

МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ И ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ СССР
ГЛАВЦЕНТРЭНЕРГО

ОРДЕНА ЛЕНИНА МОСКОВСКОЕ РАЙОННОЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ «МОСЭНЕРГО»

Предприятие Государственного энергетического надзора и сбыта энергии

«ЭНЕРГОНАДЗОР»

ЭНЕРГОИНСПЕКЦИЯ

Абонент № _____

« 14 » Января 1984 г.

Троцкое Мособэлектро.

Акт.

Составлен актом приемки Подольского меж-
районного управления Энергонадзора Мос-
энерго Тимашевой Т.А., Шариповой С.А. и
Троцкого Мособэлектро Зоробова А.П.
и ст. инженером Око'а Ф.И.Э. Мошевичи А.И.
по приемке в эксплуатацию шестидесяти
шести коммутационных.

Представлено разрешение на эксплуатацию
шести Подольских ш. сетей ТР-460 от 3.09.85г.
(срок действия 3 года).

Представлены технические условия
Подольской сети Мособэлектро № 89 от
10 августа 1983г - срок действия 2 года.

Технические условия продлены - 25 сентября
1985 года - на три года.

Справка о выполнении технических усло-
вий не представляется.

Шестидесяти ш. сетей ТР-460 от 25.09.85г.
выполнена по типовому проекту
407-3-167/75, ш. сет. К-42-630 мВ.

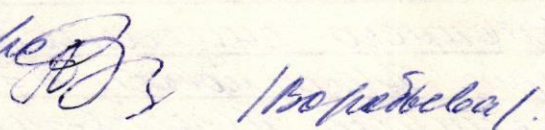
Техническое задание выполнено, представлено
в полном объеме.

Замечания: отсутствуют.

Примечание.

- 1) Упомянутые выше и не проверенные
защитными средствами. согласно
требованиям правил.
- 2) Цепь отобранных свечей (между ПН-36 и
и (521) при включении повышенного
напряжения.
- 3) Получить справку о выполнении тех. условий.
Замечание: цепи в 521 можно быть
использованы при напряже-
нии после выполнения
примечания.

Инженер ТЮЗ  / Тимошев.

Ин. мастер электротехники  / Воробьева.

Ин. мастер ОК 1а
ФИАЭ  / Тимошев.