

V г = 191,062 м3;
 Всего ГВС = 191,062 м3;
 Qотр = 19,457 Гкал;
 Q ГВС = 13,164 Гкал;
 Q отопл = 6,293 Гкал.

ООО "ЖКУ", Свердлова, 37А

| Шифр | Потребитель | S, м2 | Отоплен Гкал. | Горячая вода | | | Итого Q общ. Гкал. |
|------|-------------------------|----------|------------------|--------------|-----------------|--------------------|--------------------------|
| | | | | м3 | Гкал. 0,0689 | прим. -норматив | |
| 0 | Данные РКЦ | | 6,293 | 109,718 | 7,560 | | 13,853 |
| 3926 | ООО "ЖКУ", СОИ | | | 81,344 | 5,605 | | |
| | отопление и гвс по т/с: | | 6,293 | 191,062 | 13,164 | | 19,457 |

сентябрь ООО "КРАСЭКО-ЭЛЕКТРО"

05.10.2020

Отчет по среднесуточным параметрам за период с 23.08.20 по 22.09.20 (ВКТ-7-04 зав. №00263998)

| Дата | Схема | Qo, Гкал | Qr, Гкал | M1, Т | M2, Т | M3, Т | Mг, Т | V1, м3 | V2, м3 | V3, м3 | dV, м3 | t1, °C | t2, °C | t3, °C | dt, °C | P1, кг/см2 | P2, кг/см2 | ВНР, ч | ВОС, ч | Qo, Гкал | M1, Мг | M2, Мг | M3, Мг | V1, V2, V3 | НС1, НС2, НС3 | НС1, НС2, НС3 | НС1, НС2, НС3 | НС1, НС2, НС3 | НС1, НС2, НС3 | НС1, НС2, НС3 | | | | | | | |
|----------|-------|----------|----------|----------|----------|---------|---------|----------|----------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|------------|------------|---------|---------|----------|--------|--------|--------|------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|--|--|--|--|--|--|
| 22.09.20 | 3 | 104,384 | 12,840 | 3912,580 | 3432,660 | 223,260 | 479,920 | 3991,880 | 3463,200 | 226,440 | 528,680 | 65,55 | 44,79 | 44,78 | 20,76 | 6,110 | 5,380 | 3102,00 | 1373,00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Ответственный за учет _____
 Отчет принят " ____ " ____ 20 ____ г.

