



№ 02-431 от «09» 07 2021 г.

«Текелийский энергокомплекс» ЖШС-ның 2021 жылғы 2 тоқсандағы бос және қолжетімді қуаттарының болуы туралы ақпарат.

Жылу энергиясы бойынша:

«Текелийский энергокомплекс» ЖШС жергілікті атқарушы органмен бекітілген сыртқы ауа температурасына байланысты 95/70 °С желілік су кестесіне сәйкес Текелі қаласы бойынша үш шағын ауданда жылу энергиясын беруді жүзеге асырады:

| Атауы | Екі құбырлы орындаудағы ұзындығы, м |
|-----------------|-------------------------------------|
| «Алатау» ш/а | 13 827,0 |
| «Достық» ш/а | 8 169,8 |
| «Металлург» ш/а | 16 804,2 |

- Жылумен жабдықтау жүйесінің сыйымдылығы – 3 622,56 м³;
– Магистралдық жылу желілері – 2 922,41 м³;
– Жылу тарату желілері – 700,15 м³ құрайды;

| Атауы | Өлшем бірлігі. (Гкал/с) | Ескертпе |
|------------------|----------------------------|---|
| Бекітілген қуаты | 42 | — |
| Қолда бар қуаты | 8,66 | — |
| Ауытқуы (+/-) | -33,34 | Текелі қ. жылыту маусымы аяқталу себебі бойынша |

Жылу желілерінің өткізу қабілеті толығымен төселген құбырдың диаметріне, оның оқшаулауына, қысымына және температурасына байланысты.

| Атауы | Өткізу қабілеті $T/CA//(\varnothing_{\min} \div \varnothing_{\max})$ | Өткізу қабілеті Гкал/час |
|-----------------|---|--------------------------|
| «Алатау» ш/а | 3 ÷ 1500 // (57 ÷ 530) | 0,8 ÷ 38 |
| «Достық» ш/а | 1,38 ÷ 310 // (45 ÷ 325) | 0,035 ÷ 10 |
| «Металлург» ш/а | 0,82 ÷ 180 // (38 ÷ 273) | 0,02 ÷ 7 |

Электр энергиясы бойынша:

| Атауы | Өлшем бірлігі. (МВт) | Ескертпе |
|------------------|-------------------------|--|
| Бекітілген қуаты | 24 | — |
| Қолда бар қуаты | 19,01 | — |
| Ауытқуы (+/-) | 4,99 | Жоспарлы ағымдағы жөндеуді орындау себебі бойынша ТГ-1 2021 ж. сәуірде, ТГ-2 мамырда |

Директор



А.К. Отарбаев

орын. Г.А. Герлах
8(728 35) 4 33 42



№ 02-431 от «09» 07 2021 г.

Информация о наличии свободных и доступных мощностей ТОО «Текелийский энергокомплекс» за 2 квартал 2021 года.

По тепловой энергии:

ТОО «Текелийский энергокомплекс» осуществляет подачу тепловой энергии в трех микрорайонах по городу Текели, в соответствии с согласованным с местным исполнительным органом графиком сетевой воды 95/70 °С в зависимости от температуры наружного воздуха, имеющих следующие протяженности:

| Наименование | Протяжённость в двухтрубном исполнении, м |
|------------------|---|
| Мкр. «Алатау» | 13 827,0 |
| Мкр. «Достык» | 8 169,8 |
| Мкр. «Металлург» | 16 804,2 |

- Емкость системы теплоснабжения составляет – 3 622,56 м³;
 – Магистральных тепловых сетей – 2 922,41 м³;
 – Распределительных тепловых сетей – 700,15 м³;

| Наименование | Ед. изм. (Гкал/ч) | Примечание |
|------------------------|-------------------|---|
| Установленная мощность | 42 | — |
| Располагаемая мощность | 8,66 | — |
| Отклонение (+/-) | -33,34 | По причине окончания отопительного сезона в г. Текели |

Пропускная способность тепловых сетей полностью зависит от диаметра проложенного трубопровода, его изоляции, давления и температуры.

| Наименование | Пропускная способность в т/час//($\varnothing_{\min} \div \varnothing_{\max}$) | Пропускная способность в Гкал/час |
|------------------|--|-----------------------------------|
| Мкр. «Алатау» | 3÷1500//($57 \div 530$) | 0,8÷38 |
| Мкр. «Достык» | 1,38÷310//($45 \div 325$) | 0,035÷10 |
| Мкр. «Металлург» | 0,82÷180//($38 \div 273$) | 0,02÷7 |

По электрической энергии:

| Наименование | Ед. изм. (МВт) | Примечание |
|------------------------|----------------|--|
| Установленная мощность | 24 | — |
| Располагаемая мощность | 19,01 | — |
| Отклонение (+/-) | 4,99 | По причине выполнения планового текущего ремонта ТГ-1 в апреле, ТГ-2 в мае 2021 г. |

Директор



А.К. Отарбаев

Исп. Г.А. Герлах
8(728 35) 4 33 42