

**Tomonlar elektr tarmoqlarining balans mansubligi
va ekspluatasiya qilish bo'yicha mas'ullik chegarasi
DALOLATNOMASI**

Izoh: Xar bir elektr energiyasi hisobga olish pribori uchun alohida 3 va 4-ilovalar tuziladi.
Hisobga olish pribori davlat raqami _____ tok transformatori _____ kuchlanish
transformatori _____ jami koefisiyent _____ ulangan quvvati _____ kVt
Hisobga olish pribori o'rnatilgan joy (manzil) _____

1. "Iste'molchi"ning balansida quyidagi elektr qurilmalar mavjud:

a) havo elektr tarmog'i ABB7 4x150/1 = 90.4
1 PF-kesilish o'tkazilgan kabel normalizatsiya
777-1004

b) kabel elektr tarmog'i _____

v) podstansiyalar, transformator podstansiyalari TP raqami _____, _____ kVA
1-PT. kesilish o'tkazilgan kabel normalizatsiya
777-1004

2. "Iste'molchi" va "Ta'minotchi korxonada" o'rtasidagi elektr tarmoqlarning balans bo'yicha mansublik chegarasi

Quyidagi kabel kesilish normalizatsiya va ushbu raqamli raqamli ushbu
o'tkazilgan 777-1004 ushbu normalizatsiya

3. Ulardan quyidagilarga:

a) bu kabel va ushbu ushbu normalizatsiya va ushbu normalizatsiya

xizmat ko'rsatish "Iste'molchi" xodimlari tomonidan,

b) 777-1004 na raqamli, kesilish normalizatsiya va ushbu normalizatsiya
va ushbu

"Iste'molchi" bilan tuzilgan "Texnik xizmat ko'rsatish" № _____ sana _____ y. shartnomasi asosida _____ tomonidan xizmat ko'rsatiladi.

4. Elektr qurilmalarning holati va ularga xizmat ko'rsatish bo'yicha javobgarlik chegarasi quyidagicha belgilandi: _____

Vakillar:



(imzo)



(imzo)

Arunova Ju. Y
(F.I.Sh.)

(F.I.Sh.)