

УТВЕРЖДАЮ

Директор _____
Филиала АО «Мособлэнерго»
Пушкинские электрические
сети

_____/ В.А. Богданов/

« » _____ 20__ г.

**Технические условия на вынос и переустройство
объектов электросетевого хозяйства АО «Мособлэнерго»**

1. Объект.

Застройщик	
Наименование объекта	
Местонахождение	Московская область, Пушкинский р-н, с. Братовщина,
Протяженность (мощность)	1. Демонтаж опор ВЛ-6кВ- 4шт, 2. Демонтаж провода 300метров 3. Прокладка КЛ- 6кВ марки АСБ-10 - ориентировочно 300 метров
Рабочее напряжение	6кВ

2. Обоснование необходимости выполнения работы.

Необходимость осуществления переустройства объектов электросетевого хозяйства обусловлена строительством объектов на территории.

3. Технические мероприятия.

Объекты, попадающие в зону строительства: опоры ВЛ-6кВ Л.960 -4шт на территории земельного участка, принадлежащего

ВЛ-6кВ Л.960 находится в списке арендованного имущества АО Мособлэнерго.

Объекты электросетевого хозяйства на ситуационных планах строительства: (см. приложение к техническим условиям).

Выполнить проекты по переустройству ВЛ-6кВ электросетевого хозяйства АО «Мособлэнерго», попадающих в зону строительства

3.1. Обеспечить выполнение следующих мероприятий:

3.2. При переустройстве воздушных линий в кабельные линии выше 1000 В:

3.2.1. На переустраиваемых участках проложить кабельную линию 6кВ взамен существующей ВЛ-6кВ.

3.2.2. Прокладку кабельной линии произвести по новой трассе по территории участка, принадлежащего В местах пересечения с автомобильными дорогами и коммуникациями выполнить прокладку КЛ согласно требованиям ПУЭ, с использованием труб ПНД d=160 мм толщиной 12 мм, предусмотреть 15% резерв труб, но не менее 1 шт. На переустраиваемых участках КЛ выбрать трассу с минимальным количеством пересечений с другими коммуникациями.

3.2.3. При прокладке КЛ вблизи опор ВЛ, зданий и сооружений соблюсти расстояния согласно требованиям ПУЭ.

3.2.4. Кабельные вставки 6 кВ выполнить кабелем, рассчитанным на уровень напряжения 10 кВ.

3.2.5. При прокладке кабелей выше 1000 В в земле выполнить защиту от механических повреждений плитами типа ПЗК. В местах соединения перекладываемого кабеля применить соединительные кабельные муфты отечественного производства согласно «Положению о единой технической политике в электрических сетях АО «Мособлэнерго».

3.2.6. Не менее чем за сутки до начала земляных работ пригласить представителя соответствующего филиала АО «Мособлэнерго» на место раскопок и выполнить шурфление переустраиваемых КЛ.

3.2.7. При производстве работ, в случае обнаружения других кабельных линий в зоне строительства, вызвать на место раскопок представителя соответствующего филиала АО «Мособлэнерго» и совместно решить вопрос об идентификации и необходимости переустройства данных КЛ.

4. Организационные мероприятия.

4.1. Согласовать проект реконструкции электрических сетей с филиалом АО «Мособлэнерго» Пушкинские электрические сети, администрациями районов, на территории которых осуществляется строительство, и всеми заинтересованными организациями.

4.2. Произвести оформление земли под вновь построенные участки ЛЭП, в установленном законом порядке и передать исходно-разрешительную, проектно-сметную и приемо-сдаточную документацию в филиал АО «Мособлэнерго» Пушкинские электрические сети.