

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
“O'ZBEKISTON
MILLIY ELEKTR
TARMOQLARI”
AKSIYADORLIK JAMIYATI

100084, Toshkent sh., Yunusobod t., Osiyo k., 42.
Tel: (998-71) 208-56-01, Faks: (998-71) 208-56-60
e-mail:info@uzbekistonmet.uz
Veb-sahifa:www.uzbekistonmet.uz



THE REPUBLIC OF UZBEKISTAN
JOINT STOCK COMPANY
“NATIONAL
ELECTRIC GRID
OF UZBEKISTAN”

42, Osiyo str., Yunusobod dist.; 100084, Tashkent
Ph: (998-71) 208-56-01, Fax: (998-71) 208-56-60
e-mail:info@uzbekistonmet.uz
Web-site:www.uzbekistonmet.uz

2025-yil 14-may
01-02-18/2987-son

**“Alisher poliz ekinlari” fermer
xo‘jaligi Sh. Shomurodovga**
Paxtachi tumani, Bo‘ston MFY “Alisher
Poliz Ekinlari” fermer xo‘jaligi
Tel: 97-740-31-77

“Samarqand MET” filialiga

“Alisher poliz ekinlari” fermer xo‘jaligi vakili Sh. Shomurodovning
“O’zbekiston MET” AJ rasmiy veb saytiga yo‘llagan
2025-yil 6-maydag‘i 470/25-son bilan ro‘yxatga olingan murojaati yuzasidan

Samarqand viloyati, Paxtachi tumani, Bo‘ston MFY “Alisher poliz ekinlari” fermer xo‘jaligini 220/110/10 kVli “Suvli” podstansiyasining 10 kVli shinalar seksiyasiga ulash yuzasidan murojaatini atroflicha o‘rganib chiqib, quyidagilar ma’lum qilinadi.

Ob’ektni yagona energotizimga ulash uchun Vazirlar Mahkamasining 2024-yil 15-iyundagi "Magistral elektr tarmoqlaridan foydalanish qoidalarini tasdiqlash to‘g‘risida"gi 338-son qarorining III-bo‘limi talablariga binoan foydalanuvchi tomonidan "Uzatish tizimiga ulanish" uchun talabnoma kiritilishi (ilova qilinadi), ulanish bo‘yicha tadqiqot o‘tkazishi va tadqiqot natijalari bo‘yicha texnik yechimning eng maqbul varianti bo‘yicha Uzatish tizimi operatori tomonidan texnik shart berilishi belgilangan.

Shu munosabat bilan, me’yoriy hujjatlarda nazarda tutilgan ishlar bajarilgandan so‘ng o‘rnatilgan tartibda texnik shart berilishi ma’lum qilinadi.

Ilova: 1 varaqda.

Boshaqruv raisining
birinchi o‘rnbosari



A. Nazirov

**“O ‘zbekiston MET” AJning
xatiga ilova**

**Vazirlar Mahkamasining 2024-yil 15-iyundagi 338-son qaroriga asosan
“Uzatish tizimiga ulanish” uchun talabnomalar**

NAMUNASI

1	Foydalanuvchining yuridik nomi	
2	Foydalanuvchining yuridik shakli	
3	Elektr tarmoqlariga ulanadigan ob'ekt nomi	
4	Ob'ekt joylashgan hudud (viloят, shahar, tuman)	
5	Ob'ekt joylashuv koordinatalari	
6	Telefon raqami, Elektron pochtasi (mavjud bo'lsa)	
7	Foydalanuvchi turi	Elektr energiya ishlab chiqaruvchilari: barcha ishlab chiqaruvchilarga faqat sinxron generatorlar faqat qayta tiklanuvchi energiya manbalariga Elektr energiyasini saqlash tizimlari Iste'molchi
8	Ulanish turi	Yangi ulanish Rekonstruksiya Elektr ta'minoti ishonchliligi bo'yicha toifasini o'zgartirish Ulangan quvvatlarni oshirish
9	Tarmoqqa ulanadigan (oshiriladigan) quvvat (MVt) va quvvat koeffitsienti	
10	Elektr ta'minoti ishonchliligi bo'yicha toifasi	I II III
11	Ulanish nuqtasi (PS yoki EUT nomi)	(tarmoqqa ulanish tadqiqoti davomida aniqlanadi)
12	Ulanish nuqtasi kuchlanish pog'onasi (kV)	(tarmoqqa ulanish tadqiqoti davomida aniqlanadi)
13	Loyiha xujjatlarini ishlab chiquvchi tashkilot	
14	Ob'ektning ishga tushish muddati	
15	Istiqlolli rivojlanish rejasি (iste'mol quvvatini o'sib borishi)	
16	Yuklama tavsliflari (kutilayotgan kunlik iste'mol grafigi)	