



Генеральному директору ООО Компания  
"ФИНАНССТРОЙИНВЕСТ"  
И.И.Шавкуну

21 АВГ 2009

№ МС-09-105-1115  
Ваш № от 16 июля 2009

Копия: Управление МКС СЗАО (8 Район)  
Управление Ростехнадзора по г. Москве  
ОАО «Мосэнерго»  
ДепТЭХ г.Москвы  
ОАО «Энергокомплекс»  
ОАО «ОЭК»  
ГУП «Москоллектор»

## Разрешение

на присоединение энергопринимающих устройств к электрической сети  
ОАО "Московская объединенная электросетевая компания"

Настоящим разрешается дальнейшее пользование установленной мощности кВт: 1024 \*\*  
единовременной нагрузки кВА: 1009

для электроснабжения объекта: малоэтажного жилого комплекса  
расположенному по адресу: г Москва, Куркино, мкр.2Б, Г

на напряжение 0,38 кВ от вводного устройства № аб-та ООО Компания "ФИНАНССТРОЙИНВЕСТ"  
10 кВ от ТП (РТП) № 23861  
10 кВ от РТП, СП № 20133  
10 кВ от ЦП № 688 (ПЛАНЕРНАЯ), 837 (КУРКИНО)

Разрешение действует на период действия заключенного договора на эксплуатацию электрических сетей с сетевой Компанией (специализированной организацией) имеющей действующую лицензию. До заключения договора на эксплуатацию переоформить АРБПиЭО ЭУиС выше 1000В. Граница балансовой и эксплуатационной ответственности будет проходить на КЛ 10 кВ в РТП 20133 и ТП 23861. Сети 0,4 кВ на балансе и в эксплуатации абонента. КЛ механизации строительства перевести с КТПн в ТП 23861 для включения ТП по схеме постоянного электроснабжения.

Разрешение № МГЭСК/17/8р/8-150 от 20.08.07г. аннулируется.

\*\* трансформаторная мощность 2х1000 кВА.

Организовать расчетный учет электроэнергии. Требования к системе учета получить и проект согласовать с ООО «Энергобаланс-Столица» т.(495) 646-19-58; +7 (903) 117-67-40.

Для потребителей (за исключением коммунально-бытовых нагрузок) с суммарной присоединенной мощностью 50 кВт и выше, в точках балансового раздела обеспечить коэффициент мощности ( $\cos \phi$ ) не более 0,4, путем установки собственных устройств компенсации реактивной мощности.

При наличии токоприемников относящихся к I категории надежности электроснабжения предусмотреть технические и организационные мероприятия по обеспечению резервным источником питания.

Подключение новых и дополнительных мощностей (в т.ч. и при изменении собственника или арендатора помещения или здания) к энергообъектам, а также работы по их реконструкции производить только при наличии письменного согласия собственника энергообъекта и организации эксплуатирующей энергообъект. При подключении мощностей в счет ранее выделенной мощности энергообъекту (ВРЩ 0,4 кВ, КЛ 1-10 кВ, ТП, РП, РТП) собственнику (арендатору) энергообъекта (распределению) мощности и ухудшения качества напряжения во внутренней сети.

Вопрос ликвидации объектов электроснабжения решить с их собственником на этапе проектирования.