | 0 | 57,18 | 57,71 | -0,53 | 2,455 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 87,52 | 43,75 | 43,77 | 54,34 | 53,55 | 0 | 52,55 | 53,05 | -0,5 | 2,302 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 87,38 | 45,27 | 42,11 | 62,03 | 61,16 | 0 | 60,03 | 60,57 | -0,54 | 2,531 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 87,18 | 43,35 | 43,83 | 59,5 | 58,63 | 0 | 57,54 | 58,11 | -0,57 | 2,522 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 87,48 | 48,53 | 38,95 | 71,68 | 70,8 | 0 | 69,33 | 70,02 | -0,69 | 2,703 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 87,94 | 48,21 | 39,73 | 68,46 | 67,58 | 0 | 66,21 | 66,86 | -0,65 | 2,631 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 87,72 | 46,89 | 40,83 | 65,68 | 64,81 | 0 | 63,52 | 64,13 | -0,61 | 2,597 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 87,21 | 47,72 | 39,49 | 66,08 | 65,24 | 0 | 63,92 | 64,56 | -0,64 | 2,522 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 91,11 | 49,1 | 42,01 | 66,13 | 65,19 | 0 | 63,81 | 64,45 | -0,64 | 2,681 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 90,74 | 50,57 | 40,17 | 73,11 | 72,14 | 0 | 70,57 | 71,27 | -0,7 | 2,839 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 90,67 | 46,13 | 44,54 | 63,83 | 62,82 | 0,01 | 61,58 | 62,19 | -0,61 | 2,744 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 90,09 | 44,64 | 45,45 | 56,12 | 55,21 | 0 | 54,2 | 54,68 | -0,48 | 2,464 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 93,1 | 49,96 | 43,14 | 66,25 | 65,25 | 0 | 63,83 | 64,52 | -0,69 | 2,757 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 97,12 | 61,22 | 35,9 | 106,51 | 105,43 | 0 | 102,32 | 103,61 | -1,29 | 3,682 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 2083,5 | 2057 | 0,02 | 2013,96 | 2034,6 | -20,59 | 81,532 | 744 | 0 | |
| Средние: | 88,36 | 47,53 | 40,82 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС |
|------------|---------|----------|------|----------|----------|---------|---------|------|-----|
| | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 22/12/24:0 | 10481,3 | 10621,08 | 0,21 | 10219,55 | 10507,88 | -288,33 | 281,707 | 5871 | 0 |
| 22/01/25:0 | 12564,9 | 12678,08 | 0,23 | 12233,51 | 12542,43 | -308,92 | 363,239 | 6615 | 0 |
| Итого: | 2083,59 | 2057 | 0,02 | 2013,96 | 2034,55 | -20,59 | 81,532 | 744 | 0 |

| | |
|--|-------|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр) | |
| Qкorr = Qi Траб x Tнш | 0,000 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Подпись *А.В. Спирина*
Ф.И.О.



Представитель теплоснабж. организации

Подпись *Л.А. Болтачева*
Ф.И.О.

ООО «УРЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ Б ЭР
БОЛТАЧЕВА Л.А.
24.01.2025г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/10/24г.-23/11/24г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"

Договор N:3440167251

Адрес: Вейвеля 48

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

М сет. воды= _____ т.сут Мгвс= _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Тхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00188228

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x6751

ПО 2.7

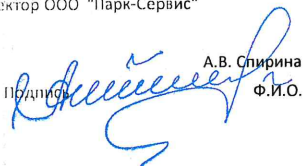
| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС | НС |
|------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|-------------|----------------|----------------|-------------|---------------|------------|----------|----|
| | °C | °C | °C | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч | |
| 24.10.2024 | 77,99 | 51,75 | 26,24 | 115,84 | 114,46 | 0 | 112,76 | 113,02 | -0,26 | 2,958 | 24 | 0 | |
| 25.10.2024 | 77,97 | 51,8 | 26,17 | 117,32 | 115,93 | 0,01 | 114,17 | 114,49 | -0,32 | 2,989 | 24 | 0 | |
| 26.10.2024 | 77,69 | 51,73 | 25,96 | 118,17 | 116,75 | 0 | 115,03 | 115,31 | -0,28 | 2,986 | 24 | 0 | |
| 27.10.2024 | 77,89 | 51,78 | 26,11 | 119,98 | 118,51 | 0,01 | 116,77 | 117,07 | -0,3 | 3,048 | 24 | 0 | |
| 28.10.2024 | 77,97 | 51,72 | 26,25 | 117,86 | 116,38 | 0 | 114,73 | 114,94 | -0,21 | 3,013 | 24 | 0 | |
| 29.10.2024 | 78,57 | 52,1 | 26,47 | 116,42 | 114,91 | 0,01 | 113,25 | 113,47 | -0,22 | 2,997 | 24 | 0 | |
| 30.10.2024 | 77,69 | 51,66 | 26,03 | 119,2 | 117,68 | 0,01 | 116,03 | 116,24 | -0,21 | 3,017 | 24 | 0 | |
| 31.10.2024 | 77,41 | 51,34 | 26,07 | 118,61 | 117,08 | 0 | 115,46 | 115,64 | -0,18 | 3,009 | 24 | 0 | |
| 01.11.2024 | 77,52 | 51,56 | 25,96 | 118,41 | 116,88 | 0 | 115,29 | 115,44 | -0,15 | 2,991 | 24 | 0 | |
| 02.11.2024 | 77,7 | 50,97 | 26,73 | 119,44 | 117,87 | 0,01 | 116,29 | 116,43 | -0,14 | 3,109 | 24 | 0 | |
| 03.11.2024 | 77,64 | 51,46 | 26,18 | 119,52 | 117,92 | 0 | 116,34 | 116,48 | -0,14 | 3,046 | 24 | 0 | |
| 04.11.2024 | 80,73 | 51,81 | 28,92 | 117,59 | 115,8 | 0,01 | 114,26 | 114,35 | -0,09 | 3,302 | 24 | 0 | |
| 05.11.2024 | 80,76 | 52,07 | 28,69 | 114,85 | 113,07 | 0,01 | 111,59 | 111,63 | -0,04 | 3,203 | 24 | 0 | |
| 06.11.2024 | 80,54 | 51,85 | 28,69 | 115,36 | 113,55 | 0 | 112,09 | 112,11 | -0,02 | 3,214 | 24 | 0 | |
| 07.11.2024 | 80,69 | 51,78 | 28,91 | 114,3 | 112,45 | 0,01 | 111,08 | 111,01 | 0,07 | 3,213 | 24 | 0 | |
| 08.11.2024 | 82,32 | 51,71 | 30,61 | 113,48 | 111,52 | 0 | 110,14 | 110,08 | 0,06 | 3,372 | 24 | 0 | |
| 09.11.2024 | 82,64 | 51,97 | 30,67 | 110,71 | 108,84 | 0 | 107,44 | 107,41 | 0,03 | 3,293 | 24 | 0 | |
| 10.11.2024 | 82,23 | 51,69 | 30,54 | 109,76 | 107,82 | 0,01 | 106,54 | 106,43 | 0,11 | 3,255 | 24 | 0 | |
| 11.11.2024 | 82,75 | 51,85 | 30,9 | 107,7 | 105,47 | 0 | 104,5 | 104,16 | 0,34 | 3,229 | 24 | 0 | |
| 12.11.2024 | 82,66 | 51,93 | 30,73 | 108,21 | 105,76 | 0,01 | 105,01 | 104,43 | 0,58 | 3,228 | 24 | 0 | |
| 13.11.2024 | 82,36 | 51,9 | 30,46 | 108,89 | 106,31 | 0 | 105,67 | 104,94 | 0,73 | 3,22 | 24 | 0 | |
| 14.11.2024 | 82,79 | 51,86 | 30,93 | 107,89 | 105,22 | 0,03 | 104,71 | 103,9 | 0,81 | 3,24 | 24 | 0 | |
| 15.11.2024 | 82,7 | 52,11 | 30,59 | 106,21 | 103,56 | 0,01 | 103,08 | 102,3 | 0,78 | 3,154 | 24 | 0 | |
| 16.11.2024 | 82,18 | 51,81 | 30,37 | 107,04 | 104,39 | 0 | 103,89 | 103,14 | 0,75 | 3,156 | 24 | 0 | |
| 17.11.2024 | 82,6 | 51,49 | 31,11 | 108,78 | 106,02 | 0,02 | 105,55 | 104,72 | 0,83 | 3,284 | 24 | 0 | |
| 18.11.2024 | 82,91 | 51,93 | 30,98 | 105,55 | 102,86 | 0,01 | 102,41 | 101,61 | 0,8 | 3,173 | 24 | 0 | |
| 19.11.2024 | 82,25 | 52 | 30,25 | 106,49 | 103,81 | 0 | 103,39 | 102,55 | 0,84 | 3,126 | 24 | 0 | |
| 20.11.2024 | 82,33 | 52,42 | 29,91 | 105,62 | 102,95 | 0,01 | 102,53 | 101,66 | 0,87 | 3,065 | 24 | 0 | |
| 21.11.2024 | 82,81 | 52,31 | 30,5 | 105,32 | 102,64 | 0 | 102,2 | 101,35 | 0,85 | 3,117 | 24 | 0 | |
| 22.11.2024 | 81,77 | 52 | 29,77 | 107,41 | 104,71 | 0,01 | 104,29 | 103,4 | 0,89 | 3,104 | 24 | 0 | |
| 23.11.2024 | 82,17 | 52,05 | 30,12 | 108,02 | 105,3 | 0 | 104,84 | 103,93 | 0,91 | 3,156 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 3489,9 | 3426,4 | 0,19 | 3391,33 | 3383,64 | 7,69 | 97,267 | 744 | 0 | |
| Средние: | 80,58 | 51,81 | 28,76 | | | | | | | | | | |

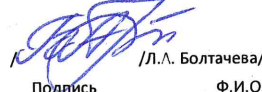
| Дата | V1 | V2 | V3 | M1 | M2 | Mг | Qo | ВНР | ВОС |
|--------------|----------------|----------------|-------------|----------------|----------------|-------------|---------------|------------|----------|
| | м3 | м3 | м3 | т | т | т | Гкал | ч | ч |
| 23/10/2424:0 | 27921,15 | 27267,43 | 15,87 | 27139,28 | 26909,81 | 229,47 | 717,528 | 7236 | 0 |
| 23/11/2424:0 | 31411,1 | 30693,85 | 16,06 | 30530,61 | 30293,45 | 237,16 | 814,795 | 7980 | 0 |
| Итого: | 3489,95 | 3426,42 | 0,19 | 3391,33 | 3383,64 | 7,69 | 97,267 | 744 | 0 |

| | |
|--|-------|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Гп) (п.61 Методики №99/пр) | |
| Qкorr = Qi Траб x Tшт | 0,000 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись: 
А.В. Спирина
Ф.И.О.

Подпись: 
/Л.А. Болтачева/
Ф.И.О.



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
Инспектор СТИ 5 ЭР
БОЛТАЧЕВА Л.А.
24.01.2025г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-22/01/25г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"

Договор N: _____

Адрес: Вейвеля 56

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв = 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00218007. ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x0A27 ПО 2.7

| Дата | t1 °C | t2 °C | dt °C | V1 м3 | V2 м3 | V3 м3 | M1 т | M2 т | Mг т | Qo Гкал | ВНР ч | ВОС ч | НС |
|------------|--------------|-------------|--------------|---------------|---------------|-------------|----------------|----------------|---------------|----------------|------------|----------|----|
| 23.12.2024 | 87,1 | 45,05 | 42,05 | 95,77 | 87,53 | 0 | 92,67 | 86,71 | 5,96 | 3,897 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 87,1 | 47,65 | 39,45 | 116,16 | 106,3 | 0 | 112,39 | 105,16 | 7,23 | 4,438 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 86,48 | 48,32 | 38,16 | 121,56 | 111,34 | 0 | 117,66 | 110,09 | 7,57 | 4,492 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 88,1 | 49,87 | 38,23 | 131,45 | 120,34 | 0 | 127,1 | 118,93 | 8,17 | 4,862 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 87,28 | 47,52 | 39,76 | 112,93 | 103,31 | 0 | 109,26 | 102,22 | 7,04 | 4,346 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 86,38 | 46,5 | 39,88 | 110,69 | 101,27 | 0 | 107,17 | 100,27 | 6,9 | 4,274 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 87,35 | 47,92 | 39,43 | 121,45 | 111,12 | 0 | 117,5 | 109,89 | 7,61 | 4,636 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 86,81 | 48,85 | 37,96 | 130,07 | 119,11 | 0 | 125,84 | 117,8 | 8,04 | 4,777 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 88,22 | 50,65 | 37,57 | 141,74 | 129,8 | 0 | 137,03 | 128,25 | 8,78 | 5,151 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 87,24 | 48,23 | 39,01 | 111,57 | 102,06 | 0 | 107,96 | 100,95 | 7,01 | 4,216 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 86,87 | 49,83 | 37,04 | 126,42 | 115,77 | 0 | 122,35 | 114,42 | 7,93 | 4,532 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 87,39 | 45,74 | 41,65 | 96,02 | 87,66 | 0 | 92,88 | 86,78 | 6,1 | 3,87 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 86,96 | 44,67 | 42,29 | 89,04 | 81,26 | 0 | 86,14 | 80,54 | 5,6 | 3,642 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 86,82 | 44,95 | 41,87 | 95,21 | 86,91 | 0 | 92,14 | 86,08 | 6,06 | 3,858 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 86,8 | 48,47 | 38,33 | 124,48 | 113,93 | 0 | 120,45 | 112,68 | 7,77 | 4,617 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 88,19 | 52,16 | 36,03 | 149,9 | 137,38 | 0 | 144,92 | 135,6 | 9,32 | 5,225 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 88,25 | 53,11 | 35,14 | 157,14 | 144,09 | 0 | 151,9 | 142,17 | 9,73 | 5,345 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 87,24 | 45,91 | 41,33 | 102,08 | 93,16 | 0 | 98,77 | 92,26 | 6,51 | 4,08 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 87,32 | 44,94 | 42,38 | 95,46 | 87,05 | 0 | 92,36 | 86,24 | 6,12 | 3,916 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 87,11 | 46,66 | 40,45 | 111,61 | 101,94 | 0 | 107,99 | 100,89 | 7,1 | 4,372 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 87,1 | 45,53 | 41,57 | 106,34 | 97,05 | 0 | 102,87 | 96,12 | 6,75 | 4,275 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 87,31 | 49,04 | 38,27 | 130,02 | 118,95 | 0 | 125,78 | 117,62 | 8,16 | 4,815 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 87,78 | 48,98 | 38,8 | 122,74 | 112,24 | 0 | 118,68 | 110,96 | 7,72 | 4,606 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 87,58 | 47,64 | 39,94 | 120,13 | 109,78 | 0,01 | 116,19 | 108,6 | 7,59 | 4,64 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 87,04 | 48,3 | 38,74 | 119,98 | 109,72 | 0 | 116,09 | 108,54 | 7,55 | 4,502 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 90,93 | 49,15 | 41,78 | 118,44 | 108,04 | 0 | 114,33 | 106,78 | 7,55 | 4,777 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 90,6 | 50,45 | 40,15 | 131,61 | 120,23 | 0 | 127,02 | 118,82 | 8,2 | 5,102 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 90,52 | 48,24 | 42,28 | 116,01 | 105,82 | 0 | 112 | 104,66 | 7,34 | 4,74 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 89,91 | 46,66 | 43,25 | 100,94 | 91,99 | 0 | 97,46 | 91,04 | 6,42 | 4,218 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 92,82 | 50,26 | 42,56 | 121,61 | 110,88 | 0 | 117,18 | 109,58 | 7,6 | 4,993 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 97,15 | 59,38 | 37,77 | 178,76 | 163,49 | 0 | 171,74 | 160,83 | 10,91 | 6,499 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 3707,3 | 3389,5 | 0,01 | 3583,82 | 3351,48 | 232,34 | 141,713 | 744 | 0 | |
| Средние: | 88,18 | 48,4 | 39,77 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 м3 | V2 м3 | V3 м3 | M1 т | M2 т | Mг т | Qo Гкал | ВНР ч | ВОС ч |
|--------------|----------------|----------------|-------------|----------------|----------------|---------------|----------------|------------|----------|
| 22/12/2424:0 | 13957,16 | 12980,19 | 0,17 | 13585,07 | 12831,71 | 753,36 | 384,636 | 3324 | 1 |
| 22/01/2524:0 | 17664,49 | 16369,71 | 0,18 | 17168,89 | 16183,19 | 985,7 | 526,349 | 4068 | 1 |
| Итого: | 3707,33 | 3389,52 | 0,01 | 3583,82 | 3351,48 | 232,34 | 141,713 | 744 | 0 |

Тепловая энергия израсходованная за
период нештатных ситуаций (Тн)
(п.61 Методики №99/пр)

Qкorr = Qi
Траб x Тнш

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись: *А.В. Спирина*
ф.и.о.

Подпись: *Л.А. Болтачева*
ф.и.о.



Печать: **ООО "ПАРК-СЕРВИС"**
ДИРЕКТОР СИН Б ЭР
БОЛТАЧЕВА Л.А.
24.01.2025г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/24г.-22/12/24г.

Абонент: ООО "Парк-Сервис"
Адрес: Бейвеля 54
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001
Договорные расходы:
М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут
Тхв = 0.00°C

Договор N: _____
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00195980 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x302F ПО 2.7

| Дата | t1 °C | t2 °C | dt °C | V1 м3 | V2 м3 | V3 м3 | M1 т | M2 т | Mг т | Qo Гкал | ВНР ч | ВОС ч | НС |
|------------|--------------|--------------|--------------|----------------|----------------|-------------|---------------|----------------|--------------|----------------|------------|----------|----|
| 23.12.2024 | 86,7 | 44,43 | 42,27 | 116,47 | 110,19 | 0,01 | 112,71 | 109,15 | 3,56 | 4,765 | 24 | 0 | |
| 24.12.2024 | 86,93 | 46,09 | 40,84 | 134,11 | 127,15 | 0 | 129,79 | 125,9 | 3,89 | 5,303 | 24 | 0 | |
| 25.12.2024 | 86,22 | 46,97 | 39,25 | 144,2 | 136,75 | 0,01 | 139,6 | 135,34 | 4,26 | 5,481 | 24 | 0 | |
| 26.12.2024 | 87,95 | 47,97 | 39,98 | 151,32 | 143,45 | 0,01 | 146,32 | 141,9 | 4,42 | 5,852 | 24 | 0 | |
| 27.12.2024 | 86,96 | 45,92 | 41,04 | 130,2 | 123,34 | 0,01 | 125,98 | 122,1 | 3,88 | 5,169 | 24 | 0 | |
| 28.12.2024 | 86,22 | 46,15 | 40,07 | 129,88 | 123,12 | 0,01 | 125,72 | 121,87 | 3,85 | 5,039 | 24 | 0 | |
| 29.12.2024 | 87,1 | 46,8 | 40,3 | 138,5 | 131,39 | 0 | 134,02 | 130,04 | 3,98 | 5,402 | 24 | 0 | |
| 30.12.2024 | 86,6 | 47,3 | 39,3 | 151,81 | 144,31 | 0,01 | 146,93 | 142,79 | 4,14 | 5,774 | 24 | 0 | |
| 31.12.2024 | 88,15 | 49,1 | 39,05 | 160,59 | 152,82 | 0,01 | 155,26 | 151,08 | 4,18 | 6,068 | 24 | 0 | |
| 01.01.2025 | 86,87 | 47,19 | 39,68 | 131,71 | 125,39 | 0 | 127,48 | 124,11 | 3,37 | 5,06 | 24 | 0 | |
| 02.01.2025 | 86,69 | 48,16 | 38,53 | 145,74 | 138,93 | 0,01 | 141,05 | 137,44 | 3,61 | 5,438 | 24 | 0 | |
| 03.01.2025 | 87,08 | 46,39 | 40,69 | 113,5 | 107,81 | 0,02 | 109,81 | 106,68 | 3,13 | 4,471 | 24 | 0 | |
| 04.01.2025 | 86,57 | 45,15 | 41,42 | 113,76 | 108,07 | 0 | 110,11 | 107,04 | 3,07 | 4,563 | 24 | 0 | |
| 05.01.2025 | 86,44 | 45,42 | 41,02 | 117,5 | 111,66 | 0,01 | 113,74 | 110,58 | 3,16 | 4,667 | 24 | 0 | |
| 06.01.2025 | 86,62 | 47,3 | 39,32 | 144,61 | 137,76 | 0,01 | 139,97 | 136,3 | 3,67 | 5,505 | 24 | 0 | |
| 07.01.2025 | 88,16 | 50,71 | 37,45 | 167,92 | 160,14 | 0 | 162,37 | 158,24 | 4,13 | 6,084 | 24 | 0 | |
| 08.01.2025 | 88,05 | 50,22 | 37,83 | 173,57 | 165,6 | 0,02 | 167,84 | 163,63 | 4,21 | 6,355 | 24 | 0 | |
| 09.01.2025 | 86,94 | 45,1 | 41,84 | 120,56 | 114,59 | 0 | 116,66 | 113,5 | 3,16 | 4,88 | 24 | 0 | |
| 10.01.2025 | 87,43 | 46,43 | 41 | 120,69 | 117,58 | 0 | 116,74 | 116,36 | 0,38 | 4,787 | 24 | 0 | |
| 11.01.2025 | 87,37 | 47,15 | 40,22 | 138,25 | 134,62 | 0 | 133,73 | 133,18 | 0,55 | 5,379 | 24 | 0 | |
| 12.01.2025 | 87,09 | 45,35 | 41,74 | 133,83 | 130,25 | 0 | 129,5 | 128,98 | 0,52 | 5,403 | 24 | 0 | |
| 13.01.2025 | 87,55 | 51,25 | 36,3 | 168,66 | 164,42 | 0 | 163,13 | 162,41 | 0,72 | 5,923 | 24 | 0 | |
| 14.01.2025 | 87,98 | 50,99 | 36,99 | 158,96 | 154,95 | 0 | 153,73 | 153,06 | 0,67 | 5,688 | 24 | 0 | |
| 15.01.2025 | 87,7 | 49,38 | 38,32 | 152,5 | 148,58 | 0 | 147,49 | 146,9 | 0,59 | 5,652 | 24 | 0 | |
| 16.01.2025 | 87,21 | 49,84 | 37,37 | 153,1 | 149,27 | 0 | 148,11 | 147,55 | 0,56 | 5,537 | 24 | 0 | |
| 17.01.2025 | 91,16 | 51,22 | 39,94 | 152,41 | 148,26 | 0 | 147,03 | 146,47 | 0,56 | 5,877 | 24 | 0 | |
| 18.01.2025 | 90,8 | 53,57 | 37,23 | 171,76 | 167,27 | 0 | 165,76 | 165,04 | 0,72 | 6,181 | 24 | 0 | |
| 19.01.2025 | 90,67 | 49,78 | 40,89 | 149,57 | 145,48 | 0 | 144,36 | 143,79 | 0,57 | 5,909 | 24 | 0 | |
| 20.01.2025 | 89,97 | 47,36 | 42,61 | 127,32 | 123,87 | 0 | 122,95 | 122,54 | 0,41 | 5,243 | 24 | 0 | |
| 21.01.2025 | 93,32 | 52,93 | 40,39 | 158,27 | 153,83 | 0 | 152,47 | 151,83 | 0,64 | 6,168 | 24 | 0 | |
| 22.01.2025 | 97,36 | 63,09 | 34,27 | 239,69 | 233,24 | 0 | 230,24 | 229,03 | 1,21 | 7,911 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 4510,96 | 4334,09 | 0,14 | 4360,6 | 4284,83 | 75,77 | 171,534 | 744 | 0 | |
| Средние: | 87,92 | 47,35 | 40,56 | | | | | | | | | | |

| Дата | V1 м3 | V2 м3 | V3 м3 | M1 т | M2 т | Mг т | Qo Гкал | ВНР ч | ВОС ч |
|------------|-----------|----------|----------|----------|----------|---------|------------|----------|----------|
| 22/12/24г. | 163213,63 | 160935,2 | 40,46 | 158613,6 | 158908,9 | -295,36 | 4457,907 | 32843 | 0 |
| 22/01/25г. | 167724,59 | 165269,3 | 40,6 | 162974,2 | 163193,7 | -219,59 | 4629,441 | 33587 | 0 |
| Итого: | 4510,96 | 4334,09 | 0,14 | 4360,6 | 4284,83 | 75,77 | 171,534 | 744 | 0 |

| | |
|--|---|
| Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр) | |
| Q _{контр} = Q _и Траб x T _{нш} | 0 |

Представитель абонента
Директор ООО "Парк-Сервис"

А.В. Спирина
Подпись ф.и.о.



Представитель теплоснабж. организации

Л.А. Болтачева
Подпись ф.и.о.

ИНСПЕКТОР СТИ Б ЭР
БОЛТАЧЕВА Л.А.
24.01.2025г.