Приложение 3

**Перечень генерирующего оборудования**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Производитель** | **Марка** | **Эл.**  **мощность** | **Тепл.**  **мощность** | **КПД** | **КПД**  **эл.** | **КПД тепл.** |
| Tedom | Quanto RR9000 | 9 174 | 8762 | 89,44 | 45,75 | 43,69 |
| Caterpillar | G20CM34 | 9 760 | 8724 | 89,2 | 47,1 | 42,1 |
| GE Jenbacher | J920 | 9 500 | 8100 | 90 | 48,7 | 41,3 |
| Caterpillar | G16CM34 | 7 808 | 6752 | 86,9 | 46,6 | 40,3 |
| GE Jenbacher | J624 | 4 400 | 4200 | 90 | 46,5 | 43,5 |
| Tedom | Quanto D4000 | 4 300 | 4722 | 90,42 | 43,19 | 47,23 |
| Caterpillar | CG260-16 | 4 300 | 4163 | 86,8 | 44,1 | 42,7 |
| MWM | TCG 2032 V16 | 4 300 | 4164 | 85,1 | 42,7 | 42,4 |
| GE Jenbacher | Type 6 624 GS | 4 313 | 3931 | 87,7 | 46,1 | 41,6 |
| Caterpillar | G3616 | 3 440 | 3868 | 80,3 | 37,8 | 42,5 |
| Tedom | Quanto D3000 | 3 333 | 3646 | 90,48 | 43,21 | 47,27 |
| GE Jenbacher | J620 | 3 354 | 3102 | 86,5 | 45 | 41,5 |
| MWM | TCG 2032 V12 | 3 333 | 3206 | 86,5 | 44,1 | 42,4 |
| Caterpillar | G3612 | 2 585 | 2935 | 80,4 | 37,6 | 42,8 |
| GE Jenbacher | J616 | 2 781 | 2481 | 86,5 | 44,9 | 41,6 |
| Tedom | Quanto D2000 | 2 000 | 2155 | 90,7 | 43,7 | 47 |
| Tedom | Quanto C2000 | 2 000 | 2341 | 88,1 | 40,6 | 47,5 |
| Caterpillar | G3520E | 2 039 | 2164 | 87,6 | 42,5 | 45,1 |
| MTU | GC 1948 N5 | 1 948 | 2170 | 90 | 42,6 | 47,4 |
| MWM | TCG 2020 V20 | 2 000 | 1990 | 87 | 43,7 | 43,3 |
| GE Jenbacher | Type 6 612 GS | 2 004 | 1883 | 86,8 | 44,8 | 42 |
| 2G Energietechnik | avus 2000c | 2 000 | 1978 | 86,9 | 43,7 | 43,2 |