

Н.О. 19 № _____

Директору ОАО
«Ремонтно-Строительное Предприятие»
Ильину Н.В.

Заявка

На технологическое присоединение юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет свыше 150 кВт и менее 670 кВт к электрическим сетям ОАО «РСП» и требования к документам заявителя (предоставляется в двух экземплярах).

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 г. №861
(в ред. Постановления Правительства РФ от 04.05.2012 г. №442)

Департамент развития Новых территорий города Москвы

(наименование юридического лица или фамилия, имя, отчество физического лица)

просит направить проект технических условий и проект договора о присоединении к электрической сети ОАО «РСП».

- Реквизиты заявителя (для юридических лиц – полное наименование и номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц, для индивидуальных предпринимателей – номер записи в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей и дата ее внесения в реестр (на отдельном листе за подписью руководителя и главного бухгалтера, заверенные печатью заявителя с указанием даты). 112774658751 от 24.07.2012
- Наименование и место нахождения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации «Учебный корпус на 725 мест в поселении Рязановское, поселок Ерино»
- Место нахождения Заявителя 125009, г. Москва, ул. Воздвиженка д.8/1, стр.1.
- Количество точек присоединения с указанием технических параметров элементов энергопринимающих устройств
 - 470 кВт ВРУ
наименование объекта и назначение помещений
 - 13,3 кВт Наружное освещение
наименование объекта и назначение помещений
 - 12,8 кВт ИТП
наименование объекта и назначение помещений
 - 10 кВт КНС
наименование объекта и назначение помещений
- Заявляемый уровень надежности энергопринимающих устройств 2 кат.
- Сроки проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию энергопринимающих устройств (в том числе по этапам и очередям)
 - 1 этап _____ кВт « » _____ 20 год
 - 2 этап _____ кВт « » _____ 20 год
- Планируемое распределение мощности, сроков ввода и сведения о категории надежности электроснабжения при вводе энергопринимающих устройств по этапам и очередям:
 - 1 этап _____ кВт « » _____ 20 год
 - 2 этап _____ кВт « » _____ 20 год

ОАО «РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ»
Б.х. № _____
от 11.01 20 г.

8. Уровень напряжения 400 В.
9. Запрашиваемая максимальная мощность энергопринимающих устройств 506,1 кВт.
10. Характер нагрузки (вид производственной деятельности) _____

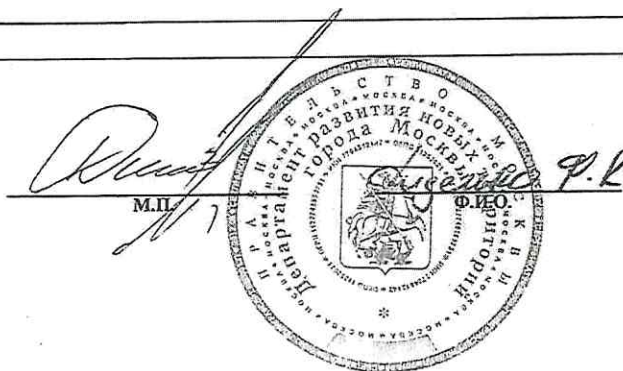
К заявке прилагаются следующие документы:
(документы предоставляются в двух экземплярах)

1. План расположения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации (1:500; 1:10000).
2. Перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противоаварийной автоматики.
3. Копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства и (или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты заявителя, либо право собственности или иное предусмотренное законом основание на энергопринимающие устройства.
4. Доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается в сетевую организацию представителем заявителя.

К заявке приложены следующие документы:

- | | | |
|----|----|--------|
| 1. | на | листах |
| 2. | на | листах |
| 3. | на | листах |
| 4. | на | листах |
| 5. | на | листах |
| 6. | на | листах |
| 7. | на | листах |

Подпись



Заместитель руководителя
территориального управления
по энергетике
должность
контрактная служба

Контактное лицо Ф.И.О. Махинов П.П.

тел.: 8(926)981-94-97