



№ 02-231 от «05» 04 2022 г.

**«Текелийский энергокомплекс» ЖШС-ның 2022 жылғы 1 тоқсандағы бос және қолжетімді қуаттарының болуы туралы ақпарат.**

«Текелийский энергокомплекс» ЖШС жергілікті атқарушы органмен бекітілген сыртқы ауа температурасына байланысты 95/70 °С желілік су кестесіне сәйкес Текелі қаласы бойынша үш шағынауданда 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 м<sup>3</sup>;

– Магистралдық жылу желілері – 2 922,41 м<sup>3</sup>;

– Жылу тарату желілері – 700,15 м<sup>3</sup> құрайды;

Атауы	Өлшем бірлігі. (Гкал/с)	Ескертпе
Бекітілген қуаты	42	—
Қолда бар қуаты	26,52	—
Ауытқуы (+/-)	15,48	Текелі қ. тұтынушылардың болмауы себебінен

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

Атауы	Өткізу қабілеті т/сағ//( $\Delta T_{\min} \div \Delta T_{\max}$ )	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	24,00	—
Қолда бар қуаты	23,97	—
Ауытқуы (+/-)	0,03	Жүйелік оператордың тесттік командаларын орындау себебі бойынша

Директор

А.К. Отарбаев

«Текелийский энергокомплекс» ЖШС  
 Қазақстан Республикасы,  
 Алматы облысы,  
 041705, Текелі қ.,  
 Д. Қонаев көшесі, 178  
 Тел.: +7 (72835) 435 02  
 Факс: +7 (72835) 435-02  
 E-mail: office@tekeli-ek.kz  
 БСН 090840008604



ТОО «Текелийский энергокомплекс»  
 Республика Казахстан,  
 Алматинская область,  
 041705, г. Текели,  
 ул. Д. Конаева, 178  
 Тел.: +7 (72835) 435 02  
 Факс: +7 (72835) 435-02  
 E-mail: office@tekeli-ek.kz  
 БИН 090840008604

№ 02-231 от « 05 » 04 2022 г.

### Информация о наличии свободных и доступных мощностях ТОО «Текелийский энергокомплекс» за 1 квартал 2022 года.

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 м<sup>3</sup>;

- Магистральных тепловых сетей – 2 922,41 м<sup>3</sup>;
- Распределительных тепловых сетей – 700,15 м<sup>3</sup>;

Наименование	Ед. изм. (Гкал/ч)	Примечание
Установленная мощность	42	—
Располагаемая мощность	26,52	—
Отклонение (+/-)	15,48	По причине отсутствия потребителей 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	24,00	—
Располагаемая мощность	23,97	—
Отклонение (+/-)	0,03	По причине выполнения тестовых команд системного оператора

Директор

А.К. Отарбаев