**Электр энергиясын**

**пайдалану қағидаларына**

**3-қосымша**

Нысан

**Электр желілеріне қосудың техникалық шарттарын беруге арналған өтінішке сауалнама парағы**

|  |  |
| --- | --- |
| Тапсырыс беруші |   |
| Объектінің атауы |   |
| Нормалар бойынша құрылыс мерзімі |   |
| Объектіге құқық белгілейтін құжаттар (реконструкция) |   |
| Қабаттылығы |   |
| Ғимараттың ауданы |   |
| Пәтерлер (нөмірлер, кабинеттер) саны |   |
| Электрмен жабдықтауқұрылыс кезінде кезек бойынша қосымшареконструк-ция кезінде | Талап етілетін қуат, кВт |   |
| Жүктеме сипаты (фаза) | Бір фазалы, үш фазалы, тұрақты, уақытша, маусымдық |
| Сенімділік бойынша санат | I санат \_\_\_ кВт (кВА),II санат \_\_\_ кВт (кВА),III санат \_\_\_ кВт (кВА) |
| Жылдар бойынша пайдалануға берілгеннен кейінгі максималды жүктеме (қолданыстағы жүктемені ескере отырып, өсу қорытындысымен) |
|   | 20\_\_ ж.\_\_\_\_ кВт,20\_\_ ж.\_\_\_\_ кВт,20\_\_ ж.\_\_\_\_ кВт |
| көрсетілген максималды жүктемелерден электр қабылдағыштарға жатады: |
|   | I санат \_\_\_ кВт (кВА),II санат\_\_\_ кВт (кВА),III санат \_\_\_ кВт (кВА) |
| Электр қазандықтарды, электркалориферлерді,электр плиталарды, электр пештерді,электр қыздырғыштарды орнату болжанып отыр (қажеттінің астын сызу) | бірлік қуатының \_\_\_ дана мөлшерінде,\_\_\_\_\_ кВт (кВА) |
| Қолданыстағы максималды жүктеме |   |
| Шарт бойынша трансформаторлардың рұқсат етілген қуаты | № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ТҚС-да\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кВА№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ТҚС-да\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кВА |

Сауалнама парағына Ахуалдық жоспар мен өз бетінше немесе сараптама ұйымын тарту арқылы орындалған, мәлімделген электр қуатының есептеу-негіздемесі қоса беріледі.